



## 单位工程费汇总表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 1 页 共 2 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量      | 金额（元）   |            |
|------|--------------|-------------------|--|------|-----------|---------|------------|
|      |              |                   |  |      |           | 综合单价    | 合价         |
|      |              | A.1 土石方工程         |  |      |           |         |            |
| 1    | 010101002001 | 挖一般土方             | 1. 土壤类别: 以地质勘察报告为准<br>2. 挖土深度: 详图纸<br>3. 场内运输: 1km   | m3   | 169146.22 | 19.78   | 3345712.23 |
| 2    | 010101004001 | 挖基坑土方             | 1. 土壤类别: 综合考虑<br>2. 挖土深度: 详图纸  | m3   | 5752.37   | 18.43   | 106016.18  |
| 3    | 010103001001 | 回填方（平地）           | 1. 密实度要求: 压实系数 $\geq 0.94$<br>2. 填方材料品种: 原土回填<br>3. 工程部位: 大面积回填  | m3   | 35115.40  | 14.98   | 526028.69  |
| 4    | 010103001002 | 回填方（坑槽）           | 1. 密实度要求: 综合考虑<br>2. 填方材料品种: 综合考虑<br>3. 填方粒径要求: 综合考虑<br>4. 填方来源、运距: 原土   | m3   | 2165.00   | 19.48   | 42174.20   |
|      |              | 【土石方工程】分部小计       |  |      |           |         | 4019931.30 |
|      |              | A.2 地基处理与边坡支护工程   |  |      |           |         |            |
| 5    | 010202007001 | 锚杆(锚索)            | 1. 地层情况: 根据地质勘察报告确定<br>2. 工程部位: 边坡<br>3. 钻孔深度: 详图纸<br>4. 钻孔直径: 150mm<br>5. 浆液种类、强度等级: 水灰比约0.45~0.55的纯水泥浆, 抗压强度不低于25Mpa | m    | 11765.50  | 79.15   | 931239.33  |
| 6    | 010515008001 | 预应力钢绞线            | 1. 锚杆(索)类型: 15.2钢绞线<br>2. 级别: 1860级  | t    | 29.02     | 7865.07 | 228260.06  |
| 7    | 010515001005 | 喷射混凝土挂钢筋网         | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件圆钢 $\Phi 10\text{mm}$ 以内   | t    | 25.99     | 5764.28 | 149830.93  |
| 8    | 010202009002 | 边坡喷射混凝土           | 1. 部位: 边坡<br>2. 混凝土(砂浆)类别、强度等级: 混凝土 C20<br>3. 厚度: 100mm  | m2   | 1092.94   | 171.59  | 187537.57  |
| 9    | 010202009003 | 支护桩喷射混凝土          | 1. 部位: 支护桩<br>2. 混凝土(砂浆)类别、强度等级: 混凝土 C20<br>3. 厚度: 80mm  | m2   | 5122.80   | 151.56  | 776411.57  |
|      |              | 【地基处理与边坡支护工程】分部小计 |  |      |           |         | 2273279.46 |
|      |              | A.3 桩基工程          |  |      |           |         |            |
| 10   | 010301004001 | 截(凿)桩头            | 1. 桩类型: 灌注桩<br>2. 桩头截面: $\Phi 1200\text{mm}$   | m3   | 345.09    | 426.84  | 147298.22  |
| 本页小计 |              |                   |  |      |           |         | 6440508.98 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 2 页 共 2 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |             |
|------|--------------|-------------------|--|------|---------|---------|-------------|
|      |              |                   |  |      |         | 综合单价    | 合价          |
| 11   | 010302001001 | 旋挖成孔灌注桩           | 1. 地层情况: 详地质勘察报告<br>2. 桩长: 18.2~20.2m<br>3. 桩径: Φ1200mm<br>4. 成孔方法: 旋挖成孔<br>5. 混凝土种类、强度等级: 水下泵送商品混凝土 C30 | m3   | 6398.53 | 1055.80 | 6755567.97  |
| 12   | 010302001002 | 旋挖成孔灌注桩（空桩）       | 1. 地层情况: 详地质勘察报告<br>2. 桩径: Φ1200mm<br>3. 空桩长度: 1~2m<br>4. 成孔方法: 旋挖成孔                                     | m3   | 159.00  | 363.03  | 57721.77    |
|      |              | 【桩基工程】分部小计        |  |      |         |         | 6960587.96  |
|      |              | A.5 混凝土及钢筋混凝土工程   |  |      |         |         |             |
| 13   | 010503001001 | 基础梁               | 1. 部位: 护栏底部<br>2. 混凝土种类: 泵送商品混凝土<br>3. 混凝土强度等级: C25  | m3   | 52.09   | 518.28  | 26997.21    |
| 14   | 010503004001 | 冠梁                | 1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C30   | m3   | 751.94  | 659.79  | 496122.49   |
| 15   | 010515001003 | 现浇构件钢筋            | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件三级螺纹钢 Φ25以内  | t    | 46.91   | 4714.78 | 221184.47   |
| 16   | 010515001004 | 现浇构件钢筋            | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以内  | t    | 7.60    | 5665.72 | 43053.81    |
| 17   | 010515004001 | 钢筋笼               | 1. 钢筋种类、规格: 桩钢筋笼制作安装   | t    | 508.72  | 5249.77 | 2670668.24  |
|      |              | 【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计 |  |      |         |         | 3458026.22  |
|      |              | A.6 金属结构工程        |  |      |         |         |             |
| 18   | 010606013001 | 型钢腰梁              | 1. 钢材品种、规格: 详见图纸<br>2. 构件名称: 型钢围檩  | t    | 84.09   | 7106.05 | 597554.85   |
|      |              | 【金属结构工程】分部小计      |  |      |         |         | 597554.85   |
|      |              |                   |  |      |         |         |             |
|      |              |                   |  |      |         |         |             |
|      |              |                   |  |      |         |         |             |
|      |              |                   |  |      |         |         |             |
|      |              |                   |  |      |         |         |             |
|      |              |                   |  |      |         |         |             |
|      |              |                   |  |      |         |         |             |
|      |              |                   |  |      |         |         |             |
|      |              |                   |  |      |         |         |             |
| 本页小计 |              |                   |  |      |         |         | 10868870.81 |
| 合 计  |              |                   |  |      |         |         | 17309379.79 |

# 措施项目费汇总表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 1 页 共 2 页

| 编码           | 名称                                | 单位     | 数量       | 单价（元）     | 合价（元）      |
|--------------|-----------------------------------|--------|----------|-----------|------------|
| 1            | 绿色施工安全防护措施费                       |        |          |           |            |
| 1.1          | 综合脚手架                             | 项      | 1        |           |            |
| 1.2          | 靠脚手架安全挡板                          | 项      | 1        |           |            |
| 1.3          | 密目式安全网                            | 项      | 1        |           |            |
| 1.4          | 围尼龙编织布                            | 项      | 1        |           |            |
| 1.5          | 模板的支架                             | 项      | 1        |           |            |
| 1.6          | 施工现场围挡和临时占地围挡                     | 项      | 1        | 28275.23  | 28275.23   |
| 011503001001 | 施工安全护栏                            | m      | 562.02   | 50.31     | 28275.23   |
| 借D1-9-4      | 移动式 钢护栏                           | 100m·天 | 233.2383 | 121.23    | 28275.48   |
| 1.7          | 施工围挡照明                            | 项      | 1        |           |            |
| 1.8          | 临时钢管架通道                           | 项      | 1        |           |            |
| 1.9          | 独立安全防护挡板                          | 项      | 1        |           |            |
| 1.10         | 吊装设备基础                            | 项      | 1        |           |            |
| 1.11         | 防尘降噪绿色施工防护棚                       | 项      | 1        |           |            |
| 1.12         | 施工便道                              | 项      | 1        |           |            |
| 1.13         | 样板引路                              | 项      | 1        |           |            |
| LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费                       | 项      | RGF+JXF  | 19%       | 1344812.07 |
|              | 小计                                | 元      |          |           | 1373087.30 |
| 2            | 措施其他项目                            |        |          |           |            |
| 2.5          | 模板工程                              | 项      | 1        | 107731.67 | 107731.67  |
| 011702001001 | 基础                                | m2     | 378.22   | 31.18     | 11792.90   |
| A1-20-12     | 基础垫层模板                            | 100m2  | 3.7822   | 3118.29   | 11794      |
| 011702005001 | 基础梁                               | m2     | 337.21   | 61.49     | 20735.04   |
| A1-20-32     | 基础梁模板                             | 100m2  | 3.3721   | 6148.56   | 20733.56   |
| 011702008001 | 冠梁                                | m2     | 1415.2   | 53.14     | 75203.73   |
| A1-20-37     | 圈梁模板 支模高度3.6m                     | 100m2  | 14.152   | 5314.14   | 75205.71   |
| 2.6          | 其他工程                              | 项      | 1        | 261847.63 | 261847.63  |
| 010401011001 | 砖砌集水井                             | 座      | 23       | 564.67    | 12987.41   |
| A1-1-18      | 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内              | 100m3  | 0.000316 | 4034.43   | 1.27       |
| A1-1-37      | 挖掘机挖一般土方 一、二类土                    | 1000m3 | 0.000601 | 4438.97   | 2.67       |
| A1-1-129     | 回填土 夯实机夯实 槽、坑                     | 100m3  | 0.006325 | 1948.02   | 12.32      |
| A1-5-78 换    | 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C10 | 10m3   | 0.1863   | 4578.75   | 853.02     |
| A1-4-116 换   | 零星砌体 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5    | 10m3   | 0.953856 | 7317.29   | 6979.64    |

# 措施项目费汇总表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 2 页 共 2 页

| 编码           | 名称  | 单位     | 数量       | 单价（元）   | 合价（元）      |
|--------------|---|--------|----------|---------|------------|
| A1-13-4 换    | 底层抹灰15mm 零星项目 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M2 0 | 100m2  | 0.553932 | 9276.37 | 5138.48    |
| 010401011002 | 砖砌沉沙井   | 座      | 1        | 6827.38 | 6827.38    |
| A1-1-18      | 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内  | 100m3  | 0.007477 | 4034.43 | 30.17      |
| A1-1-37      | 挖掘机挖一般土方 一、二类土  | 1000m3 | 0.014207 | 4438.97 | 63.06      |
| A1-1-129     | 回填土 夯实机夯实 槽、坑   | 100m3  | 0.149548 | 1948.02 | 291.32     |
| A1-4-123     | 垫层 填砂   | 10m3   | 0.086    | 3296.89 | 283.53     |
| A1-5-78 换    | 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C10                             | 10m3   | 0.111    | 4578.75 | 508.24     |
| A1-4-116 换   | 零星砌体 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5                                | 10m3   | 0.43     | 7317.29 | 3146.43    |
| A1-13-4 换    | 底层抹灰15mm 零星项目 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M2 0 | 100m2  | 0.27     | 9276.37 | 2504.62    |
| 010401014001 | 砖砌排水沟   | m      | 1148     | 210.83  | 242032.84  |
| A1-1-18      | 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内  | 100m3  | 0.3157   | 4034.43 | 1273.67    |
| A1-1-37      | 挖掘机挖一般土方 一、二类土  | 1000m3 | 0.59983  | 4438.97 | 2662.63    |
| A1-1-129     | 回填土 夯实机夯实 槽、坑   | 100m3  | 6.314    | 1948.02 | 12299.8    |
| A1-5-78 换    | 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C10                             | 10m3   | 5.74     | 4578.75 | 26282.03   |
| A1-4-84 换    | 砌砖地沟 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5                                | 10m3   | 11.0208  | 5542.11 | 61078.49   |
| A1-13-4 换    | 底层抹灰15mm 零星项目 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M2 0 | 100m2  | 14.924   | 9276.37 | 138440.55  |
| 2.7          | 材料及小型构件二次水平运输   | 项      | 1        |         |            |
| 2.8          | 成品保护工程  | 项      | 1        |         |            |
| 2.9          | 井点降水工程  | 项      | 1        |         |            |
| 011707002001 | 夜间施工增加费   | 项      |          | 20%     |            |
| GGCSF0000001 | 赶工措施费   | 项      | RGF+JXF  | 0%      |            |
| QTFY00000001 | 其他费用  | 项      | 1        |         |            |
| WMGDZJF00001 | 文明工地增加费   | 项      | RGF+JXF  | 0%      |            |
|              | 小计  | 元      |          |         | 369579.30  |
|              |   |        |          |         |            |
|              |   |        |          |         |            |
|              |   |        |          |         |            |
|              | 合计  |        |          |         | 1742666.60 |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 名称及规格                 | 单位 | 数量           | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|----|-----------------------|----|--------------|-----------|------------|----|
| 1  | 人工费                   | 元  | 2630136.9009 | 1.00      | 2630136.90 |    |
| 2  | 型钢综合                  | kg | 2431.4414    | 3.87      | 9409.68    |    |
| 3  | 三级螺纹钢筋 $\Phi$ 25以内    | t  | 482.9914     | 3739.00   | 1805904.84 |    |
| 4  | 镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 4.0     | kg | 1043.6343    | 4.60      | 4800.72    |    |
| 5  | 镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 0.7~1.2 | kg | 2884.6941    | 4.60      | 13269.59   |    |
| 6  | 钢绞线综合                 | t  | 30.7633      | 4256.78   | 130952.60  |    |
| 7  | 圆钢 $\Phi$ 10以内        | t  | 123.6008     | 3601.00   | 445086.48  |    |
| 8  | 槽钢综合                  | t  | 75.766       | 3874.00   | 293517.48  |    |
| 9  | 钢板综合                  | kg | 54.3445      | 3.50      | 190.21     |    |
| 10 | 钢板15以外                | t  | 13.3705      | 3500.00   | 46796.75   |    |
| 11 | 镀锌钢板综合                | kg | 108.9223     | 4.30      | 468.37     |    |
| 12 | 密封胶圈                  | 个  | 21.7088      | 13.33     | 289.38     |    |
| 13 | 土工布                   | m2 | 1913.4008    | 5.30      | 10141.02   |    |
| 14 | 对拉螺栓                  | kg | 21.8411      | 5.38      | 117.51     |    |
| 15 | 圆钉50~75               | kg | 674.2098     | 5.20      | 3505.89    |    |
| 16 | 低碳钢焊条综合               | kg | 11705.4568   | 7.30      | 85449.83   |    |
| 17 | 低合金钢耐热焊条综合            | kg | 681.9831     | 12.75     | 8695.28    |    |
| 18 | 复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5     | t  | 159.5422     | 413.00    | 65890.93   |    |
| 19 | 中砂                    | m3 | 316.0546     | 199.51    | 63056.05   |    |
| 20 | 标准砖240×115×53         | 千块 | 67.0988      | 394.00    | 26436.93   |    |
| 21 | 松杂原木综合                | m3 | 0.4205       | 1028.00   | 432.27     |    |
| 22 | 松杂板枋材                 | m3 | 8.3937       | 1459.00   | 12246.41   |    |
| 23 | 防水胶合板模板用 18mm         | m2 | 283.2245     | 45.50     | 12886.71   |    |
| 24 | 酚醛调和漆                 | kg | 7.4636       | 11.40     | 85.09      |    |
| 25 | 红丹漆                   | kg | 10.9622      | 10.60     | 116.20     |    |
| 26 | 溶剂油                   | kg | 9.5628       | 3.94      | 37.68      |    |
| 27 | 隔离剂                   | kg | 213.063      | 7.05      | 1502.09    |    |
| 28 | 氧气                    | m3 | 539.863      | 5.16      | 2785.69    |    |
| 29 | 乙炔气                   | kg | 233.9017     | 13.30     | 3110.89    |    |
| 30 | 泡沫塑料综合                | m2 | 114.3638     | 7.78      | 889.75     |    |
| 31 | 黑铁管综合                 | kg | 496.0979     | 3.80      | 1885.17    |    |
| 32 | 高压橡胶风管                | m  | 325.8146     | 24.79     | 8076.94    |    |
| 33 | 高压橡胶管综合               | m  | 7.2363       | 59.37     | 429.62     |    |
| 34 | 高压胶管 $\Phi$ 20        | m  | 176.4825     | 41.85     | 7385.79    |    |
| 35 | 管箍                    | 个  | 4.8241       | 9.29      | 44.82      |    |

## 单位工程人材机汇总表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明   | 工作内容   | 综合单价组成（元） |         |        |        |        | 综合单价（元） |
|----|--------------|-----------|--|-----------|---------|--------|--------|--------|---------|
|    |              |           |  | 人工费       | 材料费     | 机械费    | 管理费    | 利润     |         |
| 1  | 010101002001 | 挖一般土方     | 1. 人工挖一般土方 一、二类土   | 0.19      |         |        | 0.03   | 0.04   | 19.78   |
|    |              |           | 2. 挖掘机挖一般土方 一、二类土  | 0.13      |         | 0.61   | 0.12   | 0.15   |         |
|    |              |           | 3. 挖掘机挖装一般土方 一、二类土   | 0.51      |         | 2.26   | 0.43   | 0.55   |         |
|    |              |           | 4. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5   |           |         | 10.90  | 1.69   | 2.18   |         |
|    |              |           | 小计   | 0.83      |         | 13.77  | 2.27   | 2.92   |         |
| 2  | 010101004001 | 挖基坑土方     | 1. 人工挖基坑土方 一、二类土 深度在2m内  | 0.68      |         |        | 0.10   | 0.14   | 18.43   |
|    |              |           | 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土   | 0.26      |         | 1.61   | 0.29   | 0.38   |         |
|    |              |           | 3. 挖掘机挖装沟槽、基坑土方 一、二类土  | 0.41      |         | 2.52   | 0.45   | 0.59   |         |
|    |              |           | 4. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5   |           |         | 8.12   | 1.26   | 1.62   |         |
|    |              |           | 小计   | 1.35      |         | 12.25  | 2.10   | 2.73   |         |
| 3  | 010103001001 | 回填方（平地）   | 1. 回填土 夯实机夯实平地   | 9.47      |         | 1.59   | 1.71   | 2.21   | 14.98   |
|    |              |           | 小计   | 9.47      |         | 1.59   | 1.71   | 2.21   |         |
| 4  | 010103001002 | 回填方（坑槽）   | 1. 回填土 夯实机夯实槽、坑  | 12.32     |         | 2.06   | 2.23   | 2.88   | 19.48   |
|    |              |           | 小计   | 12.32     |         | 2.06   | 2.23   | 2.88   |         |
| 5  | 010202007001 | 锚杆（锚索）    | 1. 锚杆土钉机械成孔 土层 孔径≤150mm  | 17.15     |         | 25.25  | 7.37   | 8.48   | 79.15   |
|    |              |           | 2. 锚杆土钉灌浆 孔径≤150mm 换为【抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2】合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | 4.50      | 12.11   | 1.90   | 1.11   | 1.28   |         |
|    |              |           | 小计   | 21.65     | 12.11   | 27.15  | 8.48   | 9.76   |         |
| 6  | 010515008001 | 预应力钢绞线    | 1. 钢绞线锚杆制安 每t8.43个孔 实际孔数(个):6.24                                     | 1827.53   | 5105.77 | 27.46  | 533.31 | 371.00 | 7865.07 |
|    |              |           | 小计   | 1827.53   | 5105.77 | 27.46  | 533.31 | 371.00 |         |
| 7  | 010515001005 | 喷射混凝土挂钢筋网 | 1. 喷射混凝土挂钢筋网   | 1063.40   | 3821.98 | 242.35 | 375.40 | 261.15 | 5764.28 |
|    |              |           | 小计   | 1063.40   | 3821.98 | 242.35 | 375.40 | 261.15 |         |
| 8  | 010202009002 | 边坡喷射混凝土   | 1. 喷射混凝土 网喷 初喷5cm 实际厚度(cm):10 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20            | 66.06     | 47.79   | 24.06  | 15.66  | 18.02  | 171.59  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容   | 综合单价组成（元） |        |        |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|-------------|--|-----------|--------|--------|-------|-------|---------|
|    |              |             |  | 人工费       | 材料费    | 机械费    | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |             | 小计   | 66.06     | 47.79  | 24.06  | 15.66 | 18.02 |         |
| 9  | 010202009003 | 支护桩喷射混凝土    | 1.喷射混凝土 网喷 初喷5cm 实际厚度(cm):8 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20    | 55.60     | 47.20  | 20.37  | 13.20 | 15.19 | 151.56  |
|    |              |             | 小计   | 55.60     | 47.20  | 20.37  | 13.20 | 15.19 |         |
| 10 | 010301004001 | 截(凿)桩头      | 1.凿桩头  | 242.46    |        | 29.68  | 47.30 | 54.43 | 426.84  |
|    |              |             | 2.挖掘机挖松散石方   | 0.79      |        | 11.17  | 1.85  | 2.39  |         |
|    |              |             | 3.自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5                                 |           |        | 27.13  | 4.20  | 5.43  |         |
|    |              |             | 小计   | 243.25    |        | 67.98  | 53.35 | 62.25 |         |
| 11 | 010302001001 | 旋挖成孔灌注桩     | 1.旋挖桩成孔 设计桩径(mm) 1500内                                     | 44.52     | 2.73   | 201.34 | 42.73 | 49.17 | 1055.80 |
|    |              |             | 2.灌注混凝土 钻孔(旋挖)桩 合并制作子目 预拌水下混凝土 碎石粒径综合考虑 C30                | 63.32     | 605.79 |        | 11.00 | 12.66 |         |
|    |              |             | 3.挖掘机装土方   | 0.39      |        | 1.93   | 0.36  | 0.46  |         |
|    |              |             | 4.自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5                                |           |        | 14.32  | 2.22  | 2.86  |         |
|    |              |             | 小计   | 108.23    | 608.52 | 217.59 | 56.31 | 65.15 |         |
| 12 | 010302001002 | 旋挖成孔灌注桩(空桩) | 1.旋挖桩成孔 设计桩径(mm) 1500内                                     | 44.52     | 2.73   | 201.34 | 42.73 | 49.17 | 363.03  |
|    |              |             | 2.挖掘机装土方   | 0.39      |        | 1.93   | 0.36  | 0.46  |         |
|    |              |             | 3.自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5                                |           |        | 14.32  | 2.22  | 2.86  |         |
|    |              |             | 小计   | 44.91     | 2.73   | 217.59 | 45.31 | 52.49 |         |
| 13 | 010503001001 | 基础梁         | 1.现浇建筑物混凝土 基础梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25                 | 36.43     | 436.11 | 1.30   | 10.85 | 7.55  | 518.28  |
|    |              |             | 2.泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 | 1.52      | 3.44   | 13.68  | 4.37  | 3.04  |         |
|    |              |             | 小计   | 37.95     | 439.55 | 14.98  | 15.22 | 10.59 |         |
| 14 | 010503004001 | 冠梁          | 1.现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30             | 115.67    | 459.63 | 1.30   | 33.63 | 23.39 | 659.79  |

### 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：基坑支护及土石方工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

## 单位工程费汇总表

工程名称：桩基础工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：桩基础工程

第 1 页 共 1 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-------------|--|------|---------|--------|------------|
|      |              |             |  |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 1    | 010202007001 | 锚杆(锚索)-试验锚杆 | 1. 锚孔直径: 180mm<br>2. 锚孔平均深度: 12m<br>3. 入岩深度: 3m<br>4. 浆液种类: 水泥砂浆<br>5. 砂浆强度等级: M30 | m    | 36.00   | 201.61 | 7257.96    |
| 2    | 010202007002 | 锚杆(锚索)      | 1. 锚孔直径: 180mm<br>2. 锚孔平均深度: 12m<br>3. 入岩深度: 3m<br>4. 浆液种类: 水泥砂浆<br>5. 砂浆强度等级: M30 | m    | 8436.00 | 187.40 | 1580906.40 |
|      |              |             |  |      |         |        | 1588164.36 |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
|      |              |             |  |      |         |        |            |
| 本页小计 |              |             |  |      |         |        | 1588164.36 |
| 合 计  |              |             |  |      |         |        | 1588164.36 |

措施项目费汇总表

工程名称：桩基础工程

第 1 页 共 1 页

| 编码            | 名称            | 单位 | 数量      | 单价（元） | 合价（元）     |
|---------------|---------------|----|---------|-------|-----------|
| 1             | 绿色施工安全防护措施费   |    |         |       |           |
| 1.1           | 综合脚手架         | 项  | 1       |       |           |
| 1.2           | 靠脚手架安全挡板      | 项  | 1       |       |           |
| 1.3           | 密目式安全网        | 项  | 1       |       |           |
| 1.4           | 围尼龙编织布        | 项  | 1       |       |           |
| 1.5           | 模板的支架         | 项  | 1       |       |           |
| 1.6           | 施工现场围挡和临时占地围挡 | 项  | 1       |       |           |
| 1.7           | 施工围挡照明        | 项  | 1       |       |           |
| 1.8           | 临时钢管架通道       | 项  | 1       |       |           |
| 1.9           | 独立安全防护挡板      | 项  | 1       |       |           |
| 1.10          | 吊装设备基础        | 项  | 1       |       |           |
| 1.11          | 防尘降噪绿色施工防护棚   | 项  | 1       |       |           |
| 1.12          | 施工便道          | 项  | 1       |       |           |
| 1.13          | 样板引路          | 项  | 1       |       |           |
| LSSGCSF00001  | 绿色施工安全防护措施费   | 项  | RGF+JXF | 19%   | 105438.56 |
|               | 小计            | 元  |         |       | 105438.56 |
| 2             | 措施其他项目        |    |         |       |           |
| WMGDZJF00001  | 文明工地增加费       | 项  | RGF+JXF | 0%    |           |
| 011707002001  | 夜间施工增加费       | 项  |         | 20%   |           |
| GGCSF00000001 | 赶工措施费         | 项  | RGF+JXF | 0%    |           |
| QTFY000000001 | 其他费用          | 项  | 1       |       |           |
| 2.5           | 模板工程          | 项  | 1       |       |           |
| 2.6           | 垂直运输工程        | 项  | 1       |       |           |
| 2.7           | 材料及小型构件二次水平运输 | 项  | 1       |       |           |
| 2.8           | 成品保护工程        | 项  | 1       |       |           |
| 2.9           | 井点降水工程        | 项  | 1       |       |           |
|               | 小计            | 元  |         |       |           |
|               |               |    |         |       |           |
|               |               |    |         |       |           |
|               |               |    |         |       |           |
|               |               |    |         |       |           |
|               |               |    |         |       |           |
|               |               |    |         |       |           |
|               |               |    |         |       |           |
|               | 合计            |    |         |       | 105438.56 |

## 单位工程人材机汇总表

工程名称：桩基础工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：桩基础工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 单位工程费汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 1 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |             |
|------|--------------|-----------------|--|------|----------|--------|-------------|
|      |              |                 |  |      |          | 综合单价   | 合价          |
|      |              | A.4 砌筑工程        |  |      |          |        |             |
| 1    | 010401001001 | 砖胎模             | 1. 墙体类型: 砖胎膜<br>2. 墙体厚度: 120mm<br>3. 砌块品种、规格、强度等级: MU10蒸压灰砂砖<br>4. 砂浆强度等级: 砌筑砂浆 M5   | m3   | 492.32   | 508.42 | 250305.33   |
| 2    | 010402001001 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 外墙保护墙<br>2. 墙体厚度: 120mm<br>3. 砌块品种、规格、强度等级: MU10蒸压灰砂砖<br>4. 砂浆强度等级: 砌筑砂浆 M5 | m3   | 658.38   | 542.25 | 357006.56   |
| 3    | 010402001002 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 墙体厚度: 100mm<br>3. 砌块品种、规格、强度等级: MU10蒸压灰砂砖<br>4. 砂浆强度等级: 砌筑砂浆 M5    | m3   | 52.08    | 603.16 | 31412.57    |
| 4    | 010402001003 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 墙体厚度: 200mm<br>3. 砌块品种、规格、强度等级: MU10蒸压灰砂砖<br>4. 砂浆强度等级: 砌筑砂浆 M5    | m3   | 2520.83  | 595.45 | 1501028.22  |
| 5    | 010402001004 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 墙体厚度: 250mm<br>3. 砌块品种、规格、强度等级: MU10蒸压灰砂砖<br>4. 砂浆强度等级: 砌筑砂浆 M5    | m3   | 5.22     | 633.39 | 3306.30     |
| 6    | 010402001005 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 墙体厚度: 300mm<br>3. 砌块品种、规格、强度等级: MU10蒸压灰砂砖<br>4. 砂浆强度等级: 砌筑砂浆 M5    | m3   | 89.89    | 613.55 | 55152.01    |
| 7    | 010401014001 | 砖地沟、明沟          | 1. 地砖地沟<br>2. 150厚C15垫层<br>3. 120厚地沟砖墙   | m    | 549.06   | 130.41 | 71602.91    |
|      |              | 【砌筑工程】分部小计      |  |      |          |        | 2269813.90  |
|      |              | A.5 混凝土及钢筋混凝土工程 |  |      |          |        |             |
| 8    | 010501001001 | 垫层              | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C15   | m3   | 1581.59  | 464.68 | 734933.24   |
| 9    | 010501002001 | 承台              | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35   | m3   | 2589.78  | 540.44 | 1399620.70  |
| 10   | 010501004001 | 地下室底板           | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35 抗渗等级 P8   | m3   | 10970.03 | 591.12 | 6484604.13  |
| 本页小计 |              |                 |  |      |          |        | 10888971.97 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 2 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述                                     | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-------------|--|------|---------|--------|------------|
|      |              |             |  |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 11   | 010501004002 | 集水坑、电梯坑     | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35 抗渗等级 P8 | m3   | 923.96  | 624.85 | 577336.41  |
| 12   | 010502001001 | 矩形柱         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C60         | m3   | 333.72  | 781.22 | 260708.74  |
| 13   | 010502001002 | 矩形柱         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C50         | m3   | 850.18  | 740.21 | 629311.74  |
| 14   | 010503004001 | 混凝土反坎       | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C20         | m3   | 14.48   | 670.15 | 9703.77    |
| 15   | 010503005001 | 过梁          | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C25         | m3   | 19.90   | 690.05 | 13732.00   |
| 16   | 010503001001 | 基础梁         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35         | m3   | 3.23    | 536.47 | 1732.80    |
| 17   | 010504001001 | 地下室侧壁       | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35 抗渗等级 P8 | m3   | 2254.94 | 630.77 | 1422348.50 |
| 18   | 010504001002 | 直形墙         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C60         | m3   | 617.67  | 704.00 | 434839.68  |
| 19   | 010504001003 | 直形墙         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C50         | m3   | 664.34  | 662.99 | 440450.78  |
| 20   | 010504001004 | （人防）直形墙     | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35         | m3   | 961.30  | 600.47 | 577231.81  |
| 21   | 010504001005 | （人防）水池墙     | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35 抗渗等级 P6 | m3   | 42.38   | 630.77 | 26732.03   |
| 22   | 010505001001 | 地下室顶板（覆土部分） | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35 抗渗等级 P6 | m3   | 1026.19 | 605.02 | 620865.47  |
| 23   | 010505001002 | 有梁板         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35         | m3   | 6787.17 | 574.72 | 3900722.34 |
| 24   | 010505001003 | 水池底板        | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35 抗渗等级 P6 | m3   | 120.32  | 605.02 | 72796.01   |
| 25   | 010505001004 | 汽车坡道板       | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35         | m3   | 256.97  | 585.12 | 150358.29  |
| 26   | 010506001001 | 直形楼梯        | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C25         | m3   | 147.13  | 593.44 | 87312.83   |
| 27   | 010508001001 | 后浇带-筏板基础    | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C40 抗渗等级 P8 | m3   | 293.91  | 716.31 | 210530.67  |
| 28   | 010508001002 | 后浇带-梁       | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C40 抗渗等级 P8 | m3   | 56.33   | 849.83 | 47870.92   |
| 本页小计 |              |             |  |      |         |        | 9484584.79 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 3 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）   |             |
|------|--------------|----------|--|------|----------|---------|-------------|
|      |              |          |  |      |          | 综合单价    | 合价          |
| 29   | 010508001003 | 后浇带-楼板   | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C40                               | m3   | 163.54   | 661.13  | 108121.20   |
| 30   | 010508001004 | 后浇带-侧壁   | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C40 抗渗等级 P8                       | m3   | 40.00    | 873.29  | 34931.60    |
| 31   | 010508001005 | 后浇带-墙    | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C55                               | m3   | 8.74     | 768.13  | 6713.46     |
| 32   | 010512001001 | 人防楼梯预制盖板 | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35                               | m3   | 2.16     | 801.56  | 1731.37     |
| 33   | 010507007002 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | m3   | 17930.83 | 26.52   | 475525.61   |
| 34   | 010507007003 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35      | m3   | 8005.44  | 26.37   | 211103.45   |
| 35   | 010507007004 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C50      | m3   | 1514.52  | 26.68   | 40407.39    |
| 36   | 010507007005 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C60      | m3   | 951.39   | 26.89   | 25582.88    |
| 37   | 010515001001 | 现浇构件钢筋   | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件圆钢 Φ10内  | t    | 13.12    | 4825.08 | 63309.87    |
| 38   | 010515001002 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件三级带肋钢筋 Φ10以内  | t    | 155.16   | 4903.31 | 760802.48   |
| 39   | 010515001003 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件三级带肋钢筋 Φ10以内  | t    | 1.89     | 5088.37 | 9632.28     |
| 40   | 010515001004 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) Φ10以内 带E                                       | t    | 4.50     | 4912.49 | 22101.29    |
| 41   | 010515001005 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带三级肋钢筋 Φ25以内  | t    | 2828.44  | 4714.78 | 13335486.49 |
| 42   | 010515001006 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带三级肋钢筋 Φ25以内  | t    | 66.02    | 4796.78 | 316702.60   |
| 43   | 010515001007 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带三级肋钢筋 Φ25以内  | t    | 2.13     | 4648.06 | 9886.42     |
| 44   | 010515001008 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带三级肋钢筋 Φ25以内 带E   | t    | 666.13   | 4809.08 | 3203486.89  |
| 45   | 010515001009 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) Φ25以内 带E                                       | t    | 83.55    | 4927.79 | 411707.00   |
| 本页小计 |              |          |  |      |          |         | 19037232.28 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 4 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程数量     | 金额（元）    |             |
|------|--------------|-------------------|---|----------------|----------|----------|-------------|
|      |              |                   |   |                |          | 综合单价     | 合价          |
| 46   | 010515001010 | 现浇构件钢筋            | 1. 现浇构件三级带肋钢筋 Φ25以外 带E                              | t              | 35.77    | 4742.36  | 169619.99   |
| 47   | 010515001011 | 现浇构件钢筋            | 1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) Φ25以外 带E                          | t              | 51.91    | 4850.70  | 251804.69   |
| 48   | 010515001012 | 现浇构件钢筋            | 1. 现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以内                                  | t              | 16.36    | 5665.72  | 92713.84    |
| 49   | 010515001013 | 现浇构件钢筋            | 1. 现浇构件箍筋 三级带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内                     | t              | 291.54   | 6145.73  | 1791750.71  |
| 50   | 010515001014 | 现浇构件钢筋            | 1. 现浇构件箍筋 三级带肋钢筋(HRB400内) Φ10以外                     | t              | 156.94   | 5016.76  | 787330.31   |
| 51   | 010516003001 | 机械连接              | 1. 电渣压力焊接 Φ32以内                                     | 个              | 15104.00 | 9.92     | 149831.68   |
| 52   | 010516003002 | 机械连接              | 1. 套筒直螺纹钢筋接头 Φ32以内                                  | 个              | 14449.00 | 21.07    | 304440.43   |
| 53   | 010516001001 | 螺栓                | 1. 预埋螺栓   | t              | 2.04     | 10244.55 | 20909.13    |
| 54   | 010516002001 | 预埋铁件              | 1. 预埋铁件   | t              | 3.34     | 9497.15  | 31758.47    |
|      |              | 【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计 |   |                |          |          | 40741134.39 |
|      |              | A.6 金属结构工程        |   |                |          |          |             |
| 55   | 010603003001 | 钢管柱 劲性型钢          | 1. 住宅钢结构 钢柱安装 每根构件质量(t) ≤3                          | t              | 59.56    | 5210.99  | 310340.51   |
| 56   | 010607005001 | 砌块墙钢丝网加固          | 1. 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网                                | m <sup>2</sup> | 4191.86  | 22.14    | 92807.78    |
| 57   | 010606008001 | 爬梯                | 1. 钢爬梯<br>2. 详98ZJ501                               | t              | 0.68     | 6186.93  | 4231.86     |
| 58   | 010606013001 | 汽车库、仓库柱脚做角钢防护     | 1. 角钢<br>2. 规格：L60*5                                | m              | 1518.00  | 18.36    | 27870.48    |
| 59   | 010607004001 | 防坠落钢格栅            | 1. 防坠落钢格栅   | m <sup>2</sup> | 42.82    | 150.00   | 6423.00     |
|      |              | 【金属结构工程】分部小计      |   |                |          |          | 441673.63   |
|      |              | A.8 门窗工程          |   |                |          |          |             |
| 60   | 010802001001 | 铝合金全玻双扇平开门        | 1. 门类型: 铝合金全玻双扇平开门<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | m <sup>2</sup> | 13.80    | 385.85   | 5324.73     |
| 61   | 010802003001 | 甲级钢质防火门(单扇)       | 1. 门框、扇材质: 甲级钢质防火门(单扇)<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m <sup>2</sup> | 69.65    | 524.68   | 36543.96    |
| 62   | 010802003002 | 甲级钢质防火门(双扇)       | 1. 门框、扇材质: 甲级钢质防火门(双扇)<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m <sup>2</sup> | 321.73   | 549.68   | 176848.55   |
| 本页小计 |              |                   |   |                |          |          | 4260550.12  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 5 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |           |
|------|--------------|--------------------|--|------|--------|--------|-----------|
|      |              |                    |  |      |        | 综合单价   | 合价        |
| 63   | 010802003003 | 乙级钢质防火门（单扇）        | 1. 门框、扇材质: 乙级钢质防火门（单扇）<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 29.59  | 471.68 | 13957.01  |
| 64   | 010802003004 | 乙级钢质防火门（双扇）        | 1. 门框、扇材质: 乙级钢质防火门（双扇）<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 87.78  | 523.68 | 45968.63  |
| 65   | 010802003005 | 丙级钢质防火门（双扇）        | 1. 门框、扇材质: 丙级钢质防火门（双扇）<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 7.67   | 523.68 | 4016.63   |
| 66   | 010802003006 | 甲级钢质防火门, 设有观察窗（双扇） | 1. 门框、扇材质: 甲级钢质防火门, 设有观察窗（双扇）<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m2   | 26.87  | 549.68 | 14769.90  |
| 67   | 010802003007 | 乙级钢质防火门, 设有观察窗（双扇） | 1. 门框、扇材质: 乙级钢质防火门, 设有观察窗（双扇）<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m2   | 21.98  | 523.68 | 11510.49  |
| 68   | 010803002001 | 特级防火卷帘（双轨双帘, 无机布）  | 1. 门类型: 特级防火卷帘<br>2. 门材质: 双轨双帘特级防火卷帘, 无机布<br>3. 启动装置品种、规格: 综合考虑带控制箱, 动力装置<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m2   | 295.32 | 649.99 | 191955.05 |
| 69   | 010807001001 | 铝合金固定窗             | 1. 窗类型: 铝合金固定窗<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 81.83  | 234.01 | 19149.04  |
| 70   | 010807001002 | 铝合金双扇推拉窗           | 1. 窗类型: 铝合金双扇推拉窗<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 24.41  | 287.84 | 7026.17   |
| 71   | 010807001003 | 铝合金百叶窗             | 1. 窗类型: 铝合金百叶窗<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 24.04  | 365.30 | 8781.81   |
|      |              | 【门窗工程】分部小计         |  |      |        |        | 535851.97 |
|      |              | A.9 屋面及防水工程        |  |      |        |        |           |
| 本页小计 |              |                    |  |      |        |        | 317134.73 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 6 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元） |            |
|------|--------------|-------------------|---|------|---------|-------|------------|
|      |              |                   |   |      |         | 综合单价  | 合价         |
| 72   | 010902001001 | 屋面卷材防水-地下室顶板1/3/4 | 1. 位置: 地下室顶板绿化处、地下室顶板上部的水池、地下室顶板上部的硬质广场（人行）、广场（车行）<br>2. 卷材品种、规格、厚度: 2厚高分子复合单面自粘防水卷材, 遇墙上反高出顶板建筑完成面不少于400, 遇反梁上反至梁面不少于50, 阴角位置作R=100的圆弧处理; (非粘贴面层保护薄膜可保留作为隔离层, 如有破损应在破损处铺贴0.15厚聚乙烯薄膜一层) | m2   | 6655.74 | 37.35 | 248591.89  |
| 73   | 010902002001 | 屋面涂膜防水-地下室顶板1/3/4 | 1. 位置: 地下室顶板绿化处、地下室顶板上部的水池、地下室顶板上部的硬质广场（人行）、广场（车行）、室外地下室顶板上部的通风口<br>2. 防水膜品种、涂膜厚度、遍数: 2厚(水泥基双组份)合成高分子防水涂膜, 分三遍成活, 遇墙上反高出楼面建筑完成面不少于400, 遇反梁上反至梁面不少于50, 端部用密封膏封口                          | m2   | 5483.92 | 48.42 | 265531.41  |
| 74   | 010902002002 | 屋面涂膜防水-地下室顶板1/3/4 | 1. 位置: 地下室顶板绿化处、地下室顶板上部的硬质广场（人行）、广场（车行）<br>2. 0.15厚聚乙烯薄膜隔离层   | m2   | 5483.92 | 6.05  | 33177.72   |
| 75   | 010902003001 | 屋面刚性层-地下室顶板1/3/4  | 1. 位置: 地下室顶板绿化处、地下室顶板上部的硬质广场（人行）、广场（车行）<br>2. 70厚C20细石混凝土防水保护层, 抗渗等级不低于P6, 内配筋 $\phi 4@150$ 双向(置于该层上半部, 保护层厚度 $\geq 15$ ), 平面内间距 $\leq 4000$ 设纵横分格缝, 缝宽20, 钢筋断开, 缝内嵌硅酮密封胶               | m2   | 5483.92 | 77.87 | 427032.85  |
| 76   | 010902001002 | 屋面卷材防水-地下室顶板1     | 1. 位置: 地下室顶板绿化处<br>2. 卷材品种、规格、厚度: 1.2厚聚氯乙烯防水卷材(内增强型)耐根穿刺防水层   | m2   | 1093.88 | 48.26 | 52790.65   |
| 本页小计 |              |                   |   |      |         |       | 1027124.52 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 7 页 共 16 页

[illegible]



## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 8 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                   | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额 (元) |            |
|------|--------------|------------------------|---|------|---------|--------|------------|
|      |              |                        |   |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 84   | 010903004001 | 施工缝止水带                 | 1. 位置: 地下室侧壁、后浇带<br>2. 止水带材料种类: 钢板止水带   | m    | 3774.53 | 65.08  | 245646.41  |
| 85   | 010904002004 | 楼(地)面涂膜防水, 含泛起部分 (楼-9) | 1. 位置: 卫生间、淋浴间、清洁间、茶水间、阳台、污洗间<br>2. 涂膜厚度、遍数: 2厚水泥基合成高分子防水涂料<br>3. 涂膜厚度、遍数: 2厚水泥基合成高分子防水涂料   | m2   | 74.09   | 71.02  | 5261.87    |
| 86   | 010904002005 | 涂膜防水, 含泛起部分 (楼-13)     | 1. 位置: 厨房<br>2. 涂膜厚度、遍数: 2厚水泥基合成高分子防水涂料   | m2   | 1271.15 | 71.02  | 90277.07   |
| 87   | 010904002006 | 车道入口截水沟                | 1. 车道入口截水沟<br>2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平<br>3. 1.5厚聚合物水泥复合防水涂料   | m2   | 61.32   | 85.95  | 5270.45    |
|      |              | 【屋面及防水工程】分部小计          |   |      |         |        | 6078174.20 |
|      |              | A.10 保温、隔热、防腐工程        |   |      |         |        |            |
| 88   | 011001001001 | 保温隔热屋面-地下室顶板1          | 1. 位置: 地下室顶板绿化处<br>2. 无纺布隔离层-层<br>3. H18塑料夹层板疏水层-层, C15细石混凝土填充支点<br>4. 无纺布隔离层-层<br>5. 100厚粒径15-30碎石疏水层<br>6. 50厚粗砂层   | m2   | 1093.88 | 68.74  | 75193.31   |
|      |              | 【保温、隔热、防腐工程】分部小计       |   |      |         |        | 75193.31   |
|      |              | A.11 楼地面装饰工程           |   |      |         |        |            |
| 89   | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面-地下室顶板1/3/4     | 1. 位置: 地下室顶板绿化处、地下室顶板上部的水池、地下室顶板上部的硬质广场 (人行)、广场 (车行)<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆找平层, 纵横设置分隔缝, 间距≤4000, 缝宽20(缝内嵌聚氨酯密封胶), 阴角与阳角位置分别作R=100及R≥10的圆弧处理; (参照中南标05ZJ201的4.7条) | m2   | 5483.92 | 34.67  | 190127.51  |
| 90   | 011101003001 | 地下室顶板1/3/4             | 1. 位置: 地下室顶板绿化处、地下室顶板上部的水池、地下室顶板上部的硬质广场 (人行)、广场 (车行)<br>2. 20厚(最薄处)陶粒混凝土找坡层, 容重小于10Kn/M3, 坡度1%, 或按景观平面  | m2   | 5483.92 | 16.45  | 90210.48   |
| 本页小计 |              |                        |   |      |         |        | 701987.10  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 9 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-----------------|---|------|----------|--------|------------|
|      |              |                 |   |      |          | 综合单价   | 合价         |
| 91   | 010904003002 | 楼(地)面-地下室底板1    | 1. 位置: 地下室车库底板（无疏水层区域）<br>2. 防水层做法: 50厚C20细石混凝土保护层, 平面内间距≤6000设纵横分隔缝, 用切割机切深15mm); 缝宽10mm, 缝内嵌聚氨酯密封膏<br>3. 面层: 地坪涂料面层   | m2   | 15956.84 | 92.29  | 1472656.76 |
| 92   | 011101003002 | 陶粒混凝土楼地面-地下室底板2 | 1. 位置: 非客用的电梯厅, 收费间, 走廊, 密闭通道, 前室, 楼梯间, 设备房及备用设备间(水泵房除外)<br>2. 陶粒混凝土填充层（水泥: 陶粒=1: 8）  | m2   | 1742.41  | 125.44 | 218567.91  |
| 93   | 011101003003 | 陶粒混凝土楼地面-地下室底板3 | 1. 位置: 地下水泵房、空调机房<br>2. 陶粒混凝土填充找坡层（水泥: 陶粒=1: 8），1%坡向地漏或排水沟  | m2   | 508.08   | 112.17 | 56991.33   |
| 94   | 011102003001 | 块料楼地面-地下室底板2    | 1. 位置: 楼梯间<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆(加5%防水粉)找平层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色: 5厚1: 1水泥砂浆(掺5%108胶)贴300*300地砖, 白水泥擦缝   | m2   | 301.25   | 96.14  | 28962.18   |
| 95   | 011102003002 | 块料楼地面-地下室底板2/3  | 1. 位置: 非客用的电梯厅, 收费间, 走廊, 密闭通道, 前室, 设备房及备用设备间(水泵房除外)、地下水泵房、空调机位<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆(加5%防水粉)找平层<br>3. 面层材料品种、规格、颜色: 5厚1: 1水泥砂浆(掺5%108胶)贴600*300地砖, 白水泥擦缝 | m2   | 1949.24  | 104.46 | 203617.61  |
| 96   | 011101001002 | 水泥砂浆楼地面-地下室底板4  | 1. 位置: 地下室排水沟、集水井<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M20防水砂浆（加5%防水粉）找平, 抹光  | m2   | 2001.95  | 23.49  | 47025.81   |
| 本页小计 |              |                 |   |      |          |        | 2027821.60 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 10 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-----------------|--|------|--------|--------|-----------|
|      |              |                 |  |      |        | 综合单价   | 合价        |
| 97   | 011102003003 | 块料楼地面（楼-1）      | 1. 位置: 非客用的电梯厅, 收费间, 走廊, 密闭通道, 前室及合用前室、电房值班室等<br>2. 结合层厚度、砂浆配合比: 40厚WS M20干硬性水泥砂浆, 面上撒素水泥<br>3. 面层材料品种、规格、颜色: 10厚600X300地砖铺实拍平, 用专用填缝料填缝                   | m2   | 196.15 | 112.91 | 22147.30  |
| 98   | 011102003004 | 块料楼地面（楼-2）      | 1. 位置: 办公室、会议室、诊室、走廊等其他未特别注明的非洁净医疗用房、以及其他所有室内非医疗用房<br>2. 结合层厚度、砂浆配合比: 40厚WS M20干硬性水泥砂浆, 面上撒素水泥<br>3. 面层材料品种、规格、颜色: 10厚800X800地砖铺实拍平, 用专用填缝料填缝(面层按室内设计要求选用) | m2   | 19.50  | 141.57 | 2760.62   |
| 99   | 011101001003 | 水泥砂浆透明漆楼地面（楼-5） | 1. 位置: 空调机房、水管井等设备房<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 15厚(最薄)WS M20水泥砂浆<br>3. 防水层做法: 2厚(水泥基双组份)聚合物防水涂膜<br>4. 面层厚度、砂浆配合比: WS M20水泥砂浆面层30厚, 表面压光, 透明漆两道                     | m2   | 818.85 | 113.69 | 93095.06  |
| 100  | 011101001004 | 透明漆楼地面（楼-5）     | 1. 位置: 风机房、强电间、强弱电井<br>2. 面层厚度、砂浆配合比: WS M20水泥砂浆面层30厚, 表面压光, 透明漆两道   | m2   | 252.41 | 38.57  | 9735.45   |
| 101  | 011101001005 | 防静电活动地面-（楼7）    | 1. 位置: 消防、安防控制室, 网络机房, 网络控制室, UPS间<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆<br>3. 面层厚度、砂浆配合比: 600X600X30钢质防静电活动地面  | m2   | 181.87 | 554.24 | 100799.63 |
| 本页小计 |              |                 |  |      |        |        | 228538.06 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 11 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |           |
|------|--------------|----------------------|---|------|--------|--------|-----------|
|      |              |                      |   |      |        | 综合单价   | 合价        |
| 102  | 011101001006 | 防静电漆楼地面（楼-8）         | 1. 位置: 弱电间、天线机房、-1层进线房<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆<br>3. 面层厚度、砂浆配合比: 30厚WS M20水泥砂浆面层, 表面压光, 防静电漆两道   | m2   | 10.00  | 73.63  | 736.30    |
| 103  | 011101001007 | 水泥砂浆楼地面, 至防水保护层（楼-9） | 1. 位置: 卫生间、淋浴间、清洁间、茶水间、阳台、污洗间<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆找平层, 阴角与阳角位置分别作R=50及R≥10的圆弧处理;<br>3. 找平层厚度、砂浆配合比: 15厚WS M15水泥砂浆保护层<br>4. 找平层厚度、砂浆配合比: 陶粒混凝土填充找坡层(水泥: 陶粒=1: 8), 1~3%坡向地漏<br>5. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆找平层, 阴角与阳角位置分别作R=50及R≥10的圆弧处理;<br>6. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆找平层, 表面抹光(毛坯交楼标准为沉箱需回填时做至该层) | m2   | 71.91  | 68.99  | 4961.07   |
| 104  | 011102003005 | 块料楼地面（楼-10）          | 1. 位置: 除整体楼梯处楼梯间地面<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆<br>3. 结合层厚度、砂浆配合比: 5厚水泥胶浆(掺108胶)贴防滑砖300x300   | m2   | 179.02 | 94.81  | 16972.89  |
| 105  | 011106002001 | 块料楼梯面层（楼-10）         | 1. 位置: 整体楼梯部分<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆<br>3. 面层材料品种、规格、颜色: 5厚水泥胶浆(掺108胶)贴防滑梯级砖8厚  | m2   | 810.65 | 261.01 | 211587.76 |
| 本页小计 |              |                      |   |      |        |        | 234258.02 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 12 页 共 16 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 13 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |            |
|------|--------------|---------------------|---|------|----------|--------|------------|
|      |              |                     |   |      |          | 综合单价   | 合价         |
|      |              | A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 |   |      |          |        |            |
| 112  | 011201001001 | 墙面一般抹灰-地下室侧壁（外墙内面）  | 1. 位置: 地下室侧壁内墙面<br>2. 底层厚度、砂浆配合比: 15厚DP M15干混抹灰砂浆打底打毛<br>3. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚DP M20干混抹灰石灰砂浆抹面  | m2   | 4468.68  | 36.44  | 162838.70  |
| 113  | 011207001001 | 无机漆吸音墙面（内墙-1）       | 1. 位置: 空调机房、制冷机房水泵房、风机房<br>2. 龙骨材料种类、规格、中距: 70x50x0.7轻钢龙骨<br>3. 隔离层材料种类、规格: 50厚玻璃棉毡, 玻璃布1层<br>4. 基层材料种类、规格: 15厚600X600水泥纤维板<br>5. 面层材料品种、规格、颜色: 表面喷刷白色无机漆 | m2   | 3568.21  | 142.23 | 507506.51  |
| 114  | 011207001002 | 无机漆吸音墙面独立柱（内墙-1）    | 1. 位置: 空调机房、制冷机房水泵房、风机房<br>2. 龙骨材料种类、规格、中距: 70x50x0.7轻钢龙骨<br>3. 隔离层材料种类、规格: 50厚玻璃棉毡, 玻璃布1层<br>4. 基层材料种类、规格: 15厚600X600水泥纤维板<br>5. 面层材料品种、规格、颜色: 表面喷刷白色无机漆 | m2   | 95.76    | 159.97 | 15318.73   |
| 115  | 011201001002 | 墙面一般抹灰（内墙-2）        | 1. 位置: 二次装修墙面、封闭管道井内壁<br>2. 底层厚度、砂浆配合比: 15厚WP M15水泥砂浆<br>3. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚WP M20水泥砂浆  | m2   | 19440.58 | 35.17  | 683725.20  |
| 116  | 011201001003 | 墙面一般抹灰独立柱（内墙-2）     | 1. 位置: 二次装修墙面、封闭管道井内壁<br>2. 底层厚度、砂浆配合比: 15厚WP M15水泥砂浆<br>3. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚WP M20水泥砂浆  | m2   | 118.81   | 62.47  | 7422.06    |
| 本页小计 |              |                     |   |      |          |        | 1376811.20 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 14 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |            |
|------|--------------|----------------------|--|------|----------|--------|------------|
|      |              |                      |  |      |          | 综合单价   | 合价         |
| 117  | 011201001004 | 墙面一般抹灰（内墙-3）         | 1. 位置：地下层设备用房，值班室，楼梯，前室，停车场，自行车库，车道，人防区域的扩散室，密闭通道，滤毒室等地上层设备用房，楼梯，地上各功能区域防火墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比：15厚WP M15水泥砂浆<br>3. 面层厚度、砂浆配合比：5厚WP M20水泥砂浆 | m2   | 19553.94 | 35.17  | 687712.07  |
| 118  | 011201001005 | 墙面一般抹灰独立柱（内墙-3）      | 1. 位置：地下层设备用房，值班室，楼梯，前室，停车场，自行车库，车道，人防区域的扩散室，密闭通道，滤毒室等地上层设备用房，楼梯，地上各功能区域防火墙<br>2. 底层厚度、砂浆配合比：15厚WP M15水泥砂浆<br>3. 面层厚度、砂浆配合比：5厚WP M20水泥砂浆 | m2   | 1485.92  | 62.47  | 92825.42   |
| 119  | 011201001006 | 各种水池侧壁墙面抹灰           | 1. 地下室各种水池<br>2. 20厚WS M15防水砂浆找平层<br>3. 7厚聚合物水泥砂浆防水加强层   | m2   | 424.43   | 70.25  | 29816.21   |
| 120  | 011204003001 | 各种水池侧壁墙面贴砖           | 1. 地下室各种水池<br>2. 5厚1:1水泥砂浆贴300X300X5瓷砖   | m2   | 424.43   | 114.17 | 48457.17   |
|      |              | 【墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程】分部小计 |  |      |          |        | 2235622.07 |
|      |              | A.13 天棚工程            |  |      |          |        |            |
| 121  | 011302001001 | 吊顶天棚（顶-4）            | 1. 位置：空调机房，水泵房，制冷机房，风机房（人防区除外）<br>2. 龙骨材料种类、规格、中距：铝合金配套T型龙骨，双向中距600<br>3. 面层材料品种、规格：15厚600X600玻璃棉装饰吸音板<br>4. 防护材料种类：表面喷刷白色无机漆            | m2   | 1748.37  | 104.29 | 182337.51  |
|      |              | 【天棚工程】分部小计           |  |      |          |        | 182337.51  |
|      |              | A.14 油漆、涂料、裱糊工程      |  |      |          |        |            |
| 122  | 011406001001 | 抹灰面油漆-地下室侧壁          | 1. 位置：地下室侧壁内墙面<br>2. 油漆品种、涂刷遍数：刷亚光防水无机漆二遍  | m2   | 3799.61  | 18.95  | 72002.61   |
| 本页小计 |              |                      |  |      |          |        | 1113150.99 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 15 页 共 16 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |            |
|------|--------------|---------------------|--|------|----------|--------|------------|
|      |              |                     |  |      |          | 综合单价   | 合价         |
| 123  | 011406001002 | 抹灰面油漆（内墙-3）         | 1. 位置: 地下层设备用房, 值班室, 楼梯, 前室, 停车场, 自行车库, 车道, 人防区域的扩散室, 密闭通道, 滤毒室等地上层设备用房, 楼梯, 地上各功能区域防火墙<br>2. 腻子种类: 刮外墙腻子<br>3. 油漆品种、刷漆遍数: 封底涂料(一道), 内墙无机漆涂料(两道) | m2   | 21039.86 | 38.32  | 806247.44  |
| 124  | 011406001003 | 抹灰面油漆（人防区/顶1）       | 1. 位置: 人防区域<br>2. 油漆品种、刷漆遍数: 刷灰色亚光无机漆二遍  | m2   | 10961.77 | 19.91  | 218248.84  |
| 125  | 011406001004 | 天棚抹灰面油漆（非人防区/顶-2）   | 1. 位置: 车库 除水泵房, 空调机房, 制冷机房, 风机房外的设备用房, 储藏间, 库房, 操作间疏散楼梯及前室, 清洁间<br>2. 腻子种类: 3厚底基防裂腻子分遍刮平<br>3. 防护材料种类: 2厚面层耐水腻子分层刮平<br>4. 油漆品种、刷漆遍数: 刷灰色亚光无机漆二遍  | m2   | 13954.12 | 33.48  | 467183.94  |
| 126  | 011406001006 | 天棚抹灰面油漆（顶-4）        | 1. 表面喷刷白色无机漆   | m2   | 1748.37  | 10.39  | 18165.56   |
|      |              | 【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计    |  |      |          |        | 1581848.39 |
|      |              | A. 15 其他装饰工程        |  |      |          |        |            |
| 127  | 011503001001 | 楼梯不锈钢栏杆<br>H=1200mm | 1. 扶手材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>2. 栏板材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>3. 弯头材料种类、规格: 符合设计及规范要求  | m    | 250.50   | 250.00 | 62625.00   |
| 128  | 011503005001 | 金属靠墙扶手              | 1. 扶手材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>2. 固定配件种类: 符合设计及规范要求<br>3. 防护材料种类: 符合设计及规范要求  | m    | 250.50   | 138.60 | 34719.30   |
| 129  | 010512008001 | 排水沟 盖板              | 1. 铸铁盖板<br>2. 规格综合考虑   | m    | 445.18   | 142.32 | 63358.02   |
| 130  | 010512008002 | 截水沟 盖板              | 1. 铸铁盖板<br>2. 规格综合考虑   | m    | 51.10    | 89.70  | 4583.67    |
|      |              | 【其他装饰工程】分部小计        |  |      |          |        | 165285.99  |
| 本页小计 |              |                     |  |      |          |        | 1675131.77 |



# 分部分项工程计价表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 16 页 共 16 页

|     |             |
|-----|-------------|
| 合 计 | 57253084.41 |
|-----|-------------|

# 措施项目费汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 1 页 共 4 页

| 编码                          | 名称                                  | 单位              | 数量       | 单价（元）     | 合价（元）      |
|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------|----------|-----------|------------|
| 1                           | 绿色施工安全防护措施费                         |                 |          |           |            |
| 1.1                         | 脚手架                                 | 项               | 1        | 737213.07 | 737213.07  |
| 粤011701008001               | 综合钢脚手架                              | m2              | 5976.6   | 22.53     | 134652.80  |
| A1-21-2                     | 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5               | 100m2           | 59.766   | 2252.59   | 134628.29  |
| 粤011701008002               | 建筑用综合脚手架使用费                         | 100m2 • 1<br>0天 | 37.05    | 342.44    | 12687.40   |
| A1-21-22                    | 建筑用综合脚手架使用费                         | 100m2 • 10<br>天 | 37.05492 | 342.39    | 12687.23   |
| 粤011701010001               | 满堂脚手架                               | m2              | 10573.71 | 12.58     | 133017.27  |
| A1-21-29                    | 满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m~5.2m              | 100m2           | 105.7371 | 1257.5    | 132964.4   |
| 粤011701010002               | 满堂脚手架                               | m2              | 9123.69  | 16.78     | 153095.52  |
| A1-21-29 换                  | 满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m 实际高度(m):6         | 100m2           | 91.2369  | 1677.84   | 153080.92  |
| 粤011701011001               | 里脚手架                                | m2              | 7122.21  | 15.9      | 113243.14  |
| A1-21-31 + A1-21-3<br>2 * 0 | 里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6<br>m 实际高度(m):4 | 100m2           | 71.2221  | 1589.55   | 113211.09  |
| 粤011701011002               | 里脚手架                                | m2              | 7156.91  | 26.62     | 190516.94  |
| A1-21-31 换                  | 里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6<br>m 实际高度(m):6 | 100m2           | 71.5691  | 2661.88   | 190508.36  |
| 1.2                         | 靠脚手架安全挡板                            | 项               | 1        |           |            |
| 1.3                         | 密目式安全网                              | 项               | 1        |           |            |
| 1.4                         | 围尼龙编织布                              | 项               | 1        |           |            |
| 1.5                         | 模板的支架                               | 项               | 1        |           |            |
| 1.6                         | 施工现场围挡和临时占地围挡                       | 项               | 1        |           |            |
| 1.7                         | 施工围挡照明                              | 项               | 1        |           |            |
| 1.8                         | 临时钢管架通道                             | 项               | 1        |           |            |
| 1.9                         | 独立安全防护挡板                            | 项               | 1        |           |            |
| 1.10                        | 吊装设备基础                              | 项               | 1        |           |            |
| 1.11                        | 防尘降噪绿色施工防护棚                         | 项               | 1        |           |            |
| 1.12                        | 施工便道                                | 项               | 1        |           |            |
| 1.13                        | 样板引路                                | 项               | 1        |           |            |
| LSSGCSF00001                | 绿色施工安全防护措施费                         | 项               | RGF+JXF  | 19%       | 1998776.82 |
|                             | 小计                                  | 元               |          |           | 2735989.89 |
| 2                           | 措施其他项目                              |                 |          |           |            |
| WMGDZJF00001                | 文明工地增加费                             | 项               | RGF+JXF  | 0%        |            |
| 011707002001                | 夜间施工增加费                             | 项               |          | 20%       |            |
| GGCSF0000001                | 赶工措施费                               | 项               | RGF+JXF  | 0%        |            |
| QTFY00000001                | 其他费用                                | 项               | 1        |           |            |

# 措施项目费汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 2 页 共 4 页

| 编码           | 名称                                       | 单位    | 数量      | 单价（元）      | 合价（元）      |
|--------------|--|-------|---------|------------|------------|
| 2.5          | 模板工程                                     | 项     | 1       | 4277912.98 | 4277912.98 |
| 011702001001 | 基础                                       | m2    | 508.61  | 31.18      | 15858.46   |
| A1-20-12     | 基础垫层模板                                   | 100m2 | 5.0861  | 3118.29    | 15859.93   |
| 011702002001 | 矩形柱                                      | m2    | 10.89   | 62.08      | 676.05     |
| A1-20-15 换   | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8m内 实际支模高度(m):4   | 100m2 | 0.1089  | 6207.6     | 676.01     |
| 011702002002 | 矩形柱                                      | m2    | 125.8   | 70.84      | 8911.67    |
| A1-20-15 换   | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8m内 实际支模高度(m):6   | 100m2 | 1.258   | 7083.81    | 8911.43    |
| 011702002003 | 矩形柱                                      | m2    | 2274.52 | 67.63      | 153825.79  |
| A1-20-16 换   | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8m外 实际支模高度(m):4   | 100m2 | 22.7452 | 6762.52    | 153814.87  |
| 011702002004 | 矩形柱                                      | m2    | 3151.5  | 76.39      | 240743.09  |
| A1-20-16 换   | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8m外 实际支模高度(m):6   | 100m2 | 31.515  | 7638.71    | 240733.95  |
| 011702004001 | 异形柱                                      | m2    | 9.11    | 85.57      | 779.54     |
| A1-20-17 换   | 异形柱模板 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):4              | 100m2 | 0.0911  | 8556.97    | 779.54     |
| 011702004002 | 异形柱                                      | m2    | 22.09   | 94.33      | 2083.75    |
| A1-20-17 换   | 异形柱模板 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):6              | 100m2 | 0.2209  | 9433.18    | 2083.79    |
| 011702005001 | 基础梁                                      | m2    | 21.09   | 61.49      | 1296.82    |
| A1-20-32     | 基础梁模板                                    | 100m2 | 0.2109  | 6148.56    | 1296.73    |
| 011702006001 | 矩形梁                                      | m2    | 356.91  | 80.01      | 28556.37   |
| A1-20-33 换   | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4 | 100m2 | 3.5691  | 7525.39    | 26858.87   |
| ZMJF_4       | 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）                | 元     | 1       | 1696.12    | 1696.12    |
| 011702006002 | 矩形梁                                      | m2    | 1536.96 | 96.97      | 149039.01  |
| A1-20-33 换   | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):6 | 100m2 | 15.3696 | 9110.62    | 140026.59  |
| ZMJF_4       | 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）                | 元     | 1       | 9019.27    | 9019.27    |
| 011702006003 | 矩形梁                                      | m2    | 5614.52 | 87.09      | 488968.55  |
| A1-20-34 换   | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4 | 100m2 | 56.1452 | 8191.52    | 459914.53  |
| ZMJF_4       | 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）                | 元     | 1       | 29034.53   | 29034.53   |
| 011702006004 | 矩形梁                                      | m2    | 7257.48 | 104.05     | 755140.79  |
| A1-20-34 换   | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m 实际支模高度(m):6 | 100m2 | 72.5748 | 9776.73    | 709544.22  |
| ZMJF_4       | 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）                | 元     | 1       | 45630.34   | 45630.34   |

# 措施项目费汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 3 页 共 4 页

| 编码           | 名称  | 单位    | 数量       | 单价（元）      | 合价（元）      |
|--------------|---|-------|----------|------------|------------|
| 011702009001 | 过梁  | m2    | 270.21   | 71.52      | 19325.42   |
| A1-20-33     | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内<br>支模高度3.6m   | 100m2 | 2.7021   | 6732.78    | 18192.64   |
| ZMZJF_4      | 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行<br>施工（模板拆除）   | 元     | 1        | 1133.32    | 1133.32    |
| 011702008001 | 门槛、反坎模板   | m2    | 154.33   | 56.17      | 8668.72    |
| A1-20-37     | 圈梁模板 支模高度3.6m   | 100m2 | 1.5433   | 5314.14    | 8201.31    |
| ZMZJF_4      | 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行<br>施工（模板拆除）   | 元     | 1        | 467.02     | 467.02     |
| 011702011001 | 直形墙   | m2    | 189.24   | 45.91      | 8688.01    |
| A1-20-51     | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度<br>3.6m内   | 100m2 | 1.8924   | 4591       | 8688.01    |
| 011702011002 | 直形墙   | m2    | 8065.4   | 48.35      | 389962.09  |
| A1-20-51 换   | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度<br>3.6m内 实际支模高度(m): 4  | 100m2 | 80.654   | 4835.4     | 389994.35  |
| 011702011003 | 直形墙   | m2    | 3151.16  | 53.24      | 167767.76  |
| A1-20-51 换   | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度<br>3.6m内 实际支模高度(m): 6  | 100m2 | 31.5116  | 5324.23    | 167775.01  |
| 011702011004 | 直形墙   | m2    | 4576.05  | 55.07      | 252003.07  |
| A1-20-52 换   | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 70 支模高度<br>3.6m内 实际支模高度(m): 4  | 100m2 | 45.7605  | 5506.96    | 252001.24  |
| 011702011005 | 直形墙   | m2    | 5052.92  | 59.96      | 302973.08  |
| A1-20-52 换   | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 70 支模高度<br>3.6m内 实际支模高度(m): 6  | 100m2 | 50.5292  | 5995.78    | 302961.97  |
| 011702011006 | 直形墙   | m2    | 64.15    | 61.78      | 3963.19    |
| A1-20-53 换   | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 100 支模高度<br>3.6m内 实际支模高度(m): 4   | 100m2 | 0.6415   | 6178.4     | 3963.44    |
| 011702011007 | 直形墙   | m2    | 89       | 66.67      | 5933.63    |
| A1-20-53 换   | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 100 支模高度<br>3.6m内 实际支模高度(m): 6   | 100m2 | 0.89     | 6667.21    | 5933.82    |
| 011702014001 | 地下室楼板模板   | m2    | 16958.07 | 72.98      | 1237599.95 |
| A1-20-80 换   | 地下室楼板模板(楼板厚cm) 30 支模高度<br>3.6m 实际楼板厚度(cm): 25   | 100m2 | 169.5807 | 6880.92    | 1166871.23 |
| ZMZJF_4      | 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行<br>施工（模板拆除）   | 元     | 1        | 70712.92   | 70712.92   |
| 011702014002 | 车道模板  | m2    | 417.09   | 84.27      | 35148.17   |
| A1-20-80 换   | 地下室楼板模板(楼板厚cm) 30 支模高度<br>3.6m 11° 19' 至26° 34' 人工*1.15, 材料[05030080] 含量*1.05, 材料[03019021] 含量*1.05 | 100m2 | 4.1709   | 7934.6     | 33094.42   |
| ZMZJF_4      | 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行<br>施工（模板拆除）   | 元     | 1        | 2055.61    | 2055.61    |
| 2.6          | 垂直运输工程  | 项     | 1        | 1147460.44 | 1147460.44 |
| 011703001001 | 垂直运输  | m2    | 28558    | 40.18      | 1147460.44 |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 1 页 共 8 页

| 序号 | 名称及规格                 | 单位 | 数量            | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)   | 备注 |
|----|-----------------------|----|---------------|-----------|-------------|----|
| 1  | 人工费                   | 元  | 11195036.7533 | 1.00      | 11195036.75 |    |
| 2  | 其他人工费                 | 元  | 1201833.979   | 1.00      | 1201833.98  |    |
| 3  | 圆钢 $\Phi$ 10以内        | t  | 62.7959       | 3601.00   | 226128.04   |    |
| 4  | 三级螺纹钢 $\Phi$ 25以内     | t  | 3060.0176     | 3739.00   | 11441405.81 |    |
| 5  | 三级螺纹钢-带E牌 $\Phi$ 25以内 | t  | 682.7863      | 3831.00   | 2615754.32  |    |
| 6  | 四级螺纹钢-带E牌 $\Phi$ 25以内 | t  | 85.6367       | 3911.00   | 334925.13   |    |
| 7  | 四级螺纹钢 $\Phi$ 25以内     | t  | 67.6746       | 3819.00   | 258449.30   |    |
| 8  | 冷拉热轧圆盘条 $\Phi$ 4      | t  | 7.3836        | 4121.00   | 30427.82    |    |
| 9  | 三级螺纹钢 $\Phi$ 10以内     | t  | 455.6391      | 3771.00   | 1718215.05  |    |
| 10 | 三级螺纹钢 带E牌 $\Phi$ 10以内 | t  | 4.589         | 3780.00   | 17346.42    |    |
| 11 | 四级螺纹钢 $\Phi$ 10以内     | t  | 1.9309        | 3851.00   | 7435.90     |    |
| 12 | 三级螺纹钢-带E牌 $\Phi$ 25以外 | t  | 36.6612       | 3831.00   | 140449.06   |    |
| 13 | 四级螺纹钢-带E牌 $\Phi$ 25以外 | t  | 53.2088       | 3911.00   | 208099.62   |    |
| 14 | 三级螺纹钢 $\Phi$ 25以外     | t  | 2.1802        | 3739.00   | 8151.77     |    |
| 15 | 镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 4.0     | kg | 18366.8381    | 4.60      | 84487.46    |    |
| 16 | 镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 0.7~1.2 | kg | 13929.2155    | 4.60      | 64074.39    |    |
| 17 | 镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 1.2~2.5 | kg | 50.8011       | 4.60      | 233.69      |    |
| 18 | 钢丝绳 $\Phi$ 14.1~15    | kg | 222.0015      | 3.66      | 812.53      |    |
| 19 | 圆钢 $\Phi$ 10以内        | t  | 16.6913       | 3601.00   | 60105.37    |    |
| 20 | 圆钢 $\Phi$ 10以内        | kg | 1283.84       | 3.60      | 4621.82     |    |
| 21 | 钢板3.5~4.0             | t  | 35.4806       | 3500.00   | 124182.10   |    |
| 22 | 吊装夹具                  | 套  | 1.2048        | 180.00    | 216.86      |    |
| 23 | 门窗密封橡胶条               | m  | 83.6887       | 2.55      | 213.41      |    |
| 24 | 密封胶圈                  | 个  | 766.8588      | 13.33     | 10222.23    |    |
| 25 | 聚乙烯薄膜0.15厚            | m2 | 6032.312      | 1.95      | 11763.01    |    |
| 26 | 土工布                   | m2 | 58622.8819    | 5.30      | 310701.27   |    |
| 27 | 无纺布                   | m2 | 8556.7776     | 3.25      | 27809.53    |    |
| 28 | 自攻螺钉M3 $\times$ 10    | 十套 | 4103.6464     | 0.25      | 1025.91     |    |
| 29 | 自攻螺钉M4 $\times$ 15    | 十套 | 620.862       | 0.39      | 242.14      |    |
| 30 | 不锈钢螺钉M5 $\times$ 12   | 十套 | 277.7525      | 2.23      | 619.39      |    |
| 31 | 木螺钉M5 $\times$ 50     | 十套 | 539.2254      | 0.32      | 172.55      |    |
| 32 | 螺母综合                  | 十个 | 262.2555      | 2.82      | 739.56      |    |
| 33 | 六角螺栓综合                | kg | 2063.8519     | 5.58      | 11516.29    |    |
| 34 | 高强螺栓                  | kg | 24.4772       | 12.00     | 293.73      |    |
| 35 | 对拉螺栓                  | kg | 12425.8553    | 5.38      | 66851.10    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 2 页 共 8 页

| 序号 | 名称及规格             | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|----|-------------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 36 | 膨胀螺栓M5×50         | 十套 | 7.9419     | 1.30      | 10.32     |    |
| 37 | 膨胀螺栓M6×80         | 十套 | 1570.7558  | 2.65      | 4162.50   |    |
| 38 | 专用螺母垫圈Q235 3#     | 块  | 131.1278   | 0.99      | 129.82    |    |
| 39 | 圆钉30~45           | kg | 56.0195    | 5.20      | 291.30    |    |
| 40 | 圆钉50~75           | kg | 2824.4661  | 5.20      | 14687.22  |    |
| 41 | 射钉                | 十个 | 18402.4037 | 0.06      | 1104.14   |    |
| 42 | 马钉综合              | kg | 167.6744   | 5.21      | 873.58    |    |
| 43 | 水砂纸               | 张  | 420.7972   | 0.77      | 324.01    |    |
| 44 | 水砂纸               | 张  | 279.0824   | 0.77      | 214.89    |    |
| 45 | 低碳钢焊条综合           | kg | 37270.8309 | 7.30      | 272077.07 |    |
| 46 | 低碳钢焊条综合           | kg | 13.2765    | 7.30      | 96.92     |    |
| 47 | 低合金钢耐热焊条综合        | kg | 159.194    | 12.75     | 2029.72   |    |
| 48 | 二氧化碳药芯焊丝V-71      | kg | 263.7691   | 10.99     | 2898.82   |    |
| 49 | 焊剂                | kg | 471.2448   | 2.57      | 1211.10   |    |
| 50 | 钢锯片Φ300           | 片  | 16.3824    | 264.96    | 4340.68   |    |
| 51 | 钢丝网Φ0.9x10x10     | m2 | 4611.046   | 4.68      | 21579.70  |    |
| 52 | 钢脚手直角扣件           | 个  | 85.7821    | 3.30      | 283.08    |    |
| 53 | 铁件综合              | kg | 3377.44    | 4.84      | 16346.81  |    |
| 54 | 铁件综合              | kg | 1329.9163  | 4.84      | 6436.79   |    |
| 55 | 垫铁                | kg | 0.4061     | 4.87      | 1.98      |    |
| 56 | 镀锌铁码              | 支  | 2702.4723  | 0.47      | 1270.16   |    |
| 57 | 零星卡具              | kg | 4.8341     | 5.47      | 26.44     |    |
| 58 | 铸铁盖板320×500×18    | 十块 | 10.5266    | 360.00    | 3789.58   |    |
| 59 | 铸铁盖板490×500×18    | 十块 | 91.7071    | 550.00    | 50438.91  |    |
| 60 | 直螺纹套筒接头Φ32以内      | 个  | 14593.49   | 8.50      | 124044.67 |    |
| 61 | 复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5 | t  | 199.6713   | 413.00    | 82464.25  |    |
| 62 | 复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5 | t  | 10.2168    | 443.00    | 4526.04   |    |
| 63 | 白色硅酸盐水泥32.5       | t  | 0.6148     | 537.00    | 330.15    |    |
| 64 | 细砂                | m3 | 2.5384     | 179.00    | 454.37    |    |
| 65 | 中砂                | m3 | 100.6824   | 199.51    | 20087.15  |    |
| 66 | 粗砂                | m3 | 69.4614    | 190.30    | 13218.50  |    |
| 67 | 碎石10-30           | m3 | 119.9986   | 119.00    | 14279.83  |    |
| 68 | 粘土陶粒              | m3 | 659.2818   | 292.04    | 192536.66 |    |
| 69 | 蒸压灰砂砖240×115×53   | 千块 | 354.4678   | 394.00    | 139660.31 |    |
| 70 | 蒸压灰砂砖240×115×115  | 千块 | 202.2211   | 854.90    | 172878.82 |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 3 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格            | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 71  | 蒸压灰砂砖240×175×115 | 千块 | 470.1348   | 1288.00   | 605533.62 |    |
| 72  | 松杂板枋材            | m3 | 111.3252   | 1459.00   | 162423.47 |    |
| 73  | 松木板              | m3 | 0.2797     | 1474.42   | 412.40    |    |
| 74  | 垫木               | m3 | 0.6729     | 1549.95   | 1042.96   |    |
| 75  | 松杂直边板            | m3 | 19.7197    | 1449.00   | 28573.85  |    |
| 76  | 防水胶合板模板用 18mm    | m2 | 8522.2297  | 45.50     | 387761.45 |    |
| 77  | 水泥纤维板600x600x15  | m2 | 3847.1685  | 29.35     | 112914.40 |    |
| 78  | 钢化玻璃5            | m2 | 106.24     | 50.90     | 5407.62   |    |
| 79  | 钢化玻璃5            | m2 | 11.316     | 50.90     | 575.98    |    |
| 80  | 釉面砖100×200       | m2 | 350.8611   | 17.16     | 6020.78   |    |
| 81  | 水池墙壁瓷砖300*300*5  | m2 | 439.2851   | 21.76     | 9558.84   |    |
| 82  | 防滑地砖300×300      | m2 | 996.0028   | 31.09     | 30965.73  |    |
| 83  | 防滑地砖300×300      | m2 | 518.035    | 31.09     | 16105.71  |    |
| 84  | 防滑地砖300x600      | m2 | 2199.0248  | 44.50     | 97856.60  |    |
| 85  | 地砖800×800        | m2 | 20.28      | 64.67     | 1311.51   |    |
| 86  | 瓷质梯级砖300×280     | m2 | 859.289    | 36.01     | 30943.00  |    |
| 87  | 瓷质梯级砖300×150     | m2 | 313.6405   | 22.83     | 7160.41   |    |
| 88  | 钢质活动地板600×600×30 | m2 | 190.9635   | 338.76    | 64690.80  |    |
| 89  | 快易收口网            | m2 | 1437.2387  | 5.75      | 8264.12   |    |
| 90  | 镀锌轻钢龙骨75×40      | m  | 7308.1546  | 5.93      | 43337.36  |    |
| 91  | 镀锌轻钢龙骨75×50      | m  | 3897.7313  | 7.01      | 27323.10  |    |
| 92  | 铝合金小龙骨h=22       | m  | 3182.2082  | 2.01      | 6396.24   |    |
| 93  | 铝合金中龙骨h=35       | m  | 3310.8883  | 3.09      | 10230.64  |    |
| 94  | 铝合金中龙骨h=45(T型)   | m  | 2336.8713  | 6.93      | 16194.52  |    |
| 95  | 铝合金边龙骨h=35       | m  | 1129.447   | 2.87      | 3241.51   |    |
| 96  | 铝合金压条综合          | m  | 131.2656   | 11.97     | 1571.25   |    |
| 97  | 角钢L60*5          | m  | 1563.54    | 14.81     | 23156.03  |    |
| 98  | 环氧底漆             | kg | 1.5        | 11.05     | 16.58     |    |
| 99  | 环氧富锌底漆           | kg | 66.0285    | 22.22     | 1467.15   |    |
| 100 | 环氧面漆             | kg | 4          | 16.35     | 65.40     |    |
| 101 | KCM清漆            | kg | 762.8266   | 21.00     | 16019.36  |    |
| 102 | KCM色漆            | kg | 2043.372   | 25.00     | 51084.30  |    |
| 103 | 腻子粉成品(防水型)       | kg | 12131.7119 | 5.71      | 69272.07  |    |
| 104 | 腻子粉成品(一般型)       | kg | 13065.7531 | 2.94      | 38413.31  |    |
| 105 | 无机涂料面漆           | kg | 5007.4867  | 29.00     | 145217.11 |    |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 4 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格          | 单位 | 数量          | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|-----|----------------|----|-------------|-----------|------------|----|
| 106 | 无机富锌底漆         | kg | 366.397     | 22.22     | 8141.34    |    |
| 107 | 无机漆            | kg | 7668.7274   | 29.00     | 222393.09  |    |
| 108 | 无机涂料底漆         | kg | 2209.1853   | 29.00     | 64066.37   |    |
| 109 | 聚氨酯防水涂料双组份 I 型 | kg | 117055.8261 | 13.11     | 1534601.88 |    |
| 110 | 聚合物水泥防水涂料JS-II | kg | 26677.0168  | 11.33     | 302250.60  |    |
| 111 | 水泥基渗透结晶防水涂料    | kg | 4197.1488   | 15.86     | 66566.78   |    |
| 112 | 酚醛红丹防锈漆        | kg | 761.6149    | 14.70     | 11195.74   |    |
| 113 | 油性防锈漆          | kg | 239.3655    | 11.89     | 2846.06    |    |
| 114 | 石油沥青10#        | kg | 1527.4088   | 1.70      | 2596.59    |    |
| 115 | 石油沥青30#        | kg | 37.4278     | 3.00      | 112.28     |    |
| 116 | 聚氯乙烯灰色PVC卷材1.2 | m2 | 1264.8534   | 19.90     | 25170.58   |    |
| 117 | 三元乙丙橡胶卷材       | m2 | 42769.4516  | 19.21     | 821601.17  |    |
| 118 | CY409液         | kg | 441.9275    | 11.16     | 4931.91    |    |
| 119 | 聚氨酯嵌缝胶         | kg | 174.3665    | 12.00     | 2092.40    |    |
| 120 | 密封毛条           | m  | 147.8831    | 0.34      | 50.28      |    |
| 121 | 聚氨酯密封胶         | kg | 8093.9758   | 35.00     | 283289.15  |    |
| 122 | 环氧加填料          | kg | 1.8         | 22.00     | 39.60      |    |
| 123 | 软填料            | kg | 52.7037     | 3.90      | 205.54     |    |
| 124 | 松节油            | kg | 253.0383    | 6.90      | 1745.96    |    |
| 125 | 汽油综合           | kg | 91.7186     | 7.20      | 660.37     |    |
| 126 | 机油综合           | kg | 138.8803    | 6.96      | 966.61     |    |
| 127 | 滑石粉            | kg | 901.6935    | 0.98      | 883.66     |    |
| 128 | 二甲苯            | kg | 260.6658    | 13.00     | 3388.66    |    |
| 129 | 甲苯             | kg | 6576.2037   | 7.50      | 49321.53   |    |
| 130 | 乙酸乙酯           | kg | 1229.9936   | 9.13      | 11229.84   |    |
| 131 | 隔离剂            | kg | 5987.71     | 7.05      | 42213.36   |    |
| 132 | 环氧富锌底漆稀释剂      | kg | 5.3522      | 31.25     | 167.26     |    |
| 133 | 聚合物乳液          | kg | 351.1309    | 9.87      | 3465.66    |    |
| 134 | 膨胀剂            | kg | 4882.0044   | 2.39      | 11667.99   |    |
| 135 | 稀释剂            | kg | 36.6397     | 16.70     | 611.88     |    |
| 136 | 高分子卷材基层处理剂     | kg | 2329.509    | 10.00     | 23295.09   |    |
| 137 | 二氧化碳           | m3 | 144.1231    | 4.72      | 680.26     |    |
| 138 | 氧气             | m3 | 765.629     | 5.16      | 3950.65    |    |
| 139 | 乙炔气            | kg | 421.0719    | 13.30     | 5600.26    |    |
| 140 | 玻璃胶335克/支      | 支  | 79.7439     | 13.80     | 1100.47    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 5 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格            | 单位 | 数量          | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------|----|-------------|-----------|-----------|----|
| 141 | 丁基粘结剂            | kg | 2454.1036   | 13.32     | 32688.66  |    |
| 142 | 墙边胶              | L  | 36.9365     | 46.77     | 1727.52   |    |
| 143 | 乳液               | kg | 642.6604    | 5.83      | 3746.71   |    |
| 144 | 胶粘剂CX-404        | kg | 8056.2946   | 13.68     | 110210.11 |    |
| 145 | 建筑胶              | kg | 4393.2498   | 1.25      | 5491.56   |    |
| 146 | 石棉泥              | t  | 0.2742      | 1070.00   | 293.39    |    |
| 147 | 石棉垫              | kg | 543.744     | 6.42      | 3490.84   |    |
| 148 | 玻璃棉毡 δ 50        | m2 | 3847.1685   | 21.03     | 80905.95  |    |
| 149 | 聚苯乙烯泡沫板          | m2 | 19.66       | 15.00     | 294.90    |    |
| 150 | 玻璃布综合            | m2 | 3847.1685   | 0.95      | 3654.81   |    |
| 151 | 玻璃棉吸音板15厚600x600 | m2 | 1835.7885   | 36.00     | 66088.39  |    |
| 152 | 钢管DN30           | m  | 265.53      | 19.45     | 5164.56   |    |
| 153 | 高压橡胶管综合          | m  | 255.6197    | 59.37     | 15176.14  |    |
| 154 | 钢制弯头DN25x2       | 个  | 253.005     | 2.15      | 543.96    |    |
| 155 | 管箍               | 个  | 170.413     | 9.29      | 1583.14   |    |
| 156 | 镀锌法兰DN30         | 副  | 278.055     | 11.97     | 3328.32   |    |
| 157 | 镀锌钢板横梁           | 根  | 1469.5096   | 2.30      | 3379.87   |    |
| 158 | 支架铸铁             | 套  | 881.7058    | 19.97     | 17607.66  |    |
| 159 | 白棉纱              | kg | 81.1566     | 11.47     | 930.87    |    |
| 160 | 水                | m3 | 5821.9966   | 4.42      | 25733.22  |    |
| 161 | 水                | m3 | 3.4885      | 4.42      | 15.42     |    |
| 162 | 脚手架钢管            | kg | 1453.961    | 3.42      | 4972.55   |    |
| 163 | 脚手架接驳管 φ 43×350  | 支  | 53.4434     | 5.74      | 306.77    |    |
| 164 | 脚手架钢管底座          | 个  | 37.8777     | 7.05      | 267.04    |    |
| 165 | 脚手架钢管 φ 51×3.5   | m  | 1815.4328   | 13.08     | 23745.86  |    |
| 166 | 脚手架活动扣(含螺丝)      | 套  | 73.0678     | 5.62      | 410.64    |    |
| 167 | 脚手架直角扣(含螺丝)      | 套  | 397.6829    | 5.24      | 2083.86   |    |
| 168 | 脚手板(钢笆网)         | m2 | 38.5371     | 1.50      | 57.81     |    |
| 169 | 挡脚板(钢笆网)         | m2 | 10.2642     | 1.50      | 15.40     |    |
| 170 | 立支撑杆件 φ 48×3.5   | 套  | 0.3542      | 150.00    | 53.13     |    |
| 171 | 密目式阻燃安全网         | m2 | 1001.0805   | 8.50      | 8509.18   |    |
| 172 | 钢支撑              | kg | 55473.7887  | 3.88      | 215238.30 |    |
| 173 | 钢支撑及配件           | kg | 5.1646      | 3.88      | 20.04     |    |
| 174 | 其他材料费            | 元  | 158394.5192 | 1.00      | 158394.52 |    |
| 175 | 防坠落钢格栅           | m2 | 42.82       | 150.00    | 6423.00   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 6 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格                      | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|-----|----------------------------|----|-----------|-----------|------------|----|
| 176 | 楼梯不锈钢栏杆 H=1100mm           | m  | 250.5     | 250.00    | 62625.00   |    |
| 177 | 材料费调整                      | 元  | -1.1014   | 1.00      | -1.10      |    |
| 178 | 铝合金固定窗矩形                   | m2 | 81.83     | 109.72    | 8978.39    |    |
| 179 | 全铝合金百页窗                    | m2 | 24.04     | 282.35    | 6787.69    |    |
| 180 | 成品单扇钢质甲级防火门                | m2 | 69.65     | 486.00    | 33849.90   |    |
| 181 | 钢质防火门单扇(乙级)                | m2 | 29.59     | 433.00    | 12812.47   |    |
| 182 | 钢质防火门双扇(甲级)                | m2 | 321.73    | 511.00    | 164404.03  |    |
| 183 | 钢质防火门, 设有观察窗双扇(甲级)         | m2 | 26.87     | 511.00    | 13730.57   |    |
| 184 | 钢质防火门双扇(乙级)                | m2 | 87.78     | 485.00    | 42573.30   |    |
| 185 | 钢质防火门双扇(丙级)                | m2 | 7.67      | 485.00    | 3719.95    |    |
| 186 | 钢质防火门, 设有观察窗双扇(乙级)         | m2 | 21.98     | 485.00    | 10660.30   |    |
| 187 | 钢质防火卷帘单片(含设备)              | m2 | 295.32    | 561.60    | 165851.71  |    |
| 188 | 铝合金全玻双扇平开门46系列<br>无上亮      | m2 | 13.8      | 244.29    | 3371.20    |    |
| 189 | 铝合金双扇推拉窗90系列               | m2 | 24.41     | 172.61    | 4213.41    |    |
| 190 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑40石 C10 | m3 | 53.5004   | 365.60    | 19559.75   |    |
| 191 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑40石 C15 | m3 | 1605.3139 | 372.30    | 597658.36  |    |
| 192 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑40石 C20 | m3 | 794.2592  | 401.30    | 318736.22  |    |
| 193 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑 C20    | m3 | 14.8753   | 420.40    | 6253.58    |    |
| 194 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑 C25    | m3 | 168.7003  | 440.10    | 74245.00   |    |
| 195 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑20石 C30 | m3 | 813.7988  | 460.30    | 374591.59  |    |
| 196 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑 C35    | m3 | 8125.5216 | 480.30    | 3902688.02 |    |
| 197 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑40石 C35 | m3 | 2618.9401 | 460.20    | 1205236.23 |    |
| 198 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑 C40    | m3 | 168.4462  | 494.00    | 83212.42   |    |
| 199 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑 C50    | m3 | 1537.2378 | 542.20    | 833490.34  |    |
| 200 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑 C55    | m3 | 9.0022    | 562.50    | 5063.74    |    |
| 201 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合<br>考虑 C60    | m3 | 965.6609  | 582.80    | 562787.17  |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 7 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格                              | 单位 | 数量          | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|-----|------------------------------------|----|-------------|-----------|------------|----|
| 202 | 预拌S6-S8防水混凝土碎石粒<br>径综合考虑 C20       | m3 | 419.5199    | 441.00    | 185008.28  |    |
| 203 | 预拌S6-S8防水混凝土碎石粒<br>径综合考虑20石 C35 P6 | m3 | 3478.2683   | 510.30    | 1774960.31 |    |
| 204 | 预拌S6-S8防水混凝土碎石粒<br>径综合考虑40石 C35 P8 | m3 | 12012.9299  | 510.30    | 6130198.13 |    |
| 205 | 预拌S6-S8防水混凝土碎石粒<br>径综合考虑40石 C35 P8 | m3 | 89.6542     | 510.30    | 45750.54   |    |
| 206 | 预拌S6-S8防水混凝土碎石粒<br>径综合考虑20石 C40    | m3 | 99.2199     | 547.00    | 54273.29   |    |
| 207 | 预拌S6-S8防水混凝土碎石粒<br>径综合考虑40石 C40    | m3 | 302.7273    | 547.00    | 165591.83  |    |
| 208 | 湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5$ mm<br>M5       | m3 | 539.4128    | 379.70    | 204815.04  |    |
| 209 | 湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5$<br>mm M5     | m3 | 34.8843     | 384.80    | 13423.48   |    |
| 210 | 湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5$<br>mm M15    | m3 | 37.7174     | 443.00    | 16708.81   |    |
| 211 | 湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5$<br>mm M20    | m3 | 234.9504    | 468.50    | 110074.26  |    |
| 212 | 湿拌地面砂浆地面普通找平 M<br>15               | m3 | 1206.8615   | 433.40    | 523053.77  |    |
| 213 | 湿拌地面砂浆地面普通找平 M<br>15               | m3 | 39.8262     | 433.40    | 17260.68   |    |
| 214 | 湿拌地面砂浆地面普通找平 M<br>20               | m3 | 8.7123      | 458.70    | 3996.33    |    |
| 215 | 湿拌地面砂浆地面普通找平 M<br>20               | m3 | 28.6916     | 458.70    | 13160.84   |    |
| 216 | 湿拌防水砂浆：P8用于抗渗压<br>力要求的工程部位 M20     | m3 | 40.4394     | 494.30    | 19989.20   |    |
| 217 | 干混抹灰砂浆M15                          | t  | 41.4632     | 321.80    | 13342.86   |    |
| 218 | 干混抹灰砂浆M20                          | t  | 496.3218    | 342.72    | 170099.41  |    |
| 219 | 混凝土整体板构件C35                        | m3 | 2.1708      | 480.30    | 1042.64    |    |
| 220 | H18塑料夹层板                           | m2 | 1148.574    | 8.58      | 9854.76    |    |
| 221 | 钢管柱 $\Phi 203 \times 10$ , Q345B   | t  | 59.555      | 3864.00   | 230120.52  |    |
| 222 | 钢爬梯爬式                              | t  | 0.684       | 3756.00   | 2569.10    |    |
| 223 | 预拌水泥砂浆1:2.5                        | m3 | 233.9441    |           |            |    |
| 224 | 机上人工                               | 工日 | 3316.7009   | 230.00    | 762841.21  |    |
| 225 | 折旧费                                | 元  | 312208.9736 | 1.00      | 312208.97  |    |
| 226 | 检修费                                | 元  | 50841.3013  | 1.00      | 50841.30   |    |
| 227 | 维护费                                | 元  | 124692.5674 | 1.00      | 124692.57  |    |

## 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 8 页 共 8 页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程第 1 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容   | 综合单价组成（元） |        |     |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------|--|-----------|--------|-----|-------|-------|---------|
|    |              |         |  | 人工费       | 材料费    | 机械费 | 管理费   | 利润    |         |
| 1  | 010401001001 | 砖胎模     | 1. 砖基础 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5                 | 155.52    | 298.25 |     | 23.55 | 31.10 | 508.42  |
|    |              |         | 小计   | 155.52    | 298.25 |     | 23.55 | 31.10 |         |
| 2  | 010402001001 | 砌块墙     | 1. 蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 11.5cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | 185.00    | 292.24 |     | 28.01 | 37.00 | 542.25  |
|    |              |         | 小计   | 185.00    | 292.24 |     | 28.01 | 37.00 |         |
| 3  | 010402001002 | 砌块墙     | 1. 蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 11.5cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | 170.19    | 291.48 |     | 25.77 | 34.04 | 603.16  |
|    |              |         | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                           | 68.07     |        |     |       | 13.62 |         |
|    |              |         | 小计   | 238.26    | 291.48 |     | 25.77 | 47.66 |         |
| 4  | 010402001003 | 砌块墙     | 1. 蒸压灰砂砖内墙 墙体厚度 17.5cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | 166.96    | 289.69 |     | 25.28 | 33.39 | 595.45  |
|    |              |         | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                           | 66.78     |        |     |       | 13.36 |         |
|    |              |         | 小计   | 233.74    | 289.69 |     | 25.28 | 46.75 |         |
| 5  | 010402001004 | 砌块墙     | 1. 混水砖内墙 墙体厚度 1砖 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5       | 181.43    | 301.12 |     | 27.47 | 36.29 | 633.39  |
|    |              |         | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                           | 72.57     |        |     |       | 14.51 |         |
|    |              |         | 小计   | 254.00    | 301.12 |     | 27.47 | 50.80 |         |
| 6  | 010402001005 | 砌块墙     | 1. 混水砖内墙 墙体厚度 1又1/4砖 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5   | 169.90    | 302.40 |     | 25.72 | 33.98 | 613.55  |
|    |              |         | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                           | 67.96     |        |     |       | 13.59 |         |
|    |              |         | 小计   | 237.86    | 302.40 |     | 25.72 | 47.57 |         |
| 7  | 010401014001 | 砖地沟、明沟  | 1. 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C10             | 5.55      | 35.70  |     | 1.60  | 1.11  | 130.41  |
|    |              |         | 2. 砌砖地沟 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5                | 29.18     | 47.03  |     | 4.42  | 5.84  |         |
|    |              |         | 小计   | 34.73     | 82.73  |     | 6.02  | 6.95  |         |
| 8  | 010501001001 | 垫层      | 1. 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15             | 57.84     | 378.65 |     | 16.63 | 11.57 | 464.68  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程第 2 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------|---|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |         |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |         | 小计  | 57.84     | 378.65 |      | 16.63 | 11.57 |         |
| 9  | 010501002001 | 承台      | 1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35           | 45.69     | 471.28 | 0.80 | 13.37 | 9.30  | 540.44  |
|    |              |         | 小计  | 45.69     | 471.28 | 0.80 | 13.37 | 9.30  |         |
| 10 | 010501004001 | 地下室底板   | 1. 现浇建筑物混凝土 地下室底板 合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35        | 44.17     | 524.08 | 0.89 | 12.96 | 9.01  | 591.12  |
|    |              |         | 小计  | 44.17     | 524.08 | 0.89 | 12.96 | 9.01  |         |
| 11 | 010501004002 | 集水坑、电梯坑 | 1. 现浇建筑物混凝土 电梯坑 合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35          | 66.94     | 524.09 | 0.80 | 19.48 | 13.55 | 624.85  |
|    |              |         | 小计  | 66.94     | 524.09 | 0.80 | 19.48 | 13.55 |         |
| 12 | 010502001001 | 矩形柱     | 1. 现浇建筑物混凝土 矩形、多边形、异形、圆形柱、钢管柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C60 | 118.10    | 603.63 | 1.29 | 34.32 | 23.88 | 781.22  |
|    |              |         | 小计  | 118.10    | 603.63 | 1.29 | 34.32 | 23.88 |         |
| 13 | 010502001002 | 矩形柱     | 1. 现浇建筑物混凝土 矩形、多边形、异形、圆形柱、钢管柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C50 | 118.10    | 562.62 | 1.29 | 34.32 | 23.88 | 740.21  |
|    |              |         | 小计  | 118.10    | 562.62 | 1.29 | 34.32 | 23.88 |         |
| 14 | 010503004001 | 混凝土反坎   | 1. 现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20           | 115.67    | 440.64 | 1.30 | 33.63 | 23.39 | 670.15  |
|    |              |         | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                                    | 46.27     |        |      |       | 9.25  |         |
|    |              |         | 小计  | 161.94    | 440.64 | 1.30 | 33.63 | 32.64 |         |
| 15 | 010503005001 | 过梁      | 1. 现浇建筑物混凝土 圈、过、弧形梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25           | 115.67    | 460.54 | 1.30 | 33.63 | 23.39 | 690.05  |
|    |              |         | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                                    | 46.27     |        |      |       | 9.25  |         |
|    |              |         | 小计  | 161.94    | 460.54 | 1.30 | 33.63 | 32.64 |         |
| 16 | 010503001001 | 基础梁     | 1. 现浇建筑物混凝土 基础梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35               | 36.43     | 480.35 | 1.30 | 10.85 | 7.54  | 536.47  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程第 3 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容   | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|-------------|--|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |             |  | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |             | 小计   | 36.43     | 480.35 | 1.30 | 10.85 | 7.54  |         |
| 17 | 010504001001 | 地下室侧壁       | 1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙<br>合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 67.40     | 528.63 | 1.27 | 19.74 | 13.73 | 630.77  |
|    |              |             | 小计   | 67.40     | 528.63 | 1.27 | 19.74 | 13.73 |         |
| 18 | 010504001002 | 直形墙         | 1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙<br>合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C60      | 67.40     | 601.86 | 1.26 | 19.74 | 13.73 | 704.00  |
|    |              |             | 小计   | 67.40     | 601.86 | 1.26 | 19.74 | 13.73 |         |
| 19 | 010504001003 | 直形墙         | 1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙<br>合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C50      | 67.40     | 560.85 | 1.26 | 19.74 | 13.73 | 662.99  |
|    |              |             | 小计   | 67.40     | 560.85 | 1.26 | 19.74 | 13.73 |         |
| 20 | 010504001004 | （人防）直形墙     | 1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙<br>合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35      | 67.40     | 498.33 | 1.26 | 19.74 | 13.73 | 600.47  |
|    |              |             | 小计   | 67.40     | 498.33 | 1.26 | 19.74 | 13.73 |         |
| 21 | 010504001005 | （人防）水池墙     | 1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙<br>合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 67.40     | 528.63 | 1.26 | 19.74 | 13.73 | 630.77  |
|    |              |             | 小计   | 67.40     | 528.63 | 1.26 | 19.74 | 13.73 |         |
| 22 | 010505001001 | 地下室顶板（覆土部分） | 1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板<br>合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 46.60     | 533.54 | 1.45 | 13.81 | 9.61  | 605.02  |
|    |              |             | 小计   | 46.60     | 533.54 | 1.45 | 13.81 | 9.61  |         |
| 23 | 010505001002 | 有梁板         | 1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板<br>合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35      | 46.60     | 503.25 | 1.45 | 13.81 | 9.61  | 574.72  |
|    |              |             | 小计   | 46.60     | 503.25 | 1.45 | 13.81 | 9.61  |         |
| 24 | 010505001003 | 水池底板        | 1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板<br>合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 46.60     | 533.54 | 1.45 | 13.81 | 9.61  | 605.02  |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程第 4 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容   | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|----------|--|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |          |  | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |          | 小计   | 46.60     | 533.54 | 1.45 | 13.81 | 9.61  |         |
| 25 | 010505001004 | 汽车坡道板    | 1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 坡度在11° 19' 至26° 34' 人工*1.15 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 53.59     | 503.25 | 1.45 | 15.82 | 11.01 | 585.12  |
|    |              |          | 小计   | 53.59     | 503.25 | 1.45 | 15.82 | 11.01 |         |
| 26 | 010506001001 | 直形楼梯     | 1. 现浇建筑物混凝土 直形楼梯 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25                                   | 83.79     | 465.72 | 2.07 | 24.69 | 17.17 | 593.44  |
|    |              |          | 小计   | 83.79     | 465.72 | 2.07 | 24.69 | 17.17 |         |
| 27 | 010508001001 | 后浇带-筏板基础 | 1. 现浇建筑物混凝土 地下室底板、基础(梁) 合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C40                       | 88.20     | 581.00 | 2.77 | 26.15 | 18.19 | 716.31  |
|    |              |          | 小计   | 88.20     | 581.00 | 2.77 | 26.15 | 18.19 |         |
| 28 | 010508001002 | 后浇带-梁    | 1. 现浇建筑物混凝土 梁 合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C40                                 | 96.55     | 702.33 | 2.61 | 28.51 | 19.83 | 849.83  |
|    |              |          | 小计   | 96.55     | 702.33 | 2.61 | 28.51 | 19.83 |         |
| 29 | 010508001003 | 后浇带-楼板   | 1. 现浇建筑物混凝土 楼板、天面板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40                                 | 86.89     | 527.53 | 2.92 | 25.82 | 17.96 | 661.13  |
|    |              |          | 小计   | 86.89     | 527.53 | 2.92 | 25.82 | 17.96 |         |
| 30 | 010508001004 | 后浇带-侧壁   | 1. 现浇建筑物混凝土 墙 合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C40                                 | 112.64    | 701.86 | 2.61 | 33.13 | 23.05 | 873.29  |
|    |              |          | 小计   | 112.64    | 701.86 | 2.61 | 33.13 | 23.05 |         |
| 31 | 010508001005 | 后浇带-墙    | 1. 现浇建筑物混凝土 墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C55                                      | 112.64    | 596.70 | 2.61 | 33.13 | 23.05 | 768.13  |
|    |              |          | 小计   | 112.64    | 596.70 | 2.61 | 33.13 | 23.05 |         |
| 32 | 010512001001 | 人防楼梯预制盖板 | 1. 预制混凝土构件安装 整体板   | 170.75    | 542.80 | 3.20 | 50.01 | 34.79 | 801.56  |
|    |              |          | 小计   | 170.75    | 542.80 | 3.20 | 50.01 | 34.79 |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 5 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容   | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|----|--------------|----------|--|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|    |              |          |  | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
| 33 | 010507007002 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 1.52      | 3.91    | 13.69 | 4.37   | 3.04   | 26.52   |
|    |              |          | 小计   | 1.52      | 3.91    | 13.69 | 4.37   | 3.04   |         |
| 34 | 010507007003 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35      | 1.52      | 3.76    | 13.69 | 4.37   | 3.04   | 26.37   |
|    |              |          | 小计   | 1.52      | 3.76    | 13.69 | 4.37   | 3.04   |         |
| 35 | 010507007004 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C50      | 1.52      | 4.07    | 13.69 | 4.37   | 3.04   | 26.68   |
|    |              |          | 小计   | 1.52      | 4.07    | 13.69 | 4.37   | 3.04   |         |
| 36 | 010507007005 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C60      | 1.52      | 4.27    | 13.68 | 4.37   | 3.04   | 26.89   |
|    |              |          | 小计   | 1.52      | 4.27    | 13.68 | 4.37   | 3.04   |         |
| 37 | 010515001001 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件圆钢 $\phi$ 10以内  | 710.25    | 3726.46 | 28.32 | 212.34 | 147.71 | 4825.08 |
|    |              |          | 小计   | 710.25    | 3726.46 | 28.32 | 212.34 | 147.71 |         |
| 38 | 010515001002 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件三级带肋钢筋 $\phi$ 10以内  | 656.02    | 3884.25 | 29.06 | 196.96 | 137.02 | 4903.31 |
|    |              |          | 小计   | 656.02    | 3884.25 | 29.06 | 196.96 | 137.02 |         |
| 39 | 010515001003 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\phi$ 10以内                                  | 688.19    | 3965.85 | 66.44 | 216.96 | 150.93 | 5088.37 |
|    |              |          | 小计   | 688.19    | 3965.85 | 66.44 | 216.96 | 150.93 |         |
| 40 | 010515001004 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 10以内  | 656.02    | 3893.43 | 29.06 | 196.96 | 137.02 | 4912.49 |
|    |              |          | 小计   | 656.02    | 3893.43 | 29.06 | 196.96 | 137.02 |         |
| 41 | 010515001005 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带三级肋钢筋 $\phi$ 25以内  | 478.16    | 3925.91 | 52.17 | 152.47 | 106.07 | 4714.78 |
|    |              |          | 小计   | 478.16    | 3925.91 | 52.17 | 152.47 | 106.07 |         |
| 42 | 010515001006 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带三级肋钢筋 $\phi$ 25以内  | 478.16    | 4007.91 | 52.17 | 152.47 | 106.07 | 4796.78 |
|    |              |          | 小计   | 478.16    | 4007.91 | 52.17 | 152.47 | 106.07 |         |
| 43 | 010515001007 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带肋钢筋 $\phi$ 25以外  | 427.52    | 3936.44 | 50.88 | 137.54 | 95.68  | 4648.06 |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 6 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容                                  | 综合单价组成（元） |         |        |        |        | 综合单价<br>（元） |
|----|--------------|----------|---------------------------------------|-----------|---------|--------|--------|--------|-------------|
|    |              |          |                                       | 人工费       | 材料费     | 机械费    | 管理费    | 利润     |             |
|    |              |          | 小计                                    | 427.52    | 3936.44 | 50.88  | 137.54 | 95.68  |             |
| 44 | 010515001008 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带三级肋钢筋 $\Phi$ 25以内             | 478.16    | 4020.21 | 52.17  | 152.47 | 106.07 | 4809.08     |
|    |              |          | 小计                                    | 478.16    | 4020.21 | 52.17  | 152.47 | 106.07 |             |
| 45 | 010515001009 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\Phi$ 25以内       | 500.16    | 4102.21 | 54.85  | 159.57 | 111.00 | 4927.79     |
|    |              |          | 小计                                    | 500.16    | 4102.21 | 54.85  | 159.57 | 111.00 |             |
| 46 | 010515001010 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件三级带肋钢筋 $\Phi$ 25以外             | 427.52    | 4030.74 | 50.88  | 137.54 | 95.68  | 4742.36     |
|    |              |          | 小计                                    | 427.52    | 4030.74 | 50.88  | 137.54 | 95.68  |             |
| 47 | 010515001011 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) $\Phi$ 25以外       | 442.31    | 4112.74 | 53.80  | 142.63 | 99.22  | 4850.70     |
|    |              |          | 小计                                    | 442.31    | 4112.74 | 53.80  | 142.63 | 99.22  |             |
| 48 | 010515001012 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\Phi$ 10以内              | 1246.10   | 3724.84 | 58.69  | 375.13 | 260.96 | 5665.72     |
|    |              |          | 小计                                    | 1246.10   | 3724.84 | 58.69  | 375.13 | 260.96 |             |
| 49 | 010515001013 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件箍筋 三级带肋钢筋(HRB400内) $\Phi$ 10以内 | 1451.69   | 3898.24 | 59.23  | 434.39 | 302.18 | 6145.73     |
|    |              |          | 小计                                    | 1451.69   | 3898.24 | 59.23  | 434.39 | 302.18 |             |
| 50 | 010515001014 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件箍筋 三级带肋钢筋(HRB400内) $\Phi$ 10以外 | 750.54    | 3865.30 | 23.55  | 222.55 | 154.82 | 5016.76     |
|    |              |          | 小计                                    | 750.54    | 3865.30 | 23.55  | 222.55 | 154.82 |             |
| 51 | 010516003001 | 机械连接     | 1. 电渣压力焊接 $\Phi$ 32以内                 | 4.56      | 0.82    | 1.56   | 1.76   | 1.22   | 9.92        |
|    |              |          | 小计                                    | 4.56      | 0.82    | 1.56   | 1.76   | 1.22   |             |
| 52 | 010516003002 | 机械连接     | 1. 套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi$ 32以内              | 6.71      | 9.48    | 1.08   | 2.24   | 1.56   | 21.07       |
|    |              |          | 小计                                    | 6.71      | 9.48    | 1.08   | 2.24   | 1.56   |             |
| 53 | 010516001001 | 螺栓       | 1. 预埋螺栓                               | 2644.99   | 5898.60 | 276.66 | 839.97 | 584.33 | 10244.55    |
|    |              |          | 小计                                    | 2644.99   | 5898.60 | 276.66 | 839.97 | 584.33 |             |
| 54 | 010516002001 | 预埋铁件     | 1. 预埋铁件                               | 2644.99   | 5151.20 | 276.66 | 839.97 | 584.33 | 9497.15     |
|    |              |          | 小计                                    | 2644.99   | 5151.20 | 276.66 | 839.97 | 584.33 |             |
| 55 | 010603003001 | 钢管柱 劲性型钢 | 1. 住宅钢结构 钢柱安装 每根构件质量(t) $\leq 3$      | 535.50    | 4271.91 | 95.01  | 182.47 | 126.10 | 5210.99     |
|    |              |          | 小计                                    | 535.50    | 4271.91 | 95.01  | 182.47 | 126.10 |             |
| 56 | 010607005001 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网                  | 8.58      | 6.40    |        | 1.33   | 1.72   | 22.14       |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 7 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明       | 工作内容                                 | 综合单价组成（元） |         |        |        |        | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------------|--------------------------------------|-----------|---------|--------|--------|--------|---------|
|    |              |               |                                      | 人工费       | 材料费     | 机械费    | 管理费    | 利润     |         |
|    |              |               | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 3.43      |         |        |        | 0.69   |         |
|    |              |               | 小计                                   | 12.01     | 6.40    |        | 1.33   | 2.41   |         |
| 57 | 010606008001 | 爬梯            | 1. 钢楼梯 爬式                            | 782.40    | 4155.82 | 329.17 | 321.70 | 222.31 | 6186.93 |
|    |              |               | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 312.95    |         |        |        | 62.59  |         |
|    |              |               | 小计                                   | 1095.35   | 4155.82 | 329.17 | 321.70 | 284.90 |         |
| 58 | 010606013001 | 汽车库、仓库柱脚做角钢防护 | 1. 压条 金属条                            | 1.62      | 15.41   |        | 0.23   | 0.32   | 18.36   |
|    |              |               | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 0.65      |         |        |        | 0.13   |         |
|    |              |               | 小计                                   | 2.27      | 15.41   |        | 0.23   | 0.45   |         |
| 59 | 010607004001 | 防坠落钢格栅        | 1. 防坠落钢格栅                            |           | 150.00  |        |        |        | 150.00  |
|    |              |               | 小计                                   |           | 150.00  |        |        |        |         |
| 60 | 010802001001 | 铝合金全玻双扇平开门    | 1. 铝合金平开门安装                          | 32.01     | 83.09   |        | 4.69   | 6.40   | 385.85  |
|    |              |               | 2. 铝合金全玻双扇平开门46系列 无上亮                |           | 244.29  |        |        |        |         |
|    |              |               | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 12.80     |         |        |        | 2.56   |         |
|    |              |               | 小计                                   | 44.81     | 327.38  |        | 4.69   | 8.96   |         |
| 61 | 010802003001 | 甲级钢质防火门（单扇）   | 1. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 17.31     | 7.06    |        | 2.54   | 3.46   | 524.68  |
|    |              |               | 2. 钢质防火门 单扇(甲级)                      |           | 486.00  |        |        |        |         |
|    |              |               | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 6.92      |         |        |        | 1.38   |         |
|    |              |               | 小计                                   | 24.23     | 493.06  |        | 2.54   | 4.84   |         |
| 62 | 010802003002 | 甲级钢质防火门（双扇）   | 1. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 17.31     | 7.06    |        | 2.54   | 3.46   | 549.68  |
|    |              |               | 2. 钢质防火门 双扇(甲级)                      |           | 511.00  |        |        |        |         |
|    |              |               | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 6.92      |         |        |        | 1.38   |         |
|    |              |               | 小计                                   | 24.23     | 518.06  |        | 2.54   | 4.84   |         |
| 63 | 010802003003 | 乙级钢质防火门（单扇）   | 1. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 17.31     | 7.06    |        | 2.54   | 3.46   | 471.68  |
|    |              |               | 2. 钢质防火门 单扇(乙级)                      |           | 433.00  |        |        |        |         |
|    |              |               | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 6.92      |         |        |        | 1.38   |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 8 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明             | 工作内容                                 | 综合单价组成 (元) |        |      |      |       | 综合单价 (元) |
|----|--------------|---------------------|--------------------------------------|------------|--------|------|------|-------|----------|
|    |              |                     |                                      | 人工费        | 材料费    | 机械费  | 管理费  | 利润    |          |
|    |              |                     | 小计                                   | 24.23      | 440.06 |      | 2.54 | 4.84  |          |
| 64 | 010802003004 | 乙级钢质防火门 (双扇)        | 1. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 17.31      | 7.06   |      | 2.54 | 3.46  | 523.68   |
|    |              |                     | 2. 钢质防火门 双扇(乙级)                      |            | 485.00 |      |      |       |          |
|    |              |                     | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 6.92       |        |      |      | 1.38  |          |
|    |              |                     | 小计                                   | 24.23      | 492.06 |      | 2.54 | 4.84  |          |
| 65 | 010802003005 | 丙级钢质防火门 (双扇)        | 1. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 17.31      | 7.06   |      | 2.54 | 3.46  | 523.68   |
|    |              |                     | 2. 钢质防火门 双扇(丙级)                      |            | 485.00 |      |      |       |          |
|    |              |                     | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 6.92       |        |      |      | 1.38  |          |
|    |              |                     | 小计                                   | 24.23      | 492.06 |      | 2.54 | 4.84  |          |
| 66 | 010802003006 | 甲级钢质防火门, 设有观察窗 (双扇) | 1. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 17.31      | 7.06   |      | 2.54 | 3.46  | 549.68   |
|    |              |                     | 2. 甲级钢质防火门, 设有观察窗 (双扇)               |            | 511.00 |      |      |       |          |
|    |              |                     | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 6.92       |        |      |      | 1.38  |          |
|    |              |                     | 小计                                   | 24.23      | 518.06 |      | 2.54 | 4.84  |          |
| 67 | 010802003007 | 乙级钢质防火门, 设有观察窗 (双扇) | 1. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 17.31      | 7.06   |      | 2.54 | 3.46  | 523.68   |
|    |              |                     | 2. 乙级钢质防火门, 设有观察窗 (双扇)               |            | 485.00 |      |      |       |          |
|    |              |                     | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 6.92       |        |      |      | 1.38  |          |
|    |              |                     | 小计                                   | 24.23      | 492.06 |      | 2.54 | 4.84  |          |
| 68 | 010803002001 | 特级防火卷帘 (双轨双帘, 无机布)  | 1. 防火卷帘门安装                           | 43.24      |        |      | 6.34 | 8.65  | 649.99   |
|    |              |                     | 2. 钢质防火卷帘单片                          |            | 561.60 |      |      |       |          |
|    |              |                     | 3. 电动装置                              | 3.98       | 1.27   | 0.65 | 0.68 | 0.93  |          |
|    |              |                     | 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 18.89      |        |      |      | 3.78  |          |
|    |              |                     | 小计                                   | 66.11      | 562.87 | 0.65 | 7.02 | 13.36 |          |
| 69 | 010807001001 | 铝合金固定窗              | 1. 固定窗安装 矩形                          | 16.40      | 94.33  |      | 2.40 | 3.28  | 234.01   |
|    |              |                     | 2. 铝合金固定窗 矩形                         |            | 109.72 |      |      |       |          |
|    |              |                     | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工               | 6.56       |        |      |      | 1.31  |          |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 9 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容   | 综合单价组成（元） |        |      |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|-------------------|--|-----------|--------|------|------|------|---------|
|    |              |                   |  | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
|    |              |                   | 小计   | 22.96     | 204.05 |      | 2.40 | 4.59 |         |
| 70 | 010807001002 | 铝合金双扇推拉窗          | 1. 推拉窗安装   | 21.70     | 75.60  |      | 3.18 | 4.34 | 287.84  |
|    |              |                   | 2. 铝合金双扇推拉窗90系列  |           | 172.61 |      |      |      |         |
|    |              |                   | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 8.68      |        |      |      | 1.74 |         |
|    |              |                   | 小计   | 30.38     | 248.21 |      | 3.18 | 6.08 |         |
| 71 | 010807001003 | 铝合金百叶窗            | 1. 铝合金框百页窗 铝合金百页窗  | 27.19     | 33.29  |      | 3.99 | 5.44 | 365.30  |
|    |              |                   | 2. 铝合金百叶窗  |           | 282.35 |      |      |      |         |
|    |              |                   | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 10.87     |        |      |      | 2.18 |         |
|    |              |                   | 小计   | 38.06     | 315.64 |      | 3.99 | 7.62 |         |
| 72 | 010902001001 | 屋面卷材防水-地下室顶板1/3/4 | 1. 屋面自粘高分子防水卷材 冷贴 满铺   | 7.18      | 27.69  |      | 1.04 | 1.44 | 37.35   |
|    |              |                   | 小计   | 7.18      | 27.69  |      | 1.04 | 1.44 |         |
| 73 | 010902002001 | 屋面涂膜防水-地下室顶板1/3/4 | 1. 屋面双组分聚氨酯防水涂料 2mm厚   | 6.39      | 39.83  |      | 0.92 | 1.28 | 48.42   |
|    |              |                   | 小计   | 6.39      | 39.83  |      | 0.92 | 1.28 |         |
| 74 | 010902002002 | 屋面涂膜防水-地下室顶板1/3/4 | 1. 聚乙烯薄膜 0.15mm厚   | 2.90      | 2.15   |      | 0.42 | 0.58 | 6.05    |
|    |              |                   | 小计   | 2.90      | 2.15   |      | 0.42 | 0.58 |         |
| 75 | 010902003001 | 屋面刚性层-地下室顶板1/3/4  | 1. 细石混凝土刚性防水厚3.5cm 实际厚度(cm):7 合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 19.92     | 38.56  |      | 2.88 | 3.98 | 77.87   |
|    |              |                   | 2. 屋面刚性防水层填分格缝 细石混凝土面 3.5cm厚 实际厚度(cm):7 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2                        | 2.24      | 1.15   |      | 0.32 | 0.45 |         |
|    |              |                   | 3. 现浇构件圆钢 Φ 4@150  | 1.78      | 5.62   | 0.06 | 0.53 | 0.37 |         |
|    |              |                   | 小计   | 23.94     | 45.33  | 0.06 | 3.73 | 4.80 |         |
| 76 | 010902001002 | 屋面卷材防水-地下室顶板1     | 1. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.2mm厚   | 9.53      | 35.44  |      | 1.38 | 1.91 | 48.26   |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程第 10 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明          | 工作内容   | 综合单价组成（元） |       |      |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|------------------|--|-----------|-------|------|------|------|---------|
|    |              |                  |  | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
|    |              |                  | 小计   | 9.53      | 35.44 |      | 1.38 | 1.91 |         |
| 77 | 010904002001 | 楼(地)面涂膜防水-地下室底板3 | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15             | 7.04      | 9.18  |      | 1.25 | 1.41 | 85.39   |
|    |              |                  | 2. 双组份聚氨酯涂膜防水 2mm厚 平面  | 6.38      | 45.65 |      | 0.92 | 1.28 |         |
|    |              |                  | 3. 双组份聚氨酯涂膜防水 2mm厚 立面  | 0.80      | 4.38  |      | 0.12 | 0.16 |         |
|    |              |                  | 4. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工  | 5.69      |       |      |      | 1.14 |         |
|    |              |                  | 小计   | 19.91     | 59.21 |      | 2.29 | 3.99 |         |
| 78 | 010904002002 | 楼(地)面涂膜防水-地下室底板4 | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):10 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 | 4.61      | 4.68  |      | 0.82 | 0.92 | 123.55  |
|    |              |                  | 2. 双组份聚氨酯涂膜防水 2mm厚 平面  | 1.87      | 13.39 |      | 0.27 | 0.37 |         |
|    |              |                  | 3. 双组份聚氨酯涂膜防水 2mm厚 立面  | 12.77     | 70.20 |      | 1.85 | 2.55 |         |
|    |              |                  | 4. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工  | 7.70      |       |      |      | 1.54 |         |
|    |              |                  | 小计   | 26.95     | 88.27 |      | 2.94 | 5.38 |         |
| 79 | 010904001001 | 楼(地)面卷材防水-地下室底板1 | 1. 高分子卷材 1.2mm厚 冷贴 平面  | 10.49     | 43.62 |      | 1.52 | 2.10 | 57.73   |
|    |              |                  | 小计   | 10.49     | 43.62 |      | 1.52 | 2.10 |         |
| 80 | 010904002003 | 楼(地)面涂膜防水-地下室底板1 | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15             | 7.04      | 9.18  |      | 1.25 | 1.41 | 86.54   |
|    |              |                  | 2. 双组份聚氨酯涂膜防水 2mm厚 平面 实际厚度(mm):2.5                               | 7.98      | 56.94 |      | 1.15 | 1.60 |         |
|    |              |                  | 小计   | 15.02     | 66.12 |      | 2.40 | 3.01 |         |
| 81 | 010904003001 | 楼(地)面刚性防水-地下室底板1 | 1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):50 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20         | 14.65     | 20.74 | 0.05 | 2.60 | 2.94 | 53.22   |
|    |              |                  | 2. 聚氨酯密封膏  | 2.23      | 9.24  |      | 0.32 | 0.45 |         |
|    |              |                  | 小计   | 16.88     | 29.98 | 0.05 | 2.92 | 3.39 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 11 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明              | 工作内容   | 综合单价组成（元） |       |      |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|----------------------|--|-----------|-------|------|------|------|---------|
|    |              |                      |  | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
| 82 | 010903001001 | 墙面卷材防水-地下室侧壁外墙面      | 1. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm): 20 合并制作子目 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 | 20.22     | 12.18 | 0.46 | 3.21 | 4.14 | 98.61   |
|    |              |                      | 2. 铺设无纺布   | 1.63      | 3.63  |      | 0.24 | 0.33 |         |
|    |              |                      | 3. 高分子卷材 1.2mm厚 冷贴 立面  | 11.92     | 36.56 |      | 1.72 | 2.38 |         |
|    |              |                      | 小计   | 33.77     | 52.37 | 0.46 | 5.17 | 6.85 |         |
| 83 | 010903002001 | 墙面涂膜防水-地下室侧壁外墙面      | 1. 聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚  | 6.38      | 55.13 |      | 0.92 | 1.28 | 93.46   |
|    |              |                      | 2. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm): 20 合并制作子目 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 | 12.50     | 12.18 | 0.46 | 2.01 | 2.59 |         |
|    |              |                      | 小计   | 18.88     | 67.31 | 0.46 | 2.93 | 3.87 |         |
| 84 | 010903004001 | 施工缝止水带               | 1. 钢板止水带   | 21.85     | 34.55 | 0.86 | 3.28 | 4.54 | 65.08   |
|    |              |                      | 小计   | 21.85     | 34.55 | 0.86 | 3.28 | 4.54 |         |
| 85 | 010904002004 | 楼(地)面涂膜防水,含泛起部分(楼-9) | 1. 水泥基渗透结晶型涂料 平立面 涂膜1mm厚 实际厚度(mm): 2                             | 11.34     | 50.34 |      | 1.64 | 2.27 | 71.02   |
|    |              |                      | 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工  | 4.53      |       |      |      | 0.91 |         |
|    |              |                      | 小计   | 15.87     | 50.34 |      | 1.64 | 3.18 |         |
| 86 | 010904002005 | 涂膜防水,含泛起部分(楼-13)     | 1. 水泥基渗透结晶型涂料 平立面 涂膜1mm厚 实际厚度(mm): 2                             | 11.34     | 50.34 |      | 1.64 | 2.27 | 71.02   |
|    |              |                      | 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工  | 4.53      |       |      |      | 0.91 |         |
|    |              |                      | 小计   | 15.87     | 50.34 |      | 1.64 | 3.18 |         |
| 87 | 010904002006 | 车道入口截水沟              | 1. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm): 20 合并制作子目 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 | 12.50     | 12.18 | 0.46 | 2.01 | 2.59 | 85.95   |
|    |              |                      | 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 实际厚度(mm): 1.5                              | 4.79      | 41.47 |      | 0.69 | 0.96 |         |
|    |              |                      | 3. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工  | 6.91      |       |      |      | 1.38 |         |
|    |              |                      | 小计   | 24.20     | 53.65 | 0.46 | 2.70 | 4.93 |         |
| 88 | 011001001001 | 保温隔热屋面-地下室顶板1        | 1. 铺设无纺布   | 1.63      | 3.63  |      | 0.24 | 0.33 | 68.74   |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 12 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |      |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|--------------------|---|-----------|-------|------|------|------|---------|
|    |              |                    |   | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
|    |              |                    | 2. H18塑料夹层板疏水层-层  | 4.60      | 9.28  |      | 0.60 | 0.83 |         |
|    |              |                    | 3. 铺设无纺布  | 1.63      | 3.63  |      | 0.24 | 0.33 |         |
|    |              |                    | 4. 碎石垫层 干铺  | 6.50      | 17.00 | 0.07 | 1.00 | 1.32 |         |
|    |              |                    | 5. 垫层 填砂 换为【粗砂】   | 2.75      | 12.15 | 0.02 | 0.42 | 0.55 |         |
|    |              |                    | 小计  | 17.11     | 45.69 | 0.09 | 2.50 | 3.36 |         |
| 89 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面-地下室顶板1/3/4 | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15      | 7.04      | 9.18  |      | 1.25 | 1.41 | 34.67   |
|    |              |                    | 2. 聚氨酯密封膏@4000  | 2.88      | 11.92 |      | 0.42 | 0.58 |         |
|    |              |                    | 小计  | 9.92      | 21.10 |      | 1.67 | 1.99 |         |
| 90 | 011101003001 | 地下室顶板1/3/4         | 1. 屋面现浇陶粒混凝土隔热层 #25 100mm厚 实际厚度(mm): 25                   | 5.92      | 8.48  |      | 0.86 | 1.18 | 16.45   |
|    |              |                    | 小计  | 5.92      | 8.48  |      | 0.86 | 1.18 |         |
| 91 | 010904003002 | 楼(地)面-地下室底板1       | 1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm): 50 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 | 14.65     | 23.75 | 0.05 | 2.61 | 2.94 | 92.29   |
|    |              |                    | 2. 缩缝 换为【聚氨酯密封膏】  | 1.18      | 4.93  | 0.05 | 0.14 | 0.18 |         |
|    |              |                    | 3. KCM耐磨漆 地面(地坪) 三遍                                       | 7.59      | 4.83  |      | 1.14 | 1.52 |         |
|    |              |                    | 4. 现浇构件圆钢 φ 6@150   | 2.13      | 11.18 | 0.08 | 0.64 | 0.44 |         |
|    |              |                    | 5. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工                                     | 10.22     |       |      |      | 2.04 |         |
|    |              |                    | 小计  | 35.77     | 44.69 | 0.18 | 4.53 | 7.12 |         |
| 92 | 011101003002 | 陶粒混凝土楼地面-地下室底板2    | 1. 屋面现浇陶粒混凝土隔热层 #25 100mm厚 实际厚度(mm): 175                  | 27.07     | 76.05 |      | 3.91 | 5.41 | 125.44  |
|    |              |                    | 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工                                     | 10.83     |       |      |      | 2.17 |         |
|    |              |                    | 小计  | 37.90     | 76.05 |      | 3.91 | 7.58 |         |
| 93 | 011101003003 | 陶粒混凝土楼地面-地下室底板3    | 1. 屋面现浇陶粒混凝土隔热层 #25 100mm厚 实际厚度(mm): 155                  | 24.43     | 67.60 |      | 3.53 | 4.89 | 112.17  |
|    |              |                    | 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工                                     | 9.77      |       |      |      | 1.95 |         |
|    |              |                    | 小计  | 34.20     | 67.60 |      | 3.53 | 6.84 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程第 13 页 共 21 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明         | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |     |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|-----------------|---|-----------|-------|-----|------|------|---------|
|    |              |                 |   | 人工费       | 材料费   | 机械费 | 管理费  | 利润   |         |
| 94 | 011102003001 | 块料楼地面-地下室底板2    | 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 1300以内 水泥砂浆 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:1          | 28.81     | 42.62 |     | 5.11 | 5.76 | 96.14   |
|    |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 11.53     |       |     |      | 2.31 |         |
|    |              |                 | 小计  | 40.34     | 42.62 |     | 5.11 | 8.07 |         |
| 95 | 011102003002 | 块料楼地面-地下室底板2/3  | 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2100以内 水泥砂浆 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:1          | 25.89     | 56.37 |     | 4.59 | 5.18 | 104.46  |
|    |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 10.36     |       |     |      | 2.07 |         |
|    |              |                 | 小计  | 36.25     | 56.37 |     | 4.59 | 7.25 |         |
| 96 | 011101001002 | 水泥砂浆楼地面-地下室底板4  | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌防水砂浆：P8 用于抗渗压力要求的工程部位 M20    | 7.04      | 10.41 |     | 1.25 | 1.41 | 23.49   |
|    |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 2.82      |       |     |      | 0.56 |         |
|    |              |                 | 小计  | 9.86      | 10.41 |     | 1.25 | 1.97 |         |
| 97 | 011102003003 | 块料楼地面（楼-1）      | 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2100以内 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20           | 25.89     | 64.82 |     | 4.59 | 5.18 | 112.91  |
|    |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 10.36     |       |     |      | 2.07 |         |
|    |              |                 | 小计  | 36.25     | 64.82 |     | 4.59 | 7.25 |         |
| 98 | 011102003004 | 块料楼地面（楼-2）      | 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 3200以内 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20           | 29.67     | 86.46 |     | 5.26 | 5.93 | 141.57  |
|    |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 11.87     |       |     |      | 2.37 |         |
|    |              |                 | 小计  | 41.54     | 86.46 |     | 5.26 | 8.30 |         |
| 99 | 011101001003 | 水泥砂浆透明漆楼地面（楼-5） | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm): 15 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | 5.82      | 7.31  |     | 1.03 | 1.16 | 113.69  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 14 页 共 21 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |     |      |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|---|-----------|--------|-----|------|-------|---------|
|     |              |              |   | 人工费       | 材料费    | 机械费 | 管理费  | 利润    |         |
|     |              |              | 2. 双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm): 2                               | 8.64      | 41.23  |     | 1.25 | 1.73  |         |
|     |              |              | 3. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm): 30 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | 9.47      | 7.43   |     | 1.68 | 1.89  |         |
|     |              |              | 4. KCM耐磨漆 地面(地坪) 三遍 实际遍数(遍): 2                                    | 5.24      | 3.95   |     | 0.79 | 1.05  |         |
|     |              |              | 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 11.67     |        |     |      | 2.33  |         |
|     |              |              | 小计  | 40.84     | 59.92  |     | 4.75 | 8.16  |         |
| 100 | 011101001004 | 透明漆楼地面（楼-5）  | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm): 30 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | 9.47      | 7.43   |     | 1.68 | 1.89  | 38.57   |
|     |              |              | 2. KCM耐磨漆 地面(地坪) 三遍 实际遍数(遍): 2                                    | 5.24      | 3.95   |     | 0.79 | 1.05  |         |
|     |              |              | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 5.89      |        |     |      | 1.18  |         |
|     |              |              | 小计  | 20.60     | 11.38  |     | 2.47 | 4.12  |         |
| 101 | 011101001005 | 防静电活动地面-（楼7） | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15              | 7.04      | 9.18   |     | 1.25 | 1.41  | 554.24  |
|     |              |              | 2. 防静电活动地板安装(架空) 钢质   | 32.72     | 471.21 |     | 5.80 | 6.54  |         |
|     |              |              | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 15.90     |        |     |      | 3.18  |         |
|     |              |              | 小计  | 55.66     | 480.39 |     | 7.05 | 11.13 |         |
| 102 | 011101001006 | 防静电漆楼地面（楼-8） | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15              | 7.04      | 8.92   |     | 1.25 | 1.41  | 73.63   |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程第 15 页 共 21 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明             | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |     |      |      | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------------|---|-----------|-------|-----|------|------|---------|
|     |              |                     |   | 人工费       | 材料费   | 机械费 | 管理费  | 利润   |         |
|     |              |                     | 2. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm): 30 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20     | 9.47      | 7.43  |     | 1.68 | 1.89 |         |
|     |              |                     | 3. 水泥砂浆地面防静电环氧漆 不带电网 平涂型  | 7.76      | 12.41 |     | 1.17 | 1.55 |         |
|     |              |                     | 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 9.71      |       |     |      | 1.94 |         |
|     |              |                     | 小计  | 33.98     | 28.76 |     | 4.10 | 6.79 |         |
| 103 | 011101001007 | 水泥砂浆楼地面，至防水保护层（楼-9） | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15                  | 7.04      | 9.18  |     | 1.25 | 1.41 | 68.99   |
|     |              |                     | 2. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 实际厚度(mm): 15     | 5.82      | 9.14  |     | 1.03 | 1.16 |         |
|     |              |                     | 3. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm): 5 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 换为【陶粒混凝土C25】 | 1.15      | 2.38  |     | 0.20 | 0.23 |         |
|     |              |                     | 4. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15                  | 7.04      | 9.18  |     | 1.25 | 1.41 |         |
|     |              |                     | 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 8.42      |       |     |      | 1.68 |         |
|     |              |                     | 小计  | 29.47     | 29.88 |     | 3.73 | 5.89 |         |
| 104 | 011102003005 | 块料楼地面（楼-10）         | 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 1300以内 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15               | 28.81     | 41.29 |     | 5.11 | 5.76 | 94.81   |
|     |              |                     | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 11.53     |       |     |      | 2.31 |         |
|     |              |                     | 小计  | 40.34     | 41.29 |     | 5.11 | 8.07 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程第 16 页 共 21 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明               | 工作内容   | 综合单价组成（元） |       |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-----------------------|--|-----------|-------|------|-------|-------|---------|
|     |              |                       |  | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 105 | 011106002001 | 块料楼梯面层（楼-10）          | 1. 铺贴陶瓷地砖 楼梯水泥砂浆 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15                                  | 107.93    | 60.55 |      | 19.14 | 21.59 | 261.01  |
|     |              |                       | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 43.17     |       |      |       | 8.63  |         |
|     |              |                       | 小计   | 151.10    | 60.55 |      | 19.14 | 30.22 |         |
| 106 | 011102003006 | 块料楼地面（楼-11）           | 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 1300以内 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15                    | 28.81     | 41.29 |      | 5.11  | 5.76  | 94.81   |
|     |              |                       | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 11.53     |       |      |       | 2.31  |         |
|     |              |                       | 小计   | 40.34     | 41.29 |      | 5.11  | 8.07  |         |
| 107 | 011102003007 | 块料楼地面（楼-12）           | 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 1300以内 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15                    | 28.81     | 41.29 |      | 5.11  | 5.76  | 94.81   |
|     |              |                       | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 11.53     |       |      |       | 2.31  |         |
|     |              |                       | 小计   | 40.34     | 41.29 |      | 5.11  | 8.07  |         |
| 108 | 011101001008 | 水泥砂浆楼地面，做至防水保护层（楼-13） | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15                       | 7.04      | 9.18  |      | 1.25  | 1.41  | 42.21   |
|     |              |                       | 2. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 实际厚度(mm): 15          | 5.82      | 9.14  |      | 1.03  | 1.16  |         |
|     |              |                       | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 5.15      |       |      |       | 1.03  |         |
|     |              |                       | 小计   | 18.01     | 18.32 |      | 2.28  | 3.60  |         |
| 109 | 011105001001 | 水泥砂浆踢脚线（踢-1 地下车库）     | 1. 水泥砂浆整体面层 踢脚线 11+7mm 合并制作子目 干混抹灰砂浆(配合比) DP M20 合并制作子目 干混抹灰砂浆(配合比) DP M15 | 37.75     | 9.46  | 0.41 | 6.77  | 7.63  | 80.15   |
|     |              |                       | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 15.10     |       |      |       | 3.02  |         |
|     |              |                       | 小计   | 52.85     | 9.46  | 0.41 | 6.77  | 10.65 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程第 17 页 共 21 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容   | 综合单价组成（元） |       |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--|--|-----------|-------|------|-------|-------|---------|
|     |              |  |  | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 110 | 011105003001 | 块料踢脚线（踢-2 整体楼梯部分）                              | 1. 铺贴陶瓷地砖 踢脚线 水泥砂浆 楼梯踢脚线 块料面层 人工*1.15, 材料*1.15 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20      | 68.56     | 26.08 |      | 12.16 | 13.71 | 153.42  |
|     |              |  | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 27.42     |       |      |       | 5.48  |         |
|     |              |  | 小计   | 95.98     | 26.08 |      | 12.16 | 19.19 |         |
| 111 | 011105003002 | 块料踢脚线（踢-2 除整体楼梯部分楼梯间和前室，合用前室及楼地面为地砖，墙面为无机漆的房间） | 1. 铺贴陶瓷地砖 踢脚线 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20                                  | 59.62     | 23.29 |      | 10.57 | 11.92 | 134.02  |
|     |              |  | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 23.85     |       |      |       | 4.77  |         |
|     |              |  | 小计   | 83.47     | 23.29 |      | 10.57 | 16.69 |         |
| 112 | 011201001001 | 墙面一般抹灰-地下室侧壁（外墙内面）                             | 1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 石灰砂浆面 内墙 合并制作子目 干混抹灰砂浆（配合比）DP M20 合并制作子目 干混抹灰砂浆（配合比）DP M15 | 12.96     | 12.02 | 0.47 | 2.08  | 2.69  | 36.44   |
|     |              |  | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 5.18      |       |      |       | 1.04  |         |
|     |              |  | 小计   | 18.14     | 12.02 | 0.47 | 2.08  | 3.73  |         |
| 113 | 011207001001 | 无机漆吸音墙面（内墙-1）                                  | 1. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):9 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M5                 | 7.22      | 4.02  |      | 1.12  | 1.44  | 142.23  |
|     |              |  | 2. 轻钢龙骨 中距(mm) 竖603横1500   | 7.21      | 20.23 | 5.01 | 1.89  | 2.44  |         |
|     |              |  | 3. 玻璃棉毡隔离层   | 2.53      | 22.14 |      | 0.39  | 0.51  |         |
|     |              |  | 4. 油毡隔离层   | 3.26      | 1.88  |      | 0.51  | 0.65  |         |
|     |              |  | 5. 龙骨上钉胶合板基层   | 4.45      | 31.41 |      | 0.69  | 0.89  |         |
|     |              |  | 6. 喷无机富锌底漆 一遍  | 2.55      | 2.42  | 2.52 | 0.76  | 1.01  |         |
|     |              |  | 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工   | 10.89     |       |      |       | 2.18  |         |
|     |              |  | 小计   | 38.11     | 82.10 | 7.53 | 5.36  | 9.12  |         |
| 114 | 011207001002 | 无机漆吸音墙面独立柱（内墙-1）                               | 1. 底层抹灰15mm 柱梁面 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):9 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M5                     | 16.71     | 4.34  |      | 2.59  | 3.34  | 159.97  |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 18 页 共 21 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明         | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |      |      |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-----------------|---|-----------|-------|------|------|-------|---------|
|     |              |                 |   | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润    |         |
|     |              |                 | 2. 轻钢龙骨 中距(mm) 竖603横1500  | 7.21      | 20.23 | 5.01 | 1.89 | 2.44  |         |
|     |              |                 | 3. 玻璃棉毡隔离层  | 2.53      | 22.14 |      | 0.39 | 0.51  |         |
|     |              |                 | 4. 油毡隔离层  | 3.26      | 1.88  |      | 0.51 | 0.65  |         |
|     |              |                 | 5. 龙骨上钉胶合板基层  | 4.45      | 31.41 |      | 0.69 | 0.89  |         |
|     |              |                 | 6. 喷无机富锌底漆 一遍   | 2.55      | 2.41  | 2.52 | 0.76 | 1.01  |         |
|     |              |                 | 7. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 14.69     |       |      |      | 2.94  |         |
|     |              |                 | 小计  | 51.40     | 82.41 | 7.53 | 6.83 | 11.78 |         |
| 115 | 011201001002 | 墙面一般抹灰（内墙-2）    | 1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20  | 13.44     | 10.51 |      | 2.08 | 2.69  | 35.17   |
|     |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 5.38      |       |      |      | 1.08  |         |
|     |              |                 | 小计  | 18.82     | 10.51 |      | 2.08 | 3.77  |         |
| 116 | 011201001003 | 墙面一般抹灰独立柱（内墙-2） | 1. 柱梁面 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 15+5mm 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | 28.14     | 10.83 |      | 4.36 | 5.63  | 62.47   |
|     |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 11.26     |       |      |      | 2.25  |         |
|     |              |                 | 小计  | 39.40     | 10.83 |      | 4.36 | 7.88  |         |
| 117 | 011201001004 | 墙面一般抹灰（内墙-3）    | 1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20  | 13.44     | 10.51 |      | 2.08 | 2.69  | 35.17   |
|     |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 5.38      |       |      |      | 1.08  |         |
|     |              |                 | 小计  | 18.82     | 10.51 |      | 2.08 | 3.77  |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 19 页 共 21 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明         | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |      |      |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-----------------|---|-----------|-------|------|------|-------|---------|
|     |              |                 |   | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润    |         |
| 118 | 011201001005 | 墙面一般抹灰独立柱（内墙-3） | 1. 柱梁面 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 15+5mm 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | 28.14     | 10.83 |      | 4.36 | 5.63  | 62.47   |
|     |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 11.26     |       |      |      | 2.25  |         |
|     |              |                 | 小计  | 39.40     | 10.83 |      | 4.36 | 7.88  |         |
| 119 | 011201001006 | 各种水池侧壁墙面抹灰      | 1. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm): 20 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15                   | 11.68     | 10.53 |      | 1.81 | 2.34  | 70.25   |
|     |              |                 | 2. 墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm): 7   | 14.38     | 11.53 | 0.27 | 2.27 | 2.93  |         |
|     |              |                 | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 10.42     |       |      |      | 2.08  |         |
|     |              |                 | 小计  | 36.48     | 22.06 | 0.27 | 4.08 | 7.35  |         |
| 120 | 011204003001 | 各种水池侧壁墙面贴砖      | 1. 镶贴陶瓷面砖密缝 墙面 水泥膏 块料周长1300内  | 47.49     | 27.02 |      | 7.36 | 9.50  | 114.17  |
|     |              |                 | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 19.00     |       |      |      | 3.80  |         |
|     |              |                 | 小计  | 66.49     | 27.02 |      | 7.36 | 13.30 |         |
| 121 | 011302001001 | 吊顶天棚（顶-4）       | 1. 装配式T型铝合金天棚龙骨(不上人型) 面层规格(mm) 600×600 平面   | 10.77     | 24.73 |      | 1.62 | 2.15  | 104.29  |
|     |              |                 | 2. 吸音板面层 矿棉吸音板  | 11.54     | 38.70 |      | 1.74 | 2.31  |         |
|     |              |                 | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 8.93      |       |      |      | 1.79  |         |
|     |              |                 | 小计  | 31.24     | 63.43 |      | 3.36 | 6.25  |         |
| 122 | 011406001001 | 抹灰面油漆-地下室侧壁     | 1. 抹灰面乳胶漆 墙柱面 面漆一遍 换为【无机漆】  | 2.88      | 4.15  |      | 0.43 | 0.58  | 18.95   |
|     |              |                 | 2. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【无机漆】   | 3.31      | 3.46  |      | 0.50 | 0.66  |         |
|     |              |                 | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工  | 2.48      |       |      |      | 0.50  |         |
|     |              |                 | 小计  | 8.67      | 7.61  |      | 0.93 | 1.74  |         |
| 123 | 011406001002 | 抹灰面油漆（内墙-3）     | 1. 成品腻子粉(一般型)Y型 墙面 满刮一遍   | 3.74      | 1.85  |      | 0.56 | 0.75  | 38.32   |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 20 页 共 21 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容                                    | 综合单价组成（元） |        |      |      |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------------|---|-----------|--------|------|------|-------|---------|
|     |              |                   |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费  | 利润    |         |
|     |              |                   | 2. 乳胶漆底油一遍面油二遍 抹灰面 墙柱面                  | 10.75     | 9.95   |      | 1.62 | 2.15  |         |
|     |              |                   | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                  | 5.80      |        |      |      | 1.16  |         |
|     |              |                   | 小计                                      | 20.29     | 11.80  |      | 2.18 | 4.06  |         |
| 124 | 011406001003 | 抹灰面油漆（人防区/顶1）     | 1. 抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 换为【无机漆】              | 3.47      | 4.04   |      | 0.52 | 0.69  | 19.91   |
|     |              |                   | 2. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【无机漆】                   | 3.31      | 3.46   |      | 0.50 | 0.66  |         |
|     |              |                   | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                  | 2.71      |        |      |      | 0.54  |         |
|     |              |                   | 小计                                      | 9.49      | 7.50   |      | 1.02 | 1.89  |         |
| 125 | 011406001004 | 天棚抹灰面油漆（非人防区/顶-2） | 1. 成品腻子粉(耐水型)N型 天棚面 满刮一遍                | 4.68      | 4.99   |      | 0.71 | 0.94  | 33.48   |
|     |              |                   | 2. 抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 换为【无机漆】              | 3.47      | 4.04   |      | 0.52 | 0.69  |         |
|     |              |                   | 3. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【无机漆】                   | 3.31      | 3.46   |      | 0.50 | 0.66  |         |
|     |              |                   | 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                  | 4.59      |        |      |      | 0.92  |         |
|     |              |                   | 小计                                      | 16.05     | 12.49  |      | 1.73 | 3.21  |         |
| 126 | 011406001006 | 天棚抹灰面油漆（顶-4）      | 1. 抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 换为【无机漆】              | 3.47      | 4.04   |      | 0.52 | 0.69  | 10.39   |
|     |              |                   | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                  | 1.39      |        |      |      | 0.28  |         |
|     |              |                   | 小计                                      | 4.86      | 4.04   |      | 0.52 | 0.97  |         |
| 127 | 011503001001 | 楼梯不锈钢栏杆 H=1100mm  | 1. 楼梯不锈钢栏杆 H=1100mm                     |           | 250.00 |      |      |       | 250.00  |
|     |              |                   | 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                  |           |        |      |      |       |         |
|     |              |                   | 小计                                      |           | 250.00 |      |      |       |         |
| 128 | 011503005001 | 金属靠墙扶手            | 1. 靠墙扶手制作、安装 钢管 换为【普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20】 | 33.56     | 34.76  | 3.02 | 5.15 | 7.32  | 138.60  |
|     |              |                   | 2. 弯头制作、安装 钢管 Φ60                       | 16.77     | 2.48   | 4.22 | 2.95 | 4.20  |         |
|     |              |                   | 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工                  | 20.14     |        |      |      | 4.03  |         |
|     |              |                   | 小计                                      | 70.47     | 37.24  | 7.24 | 8.10 | 15.55 |         |
| 129 | 010512008001 | 排水沟 盖板            | 1. 明沟铸铁盖板安装 49cm宽                       | 12.27     | 119.85 |      | 1.86 | 2.45  | 142.32  |

## 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下建筑与装饰工程

第 21 页 共 21 页

[illegible]



## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 1 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-----------------|--|------|---------|--------|------------|
|      |              |                 |  |      |         | 综合单价   | 合价         |
|      |              | A.4 砌筑工程        |  |      |         |        |            |
| 1    | 010402001001 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 墙体厚度: 200mm<br>3. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块<br>4. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆 M5  | m3   | 1144.19 | 521.19 | 596340.39  |
| 2    | 010402001002 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 墙体厚度: 200mm<br>3. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块<br>4. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆 M10 | m3   | 9199.28 | 508.23 | 4675350.07 |
| 3    | 010402001003 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 墙体厚度: 100mm<br>3. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块<br>4. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆 M5  | m3   | 761.22  | 574.58 | 437381.79  |
| 4    | 010402001004 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 墙体厚度: 300mm<br>3. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块<br>4. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆 M5  | m3   | 295.78  | 501.46 | 148321.84  |
| 5    | 010402001005 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 内墙<br>2. 墙体厚度: 240mm<br>3. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖<br>4. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆 M5      | m3   | 41.05   | 551.16 | 22625.12   |
| 6    | 010402001006 | 砌块墙             | 1. 墙体类型: 外墙<br>2. 墙体厚度: 100mm<br>3. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块<br>4. 砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆 M5  | m3   | 36.99   | 698.28 | 25829.38   |
|      |              | 【砌筑工程】分部小计      |  |      |         |        | 5905848.59 |
|      |              | A.5 混凝土及钢筋混凝土工程 |  |      |         |        |            |
| 7    | 010502001001 | 矩形柱             | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35   | m3   | 23.12   | 680.93 | 15743.10   |
| 8    | 010502001002 | 矩形柱             | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C40   | m3   | 69.86   | 694.77 | 48536.63   |
| 9    | 010502001003 | 矩形柱             | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C45   | m3   | 791.70  | 722.95 | 572359.52  |
| 本页小计 |              |                 |  |      |         |        | 6542487.84 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 2 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                        | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |             |
|------|--------------|-----------------------------|---|------|----------|--------|-------------|
|      |              |                             |   |      |          | 综合单价   | 合价          |
| 10   | 010502001004 | 矩形柱                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C50                                    | m3   | 666.79   | 743.45 | 495725.03   |
| 11   | 010502001005 | 矩形柱                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C55                                    | m3   | 338.69   | 763.95 | 258742.23   |
| 12   | 010502001006 | 矩形柱                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C60                                    | m3   | 248.31   | 784.46 | 194789.26   |
| 13   | 010502002001 | 构造柱                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C25                                    | m3   | 906.13   | 733.09 | 664274.84   |
| 14   | 010503004001 | 圈梁                          | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C25                                    | m3   | 52.60    | 637.70 | 33543.02    |
| 15   | 010503005001 | 过梁                          | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C25                                    | m3   | 85.38    | 637.70 | 54446.83    |
| 16   | 010504001001 | 直形墙                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C40                                    | m3   | 229.58   | 616.19 | 141464.90   |
| 17   | 010504001002 | 直形墙                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C45                                    | m3   | 657.60   | 644.37 | 423737.71   |
| 18   | 010504001003 | 直形墙                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C50                                    | m3   | 936.09   | 664.87 | 622378.16   |
| 19   | 010504001004 | 直形墙                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C55                                    | m3   | 624.05   | 685.37 | 427705.15   |
| 20   | 010504001005 | 直形墙                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C60                                    | m3   | 485.70   | 705.88 | 342845.92   |
| 21   | 010505001001 | 有梁板                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35                                    | m3   | 11269.43 | 576.06 | 6491867.85  |
| 22   | 010505006001 | 栏板、反檐                       | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35                                    | m3   | 52.72    | 750.38 | 39560.03    |
| 23   | 010505007001 | 挑檐板                         | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35                                    | m3   | 160.35   | 774.38 | 124171.83   |
| 24   | 010505008001 | 雨篷、悬挑板、阳台板                  | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C35                                    | m3   | 184.27   | 751.72 | 138519.44   |
| 25   | 010506001001 | 直形楼梯                        | 1. 混凝土种类: 商品混凝土<br>2. 混凝土强度等级: C25                                    | m3   | 349.64   | 595.81 | 208319.01   |
| 26   | 010507001001 | 花岗岩无障碍坡道 参图集11ZJ901-20-(16) | 1. 垫层材料种类、厚度: 300厚3:7灰土<br>2. 混凝土种类: 100厚C15混凝土<br>3. 面层材料: 铺贴100厚花岗岩 | m2   | 37.28    | 361.86 | 13490.14    |
| 27   | 010507007001 | 混凝土泵送增加费                    | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35           | m3   | 11855.27 | 27.26  | 323174.66   |
| 本页小计 |              |                             |   |      |          |        | 10998756.01 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 3 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |             |
|------|--------------|-----------|---|------|---------|---------|-------------|
|      |              |           |   |      |         | 综合单价    | 合价          |
| 28   | 010507007002 | 混凝土泵送增加费  | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | m3   | 467.95  | 27.33   | 12789.07    |
| 29   | 010507007003 | 混凝土泵送增加费  | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | m3   | 1449.30 | 27.47   | 39812.27    |
| 30   | 010507007004 | 混凝土泵送增加费  | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C50 | m3   | 1602.88 | 27.57   | 44191.40    |
| 31   | 010507007005 | 混凝土泵送增加费  | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C55 | m3   | 962.74  | 27.67   | 26639.02    |
| 32   | 010507007006 | 混凝土泵送增加费  | 1. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C60 | m3   | 734.01  | 27.77   | 20383.46    |
| 33   | 010508001001 | 后浇带       | 1. 工程部位: 现浇板<br>2. 混凝土种类: 商品混凝土<br>3. 混凝土强度等级: C40          | m3   | 105.79  | 676.86  | 71605.02    |
| 34   | 010508001002 | 后浇带       | 1. 工程部位: 现浇梁<br>2. 混凝土种类: 商品混凝土<br>3. 混凝土强度等级: C40          | m3   | 62.72   | 663.64  | 41623.50    |
| 35   | 010515001001 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋三级钢筋 φ10以内                                | t    | 812.02  | 4922.65 | 3997265.64  |
| 36   | 010515001002 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋三级钢筋 φ25以内                                | t    | 892.40  | 4730.79 | 4221733.34  |
| 37   | 010515001003 | 现浇构件钢筋    | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋三级钢筋 φ25以内                                | t    | 63.54   | 4662.63 | 296254.18   |
| 38   | 010515001004 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋四级钢筋 φ25以内                                | t    | 10.89   | 4931.83 | 53727.36    |
| 39   | 010515001005 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋四级钢筋 φ25以内                                | t    | 776.76  | 4825.09 | 3747951.38  |
| 40   | 010515001006 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋四级钢筋 φ25以内                                | t    | 462.49  | 4756.93 | 2200042.07  |
| 41   | 010515001007 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋四级钢筋 φ25以内                                | t    | 132.18  | 4944.55 | 653555.79   |
| 42   | 010515001008 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋四级钢筋 φ25以外                                | t    | 86.07   | 4865.85 | 418798.84   |
| 本页小计 |              |           |   |      |         |         | 15846372.34 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 4 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）   |             |
|------|--------------|-------------------|--|------|----------|---------|-------------|
|      |              |                   |  |      |          | 综合单价    | 合价          |
| 43   | 010515001009 | 现浇构件钢筋            | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以内  | t    | 42.09    | 5702.68 | 240048.61   |
| 44   | 010515001010 | 现浇构件钢筋            | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋 带肋三级钢筋(HRB400内) Φ10以内                             | t    | 426.37   | 6188.22 | 2638458.98  |
| 45   | 010515001011 | 现浇构件钢筋            | 1. 钢筋种类、规格: 现浇构件箍筋 带肋三级钢筋(HRB400内) Φ10以外                             | t    | 285.47   | 5038.29 | 1438285.68  |
| 46   | 010516003001 | 电渣压力焊接            | 1. 电渣压力焊接 Φ32以内  | 个    | 13356.00 | 10.14   | 135429.84   |
| 47   | 010516003002 | 机械连接              | 1. 套筒直螺纹钢筋接头 Φ25以内   | 个    | 22506.00 | 16.38   | 368648.28   |
|      |              | 【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计 |  |      |          |         | 32302638.99 |
|      |              | A.6 金属结构工程        |  |      |          |         |             |
| 48   | 010607005001 | 砌块墙钢丝网加固          | 1. 位置: 外墙、女儿墙内侧<br>2. 材料品种、规格: 外墙挂钢丝网 Φ1.07x25x25                    | m2   | 22351.11 | 15.56   | 347783.27   |
| 49   | 010607005002 | 砌块墙钢丝网加固          | 1. 位置: 内墙的砼构件与砌体交接处<br>2. 材料品种、规格: 内墙挂铁丝网 Φ0.9x10x10                 | m2   | 47407.87 | 18.25   | 865193.63   |
| 50   | 010516001001 | 高强螺栓 M24          | 1. 螺栓种类: 高强螺栓<br>2. 规格: M24  | 套    | 600.00   | 16.46   | 9876.00     |
| 51   | 010516001002 | 栓钉 M19            | 1. 钢材种类、规格: 栓钉 M19<br>2. 螺栓长度: 80mm                                  | 套    | 2511.00  | 5.90    | 14814.90    |
| 52   | 010516001003 | 钢盆式橡胶支座 GPZ 0.8GD | 1. 固定支座 ≤1t<br>2. 钢盆式橡胶支座  | 套    | 16.00    | 2372.64 | 37962.24    |
| 53   | 010603003001 | 钢管柱               | 1. 钢材品种、规格: 钢管 Φ203x10, Q345B<br>2. 单根柱重量: 3t内                       | t    | 42.45    | 5231.17 | 222063.17   |
| 54   | 010604001001 | 钢梁                | 1. 钢材品种、规格: Q345B, 规格详见图纸<br>2. 单根梁重量: 0.5t内<br>3. 油漆品种、刷漆遍数: 油漆详见图纸 | t    | 95.46    | 5775.91 | 551368.37   |
|      |              | 【金属结构工程】分部小计      |  |      |          |         | 2049061.58  |
|      |              | A.8 门窗工程          |  |      |          |         |             |
| 55   | 010802001001 | 双扇平开铝合金门          | 1. 门框、扇材质: 铝合金<br>2. 玻璃品种、厚度: 钢化玻璃 5厚<br>3. 其他: 包其他小五金               | m2   | 54.00    | 371.34  | 20052.36    |
| 本页小计 |              |                   |  |      |          |         | 6889985.33  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 5 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-----------|--|------|---------|--------|------------|
|      |              |           |  |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 56   | 010802003001 | 甲级单扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 单扇(甲级)<br>2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5                    | m2   | 138.48  | 516.61 | 71540.15   |
| 57   | 010802003002 | 甲级双扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 双扇(甲级)<br>2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5                    | m2   | 546.49  | 541.61 | 295984.45  |
| 58   | 010802003003 | 乙级单扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 单扇(乙级)<br>2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5                    | m2   | 1.76    | 463.61 | 815.95     |
| 59   | 010802003004 | 乙级双扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 双扇(乙级)<br>2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5                    | m2   | 423.08  | 515.61 | 218144.28  |
| 60   | 010802003005 | 丙级单扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 单扇(丙级)<br>2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5                    | m2   | 357.24  | 425.03 | 151837.72  |
| 61   | 010802003006 | 丙级双扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 双扇(丙级)<br>2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5                    | m2   | 58.32   | 515.61 | 30070.38   |
| 62   | 010803002001 | 防火卷帘(闸)门  | 1. 门材质: 不锈钢<br>2. 启动装置品种、规格: 含门、电动装置D-600、其他五金配件等<br>3. 防火等级: 甲级             | m2   | 2023.65 | 620.98 | 1256646.18 |
| 63   | 010807001001 | 双扇铝合金平开窗  | 1. 框、扇材质: 铝合金50系列框厚1.4mm<br>2. 玻璃品种、厚度: 钢化玻璃 5厚                              | m2   | 2742.69 | 288.05 | 790031.85  |
| 64   | 010807001002 | 铝合金固定窗    | 1. 框、扇材质: 铝合金90系列框厚1.4mm<br>2. 玻璃品种、厚度: 钢化玻璃 5厚                              | m2   | 1035.80 | 217.41 | 225193.28  |
| 65   | 010807001003 | 铝合金玻璃幕墙   | 1. 框、扇材质: 铝合金明框150系列框厚1.4mm 矩形<br>2. 玻璃品种、厚度: 吸热中空玻璃 6+12A+6                 | m2   | 8868.30 | 696.63 | 6177923.83 |
| 66   | 010807001004 | 铝合金玻璃幕墙弧形 | 1. 平面(含折线)铝合金玻璃幕墙 楼层高3.2m, 玻璃分格(宽×高)1050×1600 全明框 换为【中空玻璃6+6 16】 弧形幕墙 人工*1.1 | m2   | 121.18  | 713.93 | 86514.04   |
| 本页小计 |              |           |  |      |         |        | 9304702.11 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 6 页 共 12 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 7 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-------------------------------|---|------|---------|--------|------------|
|      |              |                               |   |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 76   | 010902003003 | （屋-2 无保温不上人屋面）屋面刚性层           | 1. 刚性层厚度: 最薄处15厚WS M15水泥砂浆(加5%防水粉)  | m2   | 2094.25 | 23.82  | 49885.04   |
| 77   | 011102003001 | （屋-1 塔楼与裙楼屋面）屋面装饰层            | 1. 结合层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15干硬性水泥砂浆粘贴<br>10厚300×600灰色防滑砖                                     | m2   | 6166.22 | 91.39  | 563530.85  |
| 78   | 010904002001 | 楼(地)面涂膜防水, 含泛起部分（楼-9）         | 1. 位置: 卫生间、淋浴间、清洁间、茶水间、阳台、污洗间<br>2. 涂膜厚度、遍数: 2厚水泥基合成高分子防水涂料<br>3. 涂膜厚度、遍数: 2厚水泥基合成高分子防水涂料 | m2   | 4577.04 | 131.76 | 603070.79  |
| 79   | 010902008001 | 屋面变形缝                         | 1. 部位: 屋面<br>2. 宽度: 200mm宽<br>3. 盖板材料: 做法详见图纸   | m    | 41.75   | 84.16  | 3513.68    |
| 80   | 010903004001 | 墙面变形缝                         | 1. 部位: 外墙<br>2. 宽度: 200mm<br>3. 盖板材料: 2厚铝板盖缝板, 做法详见图纸                                     | m    | 40.70   | 81.31  | 3309.32    |
| 81   | 010904004001 | 楼(地)面变形缝                      | 1. 部位: 楼面<br>2. 盖缝材料: 3厚钢板, 做法详见图纸  | m    | 125.25  | 78.06  | 9777.02    |
|      |              | 【屋面及防水工程】分部小计                 |   |      |         |        | 2646495.35 |
|      |              | A.10 保温、隔热、防腐工程               |   |      |         |        |            |
| 82   | 011001001001 | （屋-1、4 塔楼与裙楼屋面、有保温不上人屋面）屋面保温层 | 1. 保温隔热材料品种、规格、厚度: B2级40厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板  | m2   | 6607.85 | 26.91  | 177817.24  |
| 83   | 011001004001 | 保温剪力墙、梁                       | 1. 保温隔热部位: 东西向长度大于1m的剪力墙及热桥梁<br>2. 保温隔热方式: 内保温<br>3. 保温隔热面层材料品种、规格、性能: I 型20厚玻化微珠保温砂浆     | m2   | 1703.26 | 108.78 | 185280.62  |
|      |              | 【保温、隔热、防腐工程】分部小计              |   |      |         |        | 363097.86  |
|      |              | A.11 楼地面装饰工程                  |   |      |         |        |            |
| 本页小计 |              |                               |   |      |         |        | 1596184.56 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 8 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                  | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-----------------------|--|------|---------|--------|-----------|
|      |              |                       |  |      |         | 综合单价   | 合价        |
| 84   | 011101001001 | 水泥砂浆透明漆楼地面（楼-5）       | 1. 位置: 空调机房、水管井等设备房<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 15厚(最薄)WS M20水泥砂浆<br>3. 防水层做法: 2厚(水泥基双组份)聚合物防水涂膜<br>4. 面层厚度、砂浆配合比: WS M20水泥砂浆面层30厚, 表面压光, 透明漆两道 | m2   | 1069.46 | 100.20 | 107159.89 |
| 85   | 011101001002 | 防静电漆楼地面（楼-8）          | 1. 位置: 弱电间<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆<br>3. 面层厚度、砂浆配合比: 30厚WS M20水泥砂浆面层, 表面压光, 防静电漆两道  | m2   | 146.29  | 62.90  | 9201.64   |
| 86   | 011101001003 | 透明漆楼地面（楼-5）           | 1. 位置: 风机房、强电间、强弱电井<br>2. 面层厚度、砂浆配合比: WS M20水泥砂浆面层30厚, 表面压光, 透明漆两道   | m2   | 1060.00 | 31.90  | 33814.00  |
| 87   | 011101001004 | 水泥砂浆楼地面，至防水保护层（楼-9）   | 1. 位置: 卫生间、淋浴间、清洁间、茶水间、阳台、污洗间<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: WS M15水泥砂浆  | m2   | 3469.63 | 58.64  | 203459.10 |
| 88   | 011102003002 | 块料楼地面（楼-10）           | 1. 位置: 除整体楼梯处楼梯间地面<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆<br>3. 结合层厚度、砂浆配合比: 5厚水泥胶浆(掺108胶)贴防滑砖300x300  | m2   | 660.69  | 81.75  | 54011.41  |
| 89   | 011105003001 | 块料踢脚线（踢-2 整体楼梯部分）     | 1. 踢脚线高度: 100mm<br>2. 面层材料品种、规格、颜色: 5厚WP M20预拌水泥砂浆加水重20%白乳胶贴面砖, 白水泥擦缝  | m2   | 64.64   | 122.34 | 7908.06   |
| 90   | 011105003002 | 块料踢脚线（踢-2 除整体楼梯部分楼梯间） | 1. 踢脚线高度: 100mm<br>2. 面层材料品种、规格、颜色: 5厚WP M20预拌水泥砂浆加水重20%白乳胶贴面砖, 白水泥擦缝  | m2   | 195.16  | 107.00 | 20882.12  |
| 本页小计 |              |                       |  |      |         |        | 436436.22 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 9 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                                   | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量      | 金额（元）  |            |
|------|--------------|--|---|------|-----------|--------|------------|
|      |              |  |   |      |           | 综合单价   | 合价         |
| 91   | 011106002001 | 块料楼梯面层（楼-10）                           | 1. 位置: 整体楼梯部分<br>2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚WS M15水泥砂浆<br>3. 面层材料品种、规格、颜色: 5厚水泥胶浆(掺108胶)贴防滑梯级砖8厚  | m2   | 1469.28   | 212.09 | 311619.60  |
|      |              | 【楼地面装饰工程】分部小计                          |   |      |           |        | 748055.82  |
|      |              | A. 12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程                   |   |      |           |        |            |
| 92   | 011201001001 | 墙面一般抹灰（外墙-1 屋顶管井外墙、空调机位外墙）             | 1. 底层厚度、砂浆配合比: 12厚WP M15防水砂浆(掺0.9公斤聚丙烯纤维/立方米砂浆+掺水泥用量3.8%的防水粉)<br>2. 面层厚度、砂浆配合比: 8厚WP M20防水砂浆(掺0.9公斤聚丙烯纤维/立方米砂浆+掺水泥用量3.8%的防水粉)<br>3. 聚合物防水砂浆6厚 | m2   | 2096.92   | 74.23  | 155654.37  |
| 93   | 011201001002 | 外墙分隔缝                                  | 1. 墙体类型: 外墙分隔缝<br>2. 缝内嵌填柔性防水密封材料   | m    | 1055.83   | 10.10  | 10663.88   |
| 94   | 011201001003 | 墙面一般抹灰（外墙-2 塔楼格栅后部屋顶梯屋、机房等外墙, 女儿墙内侧）   | 1. 底层厚度、砂浆配合比: 12厚DW M15干混防水砂浆(掺0.9公斤聚丙烯纤维/立方米+掺水泥用量4%的防水粉)<br>2. 面层厚度、砂浆配合比: 7厚聚合物水泥防水砂浆   | m2   | 15160.13  | 71.11  | 1078036.84 |
| 95   | 011201001004 | 墙面一般抹灰（外墙-3 铝板幕墙）                      | 1. 底层厚度、砂浆配合比: 15厚DP M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚DWS M25聚合物水泥防水砂浆   | m2   | 5094.06   | 70.57  | 359487.81  |
| 96   | 011201001005 | 墙面一般抹灰（内墙-2 二次装修墙面、管道井内壁）              | 1. 底层厚度、砂浆配合比: 15厚WP M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚WP M20水泥砂浆   | m2   | 129011.42 | 28.24  | 3643282.50 |
| 97   | 011201001006 | 墙面一般抹灰（内墙-4 楼梯间、地上设备房）                 | 1. 底层厚度、砂浆配合比: 15厚WP M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚WP M20水泥砂浆   | m2   | 13869.25  | 20.73  | 287509.55  |
| 98   | 011202001001 | 柱、梁面一般抹灰（外墙-2 塔楼格栅后部屋顶梯屋、机房等外墙, 女儿墙内侧） | 1. 底层厚度、砂浆配合比: 12厚DW M15干混防水砂浆(掺0.9公斤聚丙烯纤维/立方米+掺水泥用量4%的防水粉)<br>2. 面层厚度、砂浆配合比: 7厚聚合物水泥防水砂浆   | m2   | 1184.80   | 75.90  | 89926.32   |
| 本页小计 |              |  |   |      |           |        | 5936180.87 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 10 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                                | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程数量     | 金额（元）  |             |
|------|--------------|-------------------------------------|---|----------------|----------|--------|-------------|
|      |              |                                     |   |                |          | 综合单价   | 合价          |
| 99   | 011207001001 | 无机漆吸音墙面（内墙-1 空调机房、制冷机房水泵房、风机房）      | 1. 龙骨材料种类、规格、中距：70x50x0.7轻钢龙骨<br>2. 隔离层材料种类、规格：50厚玻璃棉毡，玻璃布1层<br>3. 基层材料种类、规格：15厚600X600水泥纤维板<br>4. 面层材料品种、规格、颜色：表面喷刷白色无机漆     | m <sup>2</sup> | 2956.89  | 130.36 | 385460.18   |
| 100  | 011202001002 | 柱、梁面一般抹灰（内墙-2 二次装修墙面、管道井内壁）         | 1. 底层厚度、砂浆配合比：15厚WP M15水泥砂浆<br>2. 面层厚度、砂浆配合比：5厚WP M20水泥砂浆   | m <sup>2</sup> | 945.25   | 49.71  | 46988.38    |
| 101  | 011204003001 | 块料墙面（外墙-2 塔楼格栅后部屋顶梯屋、机房等外墙，女儿墙内侧）   | 1. 面层材料品种、规格、颜色：8厚45X45釉面外墙砖饰面，1:1白水泥掺色浆勾缝  | m <sup>2</sup> | 15160.13 | 115.54 | 1751601.42  |
| 102  | 011205002001 | 块料柱、梁面（外墙-2 塔楼格栅后部屋顶梯屋、机房等外墙，女儿墙内侧） | 1. 面层材料品种、规格、颜色：8厚45X45釉面外墙砖饰面，1:1白水泥掺色浆勾缝  | m <sup>2</sup> | 1184.80  | 124.94 | 148028.91   |
| 103  | 011209001001 | 带骨架幕墙（外墙-3 铝板幕墙）                    | 1. 骨架材料种类、规格、中距：型钢铝单板龙骨<br>2. 面层材料品种、规格、颜色：铝板幕墙   | m <sup>2</sup> | 9845.65  | 411.19 | 4048432.82  |
|      |              | 【墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程】分部小计                |   |                |          |        | 12005072.98 |
|      |              | A.13 天棚工程                           |   |                |          |        |             |
| 104  | 011302001002 | 吊顶天棚（顶-4 空调机房，水泵房制冷机房，风机房）          | 1. 位置：空调机房，水泵房，制冷机房，风机房（人防区除外）<br>2. 龙骨材料种类、规格、中距：铝合金配套T型龙骨，双向中距600<br>3. 面层材料品种、规格：15厚600X600玻璃棉装饰吸音板<br>4. 防护材料种类：表面喷刷白色无机漆 | m <sup>2</sup> | 1386.52  | 94.17  | 130568.59   |
|      |              | 【天棚工程】分部小计                          |   |                |          |        | 130568.59   |
|      |              | A.14 油漆、涂料、裱糊工程                     |   |                |          |        |             |
| 105  | 011406001001 | 抹灰面油漆（外墙-1 屋顶管井外墙、空调机位外墙）           | 1. 腻子种类：刮外墙腻子<br>2. 防护材料种类：封底涂料（一道）<br>3. 油漆品种、刷漆遍数：外墙漆两道   | m <sup>2</sup> | 2096.92  | 34.64  | 72637.31    |
| 本页小计 |              |                                     |   |                |          |        | 6583717.61  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 11 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                         | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程数量     | 金额（元）  |           |
|------|--------------|------------------------------|---|----------------|----------|--------|-----------|
|      |              |                              |   |                |          | 综合单价   | 合价        |
| 106  | 011406001002 | 天棚抹灰面油漆（顶-2 楼梯间）             | 1. 腻子种类: 3厚底基防裂腻子分遍刮平<br>2. 防护材料种类: 2厚面层耐水腻子分层刮平<br>3. 油漆品种、刷漆遍数: 刷灰色亚光无机漆二遍  | m <sup>2</sup> | 3479.19  | 28.28  | 98391.49  |
| 107  | 011406001003 | 天棚抹灰面油漆（顶-4）                 | 1. 腻子种类: 3厚底基防裂腻子分遍刮平<br>2. 防护材料种类: 2厚面层耐水腻子分层刮平<br>3. 油漆品种、刷漆遍数: 刷灰色亚光无机漆二遍  | m <sup>2</sup> | 1386.52  | 8.82   | 12229.11  |
| 108  | 011406001005 | 抹灰面油漆（内墙-4 楼梯间、地上设备房）        | 1. 腻子种类: 刮耐水腻子<br>2. 防护材料种类: 封底涂料（一道）<br>3. 油漆品种、刷漆遍数: 内墙无机漆涂料（两道）            | m <sup>2</sup> | 13869.25 | 34.64  | 480430.82 |
|      |              | 【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计             |   |                |          |        | 663688.73 |
|      |              | A.15 其他装饰工程                  |   |                |          |        |           |
| 109  | 011503001001 | 楼梯型钢栏杆 H=1100mm              | 1. 扶手材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>2. 栏板材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>3. 弯头材料种类、规格: 符合设计及规范要求 | m              | 721.80   | 250.00 | 180450.00 |
| 110  | 011503001002 | 室外连桥、屋顶扁钢栏杆 H=1200mm         | 1. 扶手材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>2. 栏板材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>3. 弯头材料种类、规格: 符合设计及规范要求 | m              | 248.90   | 320.00 | 79648.00  |
| 111  | 011503001003 | 无障碍坡道栏杆 H=900mm 参图集05ZJ301-8 | 1. 扶手材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>2. 栏板材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>3. 弯头材料种类、规格: 符合设计及规范要求 | m              | 22.40    | 216.78 | 4855.87   |
| 112  | 011503005001 | 金属靠墙扶手                       | 1. 扶手材料种类、规格: 符合设计及规范要求<br>2. 固定配件种类: 符合设计及规范要求<br>3. 防护材料种类: 符合设计及规范要求       | m              | 721.80   | 92.73  | 66932.51  |
| 本页小计 |              |                              |   |                |          |        | 922937.80 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 12 页 共 12 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程数量   | 金额（元）  |             |
|------|--------------|---------------|---|----------------|--------|--------|-------------|
|      |              |               |   |                |        | 综合单价   | 合价          |
| 113  | 011503008001 | 玻璃栏杆 H=1200mm | 1. 扶手种类、规格：符合设计及规范要求<br>2. 栏板玻璃的种类：符合设计及规范要求<br>3. 固定配件种类：符合设计及规范要求 | m              | 855.71 | 671.80 | 574865.98   |
| 114  | 011210003001 | 玻璃隔断          | 1. 边框材料种类、规格：详见图纸<br>2. 玻璃品种、规格、颜色：详见图纸                             | m <sup>2</sup> | 310.00 | 521.83 | 161767.30   |
|      |              | 【其他装饰工程】分部小计  |   |                |        |        | 1068519.66  |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
|      |              |               |   |                |        |        |             |
| 本页小计 |              |               |   |                |        |        | 736633.28   |
| 合 计  |              |               |   |                |        |        | 68768210.56 |

# 措施项目费汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 1 页 共 5 页

| 编码            | 名称                         | 单位              | 数量          | 单价（元）      | 合价（元）      |
|---------------|----------------------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 1             | 绿色施工安全防护措施费                |                 |             |            |            |
| 1.1           | 综合脚手架                      | 项               | 1           | 3828973.66 | 3828973.66 |
| 粤011701008001 | 综合钢脚手架                     | m2              | 3152.66     | 29.41      | 92719.73   |
| A1-21-3       | 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 20.5      | 100m2           | 31.5266     | 2941.34    | 92730.45   |
| 粤011701008002 | 综合钢脚手架                     | m2              | 15514.44    | 38.92      | 603822.00  |
| A1-21-4       | 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 30.5      | 100m2           | 155.1444    | 3891.6     | 603759.95  |
| 粤011701008003 | 综合钢脚手架                     | m2              | 10429.35    | 54.24      | 565687.94  |
| A1-21-7       | 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 60.5      | 100m2           | 104.2935    | 5423.57    | 565643.1   |
| 粤011701008004 | 综合钢脚手架                     | 100m2 • 1<br>0天 | 5521.05     | 342.39     | 1890352.31 |
| A1-21-22      | 建筑用综合脚手架使用费                | 100m2 • 10<br>天 | 5521.051388 | 342.39     | 1890352.78 |
| 粤011701009001 | 单排钢脚手架                     | m2              | 3653.25     | 8.7        | 31783.28   |
| A1-21-24      | 单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10        | 100m2           | 36.5325     | 869.99     | 31782.91   |
| 粤011701010001 | 满堂脚手架                      | m2              | 274.16      | 12.58      | 3448.93    |
| A1-21-29      | 满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m          | 100m2           | 2.7416      | 1257.5     | 3447.56    |
| 粤011701011002 | 里脚手架                       | m2              | 18704.6     | 21.26      | 397659.80  |
| A1-21-31      | 里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m      | 100m2           | 187.046     | 1589.55    | 297318.97  |
| A1-21-32      | 里脚手架(钢管) 民用建筑 每增加1.2m      | 100m2           | 187.046     | 536.17     | 100288.45  |
| 粤011701011003 | 里脚手架                       | m2              | 4236.7      | 26.62      | 112780.95  |
| A1-21-31      | 里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m      | 100m2           | 42.367      | 1589.55    | 67344.46   |
| A1-21-32 *2   | 里脚手架(钢管) 民用建筑 每增加1.2m 单价*2 | 100m2           | 42.367      | 1072.34    | 45431.83   |
| 粤011701015001 | 电梯井脚手架                     | 座               | 2           | 1789.86    | 3579.72    |
| A1-21-57      | 电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 20      | 座               | 2           | 1789.86    | 3579.72    |
| 粤011701015002 | 电梯井脚手架                     | 座               | 7           | 2941.67    | 20591.69   |
| A1-21-58      | 电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 30      | 座               | 7           | 2941.67    | 20591.69   |
| 粤011701015003 | 电梯井脚手架                     | 座               | 10          | 10654.73   | 106547.30  |
| A1-21-61      | 电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 60      | 座               | 10          | 10654.73   | 106547.3   |
| 1.2           | 靠脚手架安全挡板                   | 项               | 1           | 45741.38   | 45741.38   |
| 粤011701013001 | 靠脚手架安全板                    | m2              | 1352.06     | 21.14      | 28582.55   |
| A1-21-37      | 靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 31.5  | 100m2           | 13.5206     | 2113.99    | 28582.41   |
| 粤011701013002 | 靠脚手架安全板                    | m2              | 504.82      | 33.99      | 17158.83   |
| A1-21-40      | 靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 61.5  | 100m2           | 5.0482      | 3399       | 17158.83   |
| 1.3           | 密目式安全网                     | 项               | 1           |            |            |



# 措施项目费汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 2 页 共 5 页

| 编码           | 名称                            | 单位    | 数量      | 单价（元）      | 合价（元）      |
|--------------|-------------------------------|-------|---------|------------|------------|
| 1.4          | 围尼龙编织布                        | 项     | 1       |            |            |
| 1.5          | 模板的支架                         | 项     | 1       |            |            |
| 1.6          | 施工现场围挡和临时占地围挡                 | 项     | 1       |            |            |
| 1.7          | 施工围挡照明                        | 项     | 1       |            |            |
| 1.8          | 临时钢管架通道                       | 项     | 1       |            |            |
| 1.9          | 独立安全防护挡板                      | 项     | 1       |            |            |
| 1.10         | 吊装设备基础                        | 项     | 1       |            |            |
| 1.11         | 防尘降噪绿色施工防护棚                   | 项     | 1       |            |            |
| 1.12         | 施工便道                          | 项     | 1       |            |            |
| 1.13         | 样板引路                          | 项     | 1       |            |            |
| LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费                   | 项     | RGF+JXF | 19%        | 2961742.63 |
|              | 小计                            | 元     |         |            | 6836457.67 |
| 2            | 措施其他项目                        |       |         |            |            |
| 2.5          | 模板工程                          | 项     | 1       | 9182976.59 | 9182976.59 |
| 011702003001 | 构造柱                           | m2    | 509.38  | 69.79      | 35549.63   |
| A1-20-14     | 构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内     | 100m2 | 5.0938  | 6978.97    | 35549.48   |
| 011702003002 | 构造柱                           | m2    | 3444.63 | 74.17      | 255488.21  |
| A1-20-14     | 构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内     | 100m2 | 34.4463 | 6978.97    | 240399.69  |
| A1-20-19     | 柱支模高度超过3.6m~8.4m 每增加1m 内      | 100m2 | 34.4463 | 438.1      | 15090.92   |
| 011702003003 | 构造柱                           | m2    | 564.37  | 78.55      | 44331.26   |
| A1-20-14     | 构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内     | 100m2 | 5.6437  | 6978.97    | 39387.21   |
| A1-20-19 *2  | 柱支模高度超过3.6m~8.4m 每增加1m 内 单价*2 | 100m2 | 5.6437  | 876.2      | 4945.01    |
| 011702002001 | 矩形柱                           | m2    | 257.52  | 69.79      | 17972.32   |
| A1-20-14     | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内     | 100m2 | 2.5752  | 6978.97    | 17972.24   |
| 011702002002 | 矩形柱                           | m2    | 87.97   | 74.17      | 6524.73    |
| A1-20-14     | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内     | 100m2 | 0.8797  | 6978.97    | 6139.4     |
| A1-20-19     | 柱支模高度超过3.6m~8.4m 每增加1m 内      | 100m2 | 0.8797  | 438.1      | 385.4      |
| 011702002003 | 矩形柱                           | m2    | 101.67  | 78.55      | 7986.18    |
| A1-20-14     | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内     | 100m2 | 1.0167  | 6978.97    | 7095.52    |
| A1-20-19 *2  | 柱支模高度超过3.6m~8.4m 每增加1m 内 单价*2 | 100m2 | 1.0167  | 876.2      | 890.83     |
| 011702002004 | 矩形柱                           | m2    | 49.5    | 57.7       | 2856.15    |

# 措施项目费汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 3 页 共 5 页

| 编码           | 名称                           | 单位    | 数量       | 单价（元）   | 合价（元）      |
|--------------|------------------------------|-------|----------|---------|------------|
| A1-20-15     | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内1.8内     | 100m2 | 0.495    | 5769.5  | 2855.9     |
| 011702002005 | 矩形柱                          | m2    | 38.3     | 66.46   | 2545.42    |
| A1-20-15     | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内1.8内     | 100m2 | 0.383    | 5769.5  | 2209.72    |
| A1-20-19 *2  | 柱支模高度超过3.6m-8.4m 每增加1m内 单价*2 | 100m2 | 0.383    | 876.2   | 335.58     |
| 011702002006 | 矩形柱                          | m2    | 1270.94  | 63.24   | 80374.25   |
| A1-20-16     | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内1.8外     | 100m2 | 12.7094  | 6324.41 | 80379.46   |
| 011702002007 | 矩形柱                          | m2    | 7314.62  | 67.63   | 494687.75  |
| A1-20-16     | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内1.8外     | 100m2 | 73.1462  | 6324.41 | 462606.56  |
| A1-20-19     | 柱支模高度超过3.6m-8.4m 每增加1m内      | 100m2 | 73.1462  | 438.1   | 32045.35   |
| 011702002008 | 矩形柱                          | m2    | 1941.49  | 72.01   | 139806.69  |
| A1-20-16     | 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内1.8外     | 100m2 | 19.4149  | 6324.41 | 122787.79  |
| A1-20-19 *2  | 柱支模高度超过3.6m-8.4m 每增加1m内 单价*2 | 100m2 | 19.4149  | 876.2   | 17011.34   |
| 011702006001 | 矩形梁                          | m2    | 2235.03  | 67.33   | 150484.57  |
| A1-20-33     | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内支模高度3.6m  | 100m2 | 22.3503  | 6732.78 | 150479.65  |
| 011702006002 | 矩形梁                          | m2    | 12307.3  | 75.25   | 926124.33  |
| A1-20-33     | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内支模高度3.6m  | 100m2 | 123.073  | 6732.78 | 828623.43  |
| A1-20-40     | 梁支模高度超过3.6m-8.4m 每增加1m内      | 100m2 | 123.073  | 792.6   | 97547.66   |
| 011702006003 | 矩形梁                          | m2    | 3727.6   | 83.18   | 310061.77  |
| A1-20-33     | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内支模高度3.6m  | 100m2 | 37.276   | 6732.78 | 250971.11  |
| A1-20-40 *2  | 梁支模高度超过3.6m-8.4m 每增加1m内 单价*2 | 100m2 | 37.276   | 1585.23 | 59091.03   |
| 011702006004 | 矩形梁                          | m2    | 3733.81  | 73.99   | 276264.60  |
| A1-20-34     | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外支模高度3.6m  | 100m2 | 37.3381  | 7398.92 | 276261.61  |
| 011702006005 | 矩形梁                          | m2    | 16916.97 | 81.92   | 1385838.18 |
| A1-20-34     | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外支模高度3.6m  | 100m2 | 169.1697 | 7398.92 | 1251673.08 |
| A1-20-40     | 梁支模高度超过3.6m-8.4m 每增加1m内      | 100m2 | 169.1697 | 792.6   | 134083.9   |
| 011702006006 | 矩形梁                          | m2    | 4428.93  | 89.84   | 397895.07  |
| A1-20-34     | 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外支模高度3.6m  | 100m2 | 44.2893  | 7398.92 | 327692.99  |
| A1-20-40 *2  | 梁支模高度超过3.6m-8.4m 每增加1m内 单价*2 | 100m2 | 44.2893  | 1585.23 | 70208.73   |

# 措施项目费汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 4 页 共 5 页

| 编码           | 名称                              | 单位    | 数量       | 单价（元）      | 合价（元）      |
|--------------|---------------------------------|-------|----------|------------|------------|
| 011702009001 | 过梁                              | m2    | 1520.04  | 67.33      | 102344.29  |
| A1-20-33     | 过梁模板                            | 100m2 | 15.2004  | 6732.78    | 102340.95  |
| 011702008001 | 圈梁                              | m2    | 589.13   | 53.14      | 31306.37   |
| A1-20-37     | 圈梁模板 支模高度3.6m                   | 100m2 | 5.8913   | 5314.14    | 31307.19   |
| 011702011001 | 直形墙                             | m2    | 791.72   | 45.91      | 36347.87   |
| A1-20-51     | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内     | 100m2 | 7.9172   | 4591       | 36347.87   |
| 011702011002 | 直形墙                             | m2    | 12494.86 | 48.35      | 604126.48  |
| A1-20-51     | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内     | 100m2 | 124.9486 | 4591       | 573639.02  |
| A1-20-58     | 墙支模高度超过3.6m~8.4m 增加1m内          | 100m2 | 124.9486 | 244.4      | 30537.44   |
| 011702011003 | 直形墙                             | m2    | 3247.71  | 50.8       | 164983.67  |
| A1-20-51     | 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内     | 100m2 | 32.4771  | 4591       | 149102.37  |
| A1-20-58 *2  | 墙支模高度超过3.6m~8.4m 增加1m内 单价*2     | 100m2 | 32.4771  | 488.83     | 15875.78   |
| 011702014001 | 有梁板                             | m2    | 6206.39  | 63.59      | 394664.34  |
| A1-20-75     | 有梁板模板 支模高度3.6m                  | 100m2 | 62.0639  | 6358.72    | 394646.96  |
| 011702014002 | 有梁板                             | m2    | 30859.51 | 72.3       | 2231142.57 |
| A1-20-75     | 有梁板模板 支模高度3.6m                  | 100m2 | 308.5951 | 6358.72    | 1962269.83 |
| A1-20-79     | 板模板 支模高度超过3.6m~8.4m 每增加1m内      | 100m2 | 308.5951 | 871.59     | 268968.4   |
| 011702014003 | 有梁板                             | m2    | 7952.76  | 81.02      | 644332.62  |
| A1-20-75     | 有梁板模板 支模高度3.6m                  | 100m2 | 79.5276  | 6358.72    | 505693.74  |
| A1-20-79 *2  | 板模板 支模高度超过3.6m~8.4m 每增加1m内 单价*2 | 100m2 | 79.5276  | 1743.2     | 138632.51  |
| 011702024001 | 楼梯                              | m2    | 1548.43  | 180.78     | 279925.18  |
| A1-20-92     | 楼梯模板 直形                         | 100m2 | 15.4843  | 18077.57   | 279918.52  |
| 011702021001 | 反檐                              | m2    | 545.11   | 64.71      | 35274.07   |
| A1-20-97     | 反檐模板                            | 100m2 | 5.4511   | 6470.92    | 35273.63   |
| 011702022001 | 挑檐板                             | m2    | 327.63   | 67         | 21951.21   |
| A1-20-100    | 挑檐模板                            | 100m2 | 3.2763   | 6700.04    | 21951.34   |
| 011702023001 | 雨篷板                             | m2    | 1367     | 74.46      | 101786.82  |
| A1-20-94     | 雨篷模板 直形                         | 100m2 | 13.67    | 7445.84    | 101784.63  |
| 2.6          | 垂直运输工程                          | 项     | 1        | 2351239.54 | 2351239.54 |
| 011703001001 | 垂直运输                            | m2    | 52273    | 44.98      | 2351239.54 |
| A1-22-6      | 建筑物20m以上的垂直运输 60m以内             | 100m2 | 252.766  | 5011.16    | 1266650.87 |
| A1-22-2      | 建筑物20m以内的垂直运输 现浇框架结构            | 100m2 | 269.964  | 4017.62    | 1084612.77 |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 1 页 共 8 页

| 序号 | 名称及规格           | 单位 | 数量            | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)   | 备注 |
|----|-----------------|----|---------------|-----------|-------------|----|
| 1  | 机上人工            | 工日 | 5112.5702     | 230.00    | 1175891.15  |    |
| 2  | 人工费             | 元  | 20979681.2357 | 1.00      | 20979681.24 |    |
| 3  | 人工降效            | 元  | 324395.0696   | 1.00      | 324395.07   |    |
| 4  | 圆钢 φ10以内        | t  | 0.5159        | 3601.00   | 1857.76     |    |
| 5  | 三级螺纹钢 φ25以内     | t  | 1207.3127     | 3739.00   | 4514142.19  |    |
| 6  | 四级螺纹钢-带E牌 φ25以内 | t  | 135.4814      | 3911.00   | 529867.76   |    |
| 7  | 三级螺纹钢-带E牌 φ25以内 | t  | 796.1821      | 3831.00   | 3050173.63  |    |
| 8  | 冷拉热轧圆盘条 φ4      | t  | 4.044         | 4121.00   | 16665.32    |    |
| 9  | 三级螺纹钢 φ10以内     | t  | 1263.1507     | 3771.00   | 4763341.29  |    |
| 10 | 三级螺纹钢 带E牌 φ10以内 | t  | 11.1119       | 3780.00   | 42002.98    |    |
| 11 | 三级螺纹钢 φ25以外     | t  | 65.1265       | 3739.00   | 243507.98   |    |
| 12 | 四级螺纹钢-带E牌 φ25以外 | t  | 88.2207       | 3911.00   | 345031.16   |    |
| 13 | 三级螺纹钢-带E牌 φ25以外 | t  | 474.0543      | 3831.00   | 1816102.02  |    |
| 14 | 镀锌低碳钢丝 φ4.0     | kg | 30008.6697    | 4.60      | 138039.88   |    |
| 15 | 镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2 | kg | 15224.4592    | 4.60      | 70032.51    |    |
| 16 | 镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5 | kg | 1360.6605     | 4.60      | 6259.04     |    |
| 17 | 钢丝绳 φ14.1~15    | kg | 535.3493      | 3.66      | 1959.38     |    |
| 18 | 圆钢 φ10以内        | t  | 42.9359       | 3601.00   | 154612.18   |    |
| 19 | 圆钢 φ10以内        | kg | 1135.26       | 3.60      | 4086.94     |    |
| 20 | 热镀锌角钢5#         | kg | 68253.9841    | 4.50      | 307142.93   |    |
| 21 | 镀锌钢板0.75        | m2 | 48.5469       | 25.70     | 1247.66     |    |
| 22 | 不锈钢装饰板1         | m2 | 15.1177       | 135.00    | 2040.89     |    |
| 23 | 花纹钢板5~8         | t  | 0.01          | 3395.40   | 33.95       |    |
| 24 | 铝合金型材150系列      | kg | 127877.1509   | 19.50     | 2493604.44  |    |
| 25 | 钨棒              | kg | 8.1225        | 23.77     | 193.07      |    |
| 26 | 吊装夹具            | 套  | 3.2382        | 180.00    | 582.88      |    |
| 27 | 空心胶条            | m  | 70837.1024    | 1.50      | 106255.65   |    |
| 28 | 门窗密封橡胶条         | m  | 28558.2286    | 2.55      | 72823.48    |    |
| 29 | 密封胶圈            | 个  | 460.9482      | 13.33     | 6144.44     |    |
| 30 | 聚乙烯薄膜 厚0.15mm   | m2 | 7268.635      | 1.29      | 9376.54     |    |
| 31 | 土工布             | m2 | 46662.1164    | 5.30      | 247309.22   |    |
| 32 | 麻袋              | 个  | 8.2016        | 1.91      | 15.67       |    |
| 33 | 玻璃纤维网格布         | m2 | 10188.12      | 1.77      | 18032.97    |    |
| 34 | 抽芯铝铆钉综合         | 十个 | 49228.25      | 0.68      | 33475.21    |    |
| 35 | 栓钉M19           | 套  | 2711.88       | 1.20      | 3254.26     |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 2 页 共 8 页

| 序号 | 名称及规格          | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|----|----------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 36 | 自攻螺钉M3×10      | 十套 | 3311.7168  | 0.25      | 827.93    |    |
| 37 | 自攻螺钉M5×25      | 十套 | 12169.2234 | 0.78      | 9491.99   |    |
| 38 | 不锈钢自攻螺钉M5×12   | 十套 | 4746.4454  | 9.70      | 46040.52  |    |
| 39 | 不锈钢螺钉M5×12     | 十套 | 13777.2257 | 2.23      | 30723.21  |    |
| 40 | 不锈钢螺钉M6×30     | 十套 | 2570.9913  | 6.18      | 15888.73  |    |
| 41 | 木螺钉M5×50       | 十套 | 28490.1379 | 0.32      | 9116.84   |    |
| 42 | 螺母综合           | 十个 | 207.978    | 2.82      | 586.50    |    |
| 43 | 不锈钢六角螺栓M6×45   | 十套 | 6921.8996  | 5.40      | 37378.26  |    |
| 44 | 不锈钢六角螺栓M12×110 | 十套 | 782.0848   | 45.11     | 35279.85  |    |
| 45 | 高强螺栓           | kg | 19.4113    | 12.00     | 232.94    |    |
| 46 | 高强度螺栓M24       | 十套 | 648        | 9.79      | 6343.92   |    |
| 47 | 对拉螺栓           | kg | 11826.8028 | 5.38      | 63628.20  |    |
| 48 | 镀锌六角螺栓M8×25    | 十套 | 1457.1562  | 7.04      | 10258.38  |    |
| 49 | 膨胀螺栓M5×50      | 十套 | 58.753     | 1.30      | 76.38     |    |
| 50 | 膨胀螺栓M6×80      | 十套 | 8129.6383  | 2.65      | 21543.54  |    |
| 51 | 膨胀螺栓M8×80      | 十套 | 290.9414   | 4.54      | 1320.87   |    |
| 52 | 膨胀螺栓M10×110    | 十套 | 2914.3124  | 8.32      | 24247.08  |    |
| 53 | 双头螺柱M10×25     | 十套 | 791.0742   | 7.48      | 5917.24   |    |
| 54 | 专用螺母垫圈Q235 3#  | 块  | 103.989    | 0.99      | 102.95    |    |
| 55 | 圆钉综合           | kg | 0.8508     | 5.20      | 4.42      |    |
| 56 | 圆钉50~75        | kg | 5475.1003  | 5.20      | 28470.52  |    |
| 57 | 射钉             | 十个 | 14847.3565 | 0.06      | 890.84    |    |
| 58 | 马钉综合           | kg | 2790.3592  | 5.21      | 14537.77  |    |
| 59 | 一爪挂件           | 套  | 34.2284    | 97.36     | 3332.48   |    |
| 60 | 二爪挂件           | 套  | 1420.4786  | 180.00    | 255686.15 |    |
| 61 | 水砂纸            | 张  | 388.9072   | 0.77      | 299.46    |    |
| 62 | 低碳钢焊条综合        | kg | 32186.4828 | 7.30      | 234961.32 |    |
| 63 | 低合金钢耐热焊条综合     | kg | 506.1225   | 12.75     | 6453.06   |    |
| 64 | 不锈钢焊丝          | kg | 14.4825    | 25.32     | 366.70    |    |
| 65 | 二氧化碳药芯焊丝V-71   | kg | 1148.6337  | 10.99     | 12623.48  |    |
| 66 | 焊剂             | kg | 416.7072   | 2.57      | 1070.94   |    |
| 67 | 钢丝网Φ1.07x25x25 | m2 | 24586.221  | 2.23      | 54827.27  |    |
| 68 | 钢丝网Φ0.9x10x10  | m2 | 52148.657  | 4.68      | 244055.71 |    |
| 69 | 钢脚手直角扣件        | 个  | 12781.234  | 3.30      | 42178.07  |    |
| 70 | 不锈钢法兰座(装饰用)Φ59 | 个  | 12.927     | 8.15      | 105.36    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 3 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格                | 单位 | 数量          | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|-----|----------------------|----|-------------|-----------|------------|----|
| 71  | 铁件综合                 | kg | 3252.9695   | 4.84      | 15744.37   |    |
| 72  | 垫铁                   | kg | 484.1864    | 4.87      | 2357.99    |    |
| 73  | 镀锌铁码                 | 支  | 136479.5218 | 0.47      | 64145.38   |    |
| 74  | 镀锌铁件                 | kg | 67622.5602  | 4.55      | 307682.65  |    |
| 75  | 铝角码                  | 只  | 120707.669  | 0.48      | 57939.68   |    |
| 76  | 镀锌角码80×150×8         | 个  | 7974.9765   | 5.91      | 47132.11   |    |
| 77  | 直螺纹套筒接头Φ25以内         | 个  | 22731.06    | 5.30      | 120474.62  |    |
| 78  | 复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5    | t  | 431.2566    | 413.00    | 178108.98  |    |
| 79  | 复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5    | t  | 1.2777      | 443.00    | 566.02     |    |
| 80  | 白色硅酸盐水泥32.5          | t  | 2.877       | 537.00    | 1544.95    |    |
| 81  | 白色硅酸盐水泥32.5          | kg | 120.001     | 0.54      | 64.80      |    |
| 82  | 细砂                   | m3 | 3.3153      | 179.00    | 593.44     |    |
| 83  | 中砂                   | m3 | 235.5165    | 199.51    | 46987.90   |    |
| 84  | 粘土陶粒                 | m3 | 195.1939    | 292.04    | 57004.43   |    |
| 85  | 生石灰                  | t  | 2.6282      | 466.00    | 1224.74    |    |
| 86  | 素土                   | m3 | 12.4142     | 36.90     | 458.08     |    |
| 87  | 蒸压灰砂砖240×115×53      | 千块 | 21.9618     | 394.00    | 8652.95    |    |
| 88  | 蒸压加气混凝土砌块600×100×200 | 千块 | 64.1761     | 3844.00   | 246692.93  |    |
| 89  | 蒸压加气混凝土砌块600×200×200 | 千块 | 409.6014    | 6632.22   | 2716566.60 |    |
| 90  | 蒸压加气混凝土砌块600×300×300 | 千块 | 5.2945      | 14674.00  | 77691.49   |    |
| 91  | 松杂板枋材                | m3 | 309.5648    | 1459.00   | 451655.04  |    |
| 92  | 松木板                  | m3 | 0.2218      | 1474.42   | 327.03     |    |
| 93  | 垫木                   | m3 | 1.1694      | 1549.95   | 1812.51    |    |
| 94  | 松杂直边板                | m3 | 50.3294     | 1449.00   | 72927.30   |    |
| 95  | 防水胶合板模板用 18mm        | m2 | 18417.7795  | 45.50     | 838008.97  |    |
| 96  | 水泥纤维板600x600x15      | m2 | 3104.7345   | 29.35     | 91123.96   |    |
| 97  | 竹筴                   | m2 | 915.9896    | 1.42      | 1300.71    |    |
| 98  | 平板玻璃5                | m2 | 6169.68     | 26.00     | 160411.68  |    |
| 99  | 钢化玻璃5                | m2 | 3468.3458   | 50.90     | 176538.80  |    |
| 100 | 夹胶透明安全玻璃8+1.52+8     | m2 | 1026.852    | 164.00    | 168403.73  |    |
| 101 | 吸热中空玻璃6+12A+6        | m2 | 8683.8377   | 142.07    | 1233712.82 |    |
| 102 | 玻璃砖190×190×80        | 千块 | 8.401       | 17920.00  | 150545.92  |    |
| 103 | 釉面砖100×200           | m2 | 274.8859    | 17.16     | 4717.04    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 4 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格          | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|-----|----------------|----|------------|-----------|------------|----|
| 104 | 防滑地砖300×300    | m2 | 677.2073   | 31.09     | 21054.37   |    |
| 105 | 防滑地砖300x600    | m2 | 6320.3755  | 44.50     | 281256.71  |    |
| 106 | 瓷质梯级砖300×280   | m2 | 1557.4368  | 36.01     | 56083.30   |    |
| 107 | 瓷质梯级砖300×150   | m2 | 568.4644   | 22.83     | 12978.04   |    |
| 108 | 瓷质锦砖粒径45×95    | m2 | 16870.8219 | 29.40     | 496002.16  |    |
| 109 | 花岗岩石板100厚      | m2 | 37.8392    | 190.70    | 7215.94    |    |
| 110 | 铝板2            | m2 | 20.5535    | 134.62    | 2766.91    |    |
| 111 | 铝板3            | kg | 244.0496   | 23.93     | 5840.11    |    |
| 112 | 氟碳喷涂铝单板2.5     | m2 | 10141.0195 | 129.84    | 1316709.97 |    |
| 113 | 快易收口网          | m2 | 430.5431   | 5.75      | 2475.62    |    |
| 114 | 镀锌轻钢龙骨75×40    | m  | 5897.8128  | 5.93      | 34974.03   |    |
| 115 | 镀锌轻钢龙骨75×50    | m  | 3145.5396  | 7.01      | 22050.23   |    |
| 116 | 铝合金小龙骨h=22     | m  | 2523.6051  | 2.01      | 5072.45    |    |
| 117 | 铝合金中龙骨h=35     | m  | 2625.6529  | 3.09      | 8113.27    |    |
| 118 | 铝合金中龙骨h=45(T型) | m  | 1853.2226  | 6.93      | 12842.83   |    |
| 119 | 铝合金边龙骨h=35     | m  | 895.6919   | 2.87      | 2570.64    |    |
| 120 | 不锈钢扶手Φ60       | m  | 23.744     | 66.00     | 1567.10    |    |
| 121 | 红丹漆            | kg | 324.9065   | 10.60     | 3444.01    |    |
| 122 | 环氧底漆           | kg | 21.9435    | 11.05     | 242.48     |    |
| 123 | 环氧富锌底漆         | kg | 180.1046   | 22.22     | 4001.92    |    |
| 124 | 环氧面漆           | kg | 58.516     | 16.35     | 956.74     |    |
| 125 | 聚氨酯面漆          | L  | 61.3291    | 13.73     | 842.05     |    |
| 126 | KCM清漆          | kg | 25.5535    | 21.00     | 536.62     |    |
| 127 | KCM色漆          | kg | 255.5352   | 25.00     | 6388.38    |    |
| 128 | 环氧富锌漆          | kg | 322.6644   | 22.30     | 7195.42    |    |
| 129 | 环氧云母氧化铁中间漆     | L  | 112.5893   | 22.31     | 2511.87    |    |
| 130 | 腻子粉成品(防水型)     | kg | 16196.8981 | 5.71      | 92484.29   |    |
| 131 | 无机涂料面漆         | kg | 3799.9485  | 29.00     | 110198.51  |    |
| 132 | 无机富锌底漆         | kg | 295.689    | 22.22     | 6570.21    |    |
| 133 | 无机漆            | kg | 1090.8438  | 29.00     | 31634.47   |    |
| 134 | 无机涂料底漆         | kg | 1676.4479  | 29.00     | 48616.99   |    |
| 135 | 聚氨酯防水涂料双组份 I 型 | kg | 32987.1476 | 13.11     | 432461.51  |    |
| 136 | 水泥基渗透结晶防水涂料    | kg | 28560.7296 | 15.86     | 452973.17  |    |
| 137 | 酚醛红丹防锈漆        | kg | 7830.0218  | 14.70     | 115101.32  |    |
| 138 | 超薄型防火涂料        | kg | 1258.62    | 9.00      | 11327.58   |    |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 5 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格           | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-----------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 139 | 石油沥青10#         | kg | 1000.9241  | 1.70      | 1701.57   |    |
| 140 | 石油沥青30#         | kg | 29.2397    | 3.00      | 87.72     |    |
| 141 | 高分子复合单面自粘防水卷材2厚 | m2 | 9529.7952  | 23.93     | 228048.00 |    |
| 142 | 高分子复合双面自粘防水卷材2厚 | m2 | 181.9383   | 23.93     | 4353.78   |    |
| 143 | 聚氨酯嵌缝胶          | kg | 175.471    | 12.00     | 2105.65   |    |
| 144 | 防水粉             | kg | 705.6087   | 3.30      | 2328.51   |    |
| 145 | 建筑油膏            | kg | 943.912    | 3.20      | 3020.52   |    |
| 146 | 嵌缝料             | kg | 833.1252   | 0.58      | 483.21    |    |
| 147 | 环氧加填料           | kg | 26.3322    | 22.00     | 579.31    |    |
| 148 | 软填料             | kg | 4218.2656  | 3.90      | 16451.24  |    |
| 149 | 松节油             | kg | 2341.7709  | 6.90      | 16158.22  |    |
| 150 | 汽油综合            | kg | 71.3648    | 7.20      | 513.83    |    |
| 151 | 机油综合            | kg | 91.0231    | 6.96      | 633.52    |    |
| 152 | 石蜡              | kg | 0.9879     | 3.00      | 2.96      |    |
| 153 | 环氧树脂综合          | kg | 3.36       | 24.89     | 83.63     |    |
| 154 | 滑石粉             | kg | 628.5717   | 0.98      | 616.00    |    |
| 155 | 草酸              | kg | 0.3691     | 5.59      | 2.06      |    |
| 156 | 二甲苯             | kg | 10.6473    | 13.00     | 138.41    |    |
| 157 | 氨基稀释剂           | L  | 17.3918    | 7.59      | 132.00    |    |
| 158 | 防火涂料稀释剂         | kg | 128.1504   | 11.00     | 1409.65   |    |
| 159 | 隔离剂             | kg | 12732.4862 | 7.05      | 89764.03  |    |
| 160 | 环氧富锌底漆稀释剂       | kg | 17.1191    | 31.25     | 534.97    |    |
| 161 | 聚合物乳液           | kg | 17873.528  | 9.87      | 176411.72 |    |
| 162 | 稀释剂             | kg | 29.5689    | 16.70     | 493.80    |    |
| 163 | 高分子卷材基层处理剂      | kg | 2729.5485  | 10.00     | 27295.49  |    |
| 164 | 二氧化碳            | m3 | 1130.259   | 4.72      | 5334.82   |    |
| 165 | 氩气              | m3 | 65.5005    | 12.08     | 791.25    |    |
| 166 | 氧气              | m3 | 1628.7646  | 5.16      | 8404.43   |    |
| 167 | 乙炔气             | kg | 895.8331   | 13.30     | 11914.58  |    |
| 168 | 玻璃胶335克/支       | 支  | 4785.5811  | 13.80     | 66041.02  |    |
| 169 | 耐候胶             | L  | 8638.0427  | 61.79     | 533744.66 |    |
| 170 | 墙边胶             | L  | 1941.0676  | 46.77     | 90783.73  |    |
| 171 | 乳液              | kg | 518.6386   | 5.83      | 3023.66   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 6 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格              | 单位 | 数量          | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------|----|-------------|-----------|-----------|----|
| 172 | 建筑胶                | kg | 549.4007    | 1.25      | 686.75    |    |
| 173 | 双面贴宽10             | m  | 6832.0048   | 0.92      | 6285.44   |    |
| 174 | 石棉泥                | t  | 0.1817      | 1070.00   | 194.42    |    |
| 175 | 石棉垫                | kg | 480.816     | 6.42      | 3086.84   |    |
| 176 | 玻璃棉毡 δ 50          | m2 | 3104.7345   | 21.03     | 65292.57  |    |
| 177 | 聚苯乙烯泡沫板 δ 40       | m2 | 6740.007    | 12.30     | 82902.09  |    |
| 178 | 玻璃布综合              | m2 | 3104.7345   | 0.95      | 2949.50   |    |
| 179 | 玻璃棉吸音板15厚600x600   | m2 | 1455.846    | 36.00     | 52410.46  |    |
| 180 | 钢管DN30             | m  | 765.108     | 19.45     | 14881.35  |    |
| 181 | 不锈钢管D32            | m  | 103.7792    | 14.50     | 1504.80   |    |
| 182 | 不锈钢方管50×32×3       | m  | 727.3535    | 18.30     | 13310.57  |    |
| 183 | 方钢管100×60          | m  | 786.1836    | 20.49     | 16108.90  |    |
| 184 | 高压橡胶管综合            | m  | 153.6494    | 59.37     | 9122.16   |    |
| 185 | 钢制弯头DN25x2         | 个  | 182.2545    | 2.15      | 391.85    |    |
| 186 | 管箍                 | 个  | 102.4329    | 9.29      | 951.60    |    |
| 187 | 镀锌法兰DN30           | 副  | 801.198     | 11.97     | 9590.34   |    |
| 188 | 美纹纸                | m  | 84625.3695  | 0.05      | 4231.27   |    |
| 189 | H型钢梁Q345B          | t  | 95.46       | 3886.00   | 370957.56 |    |
| 190 | 钢管柱 Φ203x10, Q345B | t  | 42.45       | 3864.00   | 164026.80 |    |
| 191 | 钢盆式橡胶支座GPZ 0.8GD   | 套  | 16          | 265.49    | 4247.84   |    |
| 192 | 包装膜纸宽101.6         | m  | 53936.88    | 0.57      | 30744.02  |    |
| 193 | 白棉纱                | kg | 317.0763    | 11.47     | 3636.87   |    |
| 194 | 泡沫条 φ 18           | m  | 17623.7135  | 0.17      | 2996.03   |    |
| 195 | 水                  | m3 | 6725.2142   | 4.42      | 29725.45  |    |
| 196 | 脚手架钢管              | kg | 216635.0144 | 3.42      | 740891.75 |    |
| 197 | 脚手架接驳管 φ 43×350    | 支  | 115.1081    | 5.74      | 660.72    |    |
| 198 | 脚手架钢管底座            | 个  | 1556.7386   | 7.05      | 10975.01  |    |
| 199 | 脚手架钢管 φ 51×3.5     | m  | 1762.6903   | 13.08     | 23055.99  |    |
| 200 | 脚手架活动扣(含螺丝)        | 套  | 197.045     | 5.62      | 1107.39   |    |
| 201 | 脚手架直角扣(含螺丝)        | 套  | 877.0562    | 5.24      | 4595.77   |    |
| 202 | 脚手板(钢笆网)           | m2 | 5741.8934   | 1.50      | 8612.84   |    |
| 203 | 挡脚板(钢笆网)           | m2 | 1529.3312   | 1.50      | 2294.00   |    |
| 204 | 密目式阻燃安全网           | m2 | 12200.6769  | 8.50      | 103705.75 |    |
| 205 | 钢支撑                | kg | 118167.7884 | 3.88      | 458491.02 |    |
| 206 | 千斤顶                | 台  | 1.6         | 1400.00   | 2240.00   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 7 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格                                 | 单位 | 数量          | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|-----|---------------------------------------|----|-------------|-----------|------------|----|
| 207 | 预拌水泥防水砂浆M15                           | m3 | 45.2551     | 469.10    | 21229.17   |    |
| 208 | 湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$<br>M5    | m3 | 894.978     | 379.70    | 339823.15  |    |
| 209 | 湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$<br>M7.5  | m3 | 7.546       | 391.50    | 2954.26    |    |
| 210 | 湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$<br>M5  | m3 | 2383.4244   | 384.80    | 917141.71  |    |
| 211 | 湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$<br>M10 | m3 | 79.0547     | 418.20    | 33060.68   |    |
| 212 | 湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$<br>M15 | m3 | 101.6127    | 443.00    | 45014.43   |    |
| 213 | 湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度 $\geq 5\text{mm}$<br>M20 | m3 | 743.4716    | 468.50    | 348316.44  |    |
| 214 | 湿拌地面砂浆地面普通找平 M<br>15                  | m3 | 525.5896    | 433.40    | 227790.53  |    |
| 215 | 湿拌地面砂浆地面普通找平 M<br>20                  | m3 | 51.2657     | 458.70    | 23515.58   |    |
| 216 | 湿拌防水砂浆：P6用于抗渗压力要求的工程部位 M15            | m3 | 289.1443    | 469.10    | 135637.59  |    |
| 217 | 湿拌防水砂浆：P6用于抗渗压力要求的工程部位 M20            | m3 | 28.7278     | 494.30    | 14200.15   |    |
| 218 | I 型玻化微珠保温浆料密度为80~120kg/m <sup>3</sup> | m3 | 39.3453     | 3200.00   | 125904.96  |    |
| 219 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑40石 C15                | m3 | 3.7653      | 372.30    | 1401.82    |    |
| 220 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20                   | m3 | 0.7218      | 420.40    | 303.44     |    |
| 221 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25                   | m3 | 1407.6875   | 440.10    | 619523.27  |    |
| 222 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C35                   | m3 | 11866.0653  | 480.30    | 5699271.16 |    |
| 223 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C40                   | m3 | 478.3395    | 494.00    | 236299.71  |    |
| 224 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C45                   | m3 | 1471.0395   | 521.90    | 767735.52  |    |
| 225 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C50                   | m3 | 1626.9232   | 542.20    | 882117.76  |    |
| 226 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C55                   | m3 | 977.1811    | 562.50    | 549664.37  |    |
| 227 | 普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C60                   | m3 | 745.0202    | 582.80    | 434197.77  |    |
| 228 | 预拌S6-S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C20              | m3 | 303.3003    | 441.00    | 133755.43  |    |
| 229 | 折旧费                                   | 元  | 515347.7311 | 1.00      | 515347.73  |    |

## 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 8 页 共 8 页

| 序号  | 名称及规格                 | 单位   | 数量          | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)   | 备注 |
|-----|-----------------------|------|-------------|-----------|-------------|----|
| 230 | 检修费                   | 元    | 103757.9345 | 1.00      | 103757.93   |    |
| 231 | 维护费                   | 元    | 258780.5281 | 1.00      | 258780.53   |    |
| 232 | 安拆费                   | 元    | 92503.1112  | 1.00      | 92503.11    |    |
| 233 | 柴油(机械用)0#             | kg   | 35529.2803  | 6.39      | 227032.10   |    |
| 234 | 电(机械用)                | kW·h | 535342.1106 | 0.74      | 396153.16   |    |
| 235 | 其他材料费                 | 元    | 445577.9931 | 1.00      | 445577.99   |    |
| 236 | 机械降效                  | 元    | 34882.4321  | 1.00      | 34882.43    |    |
| 237 | 室外连桥扁钢栏杆 H=1200mm     | m    | 248.9       | 320.00    | 79648.00    |    |
| 238 | 楼梯型钢栏杆 H=1100mm       | m    | 721.8       | 250.00    | 180450.00   |    |
| 239 | 聚丙烯纤维                 | kg   | 289.0705    | 14.09     | 4073.00     |    |
| 240 | 材料费调整                 | 元    | -6.849      | 1.00      | -6.85       |    |
| 241 | 机械费调整                 | 元    | 1.5175      | 1.00      | 1.52        |    |
| 242 | 铝合金固定窗矩形              | m2   | 1035.8      | 109.72    | 113647.98   |    |
| 243 | 全铝合金百页窗               | m2   | 800.14      | 282.35    | 225919.53   |    |
| 244 | 铝合金磨砂玻璃百页窗            | m2   | 3600        | 195.68    | 704448.00   |    |
| 245 | 铝合金单扇平开窗38系列          | m2   | 397.2       | 179.45    | 71277.54    |    |
| 246 | 铝合金双扇平开窗38系列          | m2   | 2742.69     | 169.83    | 465791.04   |    |
| 247 | 成品单扇钢质甲级防火门           | m2   | 138.48      | 486.00    | 67301.28    |    |
| 248 | 钢质防火门单扇(乙级)           | m2   | 1.76        | 433.00    | 762.08      |    |
| 249 | 钢质防火门单扇(丙级)           | m2   | 357.24      | 394.42    | 140902.60   |    |
| 250 | 钢质防火门双扇(甲级)           | m2   | 546.49      | 511.00    | 279256.39   |    |
| 251 | 钢质防火门双扇(乙级)           | m2   | 423.08      | 485.00    | 205193.80   |    |
| 252 | 钢质防火门双扇(丙级)           | m2   | 58.32       | 485.00    | 28285.20    |    |
| 253 | 钢质防火卷帘单片(含设备)         | m2   | 2023.65     | 561.60    | 1136481.84  |    |
| 254 | 铝合金全玻双扇平开门46系列<br>无上亮 | m2   | 54          | 244.29    | 13191.66    |    |
|     |                       |      |             |           |             |    |
|     |                       |      |             |           |             |    |
|     |                       |      |             |           |             |    |
|     |                       |      |             |           |             |    |
|     |                       |      |             |           |             |    |
|     |                       |      |             |           |             |    |
|     |                       |      |             |           |             |    |
|     |                       |      |             |           |             |    |
|     |                       |      |             |           |             |    |
|     | 合计                    |      |             |           | 74508004.62 |    |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 1 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |     |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------|---|-----------|--------|-----|-------|-------|---------|
|    |              |         |   | 人工费       | 材料费    | 机械费 | 管理费   | 利润    |         |
| 1  | 010402001001 | 砌块墙     | 1. 蒸压加气混凝土砌块 外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | 161.77    | 298.24 |     | 24.49 | 32.36 | 521.19  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                        | 3.61      |        |     |       | 0.72  |         |
|    |              |         | 小计  | 165.38    | 298.24 |     | 24.49 | 33.08 |         |
| 2  | 010402001002 | 砌块墙     | 1. 蒸压加气混凝土砌块 内墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | 154.47    | 295.36 |     | 23.39 | 30.89 | 508.23  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                        | 3.44      |        |     |       | 0.69  |         |
|    |              |         | 小计  | 157.91    | 295.36 |     | 23.39 | 31.58 |         |
| 3  | 010402001003 | 砌块墙     | 1. 蒸压加气混凝土砌块 内墙 墙体厚度 10cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | 169.40    | 341.11 |     | 25.65 | 33.88 | 574.58  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                        | 3.78      |        |     |       | 0.76  |         |
|    |              |         | 小计  | 173.18    | 341.11 |     | 25.65 | 34.64 |         |
| 4  | 010402001004 | 砌块墙     | 1. 蒸压加气混凝土砌块 外墙 墙体厚度 30cm 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5 | 151.76    | 292.30 |     | 22.98 | 30.35 | 501.46  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                        | 3.38      |        |     |       | 0.68  |         |
|    |              |         | 小计  | 155.14    | 292.30 |     | 22.98 | 31.03 |         |
| 5  | 010402001005 | 砌块墙     | 1. 混水砖内墙 墙体厚度 1砖 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M5          | 181.43    | 301.12 |     | 27.47 | 36.29 | 551.16  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                        | 4.05      |        |     |       | 0.81  |         |
|    |              |         | 小计  | 185.48    | 301.12 |     | 27.47 | 37.10 |         |
| 6  | 010402001006 | 砌块墙     | 1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5      | 221.11    | 393.56 |     | 33.48 | 44.22 | 698.28  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                        | 4.93      |        |     |       | 0.99  |         |
|    |              |         | 小计  | 226.04    | 393.56 |     | 33.48 | 45.21 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 2 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容                                  | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------|---------------------------------------|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |         |                                       | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 7  | 010502001001 | 矩形柱     | 1. 现浇混凝土柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 118.10    | 500.11 | 1.29 | 34.32 | 23.88 | 680.93  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内          | 2.63      |        | 0.07 |       | 0.54  |         |
|    |              |         | 小计                                    | 120.73    | 500.11 | 1.36 | 34.32 | 24.42 |         |
| 8  | 010502001002 | 矩形柱     | 1. 现浇混凝土柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | 118.10    | 513.94 | 1.29 | 34.32 | 23.88 | 694.77  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内          | 2.63      |        | 0.07 |       | 0.54  |         |
|    |              |         | 小计                                    | 120.73    | 513.94 | 1.36 | 34.32 | 24.42 |         |
| 9  | 010502001003 | 矩形柱     | 1. 现浇混凝土柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | 118.10    | 542.12 | 1.29 | 34.32 | 23.88 | 722.95  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内          | 2.63      |        | 0.07 |       | 0.54  |         |
|    |              |         | 小计                                    | 120.73    | 542.12 | 1.36 | 34.32 | 24.42 |         |
| 10 | 010502001004 | 矩形柱     | 1. 现浇混凝土柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C50 | 118.10    | 562.62 | 1.29 | 34.32 | 23.88 | 743.45  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内          | 2.63      |        | 0.07 |       | 0.54  |         |
|    |              |         | 小计                                    | 120.73    | 562.62 | 1.36 | 34.32 | 24.42 |         |
| 11 | 010502001005 | 矩形柱     | 1. 现浇混凝土柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C55 | 118.10    | 583.13 | 1.29 | 34.32 | 23.88 | 763.95  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内          | 2.63      |        | 0.07 |       | 0.54  |         |
|    |              |         | 小计                                    | 120.73    | 583.13 | 1.36 | 34.32 | 24.42 |         |
| 12 | 010502001006 | 矩形柱     | 1. 现浇混凝土柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C60 | 118.10    | 603.63 | 1.29 | 34.32 | 23.88 | 784.46  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内          | 2.63      |        | 0.07 |       | 0.54  |         |
|    |              |         | 小计                                    | 120.73    | 603.63 | 1.36 | 34.32 | 24.42 |         |
| 13 | 010502002001 | 构造柱     | 1. 现浇混凝土柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 | 188.54    | 445.61 | 1.29 | 54.57 | 37.96 | 733.09  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 3 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------|---|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |         |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                | 4.20      |        | 0.07 |       | 0.85  |         |
|    |              |         | 小计  | 192.74    | 445.61 | 1.36 | 54.57 | 38.81 |         |
|    |              |         |   |           |        |      |       |       |         |
| 14 | 010503004001 | 圈梁      | 1. 现浇混凝土圈、过、弧形梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 | 115.67    | 460.54 | 1.30 | 33.63 | 23.39 | 637.70  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                | 2.58      |        | 0.07 |       | 0.53  |         |
|    |              |         | 小计  | 118.25    | 460.54 | 1.37 | 33.63 | 23.92 |         |
| 15 | 010503005001 | 过梁      | 1. 现浇混凝土圈、过、弧形梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 | 115.67    | 460.54 | 1.30 | 33.63 | 23.39 | 637.70  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                | 2.58      |        | 0.07 |       | 0.53  |         |
|    |              |         | 小计  | 118.25    | 460.54 | 1.37 | 33.63 | 23.92 |         |
| 16 | 010504001001 | 直形墙     | 1. 现浇混凝土直形墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40     | 67.40     | 512.17 | 1.27 | 19.74 | 13.73 | 616.19  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                | 1.50      |        | 0.06 |       | 0.31  |         |
|    |              |         | 小计  | 68.90     | 512.17 | 1.33 | 19.74 | 14.04 |         |
| 17 | 010504001002 | 直形墙     | 1. 现浇混凝土直形墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45     | 67.40     | 540.35 | 1.26 | 19.74 | 13.73 | 644.37  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                | 1.50      |        | 0.06 |       | 0.31  |         |
|    |              |         | 小计  | 68.90     | 540.35 | 1.32 | 19.74 | 14.04 |         |
| 18 | 010504001003 | 直形墙     | 1. 现浇混凝土直形墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C50     | 67.40     | 560.85 | 1.26 | 19.74 | 13.73 | 664.87  |
|    |              |         | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                | 1.50      |        | 0.06 |       | 0.31  |         |
|    |              |         | 小计  | 68.90     | 560.85 | 1.32 | 19.74 | 14.04 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 4 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明    | 工作内容                                      | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|------------|---|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |            |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 19 | 010504001004 | 直形墙        | 1. 现浇混凝土直形墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C55   | 67.40     | 581.36 | 1.26 | 19.74 | 13.73 | 685.37  |
|    |              |            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内              | 1.50      |        | 0.06 |       | 0.31  |         |
|    |              |            | 小计  | 68.90     | 581.36 | 1.32 | 19.74 | 14.04 |         |
| 20 | 010504001005 | 直形墙        | 1. 现浇混凝土直形墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C60   | 67.40     | 601.86 | 1.26 | 19.74 | 13.73 | 705.88  |
|    |              |            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内              | 1.50      |        | 0.06 |       | 0.31  |         |
|    |              |            | 小计  | 68.90     | 601.86 | 1.32 | 19.74 | 14.04 |         |
| 21 | 010505001001 | 有梁板        | 1. 现浇混凝土有梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35   | 46.60     | 503.24 | 1.45 | 13.82 | 9.61  | 576.06  |
|    |              |            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内              | 1.04      |        | 0.07 |       | 0.22  |         |
|    |              |            | 小计  | 47.64     | 503.24 | 1.52 | 13.82 | 9.83  |         |
| 22 | 010505006001 | 栏板、反檐      | 1. 现浇混凝土栏板、反檐 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 171.97    | 486.75 | 2.07 | 50.04 | 34.81 | 750.38  |
|    |              |            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内              | 3.83      |        | 0.11 |       | 0.79  |         |
|    |              |            | 小计  | 175.80    | 486.75 | 2.18 | 50.04 | 35.60 |         |
| 23 | 010505007001 | 挑檐板        | 1. 现浇混凝土天沟、挑檐 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 184.74    | 491.43 | 2.07 | 53.71 | 37.36 | 774.38  |
|    |              |            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内              | 4.12      |        | 0.11 |       | 0.85  |         |
|    |              |            | 小计  | 188.86    | 491.43 | 2.18 | 53.71 | 38.21 |         |
| 24 | 010505008001 | 雨篷、悬挑板、阳台板 | 1. 现浇混凝土阳台、雨篷 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 168.65    | 492.90 | 2.22 | 49.12 | 34.17 | 751.72  |
|    |              |            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内              | 3.76      |        | 0.11 |       | 0.77  |         |
|    |              |            | 小计  | 172.41    | 492.90 | 2.33 | 49.12 | 34.94 |         |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程第 5 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                     | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|-----------------------------|---|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|    |              |                             |   | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 25 | 010506001001 | 直形楼梯                        | 1. 现浇混凝土直形楼梯合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25                 | 83.79     | 465.71 | 2.07  | 24.69 | 17.17 | 595.81  |
|    |              |                             | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                            | 1.87      |        | 0.11  |       | 0.40  |         |
|    |              |                             | 小计  | 85.66     | 465.71 | 2.18  | 24.69 | 17.57 |         |
| 26 | 010507001001 | 花岗岩无障碍坡道 参图集11ZJ901-20-(16) | 1. 垫层 3:7灰土   | 20.47     | 45.41  | 0.38  | 3.16  | 4.17  | 361.86  |
|    |              |                             | 2. 现浇混凝土地沟、明沟电缆沟散水坡 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15         | 7.77      | 37.81  | 0.21  | 2.29  | 1.60  |         |
|    |              |                             | 3. 楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20      | 25.03     | 204.12 |       | 4.44  | 5.01  |         |
|    |              |                             | 小计  | 53.27     | 287.34 | 0.59  | 9.89  | 10.78 |         |
| 27 | 010507007001 | 混凝土泵送增加费                    | 1. 泵送混凝土 高度50m 以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 | 1.52      | 3.76   | 13.69 | 4.37  | 3.04  | 27.26   |
|    |              |                             | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                            | 0.03      |        | 0.70  |       | 0.15  |         |
|    |              |                             | 小计  | 1.55      | 3.76   | 14.39 | 4.37  | 3.19  |         |
| 28 | 010507007002 | 混凝土泵送增加费                    | 1. 泵送混凝土 高度50m 以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40 | 1.52      | 3.83   | 13.69 | 4.37  | 3.04  | 27.33   |
|    |              |                             | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                            | 0.03      |        | 0.70  |       | 0.15  |         |
|    |              |                             | 小计  | 1.55      | 3.83   | 14.39 | 4.37  | 3.19  |         |
| 29 | 010507007003 | 混凝土泵送增加费                    | 1. 泵送混凝土 高度50m 以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C45 | 1.52      | 3.97   | 13.68 | 4.37  | 3.04  | 27.47   |
|    |              |                             | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内                            | 0.03      |        | 0.70  |       | 0.15  |         |
|    |              |                             | 小计  | 1.55      | 3.97   | 14.38 | 4.37  | 3.19  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 6 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容   | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|----|--------------|----------|--|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|    |              |          |  | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
| 30 | 010507007004 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C50 | 1.52      | 4.07    | 13.68 | 4.37   | 3.04   | 27.57   |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                            | 0.03      |         | 0.70  |        | 0.15   |         |
|    |              |          | 小计   | 1.55      | 4.07    | 14.38 | 4.37   | 3.19   |         |
| 31 | 010507007005 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C55 | 1.52      | 4.17    | 13.69 | 4.37   | 3.04   | 27.67   |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                            | 0.03      |         | 0.70  |        | 0.15   |         |
|    |              |          | 小计   | 1.55      | 4.17    | 14.39 | 4.37   | 3.19   |         |
| 32 | 010507007006 | 混凝土泵送增加费 | 1. 泵送混凝土 高度50m以内(含±0.00以下) 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C60 | 1.52      | 4.27    | 13.69 | 4.37   | 3.04   | 27.77   |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                            | 0.03      |         | 0.70  |        | 0.15   |         |
|    |              |          | 小计   | 1.55      | 4.27    | 14.39 | 4.37   | 3.19   |         |
| 33 | 010508001001 | 后浇带      | 1. 现浇建筑物混凝土 后浇带梁 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40           | 96.55     | 526.61  | 2.61  | 28.51  | 19.83  | 676.86  |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                            | 2.15      |         | 0.13  |        | 0.46   |         |
|    |              |          | 小计   | 98.70     | 526.61  | 2.74  | 28.51  | 20.29  |         |
| 34 | 010508001002 | 后浇带      | 1. 现浇建筑物混凝土 后浇带楼板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C40          | 86.89     | 527.53  | 2.92  | 25.82  | 17.96  | 663.64  |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                            | 1.94      |         | 0.15  |        | 0.42   |         |
|    |              |          | 小计   | 88.83     | 527.53  | 3.07  | 25.82  | 18.38  |         |
| 35 | 010515001001 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件带肋三级钢筋 Φ10以内                                    | 656.02    | 3884.25 | 29.06 | 196.96 | 137.02 | 4922.65 |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                            | 14.63     |         | 1.49  |        | 3.22   |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 7 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明   | 工作内容                        | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|----|--------------|-----------|-----------------------------|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|    |              |           |                             | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
|    |              |           | 小计                          | 670.65    | 3884.25 | 30.55 | 196.96 | 140.24 |         |
| 36 | 010515001002 | 现浇构件钢筋    | 1. 现浇构件带肋三级钢筋 Φ25以内         | 478.16    | 3925.91 | 52.17 | 152.47 | 106.07 | 4730.79 |
|    |              |           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内 | 10.66     |         | 2.68  |        | 2.67   |         |
|    |              |           | 小计                          | 488.82    | 3925.91 | 54.85 | 152.47 | 108.74 |         |
| 37 | 010515001003 | 现浇构件钢筋    | 1. 现浇构件带肋钢筋 Φ25以外           | 427.52    | 3936.44 | 50.88 | 137.54 | 95.68  | 4662.63 |
|    |              |           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内 | 9.53      |         | 2.61  |        | 2.43   |         |
|    |              |           | 小计                          | 437.05    | 3936.44 | 53.49 | 137.54 | 98.11  |         |
| 38 | 010515001004 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 现浇构件带肋钢筋 Φ10以内           | 656.02    | 3893.43 | 29.06 | 196.96 | 137.02 | 4931.83 |
|    |              |           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内 | 14.63     |         | 1.49  |        | 3.22   |         |
|    |              |           | 小计                          | 670.65    | 3893.43 | 30.55 | 196.96 | 140.24 |         |
| 39 | 010515001005 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 现浇构件带肋钢筋 Φ25以内           | 478.16    | 4020.21 | 52.17 | 152.47 | 106.07 | 4825.09 |
|    |              |           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内 | 10.66     |         | 2.68  |        | 2.67   |         |
|    |              |           | 小计                          | 488.82    | 4020.21 | 54.85 | 152.47 | 108.74 |         |
| 40 | 010515001006 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 现浇构件带肋钢筋 Φ25以外           | 427.52    | 4030.74 | 50.88 | 137.54 | 95.68  | 4756.93 |
|    |              |           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内 | 9.53      |         | 2.61  |        | 2.43   |         |
|    |              |           | 小计                          | 437.05    | 4030.74 | 53.49 | 137.54 | 98.11  |         |
| 41 | 010515001007 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) Φ25以内     | 500.16    | 4102.21 | 54.85 | 159.57 | 111.00 | 4944.55 |
|    |              |           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内 | 11.15     |         | 2.81  |        | 2.79   |         |
|    |              |           | 小计                          | 511.31    | 4102.21 | 57.66 | 159.57 | 113.79 |         |
| 42 | 010515001008 | 现浇构件钢筋带E牌 | 1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) Φ25以外     | 442.31    | 4112.74 | 53.80 | 142.63 | 99.22  | 4865.85 |
|    |              |           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内 | 9.86      |         | 2.76  |        | 2.52   |         |
|    |              |           | 小计                          | 452.17    | 4112.74 | 56.56 | 142.63 | 101.74 |         |
| 43 | 010515001009 | 现浇构件钢筋    | 1. 现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以内          | 1246.10   | 3724.84 | 58.69 | 375.13 | 260.96 | 5702.68 |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 8 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容                             | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|----|--------------|----------|----------------------------------|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|    |              |          |                                  | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内     | 27.79     |         | 3.01  |        | 6.16   |         |
|    |              |          | 小计                               | 1273.89   | 3724.84 | 61.70 | 375.13 | 267.12 |         |
|    |              |          |                                  |           |         |       |        |        |         |
| 44 | 010515001010 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ 10以内   | 1451.69   | 3898.24 | 59.23 | 434.39 | 302.18 | 6188.22 |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内     | 32.37     |         | 3.04  |        | 7.08   |         |
|    |              |          | 小计                               | 1484.06   | 3898.24 | 62.27 | 434.39 | 309.26 |         |
| 45 | 010515001011 | 现浇构件钢筋   | 1. 现浇构件箍筋 带肋三级钢筋(HRB400内) Φ 10以外 | 750.54    | 3865.30 | 23.55 | 222.55 | 154.82 | 5038.29 |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内     | 16.74     |         | 1.21  |        | 3.59   |         |
|    |              |          | 小计                               | 767.28    | 3865.30 | 24.76 | 222.55 | 158.41 |         |
| 46 | 010516003001 | 电渣压力焊接   | 1. 电渣压力焊接 Φ 32以内                 | 4.56      | 0.82    | 1.56  | 1.76   | 1.22   | 10.14   |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内     | 0.10      |         | 0.08  |        | 0.04   |         |
|    |              |          | 小计                               | 4.66      | 0.82    | 1.64  | 1.76   | 1.26   |         |
| 47 | 010516003002 | 机械连接     | 1. 套筒直螺纹钢筋接头 Φ 25以内              | 5.90      | 6.09    | 0.88  | 1.95   | 1.36   | 16.38   |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内     | 0.13      |         | 0.05  |        | 0.04   |         |
|    |              |          | 小计                               | 6.03      | 6.09    | 0.93  | 1.95   | 1.40   |         |
| 48 | 010607005001 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网             | 8.58      | 3.71    |       | 1.33   | 1.71   | 15.56   |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内     | 0.19      |         |       |        | 0.04   |         |
|    |              |          | 小计                               | 8.77      | 3.71    |       | 1.33   | 1.75   |         |
| 49 | 010607005002 | 砌块墙钢丝网加固 | 1. 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网             | 8.58      | 6.40    |       | 1.33   | 1.72   | 18.25   |
|    |              |          | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内     | 0.19      |         |       |        | 0.04   |         |
|    |              |          | 小计                               | 8.77      | 6.40    |       | 1.33   | 1.76   |         |
| 50 | 010516001001 | 高强螺栓 M24 | 1. 高强度螺栓安装 换为【高强度螺栓】             | 3.39      | 11.20   | 0.08  | 1.00   | 0.69   | 16.46   |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 9 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容                                       | 综合单价组成（元） |         |        |        |        | 综合单价（元） |
|----|--------------|-------------------|--|-----------|---------|--------|--------|--------|---------|
|    |              |                   |  | 人工费       | 材料费     | 机械费    | 管理费    | 利润     |         |
|    |              |                   | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内               | 0.08      |         |        |        | 0.02   |         |
|    |              |                   | 小计   | 3.47      | 11.20   | 0.08   | 1.00   | 0.71   |         |
|    |              |                   |  |           |         |        |        |        |         |
| 51 | 010516001002 | 栓钉 M19            | 1. 栓钉安装                                    | 2.23      | 1.54    | 0.63   | 0.83   | 0.57   | 5.90    |
|    |              |                   | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内               | 0.05      |         | 0.03   |        | 0.02   |         |
|    |              |                   | 小计   | 2.28      | 1.54    | 0.66   | 0.83   | 0.59   |         |
| 52 | 010516001003 | 钢盆式橡胶支座 GPZ 0.8GD | 1. 固定支座 ≤1t                                | 437.38    | 797.83  | 587.81 | 296.69 | 205.04 | 2372.64 |
|    |              |                   | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内               | 9.75      |         | 30.15  |        | 7.98   |         |
|    |              |                   | 小计   | 447.13    | 797.83  | 617.96 | 296.69 | 213.02 |         |
| 53 | 010603003001 | 钢管柱               | 1. 住宅钢结构 钢柱安装 每根构件质量(t) ≤3                 | 535.50    | 4271.91 | 95.01  | 182.47 | 126.10 | 5231.17 |
|    |              |                   | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内               | 11.94     |         | 4.87   |        | 3.36   |         |
|    |              |                   | 小计   | 547.44    | 4271.91 | 99.88  | 182.47 | 129.46 |         |
| 54 | 010604001001 | 钢梁                | 1. 住宅钢结构 钢梁安装 每根构件质量(t) ≤0.                | 443.60    | 4334.19 | 108.49 | 159.77 | 110.42 | 5775.91 |
|    |              |                   | 2. 机喷环氧富锌漆 防锈漆一遍                           | 22.16     | 82.86   | 16.36  | 5.81   | 7.70   |         |
|    |              |                   | 3. 喷环氧云母氧化铁中间漆 一遍                          | 21.83     | 29.68   | 7.80   | 4.46   | 5.92   |         |
|    |              |                   | 4. 喷聚氨酯面漆 一遍                               | 21.83     | 11.82   | 7.80   | 4.46   | 5.92   |         |
|    |              |                   | 5. 金属面 超薄型CB防火涂料 耐火极限h(涂层厚度mm) 2.0h(2.5mm) | 123.19    | 154.53  | 11.70  | 20.33  | 26.98  |         |
|    |              |                   | 6. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内               | 14.11     |         | 7.81   |        | 4.38   |         |
|    |              |                   | 小计   | 646.72    | 4613.08 | 159.96 | 194.83 | 161.32 |         |
| 55 | 010802001001 | 双扇平开铝合金门          | 1. 铝合金全玻双扇平开门46系列 无上亮                      |           | 244.29  |        |        |        | 371.34  |
|    |              |                   | 2. 铝合金平开门安装 换为【钢化玻璃5】                      | 32.01     | 83.09   |        | 4.69   | 6.40   |         |
|    |              |                   | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内               | 0.71      |         |        |        | 0.14   |         |
|    |              |                   | 小计   | 32.72     | 327.38  |        | 4.69   | 6.54   |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 10 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明   | 工作内容                                   | 综合单价组成（元） |        |     |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|-----------|--|-----------|--------|-----|------|------|---------|
|    |              |           |  | 人工费       | 材料费    | 机械费 | 管理费  | 利润   |         |
| 56 | 010802003001 | 甲级单扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 单扇(甲级)                        |           | 486.00 |     |      |      | 516.61  |
|    |              |           | 2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 | 17.31     | 6.83   |     | 2.54 | 3.46 |         |
|    |              |           | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内           | 0.39      |        |     |      | 0.08 |         |
|    |              |           | 小计                                     | 17.70     | 492.83 |     | 2.54 | 3.54 |         |
| 57 | 010802003002 | 甲级双扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 双扇(甲级)                        |           | 511.00 |     |      |      | 541.61  |
|    |              |           | 2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 | 17.31     | 6.83   |     | 2.54 | 3.46 |         |
|    |              |           | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内           | 0.39      |        |     |      | 0.08 |         |
|    |              |           | 小计                                     | 17.70     | 517.83 |     | 2.54 | 3.54 |         |
| 58 | 010802003003 | 乙级单扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 单扇(乙级)                        |           | 433.00 |     |      |      | 463.61  |
|    |              |           | 2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 | 17.31     | 6.84   |     | 2.54 | 3.46 |         |
|    |              |           | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内           | 0.39      |        |     |      | 0.08 |         |
|    |              |           | 小计                                     | 17.70     | 439.84 |     | 2.54 | 3.54 |         |
| 59 | 010802003004 | 乙级双扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 双扇(乙级)                        |           | 485.00 |     |      |      | 515.61  |
|    |              |           | 2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 | 17.31     | 6.83   |     | 2.54 | 3.46 |         |
|    |              |           | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内           | 0.39      |        |     |      | 0.08 |         |
|    |              |           | 小计                                     | 17.70     | 491.83 |     | 2.54 | 3.54 |         |
| 60 | 010802003005 | 丙级单扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 单扇(丙级)                        |           | 394.42 |     |      |      | 425.03  |
|    |              |           | 2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5 | 17.31     | 6.83   |     | 2.54 | 3.46 |         |
|    |              |           | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内           | 0.39      |        |     |      | 0.08 |         |
|    |              |           | 小计                                     | 17.70     | 401.25 |     | 2.54 | 3.54 |         |
| 61 | 010802003006 | 丙级双扇钢制防火门 | 1. 钢质防火门 双扇(丙级)                        |           | 485.00 |     |      |      | 515.61  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 11 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明    | 工作内容   | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|------------|--|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |            |  | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |            | 2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5                                       | 17.31     | 6.83   |      | 2.54  | 3.46  |         |
|    |              |            | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内   | 0.39      |        |      |       | 0.08  |         |
|    |              |            | 小计   | 17.70     | 491.83 |      | 2.54  | 3.54  |         |
| 62 | 010803002001 | 防火卷帘(闸)门   | 1. 钢质防火卷帘单片  |           | 561.60 |      |       |       | 620.98  |
|    |              |            | 2. 防火卷帘门安装   | 43.24     |        |      | 6.34  | 8.65  |         |
|    |              |            | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内   | 0.96      |        |      |       | 0.19  |         |
|    |              |            | 小计   | 44.20     | 561.60 |      | 6.34  | 8.84  |         |
| 63 | 010807001001 | 双扇铝合金平开窗   | 1. 铝合金双扇平开窗38系列  |           | 169.83 |      |       |       | 288.05  |
|    |              |            | 2. 平开窗安装 换为【钢化玻璃5】   | 21.70     | 88.42  |      | 3.18  | 4.34  |         |
|    |              |            | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内   | 0.48      |        |      |       | 0.10  |         |
|    |              |            | 小计   | 22.18     | 258.25 |      | 3.18  | 4.44  |         |
| 64 | 010807001002 | 铝合金固定窗     | 1. 铝合金固定窗 矩形   |           | 109.72 |      |       |       | 217.41  |
|    |              |            | 2. 固定窗安装 矩形 换为【钢化玻璃5】  | 16.40     | 85.17  |      | 2.40  | 3.28  |         |
|    |              |            | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内   | 0.37      |        |      |       | 0.07  |         |
|    |              |            | 小计   | 16.77     | 194.89 |      | 2.40  | 3.35  |         |
| 65 | 010807001003 | 铝合金玻璃幕墙    | 1. 平面(含折线)铝合金玻璃幕墙 楼层高3.2m, 玻璃分格(宽×高)1050×1600 全明框 换为【中空玻璃6+6 16】             | 125.27    | 512.53 | 7.77 | 20.62 | 26.61 | 696.63  |
|    |              |            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内   | 2.79      |        | 0.40 |       | 0.64  |         |
|    |              |            | 小计   | 128.06    | 512.53 | 8.17 | 20.62 | 27.25 |         |
| 66 | 010807001004 | 铝合金玻璃幕墙 弧形 | 1. 平面(含折线)铝合金玻璃幕墙 楼层高3.2m, 玻璃分格(宽×高)1050×1600 全明框 换为【中空玻璃6+6 16】 弧形幕墙 人工*1.1 | 137.79    | 512.53 | 7.77 | 22.56 | 29.11 | 713.93  |
|    |              |            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内   | 3.07      |        | 0.40 |       | 0.69  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 12 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                            | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |                                    |                                 | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |                                    | 小计                              | 140.86    | 512.53 | 8.17 | 22.56 | 29.80 |         |
| 67 | 010807001005 | 单扇铝合金平开窗                           | 1. 铝合金单扇平开窗38系列                 |           | 179.45 |      |       |       | 297.67  |
|    |              |                                    | 2. 平开窗安装 换为【钢化玻璃5】              | 21.70     | 88.42  |      | 3.18  | 4.34  |         |
|    |              |                                    | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内     | 0.48      |        |      |       | 0.10  |         |
|    |              |                                    | 小计                              | 22.18     | 267.87 |      | 3.18  | 4.44  |         |
| 68 | 010807003001 | 铝合金百页窗                             | 1. 全铝合金百页窗                      |           | 282.35 |      |       |       | 352.98  |
|    |              |                                    | 2. 铝合金框百页窗 铝合金百页窗               | 27.19     | 33.29  |      | 3.99  | 5.44  |         |
|    |              |                                    | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内     | 0.61      |        |      |       | 0.12  |         |
|    |              |                                    | 小计                              | 27.80     | 315.64 |      | 3.99  | 5.56  |         |
| 69 | 010807003002 | 铝合金磨砂玻璃百叶窗                         | 1. 铝合金玻璃百页窗                     |           | 195.68 |      |       |       | 322.15  |
|    |              |                                    | 2. 铝合金框百页窗 玻璃百页窗                | 30.47     | 84.63  |      | 4.47  | 6.09  |         |
|    |              |                                    | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内     | 0.68      |        |      |       | 0.14  |         |
|    |              |                                    | 小计                              | 31.15     | 280.31 |      | 4.47  | 6.23  |         |
| 70 | 010902001001 | (屋-1、4 塔楼与裙楼屋面、有保温不上人屋面)屋面卷材防水,含泛起 | 1. 屋面自粘高分子防水卷材 冷贴 满铺            | 7.18      | 33.57  |      | 1.04  | 1.44  | 43.42   |
|    |              |                                    | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内     | 0.16      |        |      |       | 0.03  |         |
|    |              |                                    | 小计                              | 7.34      | 33.57  |      | 1.04  | 1.47  |         |
| 71 | 010902001002 | (屋-3 屋面排水沟)屋面防水层                   | 1. 屋面自粘高分子防水卷材 冷贴 满铺            | 7.18      | 33.57  |      | 1.04  | 1.44  | 115.83  |
|    |              |                                    | 2. 屋面双组分聚氨酯防水涂料 2mm厚            | 6.39      | 39.83  |      | 0.92  | 1.28  |         |
|    |              |                                    | 3. 屋面防水砂浆 2cm厚 换为【预拌水泥防水砂浆 M15】 | 10.15     | 9.90   |      | 1.47  | 2.03  |         |
|    |              |                                    | 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内     | 0.53      |        |      |       | 0.11  |         |
|    |              |                                    | 小计                              | 24.25     | 83.30  |      | 3.43  | 4.86  |         |



# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 13 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                             | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |      |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|-------------------------------------|---|-----------|-------|------|------|------|---------|
|    |              |                                     |   | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
| 72 | 010902002001 | (屋-1、4塔楼与裙楼屋面、有保温不上人屋面)屋面涂膜防水,含泛起部分 | 1. 屋面双组分聚氨酯防水涂料 2mm厚  | 6.39      | 39.83 |      | 0.92 | 1.28 | 48.59   |
|    |              |                                     | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内   | 0.14      |       |      |      | 0.03 |         |
|    |              |                                     | 小计  | 6.53      | 39.83 |      | 0.92 | 1.31 |         |
| 73 | 010902002002 | (屋-2 无保温不上人屋面)屋面涂膜防水,含泛起部分          | 1. 屋面双组分聚氨酯防水涂料 2mm厚  | 6.39      | 39.83 |      | 0.92 | 1.28 | 48.59   |
|    |              |                                     | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内   | 0.14      |       |      |      | 0.03 |         |
|    |              |                                     | 小计  | 6.53      | 39.83 |      | 0.92 | 1.31 |         |
| 74 | 010902003001 | (屋-1、4塔楼与裙楼屋面、有保温不上人屋面)屋面找坡层        | 1. 屋面现浇陶粒混凝土隔热层 #25 100mm厚 实际厚度(mm): 25   | 5.92      | 8.48  |      | 0.86 | 1.18 | 35.67   |
|    |              |                                     | 2. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15                                      | 7.04      | 9.18  |      | 1.25 | 1.41 |         |
|    |              |                                     | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内   | 0.29      |       |      |      | 0.06 |         |
|    |              |                                     | 小计  | 13.25     | 17.66 |      | 2.11 | 2.65 |         |
| 75 | 010902003002 | (屋-1、4塔楼与裙楼屋面、有保温不上人屋面)屋面刚性层        | 1. 聚乙烯薄膜 0.15mm厚  | 2.90      | 1.42  |      | 0.42 | 0.58 | 53.71   |
|    |              |                                     | 2. 细石混凝土刚性防水厚3.5cm 实际厚度(cm): 4 合并制作子目 预拌S6-S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 12.75     | 24.60 |      | 1.84 | 2.55 |         |
|    |              |                                     | 3. 现浇构件圆钢 $\phi$ 4内   | 0.81      | 2.56  | 0.03 | 0.24 | 0.17 |         |
|    |              |                                     | 4. 屋面刚性防水层填分格缝 细石混凝土面 3.5cm厚 实际厚度(cm): 4 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2                        | 1.27      | 0.66  |      | 0.18 | 0.25 |         |
|    |              |                                     | 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内   | 0.40      |       |      |      | 0.08 |         |
|    |              |                                     | 小计  | 18.13     | 29.24 | 0.03 | 2.68 | 3.63 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程第 14 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明              | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |     |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|----------------------|---|-----------|--------|-----|------|------|---------|
|    |              |                      |   | 人工费       | 材料费    | 机械费 | 管理费  | 利润   |         |
| 76 | 010902003003 | （屋-2 无保温不上人屋面）屋面刚性层  | 1. 屋面防水砂浆 2cm厚 换为【预拌水泥防水砂浆 M15】                         | 10.15     | 9.90   |     | 1.47 | 2.03 | 23.82   |
|    |              |                      | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                             | 0.23      |        |     |      | 0.05 |         |
|    |              |                      | 小计  | 10.38     | 9.90   |     | 1.47 | 2.08 |         |
| 77 | 011102003001 | （屋-1 塔楼与裙楼屋面）屋面装饰层   | 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 2100以内 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 | 25.89     | 55.04  |     | 4.59 | 5.18 | 91.39   |
|    |              |                      | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                             | 0.58      |        |     |      | 0.12 |         |
|    |              |                      | 小计  | 26.47     | 55.04  |     | 4.59 | 5.30 |         |
| 78 | 010904002001 | 楼(地)面涂膜防水,含泛起部分(楼-9) | 1. 水泥基渗透结晶型涂料 平立面 涂膜1mm厚 实际厚度(mm):2                     | 11.34     | 50.34  |     | 1.64 | 2.27 | 131.76  |
|    |              |                      | 2. 水泥基渗透结晶型涂料 平立面 涂膜1mm厚 实际厚度(mm):2                     | 11.34     | 50.34  |     | 1.64 | 2.27 |         |
|    |              |                      | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                             | 0.51      |        |     |      | 0.10 |         |
|    |              |                      | 小计  | 23.19     | 100.68 |     | 3.28 | 4.64 |         |
| 79 | 010902008001 | 屋面变形缝                | 1. 屋面变形缝 不锈钢板 1厚 缝宽100mm内                               | 25.50     | 49.19  |     | 3.69 | 5.10 | 84.16   |
|    |              |                      | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                             | 0.57      |        |     |      | 0.11 |         |
|    |              |                      | 小计  | 26.07     | 49.19  |     | 3.69 | 5.21 |         |
| 80 | 010903004001 | 墙面变形缝                | 1. 外墙变形缝 铝板1.5厚 缝宽100mm以内                               | 8.97      | 69.01  |     | 1.30 | 1.79 | 81.31   |
|    |              |                      | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                             | 0.20      |        |     |      | 0.04 |         |
|    |              |                      | 小计  | 9.17      | 69.01  |     | 1.30 | 1.83 |         |
| 81 | 010904004001 | 楼(地)面变形缝             | 1. 楼面变形缝 铝板3厚 缝宽150mm内                                  | 14.02     | 58.82  |     | 2.03 | 2.81 | 78.06   |
|    |              |                      | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                             | 0.31      |        |     |      | 0.06 |         |
|    |              |                      | 小计  | 14.33     | 58.82  |     | 2.03 | 2.87 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 15 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                      | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |      |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|------------------------------|---|-----------|-------|------|------|------|---------|
|    |              |                              |   | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
| 82 | 011001001001 | (屋-1、4塔楼与裙楼屋面、有保温不上人屋面)屋面保温层 | 1.干铺聚苯乙烯泡沫板屋面保温40mm   | 10.44     | 12.59 |      | 1.51 | 2.09 | 26.91   |
|    |              |                              | 2.建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                                      | 0.23      |       |      |      | 0.05 |         |
|    |              |                              | 小计  | 10.67     | 12.59 |      | 1.51 | 2.14 |         |
| 83 | 011001004001 | 保温剪力墙、梁                      | 1.无机轻集料保温砂浆厚度mm 25 实际厚度(mm):20                                  | 24.41     | 74.17 | 0.81 | 3.65 | 5.04 | 108.78  |
|    |              |                              | 2.建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                                      | 0.54      |       | 0.04 |      | 0.12 |         |
|    |              |                              | 小计  | 24.95     | 74.17 | 0.85 | 3.65 | 5.16 |         |
| 84 | 011101001001 | 水泥砂浆透明漆楼地面(楼-5)              | 1.楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):15 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | 5.82      | 7.31  |      | 1.03 | 1.16 | 100.20  |
|    |              |                              | 2.双组份聚氨酯涂膜防水 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2                               | 8.64      | 41.23 |      | 1.25 | 1.73 |         |
|    |              |                              | 3.楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):30 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | 9.47      | 7.17  |      | 1.68 | 1.89 |         |
|    |              |                              | 4.KCM耐磨漆 地面(地坪) 三遍 实际遍数(遍):2                                    | 5.24      | 3.95  |      | 0.79 | 1.05 |         |
|    |              |                              | 5.建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内                                      | 0.65      |       |      |      | 0.13 |         |
|    |              |                              | 小计  | 29.82     | 59.66 |      | 4.75 | 5.96 |         |
| 85 | 011101001002 | 防静电漆楼地面(楼-8)                 | 1.楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15             | 7.04      | 9.18  |      | 1.25 | 1.41 | 62.90   |
|    |              |                              | 2.楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):30 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20 | 9.47      | 7.43  |      | 1.68 | 1.89 |         |
|    |              |                              | 3.水泥砂浆地面防静电环氧漆 不带电网 平涂型   | 7.76      | 12.41 |      | 1.17 | 1.55 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程第 16 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明             | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |     |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------------------|---|-----------|-------|-----|------|------|---------|
|    |              |                     |   | 人工费       | 材料费   | 机械费 | 管理费  | 利润   |         |
|    |              |                     | 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.54      |       |     |      | 0.11 |         |
|    |              |                     | 小计  | 24.81     | 29.02 |     | 4.10 | 4.96 |         |
| 86 | 011101001003 | 透明漆楼地面（楼-5）         | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm): 30 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M20     | 9.47      | 7.43  |     | 1.68 | 1.89 | 31.90   |
|    |              |                     | 2. KCM耐磨漆 地面(地坪) 三遍 实际遍数(遍): 2  | 5.24      | 3.95  |     | 0.79 | 1.05 |         |
|    |              |                     | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.33      |       |     |      | 0.07 |         |
|    |              |                     | 小计  | 15.04     | 11.38 |     | 2.47 | 3.01 |         |
| 87 | 011101001004 | 水泥砂浆楼地面，至防水保护层（楼-9） | 1. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15                  | 7.04      | 9.18  |     | 1.25 | 1.41 | 58.64   |
|    |              |                     | 2. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15 实际厚度(mm): 15     | 5.82      | 8.87  |     | 1.03 | 1.16 |         |
|    |              |                     | 3. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm): 5 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C10 换为【陶粒混凝土C25】 | 1.15      | 2.11  |     | 0.20 | 0.23 |         |
|    |              |                     | 4. 楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15                  | 7.04      | 8.92  |     | 1.25 | 1.41 |         |
|    |              |                     | 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.47      |       |     |      | 0.09 |         |
|    |              |                     | 小计  | 21.52     | 29.08 |     | 3.73 | 4.30 |         |
| 88 | 011102003002 | 块料楼地面（楼-10）         | 1. 楼地面陶瓷地砖(每块周长mm) 1300以内 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15               | 28.81     | 41.29 |     | 5.11 | 5.76 | 81.75   |

## 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 17 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                    | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|----------------------------|---|-----------|-------|------|-------|-------|---------|
|    |              |                            |   | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |                            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.64      |       |      |       | 0.13  |         |
|    |              |                            | 小计  | 29.45     | 41.29 |      | 5.11  | 5.89  |         |
| 89 | 011105003001 | 块料踢脚线（踢-2 整体楼梯部分）          | 1. 铺贴陶瓷地砖 踢脚线 水泥砂浆 楼梯踢脚线 块料面层 人工*1.15, 材料*1.15 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20   | 68.56     | 26.08 |      | 12.16 | 13.71 | 122.34  |
|    |              |                            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 1.53      |       |      |       | 0.31  |         |
|    |              |                            | 小计  | 70.09     | 26.08 |      | 12.16 | 14.02 |         |
| 90 | 011105003002 | 块料踢脚线（踢-2 除整体楼梯部分楼梯间）      | 1. 铺贴陶瓷地砖 踢脚线 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20   | 59.62     | 23.29 |      | 10.57 | 11.92 | 107.00  |
|    |              |                            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 1.33      |       |      |       | 0.27  |         |
|    |              |                            | 小计  | 60.95     | 23.29 |      | 10.57 | 12.19 |         |
| 91 | 011106002001 | 块料楼梯面层（楼-10）               | 1. 铺贴陶瓷地砖 楼梯 水泥砂浆 合并制作子目 湿拌地面砂浆 地面普通找平 M15  | 107.93    | 60.55 |      | 19.14 | 21.59 | 212.09  |
|    |              |                            | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 2.41      |       |      |       | 0.48  |         |
|    |              |                            | 小计  | 110.34    | 60.55 |      | 19.14 | 22.07 |         |
| 92 | 011201001001 | 墙面一般抹灰（外墙-1 屋顶管井外墙、空调机位外墙） | 1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 外墙 实际底厚度(mm):12 实际面厚度(mm):8 合并制作子目 湿拌防水砂浆: P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M20 合并制作子目 湿拌防水砂浆: P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M15 | 24.19     | 11.76 |      | 3.75  | 4.84  | 74.23   |
|    |              |                            | 2. 墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):6  | 13.77     | 9.68  | 0.23 | 2.17  | 2.80  |         |

## 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 18 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                             | 工作内容   | 综合单价组成（元） |       |      |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|-------------------------------------|--|-----------|-------|------|------|------|---------|
|    |              |                                     |  | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
|    |              |                                     | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内  | 0.85      |       | 0.01 |      | 0.17 |         |
|    |              |                                     | 小计   | 38.81     | 21.44 | 0.24 | 5.92 | 7.81 |         |
| 93 | 011201001002 | 外墙分隔缝                               | 1. 建筑石膏  | 5.28      | 2.86  |      | 0.76 | 1.06 | 10.10   |
|    |              |                                     | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内  | 0.12      |       |      |      | 0.02 |         |
|    |              |                                     | 小计   | 5.40      | 2.86  |      | 0.76 | 1.08 |         |
| 94 | 011201001003 | 墙面一般抹灰（外墙-2 塔楼格栅后部屋顶梯屋、机房等外墙,女儿墙内侧） | 1. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):12 30米内 单价*1.15 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面 人工*1.2 合并制作子目 湿拌防水砂浆: P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M15 | 22.30     | 8.50  |      | 3.46 | 4.46 | 71.11   |
|    |              |                                     | 2. 墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):7   | 14.38     | 11.53 | 0.27 | 2.27 | 2.93 |         |
|    |              |                                     | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内  | 0.82      |       | 0.01 |      | 0.17 |         |
|    |              |                                     | 小计   | 37.50     | 20.03 | 0.28 | 5.73 | 7.56 |         |
|    |              |                                     |  |           |       |      |      |      |         |
| 95 | 011201001004 | 墙面一般抹灰（外墙-3 铝板幕墙）                   | 1. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面 人工*1.2 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15                                       | 20.85     | 7.82  |      | 3.23 | 4.17 | 70.57   |
|    |              |                                     | 2. 墙面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):5 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面 人工*1.2 换为【水泥防水砂浆(配合比) 1:2】                               | 15.80     | 11.83 | 0.19 | 2.48 | 3.20 |         |
|    |              |                                     | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m以内  | 0.82      |       | 0.01 |      | 0.17 |         |
|    |              |                                     | 小计   | 37.47     | 19.65 | 0.20 | 5.71 | 7.54 |         |
|    |              |                                     |  |           |       |      |      |      |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 19 页 共 22 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                                | 工作内容  | 综合单价组成（元） |       |      |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|--|---|-----------|-------|------|------|------|---------|
|    |              |  |   | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
| 96 | 011201001005 | 墙面一般抹灰（内墙-2 二次装修墙面、管道井内壁）              | 1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M5 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20             | 13.44     | 9.66  |      | 2.08 | 2.69 | 28.24   |
|    |              |  | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.30      |       |      |      | 0.06 |         |
|    |              |  | 小计  | 13.74     | 9.66  |      | 2.08 | 2.75 |         |
| 97 | 011201001006 | 墙面一般抹灰（内墙-4 楼梯间、地上设备房）                 | 1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 实际底厚度(mm):8 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M5 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M10 | 10.60     | 6.08  |      | 1.64 | 2.12 | 20.73   |
|    |              |  | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.24      |       |      |      | 0.05 |         |
|    |              |  | 小计  | 10.84     | 6.08  |      | 1.64 | 2.17 |         |
| 98 | 011202001001 | 柱、梁面一般抹灰（外墙-2 塔楼格栅后 部屋顶梯屋、机房等外墙、女儿墙内侧） | 1. 底层抹灰15mm 柱梁面 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):12 合并制作子目 湿拌防水砂浆: P6 用于抗渗压力要求的工程部位 M15                               | 17.93     | 7.14  |      | 2.78 | 3.59 | 75.90   |
|    |              |  | 2. 柱梁面 聚合物水泥砂浆 20mm 实际聚合物水泥砂浆厚度(mm):7   | 22.92     | 11.91 | 0.28 | 3.60 | 4.64 |         |
|    |              |  | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.91      |       | 0.01 |      | 0.19 |         |
|    |              |  | 小计  | 41.76     | 19.05 | 0.29 | 6.38 | 8.42 |         |
| 99 | 011207001001 | 无机漆吸音墙面（内墙-1 空调机房、制冷机房水泵房、风机房）         | 1. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):9 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M5                                    | 7.22      | 4.02  |      | 1.12 | 1.44 | 130.36  |
|    |              |  | 2. 轻钢龙骨 中距(mm) 竖603横1500  | 7.21      | 20.23 | 5.01 | 1.89 | 2.44 |         |
|    |              |  | 3. 玻璃棉毡隔离层  | 2.53      | 22.14 |      | 0.39 | 0.51 |         |
|    |              |  | 4. 油毡隔离层  | 3.26      | 1.88  |      | 0.51 | 0.65 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 20 页 共 22 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明                             | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------------------------------|---|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|     |              |                                     |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|     |              |                                     | 5. 龙骨上钉胶合板基层  | 4.45      | 31.41  |      | 0.69  | 0.89  |         |
|     |              |                                     | 6. 喷无机富锌底漆 一遍   | 2.55      | 2.42   | 2.52 | 0.76  | 1.01  |         |
|     |              |                                     | 7. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.61      |        | 0.39 |       | 0.20  |         |
|     |              |                                     | 小计  | 27.83     | 82.10  | 7.92 | 5.36  | 7.14  |         |
| 100 | 011202001002 | 柱、梁面一般抹灰（内墙-2 二次装修墙面、管道井内 壁）        | 1. 柱梁面 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 15+5mm 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M15 合并制作子目 湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度≥5mm M20 | 28.14     | 10.83  |      | 4.36  | 5.63  | 49.71   |
|     |              |                                     | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.63      |        |      |       | 0.13  |         |
|     |              |                                     | 小计  | 28.77     | 10.83  |      | 4.36  | 5.76  |         |
|     |              |                                     |   |           |        |      |       |       |         |
| 101 | 011204003001 | 块料墙面（外墙-2 塔楼格栅后部屋顶梯屋、机房等外墙，女儿墙内侧）   | 1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙  | 57.87     | 35.58  |      | 8.97  | 11.57 | 115.54  |
|     |              |                                     | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 1.29      |        |      |       | 0.26  |         |
|     |              |                                     | 小计  | 59.16     | 35.58  |      | 8.97  | 11.83 |         |
| 102 | 011205002001 | 块料柱、梁面（外墙-2 塔楼格栅后部屋顶梯屋、机房等外墙，女儿墙内侧） | 1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 独立梁柱面   | 64.03     | 36.46  |      | 9.92  | 12.81 | 124.94  |
|     |              |                                     | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 1.43      |        |      |       | 0.29  |         |
|     |              |                                     | 小计  | 65.46     | 36.46  |      | 9.92  | 13.10 |         |
| 103 | 011209001001 | 带骨架幕墙（外墙-3 铝板幕墙）                    | 1. 平面铝板幕墙 钢骨架   | 129.51    | 223.99 | 5.82 | 20.98 | 27.07 | 411.19  |
|     |              |                                     | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 2.89      |        | 0.30 |       | 0.64  |         |
|     |              |                                     | 小计  | 132.40    | 223.99 | 6.12 | 20.98 | 27.71 |         |
| 104 | 011302001002 | 吊顶天棚（顶-4 空调机房，水泵房制冷机房，风机房）          | 1. 装配式T型铝合金天棚龙骨(不上人型) 面层规格(mm) 600×600 平面   | 10.77     | 24.73  |      | 1.62  | 2.15  | 94.17   |
|     |              |                                     | 2. 吸音板面层 矿棉吸音板  | 11.54     | 38.70  |      | 1.74  | 2.31  |         |
|     |              |                                     | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内  | 0.50      |        |      |       | 0.10  |         |
|     |              |                                     | 小计  | 22.81     | 63.43  |      | 3.36  | 4.56  |         |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 21 页 共 22 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明                   | 工作内容                         | 综合单价组成（元） |        |     |      |      | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------------------|------------------------------|-----------|--------|-----|------|------|---------|
|     |              |                           |                              | 人工费       | 材料费    | 机械费 | 管理费  | 利润   |         |
| 105 | 011406001001 | 抹灰面油漆（外墙-1 屋顶管井外墙、空调机位外墙） | 1. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮一遍      | 3.74      | 4.73   |     | 0.56 | 0.75 | 34.64   |
|     |              |                           | 2. 乳胶漆底油一遍面油二遍 抹灰面 墙柱面       | 10.75     | 9.95   |     | 1.62 | 2.15 |         |
|     |              |                           | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内 | 0.32      |        |     |      | 0.06 |         |
|     |              |                           | 小计                           | 14.81     | 14.68  |     | 2.18 | 2.96 |         |
| 106 | 011406001002 | 天棚抹灰面油漆（顶-2 楼梯间）          | 1. 成品腻子粉(耐水型)N型 天棚面 满刮一遍     | 4.68      | 4.99   |     | 0.71 | 0.94 | 28.28   |
|     |              |                           | 2. 抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 换为【无机漆】   | 3.47      | 4.04   |     | 0.52 | 0.69 |         |
|     |              |                           | 3. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【无机漆】        | 3.31      | 3.46   |     | 0.50 | 0.66 |         |
|     |              |                           | 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内 | 0.26      |        |     |      | 0.05 |         |
|     |              |                           | 小计                           | 11.72     | 12.49  |     | 1.73 | 2.34 |         |
| 107 | 011406001003 | 天棚抹灰面油漆（顶-4）              | 1. 抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 换为【无机漆】   | 3.47      | 4.04   |     | 0.52 | 0.69 | 8.82    |
|     |              |                           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内 | 0.08      |        |     |      | 0.02 |         |
|     |              |                           | 小计                           | 3.55      | 4.04   |     | 0.52 | 0.71 |         |
| 108 | 011406001005 | 抹灰面油漆（内墙-4 楼梯间、地上设备房）     | 1. 成品腻子粉(耐水型)N型 墙面 满刮一遍      | 3.74      | 4.73   |     | 0.56 | 0.75 | 34.64   |
|     |              |                           | 2. 乳胶漆底油一遍面油二遍 抹灰面 墙柱面       | 10.75     | 9.95   |     | 1.62 | 2.15 |         |
|     |              |                           | 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内 | 0.32      |        |     |      | 0.06 |         |
|     |              |                           | 小计                           | 14.81     | 14.68  |     | 2.18 | 2.96 |         |
| 109 | 011503001001 | 楼梯型钢栏杆 H=1100mm           | 1. 楼梯型钢栏杆 H=1100mm           |           | 250.00 |     |      |      | 250.00  |
|     |              |                           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内 |           |        |     |      |      |         |
|     |              |                           | 小计                           |           | 250.00 |     |      |      |         |
| 110 | 011503001002 | 室外连桥、屋顶扁钢栏杆 H=1200mm      | 1. 室外连桥扁钢栏杆 H=1200mm         |           | 320.00 |     |      |      | 320.00  |
|     |              |                           | 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 40m 以内 |           |        |     |      |      |         |
|     |              |                           | 小计                           |           | 320.00 |     |      |      |         |

### 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上建筑与装饰工程

第 22 页 共 22 页

[illegible]



## 单位工程费汇总表

工程名称：人防门窗工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称: 人防门窗工程

第 1 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）     |            |
|------|--------------|--------------------|---|------|------|-----------|------------|
|      |              |                    |   |      |      | 综合单价      | 合价         |
|      |              | 人防门（门框带扇）          |   |      |      |           |            |
| 1    | 010516002001 | 预埋铁件（人防顶板预埋吊钩）     | 1. 人防顶板预埋吊钩<br>2. 钢材种类: 螺纹钢 $\phi$ 10~25<br>3. 规格: 满足设计图纸及规范要求  | t    | 1.31 | 8385.14   | 10950.99   |
| 2    | 010804007001 | 防护密闭门 GHSFM5025(6) | 1. 门代号及洞口尺寸: GHSFM5025(6)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 2.00 | 148200.00 | 296400.00  |
| 3    | 010804007002 | 防护密闭门 GHSFM6025(5) | 1. 门代号及洞口尺寸: GHSFM6025(5)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 1.00 | 178080.00 | 178080.00  |
| 4    | 010804007003 | 防护密闭门 GSFMG5025(5) | 1. 门代号及洞口尺寸: GSFMG5025(5)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 4.00 | 148200.00 | 592800.00  |
| 5    | 010804007004 | 防护密闭门 GSFMG6025(6) | 1. 门代号及洞口尺寸: GSFMG6025(6)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 8.00 | 178020.00 | 1424160.00 |
| 本页小计 |              |                    |   |      |      |           | 2502390.99 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 人防门窗工程

第 2 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）   |           |
|------|--------------|---------------------|---|------|-------|---------|-----------|
|      |              |                     |   |      |       | 综合单价    | 合价        |
| 6    | 010804007005 | 防护密闭门<br>HFM0716(5) | 1. 门代号及洞口尺寸: HFM0716(5)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 7.00  | 4245.71 | 29719.97  |
| 7    | 010804007006 | 防护密闭门<br>HFM0820(6) | 1. 门代号及洞口尺寸: HFM0820(6)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 10.00 | 6116.00 | 61160.00  |
| 8    | 010804007007 | 防护密闭门<br>HFM0820(5) | 1. 门代号及洞口尺寸: HFM0820(5)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 2.00  | 6120.00 | 12240.00  |
| 9    | 010804007008 | 防护密闭门<br>HFM1020(6) | 1. 门代号及洞口尺寸: HFM1020(6)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 1.00  | 7720.00 | 7720.00   |
| 10   | 010804007009 | 防护密闭门<br>HFM1220(6) | 1. 门代号及洞口尺寸: HFM1220(6)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 13.00 | 9289.23 | 120759.99 |
| 本页小计 |              |                     |   |      |       |         | 231599.96 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防门窗工程

第 3 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|----------------------|--|------|------|----------|-----------|
|      |              |                      |  |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 11   | 010804007010 | 防护密闭门<br>HFM1220(5)  | 1. 门代号及洞口尺寸: HFM1220(5)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容  | 樘    | 2.00 | 9300.00  | 18600.00  |
| 12   | 010804007011 | 防护密闭门<br>HFM1520(5)  | 1. 门代号及洞口尺寸: HFM1520(5)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容  | 樘    | 2.00 | 11680.00 | 23360.00  |
| 13   | 010804007012 | 防护密闭门<br>HFM1520(6)  | 1. 门代号及洞口尺寸: HFM1520(6)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容  | 樘    | 5.00 | 11672.00 | 58360.00  |
| 14   | 010804007013 | 防护密闭门<br>HHFM1220(6) | 1. 门代号及洞口尺寸: HHFM1220(6)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 1.00 | 9280.00  | 9280.00   |
| 15   | 010804007014 | 防护密闭门<br>HHFM1520(6) | 1. 门代号及洞口尺寸: HHFM1520(6)<br>2. 人防工程防护设备选用图集 (RFJ01-2008)<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 1.00 | 11680.00 | 11680.00  |
| 本页小计 |              |                      |  |      |      |          | 121280.00 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防门窗工程

第 4 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|-------------------|---|------|------|----------|-----------|
|      |              |                   |   |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 16   | 010804007015 | 防护密闭门 HHFM1520(5) | 1. 门代号及洞口尺寸: HHFM1520(5)<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 3.00 | 11666.67 | 35000.01  |
| 17   | 010804007016 | 密闭门 HHM1520       | 1. 门代号及洞口尺寸: HHM1520<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容     | 樘    | 3.00 | 10500.00 | 31500.00  |
| 18   | 010804007017 | 密闭门 HHM1220       | 1. 门代号及洞口尺寸: HHM1220<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容     | 樘    | 1.00 | 11952.00 | 11952.00  |
| 19   | 010804007018 | 密闭门 HM1520        | 1. 门代号及洞口尺寸: HM1520<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容      | 樘    | 8.00 | 10503.00 | 84024.00  |
| 20   | 010804007019 | 密闭门 HM1220        | 1. 门代号及洞口尺寸: HM1220<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容      | 樘    | 5.00 | 8359.20  | 41796.00  |
| 本页小计 |              |                   |   |      |      |          | 204272.01 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：人防门窗工程

第 5 页 共 7 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）    |           |
|------|--------------|---------------|---|------|-------|----------|-----------|
|      |              |               |   |      |       | 综合单价     | 合价        |
| 21   | 010804007020 | 密闭门 HM1020    | 1. 门代号及洞口尺寸:HM1020<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容   | 樘    | 7.00  | 6932.57  | 48527.99  |
| 22   | 010804007021 | 密闭门 HM0820    | 1. 门代号及洞口尺寸:HM0820<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容   | 樘    | 12.00 | 5502.00  | 66024.00  |
| 23   | 010804007022 | 密闭门 HM0716    | 1. 门代号及洞口尺寸:HM0716<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容   | 樘    | 4.00  | 3825.00  | 15300.00  |
| 24   | 010804007023 | 悬摆活门 HK600(5) | 1. 门代号及洞口尺寸:HK600(5)<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 10.00 | 10621.00 | 106210.00 |
| 25   | 010804007024 | 悬摆活门 HK800(5) | 1. 门代号及洞口尺寸:HK800(5)<br>2. 人防工程防护设备选用图集（RFJ01-2008）<br>3. 综合考虑完成成品人防门制作、安装、所有优质配件（包含门锁、拉杆、合页、吊环、门框、门套、门槛等所有）等完成该工艺的所有施工内容 | 樘    | 3.00  | 15990.00 | 47970.00  |
| 本页小计 |              |               |   |      |       |          | 284031.99 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防门窗工程

第 6 页 共 7 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防门窗工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

# 措施项目费汇总表

工程名称：人防门窗工程

第 1 页 共 1 页

| 编码            | 名称            | 单位 | 数量      | 单价（元） | 合价（元）  |
|---------------|---------------|----|---------|-------|--------|
| 1             | 绿色施工安全防护措施费   |    |         |       |        |
| 1.1           | 综合脚手架         | 项  | 1       |       |        |
| 1.2           | 靠脚手架安全挡板      | 项  | 1       |       |        |
| 1.3           | 密目式安全网        | 项  | 1       |       |        |
| 1.4           | 围尼龙编织布        | 项  | 1       |       |        |
| 1.5           | 模板的支架         | 项  | 1       |       |        |
| 1.6           | 施工现场围挡和临时占地围挡 | 项  | 1       |       |        |
| 1.7           | 施工围挡照明        | 项  | 1       |       |        |
| 1.8           | 临时钢管架通道       | 项  | 1       |       |        |
| 1.9           | 独立安全防护挡板      | 项  | 1       |       |        |
| 1.10          | 吊装设备基础        | 项  | 1       |       |        |
| 1.11          | 防尘降噪绿色施工防护棚   | 项  | 1       |       |        |
| 1.12          | 施工便道          | 项  | 1       |       |        |
| 1.13          | 样板引路          | 项  | 1       |       |        |
| LSSGCSF00001  | 绿色施工安全防护措施费   | 项  | RGF+JXF | 19%   | 804.25 |
|               | 小计            | 元  |         |       | 804.25 |
| 2             | 措施其他项目        |    |         |       |        |
| WMGDZJF00001  | 文明工地增加费       | 项  | RGF+JXF | 0%    |        |
| 011707002001  | 夜间施工增加费       | 项  |         | 20%   |        |
| GGCSF00000001 | 赶工措施费         | 项  | RGF+JXF | 0%    |        |
| QTFY000000001 | 其他费用          | 项  | 1       |       |        |
| 2.5           | 模板工程          | 项  | 1       |       |        |
| 2.6           | 垂直运输工程        | 项  | 1       |       |        |
| 2.7           | 材料及小型构件二次水平运输 | 项  | 1       |       |        |
| 2.8           | 成品保护工程        | 项  | 1       |       |        |
| 2.9           | 井点降水工程        | 项  | 1       |       |        |
| 031302007001  | 高层施工增加        | 项  | 1       |       |        |
| 031301017001  | 脚手架搭拆费        | 项  | 1       |       |        |
|               | 小计            | 元  |         |       |        |
|               |               |    |         |       |        |
|               |               |    |         |       |        |
|               |               |    |         |       |        |
|               |               |    |         |       |        |
|               |               |    |         |       |        |
|               | 合计            |    |         |       | 804.25 |

## 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防门窗工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称及规格             | 单位             | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|----|-------------------|----------------|-----------|-----------|------------|----|
| 1  | 人工费               | 元              | 3871.5472 | 1.00      | 3871.55    |    |
| 2  | 三级螺纹钢筋 φ10~25     | t              | 1.3191    | 3739.00   | 4932.11    |    |
| 3  | 低碳钢焊条综合           | kg             | 47.016    | 7.30      | 343.22     |    |
| 4  | 复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5 | t              | 0.1766    | 413.00    | 72.94      |    |
| 5  | 中砂                | m <sup>3</sup> | 0.3511    | 199.51    | 70.05      |    |
| 6  | 水                 | m <sup>3</sup> | 0.0976    | 4.42      | 0.43       |    |
| 7  | 其他材料费             | 元              | 26.6306   | 1.00      | 26.63      |    |
| 8  | 密闭门               | m <sup>2</sup> | 83.09     | 3600.00   | 299124.00  |    |
| 9  | 悬摆活门              | m <sup>2</sup> | 25.54     | 13000.00  | 332020.00  |    |
| 10 | 钢结构防护密闭门          | m <sup>2</sup> | 88.94     | 12000.00  | 1067280.00 |    |
| 11 | 钢结构钢结构防护密闭门       | m <sup>2</sup> | 118.68    | 12000.00  | 1424160.00 |    |
| 12 | 密闭观察窗             | m <sup>2</sup> | 1.03      | 7537.00   | 7763.11    |    |
| 13 | 防护密闭门             | m <sup>2</sup> | 96.97     | 4000.00   | 387880.00  |    |
| 14 | 人防钢质防火门单扇(甲级)     | m <sup>2</sup> | 14.86     | 486.00    | 7221.96    |    |
| 15 | 弹簧门(带百叶)单扇(甲级)    | m <sup>2</sup> | 2.12      | 1695.42   | 3594.29    |    |
| 16 | 弹簧门单扇(甲级)         | m <sup>2</sup> | 4.05      | 1635.62   | 6624.26    |    |
| 17 | 人防钢质防火门双扇(甲级)     | m <sup>2</sup> | 3.07      | 511.00    | 1568.77    |    |
| 18 | 折旧费               | 元              | 17.1426   | 1.00      | 17.14      |    |
| 19 | 检修费               | 元              | 3.5546    | 1.00      | 3.55       |    |
| 20 | 维护费               | 元              | 11.8106   | 1.00      | 11.81      |    |
| 21 | 安拆费               | 元              | 73.0996   | 1.00      | 73.10      |    |
| 22 | 电(机械用)            | kW·h           | 345.546   | 0.74      | 255.70     |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    |                   |                |           |           |            |    |
|    | 合计                |                |           |           | 3546914.62 |    |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防门窗工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容                  | 综合单价组成（元） |           |        |        |        | 综合单价（元）   |
|----|--------------|--------------------|-----------------------|-----------|-----------|--------|--------|--------|-----------|
|    |              |                    |                       | 人工费       | 材料费       | 机械费    | 管理费    | 利润     |           |
| 1  | 010516002001 | 预埋铁件（人防顶板预埋吊钩）     | 1. 预埋铁件 换为【螺纹钢Φ10-25】 | 2644.99   | 4039.19   | 276.66 | 839.97 | 584.33 | 8385.14   |
|    |              |                    | 小计                    | 2644.99   | 4039.19   | 276.66 | 839.97 | 584.33 |           |
| 2  | 010804007001 | 防护密闭门 GHSFM5025(6) | 1. 钢结构防护密闭门           |           | 148200.00 |        |        |        | 148200.00 |
|    |              |                    | 小计                    |           | 148200.00 |        |        |        |           |
| 3  | 010804007002 | 防护密闭门 GHSFM6025(5) | 1. 钢结构防护密闭门           |           | 178080.00 |        |        |        | 178080.00 |
|    |              |                    | 小计                    |           | 178080.00 |        |        |        |           |
| 4  | 010804007003 | 防护密闭门 GSFMG5025(5) | 1. 钢结构防护密闭门           |           | 148200.00 |        |        |        | 148200.00 |
|    |              |                    | 小计                    |           | 148200.00 |        |        |        |           |
| 5  | 010804007004 | 防护密闭门 GSFMG6025(6) | 1. 钢结构防护密闭门           |           | 178020.00 |        |        |        | 178020.00 |
|    |              |                    | 小计                    |           | 178020.00 |        |        |        |           |
| 6  | 010804007005 | 防护密闭门 HFM0716(5)   | 1. 防护密闭门              |           | 4245.71   |        |        |        | 4245.71   |
|    |              |                    | 小计                    |           | 4245.71   |        |        |        |           |
| 7  | 010804007006 | 防护密闭门 HFM0820(6)   | 1. 防护密闭门              |           | 6116.00   |        |        |        | 6116.00   |
|    |              |                    | 小计                    |           | 6116.00   |        |        |        |           |
| 8  | 010804007007 | 防护密闭门 HFM0820(5)   | 1. 防护密闭门              |           | 6120.00   |        |        |        | 6120.00   |
|    |              |                    | 小计                    |           | 6120.00   |        |        |        |           |
| 9  | 010804007008 | 防护密闭门 HFM1020(6)   | 1. 防护密闭门              |           | 7720.00   |        |        |        | 7720.00   |
|    |              |                    | 小计                    |           | 7720.00   |        |        |        |           |
| 10 | 010804007009 | 防护密闭门 HFM1220(6)   | 1. 防护密闭门              |           | 9289.23   |        |        |        | 9289.23   |
|    |              |                    | 小计                    |           | 9289.23   |        |        |        |           |
| 11 | 010804007010 | 防护密闭门 HFM1220(5)   | 1. 防护密闭门              |           | 9300.00   |        |        |        | 9300.00   |
|    |              |                    | 小计                    |           | 9300.00   |        |        |        |           |
| 12 | 010804007011 | 防护密闭门 HFM1520(5)   | 1. 防护密闭门              |           | 11680.00  |        |        |        | 11680.00  |
|    |              |                    | 小计                    |           | 11680.00  |        |        |        |           |
| 13 | 010804007012 | 防护密闭门 HFM1520(6)   | 1. 防护密闭门              |           | 11672.00  |        |        |        | 11672.00  |
|    |              |                    | 小计                    |           | 11672.00  |        |        |        |           |
| 14 | 010804007013 | 防护密闭门 HHFM1220(6)  | 1. 防护密闭门              |           | 9280.00   |        |        |        | 9280.00   |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防门窗工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容                                 | 综合单价组成（元） |          |     |      |      | 综合单价（元）  |
|----|--------------|-------------------|--------------------------------------|-----------|----------|-----|------|------|----------|
|    |              |                   |                                      | 人工费       | 材料费      | 机械费 | 管理费  | 利润   |          |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 9280.00  |     |      |      |          |
| 15 | 010804007014 | 防护密闭门 HHFM1520(6) | 1. 防护密闭门                             |           | 11680.00 |     |      |      | 11680.00 |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 11680.00 |     |      |      |          |
| 16 | 010804007015 | 防护密闭门 HHFM1520(5) | 1. 防护密闭门                             |           | 11666.67 |     |      |      | 11666.67 |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 11666.67 |     |      |      |          |
| 17 | 010804007016 | 密闭门 HHM1520       | 1. 密闭门                               |           | 10500.00 |     |      |      | 10500.00 |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 10500.00 |     |      |      |          |
| 18 | 010804007017 | 密闭门 HHM1220       | 1. 密闭门                               |           | 11952.00 |     |      |      | 11952.00 |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 11952.00 |     |      |      |          |
| 19 | 010804007018 | 密闭门 HM1520        | 1. 密闭门                               |           | 10503.00 |     |      |      | 10503.00 |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 10503.00 |     |      |      |          |
| 20 | 010804007019 | 密闭门 HM1220        | 1. 密闭门                               |           | 8359.20  |     |      |      | 8359.20  |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 8359.20  |     |      |      |          |
| 21 | 010804007020 | 密闭门 HM1020        | 1. 密闭门                               |           | 6932.57  |     |      |      | 6932.57  |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 6932.57  |     |      |      |          |
| 22 | 010804007021 | 密闭门 HM0820        | 1. 密闭门                               |           | 5502.00  |     |      |      | 5502.00  |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 5502.00  |     |      |      |          |
| 23 | 010804007022 | 密闭门 HM0716        | 1. 密闭门                               |           | 3825.00  |     |      |      | 3825.00  |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 3825.00  |     |      |      |          |
| 24 | 010804007023 | 悬摆活门 HK600(5)     | 1. 悬摆活门                              |           | 10621.00 |     |      |      | 10621.00 |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 10621.00 |     |      |      |          |
| 25 | 010804007024 | 悬摆活门 HK800(5)     | 1. 悬摆活门                              |           | 15990.00 |     |      |      | 15990.00 |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 15990.00 |     |      |      |          |
| 26 | 010804007025 | 悬摆活门 HK1000(5)    | 1. 悬摆活门                              |           | 22230.00 |     |      |      | 22230.00 |
|    |              |                   | 小计                                   |           | 22230.00 |     |      |      |          |
| 27 | 010802003001 | 甲级双扇防火门 RM1521    | 1. 人防钢质防火门 双扇(甲级)                    |           | 511.00   |     |      |      | 541.37   |
|    |              |                   | 2. 钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 | 17.31     | 7.06     |     | 2.54 | 3.46 |          |

## 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防门窗工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]



## 单位工程费汇总表

工程名称：人防安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 1 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|----------------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |                |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
|      |              | 电气工程           |   |      |      |          |          |
| 1    | 030404017001 | 配电箱 FXn(n=1、3) | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: FXn(n=1、3)<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 3951.90  | 7903.80  |
| 2    | 030404017002 | 配电箱 Jn(n=1、3)  | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: Jn(n=1、3)<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 2.00 | 14332.12 | 28664.24 |
| 3    | 030404017003 | 配电箱 PXn(n=1、3) | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: PXn(n=1、3)<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 2663.34  | 5326.68  |
| 4    | 030404017004 | 配电箱 DSn(n=1、3) | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: DSn(n=1、3)<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 1946.21  | 3892.42  |
| 5    | 030404017009 | 配电箱 FX4        | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: FX4<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 台    | 1.00 | 3881.53  | 3881.53  |
| 6    | 030404017010 | 配电箱 J4         | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: J4<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 台    | 1.00 | 14332.12 | 14332.12 |
| 7    | 030404017011 | 配电箱 PX4        | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: PX4<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 台    | 1.00 | 2663.34  | 2663.34  |
| 本页小计 |              |                |   |      |      |          | 66664.13 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 2 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|----------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |          |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 8    | 030404017012 | 配电箱 DS4  | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: DS4<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 1946.21  | 1946.21  |
| 9    | 030404017017 | 配电箱 AP5a | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: AP5a<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 9022.21  | 9022.21  |
| 10   | 030404017018 | 配电箱 AP5b | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: AP5b<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 14790.30 | 14790.30 |
| 11   | 030404017019 | 配电箱 AL5a | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: AL5a<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 8412.69  | 8412.69  |
| 12   | 030404017020 | 配电箱 AL5b | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: AL5b<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 12200.33 | 12200.33 |
| 13   | 030404017026 | 配电箱 KS   | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: KS<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00 | 1584.46  | 1584.46  |
| 14   | 030404017029 | 配电箱 KTFJ | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: KTFJ<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 11124.82 | 11124.82 |
| 本页小计 |              |          |   |      |      |          | 59081.02 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 3 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|----------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |          |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 15   | 030404017030 | 配电箱 FX2  | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: FX2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 3938.44  | 3938.44  |
| 16   | 030404017031 | 配电箱 J2   | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: J2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00 | 15685.66 | 15685.66 |
| 17   | 030404017032 | 配电箱 PX2  | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: PX2<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 2663.34  | 2663.34  |
| 18   | 030404017038 | 配电箱 J5a  | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: J5a<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 10056.28 | 10056.28 |
| 19   | 030404017039 | 配电箱 J5b  | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: J5b<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 10194.99 | 10194.99 |
| 20   | 030404017040 | 配电箱 AT51 | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: AT51<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 8450.53  | 8450.53  |
| 21   | 030404017041 | 配电箱 AT52 | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: AT52<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 9125.62  | 9125.62  |
| 本页小计 |              |          |   |      |      |          | 60114.86 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 4 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）     |           |
|------|--------------|----------|--|------|-------|-----------|-----------|
|      |              |          |  |      |       | 综合单价      | 合价        |
| 22   | 030404017042 | 配电箱 AT53 | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: AT53<br>3. 规格: 半周长2. 5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1. 00 | 7606. 41  | 7606. 41  |
| 23   | 030404017045 | 配电箱 K5   | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: K5<br>3. 规格: 半周长2. 5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1. 00 | 7835. 12  | 7835. 12  |
| 24   | 030404017046 | 配电箱 FX5  | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: FX5<br>3. 规格: 半周长2. 5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1. 00 | 6558. 94  | 6558. 94  |
| 25   | 030404017047 | 配电箱 FX5a | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: FX5a<br>3. 规格: 半周长2. 5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1. 00 | 4315. 92  | 4315. 92  |
| 26   | 030404017048 | 配电箱 FX5b | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: FX5b<br>3. 规格: 半周长2. 5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1. 00 | 4315. 92  | 4315. 92  |
| 27   | 030404017049 | 配电箱 FX5c | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: FX5c<br>3. 规格: 半周长1. 5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1. 00 | 3626. 80  | 3626. 80  |
| 28   | 030404017050 | 配电箱 FXZ  | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: FXZ<br>3. 规格: 半周长2. 5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1. 00 | 12750. 75 | 12750. 75 |
| 29   | 030404031001 | 小电器      | 1. 名称: 门铃<br>2. 安装方式: 暗装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 6. 00 | 15. 29    | 91. 74    |
| 本页小计 |              |          |  |      |       |           | 47101. 60 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 5 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）    |           |
|------|--------------|------------|--|------|-------|----------|-----------|
|      |              |            |  |      |       | 综合单价     | 合价        |
| 30   | 030404031002 | 小电器        | 1. 名称: 抗爆门铃按钮<br>2. 安装方式: 暗装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 6.00  | 405.05   | 2430.30   |
| 31   | 030404035001 | 插座         | 1. 名称: 单相三极明插座<br>2. 材质: 10A~220V<br>3. 安装方式: 明装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 12.00 | 17.77    | 213.24    |
|      |              | 【电气工程】分部小计 |  |      |       |          | 235605.15 |
|      |              | 通风工程       |  |      |       |          |           |
| 32   | 030108001001 | 电动离心风机     | 1. 名称: 电动离心风机<br>2. 型号: QJFJ-1-CUS-575-3-L90<br>3. 参数、规格: H=75mL=7900m3/hP=3.0kw n=1217转/分<br>4. 减振底座形式: 减震器安装<br>5. 支架: 设备支架制作安装<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 3.00  | 10260.30 | 30780.90  |
| 33   | 030108001002 | 电动离心风机     | 1. 名称: 电动离心风机<br>2. 型号: QJFJ-2-CUS-575-2.2-L90<br>3. 参数、规格: H=65mmn=1124转/分 L=6000m/h 3P=2.2kw<br>4. 减振底座形式: 减震器安装<br>5. 支架: 设备支架制作安装<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00  | 8278.15  | 8278.15   |
| 34   | 030108001003 | 电动离心风机     | 1. 名称: 电动离心风机<br>2. 型号: LDFJ-1-BCSM-560-2.2-L90<br>3. 参数、规格: H=135mmn=1480转/分 P=2.2kw L=3000m/h3<br>4. 减振底座形式: 减震器安装<br>5. 支架: 设备支架制作安装<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 3.00  | 5903.23  | 17709.69  |
| 本页小计 |              |            |  |      |       |          | 59412.28  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 6 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|------------|--|------|------|----------|----------|
|      |              |            |  |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 35   | 030108001004 | 电动离心风机     | 1. 名称: 电动离心风机<br>2. 型号: LDFJ-2-BCSM-500-1.1-L90<br>3. 参数、规格: H=135mm n=1635转/分 P=1.1kw L=2000m/h3<br>4. 减振底座形式: 减震器安装<br>5. 支架: 设备支架制作安装<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 台    | 1.00 | 5747.15  | 5747.15  |
| 36   | 030108001005 | 低噪箱式离心风机   | 1. 名称: 低噪箱式离心风机<br>2. 型号: PFJ-1-3 ICC-450B-A-1.5<br>3. 参数、规格: L=7020 m/hH=47.6m n=1216转/分 P=1.5kw<br>4. 减振底座形式: 减震器安装<br>5. 支架: 设备支架制作安装<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 台    | 3.00 | 13995.23 | 41985.69 |
| 37   | 030108001006 | 低噪箱式离心风机   | 1. 名称: 低噪箱式离心风机<br>2. 型号: PFJ-2-ICC-400B-A-1.1<br>3. 参数、规格: L=4860 m/h3 n=1354转/分 P=1.1kw H=47.4m<br>4. 减振底座形式: 减震器安装<br>5. 支架: 设备支架制作安装<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 台    | 1.00 | 4644.79  | 4644.79  |
| 38   | 030108001007 | 风冷调温型柜式除湿机 | 1. 名称: 风冷调温型柜式除湿机<br>2. 型号: CFTFZ50D 制冷量: 85.6KW 除湿量: 50kg/h 3 风量: 15000m/h 机外预压: 200Pa 功率25.88KW 制冷剂: R22<br>4. 减振底座形式: 减震器安装<br>5. 支架: 设备支架制作安装<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 4390.00  | 4390.00  |
| 本页小计 |              |            |  |      |      |          | 56767.63 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 7 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|----------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |          |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 39   | 030108001008 | 柜式除湿机室外机 | 1. 名称: 柜式除湿机室外机<br>2. 型号: C-50-W<br>3. 参数、规格: 制冷量: 85.6KW<br>输入功率: 3.28KW3 风量: 16000m/h 风机数量: 2 压缩机功率: 20KW<br>4. 减振底座形式: 减震器安装<br>5. 支架: 设备支架制作安装<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 10612.29 | 10612.29 |
| 40   | 030108001009 | 电动离心风机   | 1. 名称: 电动离心风机<br>2. 型号: CUS-575-2.2-L90 H=75mmH3P=2.2kwn=1217 转/分 L=6000m/h<br>3. 减振底座形式: 减震器安装<br>4. 支架: 设备支架制作安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                 | 台    | 1.00 | 9468.65  | 9468.65  |
| 41   | 030108001010 | 电动离心风机   | 1. 名称: 电动离心风机<br>2. 型号: 电动离心风机 BCSM-500-1.1-L90 H=135mmH n=1635 转/分P=1.1kw L=2000m/h<br>3. 减振底座形式: 减震器安装<br>4. 支架: 设备支架制作安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | 台    | 1.00 | 5803.00  | 5803.00  |
| 42   | 030108003001 | 电动轴流风机   | 1. 名称: 电动轴流风机<br>2. 参数、规格: L=42600 m%%173/h<br>H=565PaIAD-900D4/50-11 n=1450 转/分P=11 kw<br>3. 减振底座形式: 减震器安装<br>4. 支架: 设备支架制作安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                     | 台    | 1.00 | 4587.04  | 4587.04  |
| 43   | 030108003002 | 电动轴流风机   | 1. 名称: 电动轴流风机<br>2. 参数、规格: IAD-900D4/45-7.5 L=16520 m/hP=7.5 kWH=54.1mmH 0 2 n=1450 转/分<br>3. 减振底座形式: 减震器安装<br>4. 支架: 设备支架制作安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                     | 台    | 1.00 | 8474.61  | 8474.61  |
| 本页小计 |              |          |   |      |      |          | 38945.59 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 8 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）   |          |
|------|--------------|-----------------|---|------|-------|---------|----------|
|      |              |                 |   |      |       | 综合单价    | 合价       |
| 44   | 030108003003 | 电动轴流风机          | 1. 名称: 电动轴流风机<br>2. 参数、规格: L=43500 m³%173/hH=565PaB-IAD-900D4/50-11 n=1450 转/分P=11 kw<br>3. 减振底座形式: 减震器安装<br>4. 支架: 设备支架制作安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00  | 4587.04 | 4587.04  |
| 45   | 030108003004 | 清洁式排风机          | 1. 名称: 清洁式排风机<br>2. 参数、规格: ICC-400B-A-4 L=5600 m³/hn=1926转/分 P=4 kw H=75.0 mmH<br>3. 减振底座形式: 减震器安装<br>4. 支架: 设备支架制作安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 台    | 1.00  | 3363.60 | 3363.60  |
| 46   | 030108003005 | 清洁式排风机          | 1. 名称: 清洁式排风机<br>2. 参数、规格: ICC-280B-A-0.55 L=1600 m³/hn=1843转/分 P=0.55kw H=40.0 mmH<br>3. 减振底座形式: 减震器安装<br>4. 支架: 设备支架制作安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 台    | 1.00  | 5633.86 | 5633.86  |
| 47   | 030108003006 | 电动轴流风机          | 1. 名称: 电动轴流风机<br>2. 参数、规格: IAD-900D4/50-7.5 L=17000 m³/h 3P=7.5 kW H=56.3mmH 0 2 n=1450 转/分<br>3. 减振底座形式: 减震器安装<br>4. 支架: 设备支架制作安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00  | 3948.39 | 3948.39  |
| 48   | 030701010001 | 油网滤尘器<br>LWP型   | 1. 名称: 油网滤尘器<br>2. 型号: LWP型<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 68.00 | 458.99  | 31211.32 |
| 49   | 030701010002 | 油网滤尘器<br>LWP-X型 | 1. 名称: 油网滤尘器<br>2. 型号: LWP-X型<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 10.00 | 458.99  | 4589.90  |
| 本页小计 |              |                 |   |      |       |         | 53334.11 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 9 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）    |           |
|------|--------------|----------------------|--|------|--------|----------|-----------|
|      |              |                      |  |      |        | 综合单价     | 合价        |
| 50   | 030701010003 | 过滤吸收器<br>RFP-1000型   | 1. 名称: 过滤吸收器<br>2. 型号: RFP-1000型<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                  | 台    | 2.00   | 28653.03 | 57306.06  |
| 51   | 030702001001 | 碳钢通风管道               | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 圆形<br>3. 规格: 直径(mm) ≤450<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m2   | 44.78  | 162.79   | 7289.74   |
| 52   | 030702001002 | 碳钢通风管道               | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 圆形<br>3. 规格: 直径(mm) ≤1000<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 39.19  | 142.06   | 5567.33   |
| 53   | 030702001003 | 碳钢通风管道               | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm) ≤320<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 387.46 | 172.09   | 66677.99  |
| 54   | 030702001004 | 碳钢通风管道               | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm) ≤450<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 116.75 | 134.41   | 15692.37  |
| 55   | 030702001005 | 碳钢通风管道               | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm) ≤1000<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m2   | 592.93 | 119.67   | 70955.93  |
| 56   | 030702001006 | 碳钢通风管道               | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm) ≤1250<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m2   | 17.07  | 152.37   | 2600.96   |
| 57   | 030703001001 | 70℃防火调节阀<br>1250X800 | 1. 名称: 70℃防火调节阀<br>2. 规格: 1250X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                | 个    | 3.00   | 756.12   | 2268.36   |
| 本页小计 |              |                      |  |      |        |          | 228358.74 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 10 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）  |          |
|------|--------------|-------------------|---|------|-------|--------|----------|
|      |              |                   |   |      |       | 综合单价   | 合价       |
| 58   | 030703001002 | 70℃防火调节阀 800X320  | 1. 名称: 70℃防火调节阀<br>2. 规格: 800X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 3.00  | 641.83 | 1925.49  |
| 59   | 030703001003 | 70℃防火调节阀 1000X800 | 1. 名称: 70℃防火调节阀<br>2. 规格: 1000X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00  | 574.55 | 574.55   |
| 60   | 030703001004 | 70℃防火调节阀 630X320  | 1. 名称: 70℃防火调节阀<br>2. 规格: 630X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00  | 239.67 | 239.67   |
| 61   | 030703001005 | 70℃防火调节阀 500X250  | 1. 名称: 70℃防火调节阀<br>2. 规格: 500X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00  | 97.67  | 195.34   |
| 62   | 030703001006 | 多叶调节阀 500X400     | 1. 名称: 多叶调节阀<br>2. 规格: 500X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 1.00  | 308.44 | 308.44   |
| 63   | 030703001007 | 多叶调节阀 400X320     | 1. 名称: 多叶调节阀<br>2. 规格: 400X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 1.00  | 172.39 | 172.39   |
| 64   | 030703007001 | 方形散流器 360X360     | 1. 名称: 方形散流器<br>2. 规格: 360X360<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 56.00 | 89.22  | 4996.32  |
| 65   | 030703007002 | 铝合金百叶风口 400X250   | 1. 名称: 铝合金百叶风口<br>2. 规格: 400X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 54.00 | 94.06  | 5079.24  |
| 66   | 030703007003 | 铝合金百叶风口 1250X800  | 1. 名称: 铝合金百叶风口<br>2. 规格: 1250X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00  | 497.19 | 497.19   |
| 67   | 030703011001 | 消声百叶回风口 1250X800  | 1. 名称: 消声百叶回风口<br>2. 规格: 1250X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 3.00  | 497.19 | 1491.57  |
| 68   | 030703011002 | 消声百叶回风口 1000X800  | 1. 名称: 消声百叶回风口<br>2. 规格: 1000X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00  | 433.19 | 433.19   |
| 本页小计 |              |                   |   |      |       |        | 15913.39 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 11 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）   |          |
|------|--------------|-------------------|---|------|-------|---------|----------|
|      |              |                   |   |      |       | 综合单价    | 合价       |
| 69   | 030703011003 | 铝合金单层百排风口 400X250 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 400X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | 个    | 24.00 | 94.06   | 2257.44  |
| 70   | 030703011004 | 铝合金单层百排风口 500X250 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 500X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | 个    | 2.00  | 102.06  | 204.12   |
| 71   | 030703020001 | 消声器               | 1. 名称: 消声器<br>2. 规格: 微孔复合800X320 L=1200mm<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                      | 个    | 3.00  | 2238.97 | 6716.91  |
| 72   | 030703020002 | 消声器               | 1. 名称: 消声器<br>2. 规格: 微孔复合630X320 L=1200mm<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                      | 个    | 1.00  | 2169.64 | 2169.64  |
| 73   | 030703020003 | 消声器               | 1. 名称: 消声器<br>2. 规格: 微孔复合DN150 L=1500mm<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | 个    | 1.00  | 1927.44 | 1927.44  |
| 74   | 030703022001 | 自动排气阀门 DN250      | 1. 名称: 自动排气阀门<br>2. 型号: PS-D250 L=800 m3/h<br>3. 规格: DN250<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 13.00 | 4375.05 | 56875.65 |
| 75   | 030703022002 | 自动超压排气阀           | 1. 名称: 自动超压排气阀<br>2. 型号: PS-D250 额定风量L=800m3/h<br>3. 规格: DN250<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00  | 4375.05 | 4375.05  |
| 76   | 030703022003 | 防爆超压排气阀           | 1. 名称: 防爆超压排气阀<br>2. 型号: PS-D250 L=800 m3/h<br>3. 规格: DN250<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 1.00  | 2467.97 | 2467.97  |
| 77   | 030703023001 | 人防手动密闭阀 DN800     | 1. 名称: 人防手动密闭阀<br>2. 型号: D940J-0.5型<br>3. 规格: DN800<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 2.00  | 2039.46 | 4078.92  |
| 本页小计 |              |                   |   |      |       |         | 81073.14 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 12 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）   |          |
|------|--------------|---------------|--|------|-------|---------|----------|
|      |              |               |  |      |       | 综合单价    | 合价       |
| 78   | 030703023002 | 人防手动密闭阀 DN600 | 1. 名称: 人防手动密闭阀<br>2. 型号: D940J-0.5型<br>3. 规格: DN600<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 8.00  | 1996.11 | 15968.88 |
| 79   | 030703023003 | 人防手动密闭阀 DN500 | 1. 名称: 人防手动密闭阀<br>2. 型号: D940J-0.5型<br>3. 规格: DN500<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 10.00 | 1174.96 | 11749.60 |
| 80   | 030703023004 | 人防手动密闭阀 DN400 | 1. 名称: 人防手动密闭阀<br>2. 型号: D940J-0.5型<br>3. 规格: DN400<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 20.00 | 854.53  | 17090.60 |
| 81   | 030703023005 | 人防手动密闭阀 DN300 | 1. 名称: 人防手动密闭阀<br>2. 型号: D940J-0.5型<br>3. 规格: DN300<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 5.00  | 633.15  | 3165.75  |
| 82   | 030703024001 | 换气管 DN100     | 1. 名称: 换气管<br>2. 规格: DN100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                          | 个    | 4.00  | 697.47  | 2789.88  |
| 83   | 030703024002 | 洗消管 DN75      | 1. 名称: 洗消管<br>2. 规格: DN75<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                           | 个    | 4.00  | 84.00   | 336.00   |
| 84   | 030703024003 | 插板阀 D666      | 1. 名称: 插板阀<br>2. 规格: D666<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                           | 个    | 3.00  | 2839.01 | 8517.03  |
| 85   | 030703024004 | 插板阀 D560      | 1. 名称: 插板阀<br>2. 规格: D560<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                           | 个    | 1.00  | 2738.09 | 2738.09  |
| 86   | 030703024005 | 插板阀 D441      | 1. 名称: 插板阀<br>2. 规格: D441<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                           | 个    | 4.00  | 2334.43 | 9337.72  |
| 87   | 030703024006 | 插板阀 800X320   | 1. 名称: 插板阀<br>2. 规格: 800X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | 个    | 3.00  | 3843.60 | 11530.80 |
| 本页小计 |              |               |  |      |       |         | 83224.35 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 13 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）   |          |
|------|--------------|---------------|--|------|-------|---------|----------|
|      |              |               |  |      |       | 综合单价    | 合价       |
| 88   | 030703024007 | 插板阀 630X320   | 1. 名称: 插板阀<br>2. 规格: 630X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 个    | 1.00  | 3531.67 | 3531.67  |
| 89   | 030703024008 | 测压管           | 1. 名称: 测压管<br>2. 规格: DN15镀锌钢管<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 个    | 4.00  | 795.02  | 3180.08  |
| 90   | 030703024009 | 测密管           | 1. 名称: 测密管<br>2. 规格: DN50镀锌钢管<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 个    | 24.00 | 875.02  | 21000.48 |
| 91   | 030703024010 | 滤毒器压差测量管      | 1. 名称: 滤毒器压差测量管<br>2. 规格: 紫铜管(D4 δ=2)<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 26.00 | 392.65  | 10208.90 |
| 92   | 030703024011 | 油网过滤器压差测量管    | 1. 名称: 油网过滤器压差测量管<br>2. 规格: DN15<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 个    | 10.00 | 578.85  | 5788.50  |
| 93   | 030703024012 | 放射性监测取样管      | 1. 名称: 放射性监测取样管<br>2. 规格: DN32<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 个    | 4.00  | 649.49  | 2597.96  |
| 94   | 030703024013 | 尾气监测取样管       | 1. 名称: 尾气监测取样管<br>2. 规格: DN15<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 个    | 4.00  | 578.85  | 2315.40  |
| 95   | 030703024014 | 风量测量装置        | 1. 名称: 风量测量装置<br>2. 规格: D441<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 个    | 6.00  | 2149.44 | 12896.64 |
| 96   | 030703024015 | 风管止回阀 DN150   | 1. 名称: 风管止回阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 个    | 2.00  | 85.96   | 171.92   |
| 97   | 030703024016 | 风管止回阀 D315    | 1. 名称: 风管止回阀<br>2. 规格: D315<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 个    | 1.00  | 134.80  | 134.80   |
| 98   | 030703024017 | 风管止回阀 500X400 | 1. 名称: 风管止回阀<br>2. 规格: 500X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 个    | 5.00  | 224.76  | 1123.80  |
| 本页小计 |              |               |  |      |       |         | 62950.15 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 14 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）    |           |
|------|--------------|---------------------|---|------|---------|----------|-----------|
|      |              |                     |   |      |         | 综合单价     | 合价        |
| 99   | 030703024018 | 手动多叶调节阀<br>1200X500 | 1. 名称: 手动多叶调节阀<br>2. 规格: 1200X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | 个    | 2.00    | 563.61   | 1127.22   |
| 100  | 030703024019 | 重力式防火调阀<br>1250X320 | 1. 名称: 重力式防火调阀<br>2. 规格: 1250X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | 个    | 1.00    | 334.55   | 334.55    |
| 101  | 030703024020 | 气密测量管               | 1. 名称: 气密测量管<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 8.00    | 296.28   | 2370.24   |
| 102  | 030703024021 | 放射性监测取样管及阀门         | 1. 名称: 放射性监测取样管及阀门<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 1.00    | 12.04    | 12.04     |
| 103  | 030703024022 | 尾气监测取样管及阀门          | 1. 名称: 尾气监测取样管及阀门<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00    | 12.04    | 12.04     |
| 104  | 030703024023 | 压差测量管及阀门            | 1. 名称: 压差测量管及阀门<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00    | 645.02   | 1290.04   |
| 105  | 030703024024 | 中效过滤效率              | 1. 名称: 中效过滤效率<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00    | 27871.66 | 27871.66  |
| 106  | 031002003001 | 橡胶套管                | 1. 名称: 橡胶套管<br>2. 规格: D300; L=150mm<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | 个    | 4.00    | 27.74    | 110.96    |
| 107  | 030704001001 | 通风工程检测、调试           |   | 系统   | 1.00    | 10900.69 | 10900.69  |
| 108  | 031201003001 | 风管支架除锈、刷油           | 1. 名称: 风管支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                  | kg   | 4427.21 | 2.82     | 12484.73  |
|      |              | 【通风工程】分部小计          |   |      |         |          | 733850.01 |
|      |              | 给排水工程               |   |      |         |          |           |
| 109  | 031001002001 | 钢管                  | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 排水<br>3. 材质、规格: 钢管 DN50<br>4. 连接形式: 螺纹连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 27.33   | 65.30    | 1784.65   |
| 本页小计 |              |                     |   |      |         |          | 58298.82  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：人防安装工程

第 15 页 共 15 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-------------|---|------|--------|--------|------------|
|      |              |             |   |      |        | 综合单价   | 合价         |
| 110  | 031001002003 | 钢管          | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 排水<br>3. 材质、规格: 钢管 DN80<br>4. 连接形式: 螺纹连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 324.38 | 90.37  | 29314.22   |
| 111  | 031002003002 | 套管          | 1. 名称: 柔性防水套管制安<br>2. 规格: DN50以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | 个    | 19.00  | 303.29 | 5762.51    |
| 112  | 031002003003 | 套管          | 1. 名称: 柔性防水套管制安<br>2. 规格: DN100以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | 个    | 5.00   | 470.70 | 2353.50    |
| 113  | 031004014001 | 防爆地漏 DN80   | 1. 名称: 防爆地漏<br>2. 型号: FBD80型(不锈钢制作)<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | 个    | 28.00  | 151.86 | 4252.08    |
| 114  | 031004014002 | 清扫口 DN80    | 1. 名称: 清扫口<br>2. 型号: DN80<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                      | 个    | 8.00   | 27.58  | 220.64     |
|      |              | 【给排水工程】分部小计 |   |      |        |        | 43687.60   |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
|      |              |             |   |      |        |        |            |
| 本页小计 |              |             |   |      |        |        | 41902.95   |
| 合 计  |              |             |   |      |        |        | 1013142.76 |



# 措施项目费汇总表

工程名称：人防安装工程

第 1 页 共 1 页

| 编码            | 名称                                       | 单位 | 数量      | 单价（元）   | 合价（元）     |
|---------------|--|----|---------|---------|-----------|
| 1             | 绿色施工安全防护措施费                              |    |         |         |           |
| 1.1           | 综合脚手架                                    | 项  | 1       |         |           |
| 1.2           | 施工现场围挡和临时占地围挡                            | 项  | 1       |         |           |
| 1.3           | 施工围挡照明                                   | 项  | 1       |         |           |
| 1.4           | 防尘降噪绿色施工防护棚                              | 项  | 1       |         |           |
| 1.5           | 施工便道                                     | 项  | 1       |         |           |
| 1.6           | 样板引路                                     | 项  | 1       |         |           |
| LSSGCSF00001  | 绿色施工安全防护措施费                              | 项  | RGF+JXF | 35.77%  | 66403.18  |
|               | 小计                                       | 元  |         |         | 66403.18  |
| 2             | 措施其他项目                                   |    |         |         |           |
| 031301010001  | 安装与生产同时进行增加费用                            | 项  | RGF     | 0%      |           |
| 031301011001  | 在有害身体健康环境中施工增加费                          | 项  | RGF     | 0%      |           |
| 031302002001  | 夜间施工增加费                                  | 项  |         | 20%     |           |
| 粤031302008001 | 赶工措施费                                    | 项  | RGF+JXF | 0%      |           |
| 粤031302009001 | 文明工地增加费                                  | 项  | RGF+JXF | 0%      |           |
| DXGXJCJXF001  | 地下管线交叉降效费                                | 项  | 1       |         |           |
| JTGRSGZJF001  | 交通干扰工程施工增加费                              | 项  |         | 10%     |           |
| QTFY00000001  | 其他费用                                     | 项  | 1       |         |           |
| TSSGBWZJF001  | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费          | 项  | RGF     | 30%     | 52384.79  |
| 031301017001  | 脚手架搭拆费                                   | 项  | 1       | 5168.28 | 5168.28   |
| BM250         | 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程，除10章) | 元  | 1       | 341.33  | 341.33    |
| BM309         | 脚手架搭拆费(通风空调工程)                           | 元  | 1       | 4101.2  | 4101.2    |
| BM403         | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(给排水、采暖、燃气工程)        | 元  | 1       | 725.75  | 725.75    |
| 031302007001  | 高层施工增加                                   | 项  | 1       |         |           |
|               | 小计                                       | 元  |         |         | 57553.07  |
|               |  |    |         |         |           |
|               |  |    |         |         |           |
|               |  |    |         |         |           |
|               |  |    |         |         |           |
|               |  |    |         |         |           |
|               |  |    |         |         |           |
|               | 合计                                       |    |         |         | 123956.25 |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防安装工程

第 1 页 共 9 页

| 序号 | 名称及规格                    | 单位 | 数量          | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|----|--------------------------|----|-------------|-----------|-----------|----|
| 1  | 人工费                      | 元  | 171346.7319 | 1.00      | 171346.73 |    |
| 2  | 人工费调整                    | 元  | 8437.497    | 1.00      | 8437.50   |    |
| 3  | 型钢综合                     | kg | 800         | 3.87      | 3096.00   |    |
| 4  | 热轧圆盘条 $\phi$ 10以内        | kg | 181.3185    | 3.09      | 560.27    |    |
| 5  | 镀锌低碳钢丝 $\phi$ 2.5~4.0    | kg | 3.1138      | 4.60      | 14.32     |    |
| 6  | 圆钢 $\phi$ 10以内           | kg | 1.152       | 3.60      | 4.15      |    |
| 7  | 扁钢综合                     | kg | 295.0267    | 3.79      | 1118.15   |    |
| 8  | 扁钢60以内                   | kg | 28.116      | 3.79      | 106.56    |    |
| 9  | 镀锌扁钢综合                   | kg | 33          | 3.79      | 125.07    |    |
| 10 | 角钢综合                     | kg | 4412.8233   | 3.79      | 16724.60  |    |
| 11 | 钢板综合                     | kg | 317.4       | 3.50      | 1110.90   |    |
| 12 | 钢板2~2.5                  | kg | 361.116     | 3.48      | 1256.68   |    |
| 13 | 钢板2.6~3.2                | kg | 2.772       | 3.39      | 9.40      |    |
| 14 | 钢板3.5~4.0                | kg | 48.984      | 3.32      | 162.63    |    |
| 15 | 钢板8~15                   | kg | 1.6394      | 3.19      | 5.23      |    |
| 16 | 紫铜板综合                    | kg | 2.8         | 26.01     | 72.83     |    |
| 17 | 橡胶板综合                    | kg | 30.41       | 3.09      | 93.97     |    |
| 18 | 橡胶板1~3                   | kg | 0.3841      | 25.96     | 9.97      |    |
| 19 | 橡胶板4~15                  | kg | 8.544       | 11.09     | 94.75     |    |
| 20 | 橡胶板5                     | m2 | 227.2       | 59.79     | 13584.29  |    |
| 21 | 石棉橡胶板3~6                 | kg | 4.2         | 10.06     | 42.25     |    |
| 22 | 橡胶条 $\phi$ 20            | 个  | 33.6        | 0.75      | 25.20     |    |
| 23 | 棉纱                       | kg | 5.94        | 11.58     | 68.79     |    |
| 24 | 白布                       | kg | 9.91        | 2.77      | 27.45     |    |
| 25 | 破布一级                     | kg | 8.8538      | 7.26      | 64.28     |    |
| 26 | 铆钉综合                     | kg | 34.9149     | 5.11      | 178.42    |    |
| 27 | 自攻螺钉                     | 十套 | 14.976      | 4.94      | 73.98     |    |
| 28 | 木螺钉M2~4 $\times$ 6~65    | 十套 | 4.992       | 0.18      | 0.90      |    |
| 29 | 环手螺钉M8                   | 十套 | 1.248       | 2.86      | 3.57      |    |
| 30 | 六角螺栓综合                   | kg | 0.2083      | 5.58      | 1.16      |    |
| 31 | 六角螺栓M2~5 $\times$ 4~20   | 十套 | 73.55       | 0.23      | 16.92     |    |
| 32 | 六角螺栓M6~12 $\times$ 12~50 | 十套 | 9.36        | 1.00      | 9.36      |    |
| 33 | 六角螺栓M6 $\times$ 75       | 十套 | 712.9012    | 0.97      | 691.51    |    |
| 34 | 六角螺栓M8 $\times$ 75       | 十套 | 426.9371    | 1.47      | 627.60    |    |
| 35 | 六角螺栓M8 $\times$ 75以内     | 十套 | 19          | 1.01      | 19.19     |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防安装工程

第 2 页 共 9 页

| 序号 | 名称及规格                 | 单位 | 数量       | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|----|-----------------------|----|----------|-----------|-----------|----|
| 36 | 六角螺栓M16×65~80         | 十套 | 35.36    | 5.94      | 210.04    |    |
| 37 | 六角螺栓M10×30~75         | 十套 | 9.36     | 2.04      | 19.09     |    |
| 38 | 六角螺栓M12×14~75         | 十套 | 74.88    | 2.50      | 187.20    |    |
| 39 | 双头螺栓                  | kg | 7.028    | 4.72      | 33.17     |    |
| 40 | 半圆头镀锌螺栓M2~5×15~50     | 十套 | 1.248    | 0.43      | 0.54      |    |
| 41 | 镀锌带母螺栓M8×30~60        | 十套 | 1.248    | 1.61      | 2.01      |    |
| 42 | 镀锌螺栓M12×40~60         | 十套 | 4.576    | 5.24      | 23.98     |    |
| 43 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10×100以内 | 十套 | 5.16     | 4.37      | 22.55     |    |
| 44 | 镀锌螺栓M8×65~80          | 十套 | 9.984    | 2.69      | 26.86     |    |
| 45 | 膨胀螺栓M10               | 十套 | 4.982    | 5.05      | 25.16     |    |
| 46 | 膨胀螺栓M12               | 十套 | 20.1136  | 7.29      | 146.63    |    |
| 47 | 膨胀螺栓M12×100           | 十套 | 6.6348   | 10.49     | 69.60     |    |
| 48 | 塑料胀管D6~8              | 十套 | 2.64     | 0.60      | 1.58      |    |
| 49 | 金属膨胀螺栓M12             | 十套 | 1.6      | 13.87     | 22.19     |    |
| 50 | 六角螺母综合                | kg | 4.8266   | 4.72      | 22.78     |    |
| 51 | 镀锌六角螺母M8              | 十套 | 1.248    | 0.83      | 1.04      |    |
| 52 | 垫圈综合                  | kg | 0.2736   | 4.72      | 1.29      |    |
| 53 | 尼龙砂轮片φ100             | 片  | 27.1238  | 4.27      | 115.82    |    |
| 54 | 尼龙砂轮片φ100×16×3        | 片  | 1.2012   | 2.64      | 3.17      |    |
| 55 | 尼龙砂轮片φ400             | 片  | 6.7237   | 10.38     | 69.79     |    |
| 56 | 铁砂布0~2#               | 张  | 36.4     | 0.81      | 29.48     |    |
| 57 | 铁砂布0~2#               | 张  | 48.2566  | 0.81      | 39.09     |    |
| 58 | 低碳钢焊条综合               | kg | 149.3907 | 7.30      | 1090.55   |    |
| 59 | 低碳钢焊条结422 φ3.2        | kg | 46.4991  | 5.96      | 277.13    |    |
| 60 | 碳钢气焊条φ2以内             | kg | 0.0526   | 7.78      | 0.41      |    |
| 61 | 电焊条                   | kg | 0.78     | 7.30      | 5.69      |    |
| 62 | 焊锡丝综合                 | kg | 3        | 6.67      | 20.01     |    |
| 63 | 冲击钻头φ12               | 个  | 0.768    | 7.41      | 5.69      |    |
| 64 | 冲击钻头φ6~8              | 个  | 0.1704   | 2.76      | 0.47      |    |
| 65 | 钢锯条                   | 条  | 1.1069   | 0.37      | 0.41      |    |
| 66 | 钢丝刷子                  | 把  | 6.6408   | 12.82     | 85.14     |    |
| 67 | 斜垫铁Q195~Q235 1#       | kg | 61.2     | 3.14      | 192.17    |    |
| 68 | 平垫铁Q195~Q235 1#       | kg | 60.96    | 5.91      | 360.27    |    |
| 69 | 复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5     | kg | 1236.2   | 0.41      | 506.84    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防安装工程

第 3 页 共 9 页

| 序号  | 名称及规格  | 单位 | 数量       | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--|----|----------|-----------|-----------|----|
| 70  | 中砂   | m3 | 2.126    | 199.51    | 424.16    |    |
| 71  | 碎石20   | m3 | 2.334    | 119.00    | 277.75    |    |
| 72  | 木板   | m3 | 0.148    | 1647.02   | 243.76    |    |
| 73  | 木砖   | m3 | 0.144    | 1419.23   | 204.37    |    |
| 74  | 酚醛磁漆   | kg | 0.54     | 6.72      | 3.63      |    |
| 75  | 酚醛调和漆  | kg | 1.4      | 11.40     | 15.96     |    |
| 76  | 厚漆   | kg | 0.477    | 8.89      | 4.24      |    |
| 77  | 醇酸防锈漆  | kg | 0.1566   | 12.77     | 2.00      |    |
| 78  | 酚醛防锈漆各种颜色                                      | kg | 0.1373   | 14.70     | 2.02      |    |
| 79  | 橡胶石棉盘根编织 $\phi 11\sim 25(250^{\circ}\text{C})$ | kg | 2.058    | 19.47     | 40.07     |    |
| 80  | 清油   | kg | 0.019    | 12.10     | 0.23      |    |
| 81  | 熟桐油  | kg | 0.828    | 12.64     | 10.47     |    |
| 82  | 煤油   | kg | 53.55    | 4.33      | 231.87    |    |
| 83  | 汽油综合   | kg | 14.3196  | 7.20      | 103.10    |    |
| 84  | 溶剂汽油   | kg | 32.3187  | 7.20      | 232.69    |    |
| 85  | 机油综合   | kg | 22.8468  | 6.96      | 159.01    |    |
| 86  | 电力复合脂  | kg | 13.12    | 12.53     | 164.39    |    |
| 87  | 黄甘油  | kg | 4.372    | 6.53      | 28.55     |    |
| 88  | 氧气   | m3 | 163.1546 | 5.16      | 841.88    |    |
| 89  | 乙炔气  | kg | 53.4003  | 13.30     | 710.22    |    |
| 90  | 乙炔气  | m3 | 2.444    | 7.80      | 19.06     |    |
| 91  | 胶粘剂  | kg | 0.152    | 1.90      | 0.29      |    |
| 92  | 石棉编绳 $\phi 11\sim 25$                          | kg | 4.2      | 16.55     | 69.51     |    |
| 93  | 难燃B1级PEF自粘板                                    | m2 | 27.6024  | 8.93      | 246.49    |    |
| 94  | 焊接钢管DN20                                       | m  | 0.6953   | 6.83      | 4.75      |    |
| 95  | 焊接钢管DN80                                       | m  | 2.8      | 35.61     | 99.71     |    |
| 96  | 镀锌钢管综合   | kg | 1.04     | 5.05      | 5.25      |    |
| 97  | 镀锌钢管DN50                                       | m  | 21.216   | 27.09     | 574.74    |    |
| 98  | 塑料软管D5   | m  | 7.6      | 0.35      | 2.66      |    |
| 99  | 橡胶软管DN20                                       | m  | 0.2814   | 5.00      | 1.41      |    |
| 100 | PVC管帽50  | 个  | 104      | 1.03      | 107.12    |    |
| 101 | 镀锌管箍25   | 个  | 2.02     | 0.94      | 1.90      |    |
| 102 | 螺纹阀门DN20                                       | 个  | 0.2083   | 26.00     | 5.42      |    |
| 103 | 燃气嘴15  | 个  | 36       | 5.55      | 199.80    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防安装工程

第 4 页 共 9 页

| 序号  | 名称及规格                           | 单位             | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---------------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|----|
| 104 | 弹簧压力表Y-100 0~1.6MPa             | 块              | 0.1055    | 30.29     | 3.20      |    |
| 105 | 斜管压力计                           | 支              | 36        | 123.96    | 4462.56   |    |
| 106 | 压力表弯管DN15                       | 个              | 0.1055    | 3.89      | 0.41      |    |
| 107 | 电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm           | 卷              | 2.95      | 2.08      | 6.14      |    |
| 108 | 裸铜线6mm <sup>2</sup>             | kg             | 0.12      | 54.42     | 6.53      |    |
| 109 | 裸铜线10mm <sup>2</sup>            | kg             | 2.3       | 46.71     | 107.43    |    |
| 110 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm <sup>2</sup> | m              | 5.49      | 1.12      | 6.15      |    |
| 111 | 铜接线端子DT-6mm <sup>2</sup>        | 个              | 12.18     | 1.76      | 21.44     |    |
| 112 | 铜接线端子DT-10mm <sup>2</sup>       | 个              | 20.3      | 1.95      | 39.59     |    |
| 113 | 水                               | m <sup>3</sup> | 6.8959    | 4.42      | 30.48     |    |
| 114 | 铸铁算子100×200                     | 个              | 36        | 70.14     | 2525.04   |    |
| 115 | 钢垫板1~2                          | kg             | 5.9       | 3.79      | 22.36     |    |
| 116 | 其他材料费                           | 元              | 1968.1745 | 1.00      | 1968.17   |    |
| 117 | 材料费调整                           | 元              | 6071.8462 | 1.00      | 6071.85   |    |
| 118 | 型钢                              | kg             | 197.6     | 3.87      | 764.71    |    |
| 119 | 钢板                              | kg             | 376       | 3.50      | 1316.00   |    |
| 120 | 橡胶套管                            | m <sup>2</sup> | 0.6104    | 20.00     | 12.21     |    |
| 121 | 镀锌钢板 0.75mm                     | m <sup>2</sup> | 624.7506  | 25.70     | 16056.09  |    |
| 122 | 镀锌钢板 1.00mm                     | m <sup>2</sup> | 719.3525  | 33.76     | 24285.34  |    |
| 123 | 镀锌钢板 1.5mm                      | m <sup>2</sup> | 19.4257   | 50.63     | 983.52    |    |
| 124 | 醇酸调和漆                           | kg             | 66.4082   | 14.50     | 962.92    |    |
| 125 | 醇酸防锈漆                           | kg             | 93.4141   | 12.77     | 1192.90   |    |
| 126 | 钢管 DN50                         | m              | 27.658    | 20.80     | 575.29    |    |
| 127 | 钢管 DN80                         | m              | 327.6238  | 34.07     | 11162.14  |    |
| 128 | 防火泥                             | kg             | 11.304    | 3.54      | 40.02     |    |
| 129 | 焊接钢管                            | kg             | 121.2     | 3.86      | 467.83    |    |
| 130 | 室内钢管焊接管件 DN50                   | 个              | 4.2635    | 6.43      | 27.41     |    |
| 131 | 室内钢管焊接管件 DN80                   | 个              | 36.0062   | 8.94      | 321.90    |    |
| 132 | 防爆地漏 FBD80型(不锈钢制作)              | 个              | 28        | 102.65    | 2874.20   |    |
| 133 | 清扫口 DN80                        | 个              | 8.08      | 13.24     | 106.98    |    |
| 134 | 人防手动密闭阀 DN400                   | 台              | 20        | 118.58    | 2371.60   |    |
| 135 | 人防手动密闭阀 DN500                   | 台              | 10        | 159.29    | 1592.90   |    |
| 136 | 人防手动密闭阀 DN600                   | 台              | 8         | 216.71    | 1733.68   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防安装工程

第 5 页 共 9 页

| 序号  | 名称及规格                    | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 137 | 人防手动密闭阀 DN800            | 台  | 2  | 260.06    | 520.12    |    |
| 138 | 人防手动密闭阀 DN300            | 台  | 5  | 104.02    | 520.10    |    |
| 139 | 消声百叶回风口 1250X800         | 个  | 3  | 320.00    | 960.00    |    |
| 140 | 消声百叶回风口 1000X800         | 个  | 1  | 256.00    | 256.00    |    |
| 141 | 铝合金单层百排风口 400X250        | 个  | 24 | 32.00     | 768.00    |    |
| 142 | 铝合金单层百排风口 500X250        | 个  | 2  | 40.00     | 80.00     |    |
| 143 | 铝合金百叶风口 400X250          | 个  | 54 | 32.00     | 1728.00   |    |
| 144 | 铝合金百叶风口 1250X800         | 个  | 1  | 320.00    | 320.00    |    |
| 145 | 方形散流器 360X360            | 个  | 56 | 42.00     | 2352.00   |    |
| 146 | 换气管 DN100                | 个  | 4  | 619.47    | 2477.88   |    |
| 147 | 洗消管 DN75                 | 个  | 4  | 6.00      | 24.00     |    |
| 148 | 风管止回阀 DN150              | 个  | 2  | 52.04     | 104.08    |    |
| 149 | 风管止回阀 D315               | 个  | 1  | 100.88    | 100.88    |    |
| 150 | 风管止回阀 500X400            | 个  | 5  | 160.00    | 800.00    |    |
| 151 | 多叶调节阀 500X400            | 个  | 1  | 238.05    | 238.05    |    |
| 152 | 多叶调节阀 400X320            | 个  | 1  | 102.00    | 102.00    |    |
| 153 | 手动多叶调节阀 1200X500         | 个  | 2  | 480.00    | 960.00    |    |
| 154 | 70℃防火调节阀 500X250         | 个  | 2  | 60.00     | 120.00    |    |
| 155 | 70℃防火调节阀 1250X800        | 个  | 3  | 504.00    | 1512.00   |    |
| 156 | 70℃防火调节阀 800X320         | 个  | 3  | 467.28    | 1401.84   |    |
| 157 | 70℃防火调节阀 1000X800        | 个  | 1  | 400.00    | 400.00    |    |
| 158 | 70℃防火调节阀 630X320         | 个  | 1  | 202.00    | 202.00    |    |
| 159 | 重力式防火调阀 1250X320         | 个  | 1  | 160.00    | 160.00    |    |
| 160 | 插板阀 D666                 | 个  | 3  | 2270.64   | 6811.92   |    |
| 161 | 插板阀 D560                 | 个  | 1  | 2169.72   | 2169.72   |    |
| 162 | 插板阀 D441                 | 个  | 4  | 1766.06   | 7064.24   |    |
| 163 | 插板阀 800X320              | 个  | 3  | 3275.23   | 9825.69   |    |
| 164 | 插板阀 630X320              | 个  | 1  | 2963.30   | 2963.30   |    |
| 165 | 消声器 微孔复合800X320 L=1200mm | 只  | 3  | 1937.61   | 5812.83   |    |
| 166 | 消声器 微孔复合630X320 L=1200mm | 只  | 1  | 1937.61   | 1937.61   |    |
| 167 | 消声器 微孔复合DN150 L=1500mm   | 只  | 1  | 1695.41   | 1695.41   |    |
| 168 | 减振器                      | 个  | 22 | 298.23    | 6561.06   |    |
| 169 | 抗爆门铃按钮                   | 个  | 6  | 327.54    | 1965.24   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防安装工程

第 6 页 共 9 页

| 序号  | 名称及规格   | 单位 | 数量    | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---|----|-------|-----------|-----------|----|
| 170 | 门铃  | 个  | 6.12  | 3.47      | 21.24     |    |
| 171 | 单相三极明插座 10A-220V  | 个  | 12.24 | 5.20      | 63.65     |    |
| 172 | 风冷调温型柜式除湿机 型号 CFTFZ50D 制冷量: 85.6KW 除湿量: 50kg/h 3 风量: 15000 m/h 机外预压: 200Pa 功率25.88KW 制冷剂: R22 | 台  | 1     | 2526.38   | 2526.38   |    |
| 173 | 柜式除湿机室外机 型号C-50-W 制冷量: 85.6KW 输入功率: 3.28KW3 风量: 16000m/h 风机数量: 2 压缩机功率: 20KW                  | 台  | 1     | 8748.67   | 8748.67   |    |
| 174 | 油网滤尘器 LWP-X型  | 台  | 10    | 395.28    | 3952.80   |    |
| 175 | 油网滤尘器 LWP型  | 台  | 68    | 395.28    | 26879.04  |    |
| 176 | 人防过滤吸收器   | 台  | 1     | 27300.00  | 27300.00  |    |
| 177 | 过滤吸收器 RFP-1000型   | 台  | 2     | 27300.00  | 54600.00  |    |
| 178 | 电动轴流风机 L=43500 m³/h H=565Pa B-IAD-900D4/50-11 n=1450 转/分 P=11 kw                              | 台  | 1     | 3240.25   | 3240.25   |    |
| 179 | 电动轴流风机 L=42600 m³/h H=565Pa IAD-900D4/50-11 n=1450 转/分 P=11 kw                                | 台  | 1     | 3240.25   | 3240.25   |    |
| 180 | 电动轴流风机 IAD-900D4/45-7.5 L=16520 m³/h P=7.5 kW H=54.1mmH 0 2 n=1450 转/分                        | 台  | 1     | 7127.82   | 7127.82   |    |
| 181 | 清洁式排风机 ICC-400B-A-4 L=5600 m³/h n=1926 转/分 P=4 kw H=75.0 mmH                                  | 台  | 1     | 2016.81   | 2016.81   |    |
| 182 | 电动轴流风机 IAD-900D4/50-7.5 L=17000 m³/h 3P=7.5 kW H=56.3mmH 0 2 n=1450 转/分                       | 台  | 1     | 2601.60   | 2601.60   |    |
| 183 | 清洁式排风机 ICC-280B-A-0.55 L=1600 m³/h n=1843 转/分 P=0.55kw H=40.0 mmH                             | 台  | 1     | 4287.07   | 4287.07   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防安装工程

第 7 页 共 9 页

| 序号  | 名称及规格   | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---|----|----|-----------|-----------|----|
| 184 | 电动离心风机 LDFJ-2-BCSM-500-1.1-L90 H=135mmH 0 2 n=1635转/分 3 P=1.1kw L=2000m/h     | 台  | 1  | 4059.00   | 4059.00   |    |
| 185 | 低噪箱式离心风机 PFJ-1-3 ICC-450B-A-1.5 L=7020 m/h H=47.6 mmH 0 n=1216转/分 P=1.5kw     | 台  | 3  | 12307.08  | 36921.24  |    |
| 186 | 电动离心风机 QJFJ-1-CUS-575-3-L90 H=75mmH 0 2 L=7900m/h 3 P=3.0kw n=1217转/分         | 台  | 3  | 8572.15   | 25716.45  |    |
| 187 | 电动离心风机 QJFJ-2-CUS-575-2.2-L90 H=65mmH 0 2 n=1124转/分 L=6000m/h 3 P=2.2kw       | 台  | 1  | 6590.00   | 6590.00   |    |
| 188 | 电动离心风机 LDFJ-1-BCSM-560-2.2-L90 H=135mmH 0 2 n=1480转/分 P=2.2kw L=3000m/h 3     | 台  | 3  | 4215.08   | 12645.24  |    |
| 189 | 低噪箱式离低噪箱式离心风机 PFJ-2-ICC-400B-A-1.1 L=4860 m/h 3 n=1354转/分 P=1.1kw H=47.4 m心风机 | 台  | 1  | 2956.64   | 2956.64   |    |
| 190 | 电动离心风机 CUS-575-2.2-L90 H=75mmH3P=2.2kwn=1217转/分 L=6000m/h                     | 台  | 1  | 7780.50   | 7780.50   |    |
| 191 | 电动离心风机 BCSM-500-1.1-L90 H=135mmH n=1635转/分P=1.1kw L=2000m/h                   | 台  | 1  | 4114.85   | 4114.85   |    |
| 192 | 配电箱 FXn(n=1、3)  | 台  | 2  | 3526.77   | 7053.54   |    |
| 193 | 配电箱 AP5b  | 台  | 1  | 14365.17  | 14365.17  |    |
| 194 | 配电箱 AL5a  | 台  | 1  | 7987.56   | 7987.56   |    |
| 195 | 配电箱 Jn(n=1、3)   | 台  | 2  | 13906.99  | 27813.98  |    |
| 196 | 配电箱 AL5b  | 台  | 1  | 11845.57  | 11845.57  |    |
| 197 | 配电箱 KS  | 台  | 1  | 1159.33   | 1159.33   |    |
| 198 | 配电箱 J4  | 台  | 1  | 13906.99  | 13906.99  |    |
| 199 | 配电箱 KTFJ  | 台  | 1  | 10699.69  | 10699.69  |    |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防安装工程

第 8 页 共 9 页

| 序号  | 名称及规格                         | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 200 | 配电箱 PXn(n=1、3)                | 台  | 2         | 2308.58   | 4617.16   |    |
| 201 | 配电箱 FX2                       | 台  | 1         | 3513.31   | 3513.31   |    |
| 202 | 配电箱 J2                        | 台  | 1         | 15260.53  | 15260.53  |    |
| 203 | 配电箱 PX2                       | 台  | 1         | 2308.58   | 2308.58   |    |
| 204 | 配电箱 PX4                       | 台  | 1         | 2308.58   | 2308.58   |    |
| 205 | 配电箱 J5a                       | 台  | 1         | 9631.15   | 9631.15   |    |
| 206 | 配电箱 J5b                       | 台  | 1         | 9769.86   | 9769.86   |    |
| 207 | 配电箱 DSn(n=1、3)                | 台  | 2         | 1591.45   | 3182.90   |    |
| 208 | 配电箱 AT51                      | 台  | 1         | 8025.40   | 8025.40   |    |
| 209 | 配电箱 AT52                      | 台  | 1         | 8700.49   | 8700.49   |    |
| 210 | 配电箱 AT53                      | 台  | 1         | 7181.28   | 7181.28   |    |
| 211 | 配电箱 DS4                       | 台  | 1         | 1591.45   | 1591.45   |    |
| 212 | 配电箱 K5                        | 台  | 1         | 7409.99   | 7409.99   |    |
| 213 | 配电箱 FX5                       | 台  | 1         | 6133.81   | 6133.81   |    |
| 214 | 配电箱 FX5a                      | 台  | 1         | 3890.79   | 3890.79   |    |
| 215 | 配电箱 FX5b                      | 台  | 1         | 3890.79   | 3890.79   |    |
| 216 | 配电箱 FX5c                      | 台  | 1         | 3272.04   | 3272.04   |    |
| 217 | 配电箱 FXZ                       | 台  | 1         | 12325.62  | 12325.62  |    |
| 218 | 配电箱 FX4                       | 台  | 1         | 3526.77   | 3526.77   |    |
| 219 | 配电箱 AP5a                      | 台  | 1         | 8597.08   | 8597.08   |    |
| 220 | 自动超压排气阀 PS-D250 额定风量L=800m3/h | 个  | 1         | 3716.81   | 3716.81   |    |
| 221 | 自动排气阀门 DN250                  | 个  | 13        | 3716.81   | 48318.53  |    |
| 222 | 防爆超压排气阀                       | 个  | 1         | 1809.73   | 1809.73   |    |
| 223 | 测密管 DN50镀锌钢管                  | 套  | 24        | 230.00    | 5520.00   |    |
| 224 | 测压管 DN15镀锌钢管                  | 套  | 4         | 150.00    | 600.00    |    |
| 225 | 滤毒器压差测量管 紫铜管(D4 $\delta=2$ )  | 套  | 26        | 96.37     | 2505.62   |    |
| 226 | 油网过滤器压差测量管 DN15               | 套  | 10        | 282.57    | 2825.70   |    |
| 227 | 放射性监测取样管 DN32                 | 套  | 4         | 353.21    | 1412.84   |    |
| 228 | 尾气监测取样管 DN15                  | 套  | 4         | 282.57    | 1130.28   |    |
| 229 | 风量测量装置 D441                   | 套  | 6         | 1504.42   | 9026.52   |    |
| 230 | 机上人工                          | 工日 | 10.1832   | 230.00    | 2342.14   |    |
| 231 | 折旧费                           | 元  | 1542.9638 | 1.00      | 1542.96   |    |
| 232 | 检修费                           | 元  | 428.5924  | 1.00      | 428.59    |    |

## 单位工程人材机汇总表

工程名称：人防安装工程

第 9 页 共 9 页

[illegible]

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程

第 1 页 共 11 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明        | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |      |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|----------------|----------------------------|-----------|----------|------|-------|-------|----------|
|    |              |                |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费   | 利润    |          |
| 1  | 030404017001 | 配电箱 FXn(n=1、3) | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 3543.30  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 3951.90  |
|    |              |                | 小计                         | 268.41    | 3543.30  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 2  | 030404017002 | 配电箱 Jn(n=1、3)  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13923.52 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 14332.12 |
|    |              |                | 小计                         | 268.41    | 13923.52 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 3  | 030404017003 | 配电箱 PXn(n=1、3) | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 2335.28  |      | 63.39 | 44.11 | 2663.34  |
|    |              |                | 小计                         | 220.56    | 2335.28  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 4  | 030404017004 | 配电箱 DSn(n=1、3) | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 1618.15  |      | 63.39 | 44.11 | 1946.21  |
|    |              |                | 小计                         | 220.56    | 1618.15  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 5  | 030404017009 | 配电箱 FX4        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 3553.47  |      | 63.39 | 44.11 | 3881.53  |
|    |              |                | 小计                         | 220.56    | 3553.47  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 6  | 030404017010 | 配电箱 J4         | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13923.52 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 14332.12 |
|    |              |                | 小计                         | 268.41    | 13923.52 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 7  | 030404017011 | 配电箱 PX4        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 2335.28  |      | 63.39 | 44.11 | 2663.34  |
|    |              |                | 小计                         | 220.56    | 2335.28  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 8  | 030404017012 | 配电箱 DS4        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 1618.15  |      | 63.39 | 44.11 | 1946.21  |
|    |              |                | 小计                         | 220.56    | 1618.15  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 9  | 030404017017 | 配电箱 AP5a       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8613.61  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 9022.21  |
|    |              |                | 小计                         | 268.41    | 8613.61  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 10 | 030404017018 | 配电箱 AP5b       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 14381.70 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 14790.30 |
|    |              |                | 小计                         | 268.41    | 14381.70 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 11 | 030404017019 | 配电箱 AL5a       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8004.09  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 8412.69  |
|    |              |                | 小计                         | 268.41    | 8004.09  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 12 | 030404017020 | 配电箱 AL5b       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 11872.27 |      | 63.39 | 44.11 | 12200.33 |
|    |              |                | 小计                         | 220.56    | 11872.27 |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 13 | 030404017026 | 配电箱 KS         | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 1175.86  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 1584.46  |
|    |              |                | 小计                         | 268.41    | 1175.86  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 14 | 030404017029 | 配电箱 KTFJ       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 10716.22 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 11124.82 |
|    |              |                | 小计                         | 268.41    | 10716.22 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程

第 2 页 共 11 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |      |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|----------|----------------------------|-----------|----------|------|-------|-------|----------|
|    |              |          |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费   | 利润    |          |
| 15 | 030404017030 | 配电箱 FX2  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 3529.84  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 3938.44  |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 3529.84  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 16 | 030404017031 | 配电箱 J2   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 15277.06 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 15685.66 |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 15277.06 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 17 | 030404017032 | 配电箱 PX2  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 2335.28  |      | 63.39 | 44.11 | 2663.34  |
|    |              |          | 小计                         | 220.56    | 2335.28  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 18 | 030404017038 | 配电箱 J5a  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 9647.68  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 10056.28 |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 9647.68  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 19 | 030404017039 | 配电箱 J5b  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 9786.39  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 10194.99 |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 9786.39  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 20 | 030404017040 | 配电箱 AT51 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8041.93  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 8450.53  |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 8041.93  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 21 | 030404017041 | 配电箱 AT52 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8717.02  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 9125.62  |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 8717.02  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 22 | 030404017042 | 配电箱 AT53 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 7197.81  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 7606.41  |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 7197.81  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 23 | 030404017045 | 配电箱 K5   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 7426.52  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 7835.12  |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 7426.52  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 24 | 030404017046 | 配电箱 FX5  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 6150.34  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 6558.94  |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 6150.34  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 25 | 030404017047 | 配电箱 FX5a | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 3907.32  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 4315.92  |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 3907.32  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 26 | 030404017048 | 配电箱 FX5b | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 3907.32  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 4315.92  |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 3907.32  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 27 | 030404017049 | 配电箱 FX5c | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 3298.74  |      | 63.39 | 44.11 | 3626.80  |
|    |              |          | 小计                         | 220.56    | 3298.74  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 28 | 030404017050 | 配电箱 FXZ  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12342.15 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 12750.75 |
|    |              |          | 小计                         | 268.41    | 12342.15 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程

第 3 页 共 11 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容                         | 综合单价组成（元） |          |       |        |        | 综合单价（元）  |
|----|--------------|----------|------------------------------|-----------|----------|-------|--------|--------|----------|
|    |              |          |                              | 人工费       | 材料费      | 机械费   | 管理费    | 利润     |          |
| 29 | 030404031001 | 小电器      | 1. 门铃按钮安装 暗装                 | 7.58      | 4.02     |       | 2.18   | 1.52   | 15.29    |
|    |              |          | 小计                           | 7.58      | 4.02     |       | 2.18   | 1.52   |          |
| 30 | 030404031002 | 小电器      | 1. 按钮开关安装 防爆型                | 46.95     | 335.22   |       | 13.49  | 9.39   | 405.05   |
|    |              |          | 小计                           | 46.95     | 335.22   |       | 13.49  | 9.39   |          |
| 31 | 030404035001 | 插座       | 1. 单相明插座安装 单相(A以下) 16        | 7.95      | 5.94     |       | 2.29   | 1.59   | 17.77    |
|    |              |          | 小计                           | 7.95      | 5.94     |       | 2.29   | 1.59   |          |
| 32 | 030108001001 | 电动离心风机   | 1. 离心式通(引)风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 561.16    | 8741.50  | 64.07 | 249.22 | 125.05 | 10260.30 |
|    |              |          | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |       | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |          | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73 | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |          | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83  | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |          | 小计                           | 656.97    | 9094.82  | 80.63 | 280.37 | 147.52 |          |
| 33 | 030108001002 | 电动离心风机   | 1. 离心式通(引)风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 561.16    | 6759.35  | 64.07 | 249.22 | 125.05 | 8278.15  |
|    |              |          | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |       | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |          | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73 | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |          | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83  | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |          | 小计                           | 656.97    | 7112.67  | 80.63 | 280.37 | 147.52 |          |
| 34 | 030108001003 | 电动离心风机   | 1. 离心式通(引)风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 561.16    | 4384.43  | 64.07 | 249.22 | 125.05 | 5903.23  |
|    |              |          | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |       | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |          | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73 | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |          | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83  | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |          | 小计                           | 656.97    | 4737.75  | 80.63 | 280.37 | 147.52 |          |
| 35 | 030108001004 | 电动离心风机   | 1. 离心式通(引)风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 561.16    | 4228.35  | 64.07 | 249.22 | 125.05 | 5747.15  |
|    |              |          | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |       | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |          | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73 | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |          | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83  | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |          | 小计                           | 656.97    | 4581.67  | 80.63 | 280.37 | 147.52 |          |
| 36 | 030108001005 | 低噪箱式离心风机 | 1. 离心式通(引)风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 561.16    | 12476.43 | 64.07 | 249.22 | 125.05 | 13995.23 |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程第 4 页 共 11 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明    | 工作内容                         | 综合单价组成（元） |          |        |        |        | 综合单价（元）  |
|----|--------------|------------|------------------------------|-----------|----------|--------|--------|--------|----------|
|    |              |            |                              | 人工费       | 材料费      | 机械费    | 管理费    | 利润     |          |
|    |              |            | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |        | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |            | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73  | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |            | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83   | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |            | 小计                           | 656.97    | 12829.75 | 80.63  | 280.37 | 147.52 |          |
| 37 | 030108001006 | 低噪箱式离心风机   | 1. 离心式通(引)风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 561.16    | 3125.99  | 64.07  | 249.22 | 125.05 | 4644.79  |
|    |              |            | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |        | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |            | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73  | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |            | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83   | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |            | 小计                           | 656.97    | 3479.31  | 80.63  | 280.37 | 147.52 |          |
| 38 | 030108001007 | 风冷调温型柜式除湿机 | 1. 除湿机安装 固定式                 | 690.80    | 2537.98  | 211.39 | 250.09 | 180.44 | 4390.00  |
|    |              |            | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |        | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |            | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73  | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |            | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83   | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |            | 小计                           | 786.61    | 2891.30  | 227.95 | 281.24 | 202.91 |          |
| 39 | 030108001008 | 柜式除湿机室外机   | 1. 除湿机安装 固定式                 | 690.80    | 8760.27  | 211.39 | 250.09 | 180.44 | 10612.29 |
|    |              |            | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |        | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |            | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73  | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |            | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83   | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |            | 小计                           | 786.61    | 9113.59  | 227.95 | 281.24 | 202.91 |          |
| 40 | 030108001009 | 电动离心风机     | 1. 离心式通(引)风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 561.16    | 7949.85  | 64.07  | 249.22 | 125.05 | 9468.65  |
|    |              |            | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |        | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |            | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73  | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |            | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83   | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |            | 小计                           | 656.97    | 8303.17  | 80.63  | 280.37 | 147.52 |          |
| 41 | 030108001010 | 电动离心风机     | 1. 离心式通(引)风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 561.16    | 4284.20  | 64.07  | 249.22 | 125.05 | 5803.00  |
|    |              |            | 2. 减震器安装                     | 34.21     | 298.73   |        | 9.48   | 6.84   |          |
|    |              |            | 3. 设备支架制作                    | 43.11     | 49.52    | 15.73  | 16.31  | 11.77  |          |
|    |              |            | 4. 设备支架安装                    | 18.49     | 5.07     | 0.83   | 5.36   | 3.86   |          |
|    |              |            | 小计                           | 656.97    | 4637.52  | 80.63  | 280.37 | 147.52 |          |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程

第 5 页 共 11 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容                     | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------|--------------------------|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|    |              |         |                          | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
| 42 | 030108003001 | 电动轴流风机  | 1. 轴流通风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 433.88    | 3356.74 | 64.07 | 198.48 | 99.59  | 4587.04 |
|    |              |         | 2. 减震器安装                 | 34.21     | 298.73  |       | 9.48   | 6.84   |         |
|    |              |         | 3. 设备支架制作                | 21.55     | 24.76   | 7.86  | 8.15   | 5.88   |         |
|    |              |         | 4. 设备支架安装                | 9.25      | 2.54    | 0.42  | 2.68   | 1.93   |         |
|    |              |         | 小计                       | 498.89    | 3682.77 | 72.35 | 218.79 | 114.24 |         |
| 43 | 030108003002 | 电动轴流风机  | 1. 轴流通风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 433.88    | 7244.31 | 64.07 | 198.48 | 99.59  | 8474.61 |
|    |              |         | 2. 减震器安装                 | 34.21     | 298.73  |       | 9.48   | 6.84   |         |
|    |              |         | 3. 设备支架制作                | 21.55     | 24.76   | 7.86  | 8.15   | 5.88   |         |
|    |              |         | 4. 设备支架安装                | 9.25      | 2.54    | 0.42  | 2.68   | 1.93   |         |
|    |              |         | 小计                       | 498.89    | 7570.34 | 72.35 | 218.79 | 114.24 |         |
| 44 | 030108003003 | 电动轴流风机  | 1. 轴流通风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 433.88    | 3356.74 | 64.07 | 198.48 | 99.59  | 4587.04 |
|    |              |         | 2. 减震器安装                 | 34.21     | 298.73  |       | 9.48   | 6.84   |         |
|    |              |         | 3. 设备支架制作                | 21.55     | 24.76   | 7.86  | 8.15   | 5.88   |         |
|    |              |         | 4. 设备支架安装                | 9.25      | 2.54    | 0.42  | 2.68   | 1.93   |         |
|    |              |         | 小计                       | 498.89    | 3682.77 | 72.35 | 218.79 | 114.24 |         |
| 45 | 030108003004 | 清洁式排风机  | 1. 轴流通风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 433.88    | 2133.30 | 64.07 | 198.48 | 99.59  | 3363.60 |
|    |              |         | 2. 减震器安装                 | 34.21     | 298.73  |       | 9.48   | 6.84   |         |
|    |              |         | 3. 设备支架制作                | 21.55     | 24.76   | 7.86  | 8.15   | 5.88   |         |
|    |              |         | 4. 设备支架安装                | 9.25      | 2.54    | 0.42  | 2.68   | 1.93   |         |
|    |              |         | 小计                       | 498.89    | 2459.33 | 72.35 | 218.79 | 114.24 |         |
| 46 | 030108003005 | 清洁式排风机  | 1. 轴流通风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 433.88    | 4403.56 | 64.07 | 198.48 | 99.59  | 5633.86 |
|    |              |         | 2. 减震器安装                 | 34.21     | 298.73  |       | 9.48   | 6.84   |         |
|    |              |         | 3. 设备支架制作                | 21.55     | 24.76   | 7.86  | 8.15   | 5.88   |         |
|    |              |         | 4. 设备支架安装                | 9.25      | 2.54    | 0.42  | 2.68   | 1.93   |         |
|    |              |         | 小计                       | 498.89    | 4729.59 | 72.35 | 218.79 | 114.24 |         |
| 47 | 030108003006 | 电动轴流风机  | 1. 轴流通风机安装 设备重量(t以内) 0.5 | 433.88    | 2718.09 | 64.07 | 198.48 | 99.59  | 3948.39 |
|    |              |         | 2. 减震器安装                 | 34.21     | 298.73  |       | 9.48   | 6.84   |         |
|    |              |         | 3. 设备支架制作                | 21.55     | 24.76   | 7.86  | 8.15   | 5.88   |         |
|    |              |         | 4. 设备支架安装                | 9.25      | 2.54    | 0.42  | 2.68   | 1.93   |         |
|    |              |         | 小计                       | 498.89    | 3044.12 | 72.35 | 218.79 | 114.24 |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程

第 6 页 共 11 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容  | 综合单价组成（元） |          |        |        |        | 综合单价（元）  |
|----|--------------|-------------------|---|-----------|----------|--------|--------|--------|----------|
|    |              |                   |   | 人工费       | 材料费      | 机械费    | 管理费    | 利润     |          |
| 48 | 030701010001 | 油网滤尘器LWP型         | 1. 高效过滤器安装  | 42.79     | 395.78   |        | 11.86  | 8.56   | 458.99   |
|    |              |                   | 小计  | 42.79     | 395.78   |        | 11.86  | 8.56   |          |
| 49 | 030701010002 | 油网滤尘器LWP-X型       | 1. 高效过滤器安装  | 42.79     | 395.78   |        | 11.86  | 8.56   | 458.99   |
|    |              |                   | 小计  | 42.79     | 395.78   |        | 11.86  | 8.56   |          |
| 50 | 030701010003 | 过滤吸收器RFP-1000型    | 1. 人防过滤吸收器安装1000型   | 734.25    | 27371.98 | 132.97 | 240.39 | 173.44 | 28653.03 |
|    |              |                   | 小计  | 734.25    | 27371.98 | 132.97 | 240.39 | 173.44 |          |
| 51 | 030702001001 | 碳钢通风管道            | 1. 镀锌薄钢板圆形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 直径(mm) $\leq 450$   | 76.90     | 45.43    | 2.54   | 22.02  | 15.89  | 162.79   |
|    |              |                   | 小计  | 76.90     | 45.43    | 2.54   | 22.02  | 15.89  |          |
| 52 | 030702001002 | 碳钢通风管道            | 1. 镀锌薄钢板圆形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 直径(mm) $\leq 1000$  | 57.53     | 55.28    | 1.22   | 16.28  | 11.75  | 142.06   |
|    |              |                   | 小计  | 57.53     | 55.28    | 1.22   | 16.28  | 11.75  |          |
| 53 | 030702001003 | 碳钢通风管道            | 1. 镀锌薄钢板矩形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 长边长(mm) $\leq 320$  | 78.01     | 50.84    | 4.07   | 22.75  | 16.42  | 172.09   |
|    |              |                   | 小计  | 78.01     | 50.84    | 4.07   | 22.75  | 16.42  |          |
| 54 | 030702001004 | 碳钢通风管道            | 1. 镀锌薄钢板矩形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 长边长(mm) $\leq 450$  | 56.78     | 47.36    | 2.15   | 16.33  | 11.79  | 134.41   |
|    |              |                   | 小计  | 56.78     | 47.36    | 2.15   | 16.33  | 11.79  |          |
| 55 | 030702001005 | 碳钢通风管道            | 1. 镀锌薄钢板矩形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 长边长(mm) $\leq 1000$ | 42.68     | 54.91    | 1.16   | 12.15  | 8.77   | 119.67   |
|    |              |                   | 小计  | 42.68     | 54.91    | 1.16   | 12.15  | 8.77   |          |
| 56 | 030702001006 | 碳钢通风管道            | 1. 镀锌薄钢板矩形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 长边长(mm) $\leq 1250$ | 51.83     | 74.58    | 0.83   | 14.60  | 10.53  | 152.37   |
|    |              |                   | 小计  | 51.83     | 74.58    | 0.83   | 14.60  | 10.53  |          |
| 57 | 030703001001 | 70℃防火调节阀 1250X800 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400                                   | 154.77    | 510.18   | 11.72  | 46.15  | 33.30  | 756.12   |
|    |              |                   | 小计  | 154.77    | 510.18   | 11.72  | 46.15  | 33.30  |          |
| 58 | 030703001002 | 70℃防火调节阀 800X320  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600                                   | 106.92    | 472.20   | 7.91   | 31.83  | 22.97  | 641.83   |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程第 7 页 共 11 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容                              | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|--------------------|-----------------------------------|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |                    |                                   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |                    | 小计                                | 106.92    | 472.20 | 7.91 | 31.83 | 22.97 |         |
| 59 | 030703001003 | 70℃防火调节阀 1000X800  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600   | 106.92    | 404.92 | 7.91 | 31.83 | 22.97 | 574.55  |
|    |              |                    | 小计                                | 106.92    | 404.92 | 7.91 | 31.83 | 22.97 |         |
| 60 | 030703001004 | 70℃防火调节阀 630X320   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200   | 17.93     | 205.83 | 4.98 | 6.35  | 4.58  | 239.67  |
|    |              |                    | 小计                                | 17.93     | 205.83 | 4.98 | 6.35  | 4.58  |         |
| 61 | 030703001005 | 70℃防火调节阀 500X250   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200   | 17.93     | 63.83  | 4.98 | 6.35  | 4.58  | 97.67   |
|    |              |                    | 小计                                | 17.93     | 63.83  | 4.98 | 6.35  | 4.58  |         |
| 62 | 030703001006 | 多叶调节阀 500X400      | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800 | 38.50     | 242.04 | 6.45 | 12.46 | 8.99  | 308.44  |
|    |              |                    | 小计                                | 38.50     | 242.04 | 6.45 | 12.46 | 8.99  |         |
| 63 | 030703001007 | 多叶调节阀 400X320      | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800 | 38.50     | 105.99 | 6.45 | 12.46 | 8.99  | 172.39  |
|    |              |                    | 小计                                | 38.50     | 105.99 | 6.45 | 12.46 | 8.99  |         |
| 64 | 030703007001 | 方形散流器 360X360      | 1. 风口安装 方形散流器 周长(mm以内) 2000       | 30.80     | 43.72  |      | 8.54  | 6.16  | 89.22   |
|    |              |                    | 小计                                | 30.80     | 43.72  |      | 8.54  | 6.16  |         |
| 65 | 030703007002 | 铝合金百叶风口 400X250    | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800        | 38.50     | 36.97  | 0.15 | 10.71 | 7.73  | 94.06   |
|    |              |                    | 小计                                | 38.50     | 36.97  | 0.15 | 10.71 | 7.73  |         |
| 66 | 030703007003 | 铝合金百叶风口 1250X800   | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200        | 112.31    | 330.91 | 0.26 | 31.20 | 22.51 | 497.19  |
|    |              |                    | 小计                                | 112.31    | 330.91 | 0.26 | 31.20 | 22.51 |         |
| 67 | 030703011001 | 消声百叶回风口 1250X800   | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200        | 112.31    | 330.91 | 0.26 | 31.20 | 22.51 | 497.19  |
|    |              |                    | 小计                                | 112.31    | 330.91 | 0.26 | 31.20 | 22.51 |         |
| 68 | 030703011002 | 消声百叶回风口 1000X800   | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200        | 112.31    | 266.91 | 0.26 | 31.20 | 22.51 | 433.19  |
|    |              |                    | 小计                                | 112.31    | 266.91 | 0.26 | 31.20 | 22.51 |         |
| 69 | 030703011003 | 铝合金单层百叶排风口 400X250 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800        | 38.50     | 36.97  | 0.15 | 10.71 | 7.73  | 94.06   |
|    |              |                    | 小计                                | 38.50     | 36.97  | 0.15 | 10.71 | 7.73  |         |
| 70 | 030703011004 | 铝合金单层百叶排风口 500X250 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800        | 38.50     | 44.97  | 0.15 | 10.71 | 7.73  | 102.06  |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程

第 8 页 共 11 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明       | 工作内容                                   | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------------|--|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|    |              |               |  | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
|    |              |               | 小计                                     | 38.50     | 44.97   | 0.15  | 10.71  | 7.73   |         |
| 71 | 030703020001 | 消声器           | 1. 成品消声器安装(长度2000mm以内) 法兰周长(mm以内) 2500 | 110.33    | 1947.09 | 87.26 | 54.77  | 39.52  | 2238.97 |
|    |              |               | 小计                                     | 110.33    | 1947.09 | 87.26 | 54.77  | 39.52  |         |
| 72 | 030703020002 | 消声器           | 1. 成品消声器安装(长度2000mm以内) 法兰周长(mm以内) 2000 | 64.57     | 1945.35 | 87.26 | 42.09  | 30.37  | 2169.64 |
|    |              |               | 小计                                     | 64.57     | 1945.35 | 87.26 | 42.09  | 30.37  |         |
| 73 | 030703020003 | 消声器           | 1. 成品消声器安装(长度2000mm以内) 法兰周长(mm以内) 2000 | 64.57     | 1703.15 | 87.26 | 42.09  | 30.37  | 1927.44 |
|    |              |               | 小计                                     | 64.57     | 1703.15 | 87.26 | 42.09  | 30.37  |         |
| 74 | 030703022001 | 自动排气阀门 DN250  | 1. 调节阀安装 人防自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 250      | 371.03    | 3826.96 |       | 102.85 | 74.21  | 4375.05 |
|    |              |               | 小计                                     | 371.03    | 3826.96 |       | 102.85 | 74.21  |         |
| 75 | 030703022002 | 自动超压排气阀       | 1. 调节阀安装 人防自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 250      | 371.03    | 3826.96 |       | 102.85 | 74.21  | 4375.05 |
|    |              |               | 小计                                     | 371.03    | 3826.96 |       | 102.85 | 74.21  |         |
| 76 | 030703022003 | 防爆超压排气阀       | 1. 调节阀安装 人防自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 250      | 371.03    | 1919.88 |       | 102.85 | 74.21  | 2467.97 |
|    |              |               | 小计                                     | 371.03    | 1919.88 |       | 102.85 | 74.21  |         |
| 77 | 030703023001 | 人防手动密闭阀 DN800 | 1. 调节阀安装 人防手动密闭阀安装 公称直径(mm以内) 800      | 628.65    | 1110.82 |       | 174.26 | 125.73 | 2039.46 |
|    |              |               | 小计                                     | 628.65    | 1110.82 |       | 174.26 | 125.73 |         |
| 78 | 030703023002 | 人防手动密闭阀 DN600 | 1. 调节阀安装 人防手动密闭阀安装 公称直径(mm以内) 800      | 628.65    | 1067.47 |       | 174.26 | 125.73 | 1996.11 |
|    |              |               | 小计                                     | 628.65    | 1067.47 |       | 174.26 | 125.73 |         |
| 79 | 030703023003 | 人防手动密闭阀 DN500 | 1. 调节阀安装 人防手动密闭阀安装 公称直径(mm以内) 500      | 443.52    | 519.80  |       | 122.94 | 88.70  | 1174.96 |
|    |              |               | 小计                                     | 443.52    | 519.80  |       | 122.94 | 88.70  |         |
| 80 | 030703023004 | 人防手动密闭阀 DN400 | 1. 调节阀安装 人防手动密闭阀安装 公称直径(mm以内) 400      | 348.59    | 339.59  |       | 96.63  | 69.72  | 854.53  |
|    |              |               | 小计                                     | 348.59    | 339.59  |       | 96.63  | 69.72  |         |
| 81 | 030703023005 | 人防手动密闭阀 DN300 | 1. 调节阀安装 人防手动密闭阀安装 公称直径(mm以内) 300      | 269.50    | 235.04  |       | 74.71  | 53.90  | 633.15  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程第 9 页 共 11 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容             | 综合单价组成（元） |         |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|-------------|------------------|-----------|---------|------|-------|-------|---------|
|    |              |             |                  | 人工费       | 材料费     | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |             | 小计               | 269.50    | 235.04  |      | 74.71 | 53.90 |         |
| 82 | 030703024001 | 换气管 DN100   | 1. 换气管安装         | 52.47     | 619.97  |      | 14.54 | 10.49 | 697.47  |
|    |              |             | 小计               | 52.47     | 619.97  |      | 14.54 | 10.49 |         |
| 83 | 030703024002 | 洗消管 DN75    | 1. 洗消管安装         | 52.47     | 6.50    |      | 14.54 | 10.49 | 84.00   |
|    |              |             | 小计               | 52.47     | 6.50    |      | 14.54 | 10.49 |         |
| 84 | 030703024003 | 插板阀 D666    | 1. 插板阀安装 型号 D666 | 305.91    | 2387.12 |      | 84.80 | 61.18 | 2839.01 |
|    |              |             | 小计               | 305.91    | 2387.12 |      | 84.80 | 61.18 |         |
| 85 | 030703024004 | 插板阀 D560    | 1. 插板阀安装 型号 D560 | 305.91    | 2286.20 |      | 84.80 | 61.18 | 2738.09 |
|    |              |             | 小计               | 305.91    | 2286.20 |      | 84.80 | 61.18 |         |
| 86 | 030703024005 | 插板阀 D441    | 1. 插板阀安装 型号 D441 | 305.91    | 1882.54 |      | 84.80 | 61.18 | 2334.43 |
|    |              |             | 小计               | 305.91    | 1882.54 |      | 84.80 | 61.18 |         |
| 87 | 030703024006 | 插板阀 800X320 | 1. 插板阀安装         | 305.91    | 3391.71 |      | 84.80 | 61.18 | 3843.60 |
|    |              |             | 小计               | 305.91    | 3391.71 |      | 84.80 | 61.18 |         |
| 88 | 030703024007 | 插板阀 630X320 | 1. 插板阀安装         | 305.91    | 3079.78 |      | 84.80 | 61.18 | 3531.67 |
|    |              |             | 小计               | 305.91    | 3079.78 |      | 84.80 | 61.18 |         |
| 89 | 030703024008 | 测压管         | 1. 测压装置          | 291.06    | 365.07  |      | 80.68 | 58.21 | 795.02  |
|    |              |             | 小计               | 291.06    | 365.07  |      | 80.68 | 58.21 |         |
| 90 | 030703024009 | 测密管         | 1. 测压装置          | 291.06    | 445.07  |      | 80.68 | 58.21 | 875.02  |
|    |              |             | 小计               | 291.06    | 445.07  |      | 80.68 | 58.21 |         |
| 91 | 030703024010 | 滤毒器压差测量管    | 1. 气密测量管         | 187.99    | 114.39  | 0.38 | 52.22 | 37.67 | 392.65  |
|    |              |             | 小计               | 187.99    | 114.39  | 0.38 | 52.22 | 37.67 |         |
| 92 | 030703024011 | 油网过滤器压差测量管  | 1. 气密测量管         | 187.99    | 300.59  | 0.38 | 52.22 | 37.67 | 578.85  |
|    |              |             | 小计               | 187.99    | 300.59  | 0.38 | 52.22 | 37.67 |         |
| 93 | 030703024012 | 放射性监测取样管    | 1. 气密测量管         | 187.99    | 371.23  | 0.38 | 52.22 | 37.67 | 649.49  |
|    |              |             | 小计               | 187.99    | 371.23  | 0.38 | 52.22 | 37.67 |         |
| 94 | 030703024013 | 尾气监测取样管     | 1. 气密测量管         | 187.99    | 300.59  | 0.38 | 52.22 | 37.67 | 578.85  |
|    |              |             | 小计               | 187.99    | 300.59  | 0.38 | 52.22 | 37.67 |         |
| 95 | 030703024014 | 风量测量装置      | 1. 测压装置          | 291.06    | 1719.49 |      | 80.68 | 58.21 | 2149.44 |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程第 10 页 共 11 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容                                | 综合单价组成（元） |          |       |        |        | 综合单价（元）  |
|-----|--------------|-------------------|-------------------------------------|-----------|----------|-------|--------|--------|----------|
|     |              |                   |                                     | 人工费       | 材料费      | 机械费   | 管理费    | 利润     |          |
|     |              |                   | 小计                                  | 291.06    | 1719.49  |       | 80.68  | 58.21  |          |
| 96  | 030703024015 | 风管止回阀 DN150       | 1. 碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 800  | 21.34     | 54.04    | 0.27  | 5.99   | 4.32   | 85.96    |
|     |              |                   | 小计                                  | 21.34     | 54.04    | 0.27  | 5.99   | 4.32   |          |
| 97  | 030703024016 | 风管止回阀 D315        | 1. 碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 800  | 21.34     | 102.88   | 0.27  | 5.99   | 4.32   | 134.80   |
|     |              |                   | 小计                                  | 21.34     | 102.88   | 0.27  | 5.99   | 4.32   |          |
| 98  | 030703024017 | 风管止回阀 500X400     | 1. 碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 2000 | 36.85     | 163.83   | 4.40  | 11.43  | 8.25   | 224.76   |
|     |              |                   | 小计                                  | 36.85     | 163.83   | 4.40  | 11.43  | 8.25   |          |
| 99  | 030703024018 | 手动多叶调节阀 1200X500  | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000   | 43.01     | 484.92   | 10.26 | 14.77  | 10.65  | 563.61   |
|     |              |                   | 小计                                  | 43.01     | 484.92   | 10.26 | 14.77  | 10.65  |          |
| 100 | 030703024019 | 重力式防火调节阀 1250X320 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600     | 106.92    | 164.92   | 7.91  | 31.83  | 22.97  | 334.55   |
|     |              |                   | 小计                                  | 106.92    | 164.92   | 7.91  | 31.83  | 22.97  |          |
| 101 | 030703024020 | 气密测量管             | 1. 气密测量管                            | 187.99    | 18.02    | 0.38  | 52.22  | 37.67  | 296.28   |
|     |              |                   | 小计                                  | 187.99    | 18.02    | 0.38  | 52.22  | 37.67  |          |
| 102 | 030703024021 | 放射性监测取样管及阀门       | 1. 取样接头 丝接                          | 5.39      | 4.08     |       | 1.49   | 1.08   | 12.04    |
|     |              |                   | 小计                                  | 5.39      | 4.08     |       | 1.49   | 1.08   |          |
| 103 | 030703024022 | 尾气监测取样管及阀门        | 1. 取样接头 丝接                          | 5.39      | 4.08     |       | 1.49   | 1.08   | 12.04    |
|     |              |                   | 小计                                  | 5.39      | 4.08     |       | 1.49   | 1.08   |          |
| 104 | 030703024023 | 压差测量管及阀门          | 1. 测压装置                             | 291.06    | 215.07   |       | 80.68  | 58.21  | 645.02   |
|     |              |                   | 小计                                  | 291.06    | 215.07   |       | 80.68  | 58.21  |          |
| 105 | 030703024024 | 中效过滤效率            | 1. 人防过滤吸收器安装 300型                   | 306.02    | 27321.39 | 66.49 | 103.26 | 74.50  | 27871.66 |
|     |              |                   | 小计                                  | 306.02    | 27321.39 | 66.49 | 103.26 | 74.50  |          |
| 106 | 031002003001 | 橡胶套管              | 1. 风管套管制作安装                         | 5.90      | 15.10    | 2.66  | 2.37   | 1.71   | 27.74    |
|     |              |                   | 小计                                  | 5.90      | 15.10    | 2.66  | 2.37   | 1.71   |          |
| 107 | 030704001001 | 通风工程检测、调试         | 1. 空调系统调试费(包括设备、风管系统及防腐绝热)(通风空调工程)  | 3269.22   | 6071.40  |       | 906.23 | 653.84 | 10900.69 |
|     |              |                   | 小计                                  | 3269.22   | 6071.40  |       | 906.23 | 653.84 |          |

## 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：人防安装工程

第 11 页 共 11 页

[illegible]

## 单位工程费汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 1 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                   | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）    |            |
|------|--------------|------------------------|---|------|--------|----------|------------|
|      |              |                        |   |      |        | 综合单价     | 合价         |
|      |              | 电气工程                   |   |      |        |          |            |
|      |              | 电气照明                   |   |      |        |          |            |
| 1    | 030403004001 | 槽形母线                   | 1. 名称: 母线槽<br>2. 规格、型号: □-800A/5<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                         | m    | 81.39  | 1047.03  | 85217.77   |
| 2    | 030403004002 | 槽形母线                   | 1. 名称: 母线槽<br>2. 规格、型号: □-1000A/5<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | m    | 868.25 | 1307.49  | 1135228.19 |
| 3    | 030404016001 | 控制箱                    | 1. 名称: 消防应急照明控制箱<br>2. 规格: 半周长1.5m内<br>3. 安装方式: 悬挂式安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                          | 台    | 15.00  | 2027.90  | 30418.50   |
| 4    | 030404017001 | 照明配电箱 H6ATL1           | 1. 名称: 照明配电箱<br>2. 柜体编号: H6ATL1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 台    | 1.00   | 7811.57  | 7811.57    |
| 5    | 030404017002 | 照明配电箱 H6ATL1-1         | 1. 名称: 照明配电箱<br>2. 柜体编号: H6ATL1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 台    | 1.00   | 7319.20  | 7319.20    |
| 6    | 030404017003 | 双电源照明配电箱 H2ALE1、H4ALE1 | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: H2ALE1、H4ALE1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00   | 10009.20 | 20018.40   |
| 7    | 030404017004 | 双电源照明配电箱 H3ALE1、H5ALE1 | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: H3ALE1、H5ALE1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00   | 10009.20 | 20018.40   |
| 本页小计 |              |                        |   |      |        |          | 1306032.03 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地下机电安装工程

第 2 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|------------------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |                  |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 8    | 030404017005 | 双电源照明配电箱 H7ALE1  | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: AA1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 台    | 1.00 | 9995.75  | 9995.75  |
| 9    | 030404017006 | 双电源照明配电箱 H8ALE1  | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: H8ALE1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 13020.61 | 13020.61 |
| 10   | 030404017007 | 双电源照明配电箱 H9ALE1  | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: H9ALE1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 12695.26 | 12695.26 |
| 11   | 030404017008 | 双电源照明配电箱 H10ALE1 | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: H10ALE1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 12787.73 | 12787.73 |
| 12   | 030404017009 | 双电源照明配电箱 J1ALE1  | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: J1ALE1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 12462.39 | 12462.39 |
| 13   | 030404017010 | 双电源照明配电箱 J1ALE2  | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: J1ALE2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 12695.26 | 12695.26 |
| 14   | 030404017011 | 双电源照明配电箱 J2ALE1  | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: J2ALE1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 12695.26 | 12695.26 |
| 本页小计 |              |                  |   |      |      |          | 86352.26 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 3 页 共 58 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 4 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|----------------------------|---|------|------|----------|-----------|
|      |              |                            |   |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 22   | 030404017019 | 双电源照明配电箱 FnALE1(n=5~12)    | 1. 名称: 双电源照明配电箱<br>2. 柜体编号: FnALE1(n=5~12)<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 台    | 8.00 | 13495.61 | 107964.88 |
| 23   | 030404017020 | 配电箱 H9APE1                 | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: H9APE1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 台    | 1.00 | 2503.61  | 2503.61   |
| 24   | 030404017021 | 配电箱 H9APE1-1               | 1. 名称: 配电箱<br>2. 柜体编号: H9APE1-1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 台    | 1.00 | 2110.13  | 2110.13   |
| 25   | 030404017024 | B1F消防风机配电箱 H6APY1、H6APY1-1 | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H6APY1、H6APY1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 12094.69 | 24189.38  |
| 26   | 030404017025 | B1F消防风机配电箱 H1ATP-PY1       | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H1ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 台    | 1.00 | 14731.73 | 14731.73  |
| 27   | 030404017026 | B1F消防风机配电箱 H2ATP-PY1       | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H2ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 台    | 1.00 | 14479.50 | 14479.50  |
| 28   | 030404017027 | B1F消防风机配电箱 H5ATP-PY1       | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H5ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 台    | 1.00 | 14784.61 | 14784.61  |
| 本页小计 |              |                            |   |      |      |          | 180763.84 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 5 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|----------------------------|---|------|------|----------|-----------|
|      |              |                            |   |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 29   | 030404017028 | B1F消防风机配电箱 H10ATP-PY1      | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H10ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 14342.51 | 14342.51  |
| 30   | 030404017029 | B1F消防风机配电箱 H10ATP-PY2      | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H10ATP-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 台    | 1.00 | 13691.43 | 13691.43  |
| 31   | 030404017030 | B1F消防风机配电箱 H7ATP-PY1       | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H7ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13634.21 | 13634.21  |
| 32   | 030404017031 | B1F消防风机配电箱 H7ATP-PY2       | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H7ATP-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 12997.08 | 12997.08  |
| 33   | 030404017032 | B1F消防风机配电箱 H3ATP-PY1       | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H3ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13423.57 | 13423.57  |
| 34   | 030404017033 | B1F消防风机配电箱 H3ATP-PY2       | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H3ATP-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 12997.08 | 12997.08  |
| 35   | 030404017034 | B1F消防风机配电箱 H8APY1、H8APY1-1 | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H8APY1、H8APY1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 11666.23 | 23332.46  |
| 本页小计 |              |                            |   |      |      |          | 104418.34 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 6 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|----------------------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |                      |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 36   | 030404017035 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY1 | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H8ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 13137.51 | 13137.51 |
| 37   | 030404017036 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY2 | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H8ATP-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 14313.91 | 14313.91 |
| 38   | 030404017037 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY3 | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H8ATP-PY3<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 13195.59 | 13195.59 |
| 39   | 030404017038 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY4 | 1. 名称: B1F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: H8ATP-PY4<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 14490.75 | 14490.75 |
| 40   | 030404017039 | 充电桩配电箱 H9AP-CD1      | 1. 名称: 充电桩配电箱<br>2. 柜体编号: H9AP-CD1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 台    | 1.00 | 12372.95 | 12372.95 |
| 41   | 030404017040 | 充电桩配电箱 H9AP-CD2      | 1. 名称: 充电桩配电箱<br>2. 柜体编号: H9AP-CD2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 台    | 1.00 | 6714.46  | 6714.46  |
| 42   | 030404017041 | 充电桩配电箱 H9AP-CD2-1    | 1. 名称: 充电桩配电箱<br>2. 柜体编号: H9AP-CD2-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 台    | 1.00 | 7095.30  | 7095.30  |
| 本页小计 |              |                      |   |      |      |          | 81320.47 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 7 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）   |          |
|------|--------------|-------------------|--|------|------|---------|----------|
|      |              |                   |  |      |      | 综合单价    | 合价       |
| 43   | 030404017042 | 充电桩配电箱 H9AP-CD3   | 1. 名称: 充电桩配电箱<br>2. 柜体编号: H9AP-CD3<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00 | 9372.78 | 9372.78  |
| 44   | 030404017043 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL1  | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: J4AP-ZL1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 6692.61 | 6692.61  |
| 45   | 030404017044 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL21 | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: J4AP-ZL21<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 8753.18 | 8753.18  |
| 46   | 030404017045 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL22 | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: J4AP-ZL22<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 8753.18 | 8753.18  |
| 47   | 030404017046 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL23 | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: J4AP-ZL23<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 8753.18 | 8753.18  |
| 48   | 030404017047 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL24 | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: J4AP-ZL24<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 8753.18 | 8753.18  |
| 49   | 030404017048 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL25 | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: J4AP-ZL25<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 9189.00 | 9189.00  |
| 本页小计 |              |                   |  |      |      |         | 60267.11 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 8 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|----------------------|--|------|------|----------|-----------|
|      |              |                      |  |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 50   | 030404017049 | 制冷机房配电箱<br>J4AP-ZL26 | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: J4AP-ZL26<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 9189.00  | 9189.00   |
| 51   | 030404017050 | 制冷机房配电箱<br>AC-BL1~4  | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: AC-BL1~4<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 4.00 | 22246.47 | 88985.88  |
| 52   | 030404017051 | 制冷机房配电箱<br>AC-BL5~6  | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: AC-BL5~6<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 2.00 | 12282.87 | 24565.74  |
| 53   | 030404017052 | 制冷机房配电箱<br>AC-BL7~9  | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: AC-BL7~9<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 3.00 | 7828.12  | 23484.36  |
| 54   | 030404017053 | 制冷机房配电箱<br>AC-BQ1~4  | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: AC-BQ1~4<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 4.00 | 22246.47 | 88985.88  |
| 55   | 030404017054 | 制冷机房配电箱<br>AC-BQ5~6  | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: AC-BQ5~6<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 2.00 | 12282.87 | 24565.74  |
| 56   | 030404017055 | 制冷机房配电箱<br>AC-BSR1~3 | 1. 名称: 制冷机房配电箱<br>2. 柜体编号: AC-BSR1~3<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 3.00 | 11841.92 | 35525.76  |
| 本页小计 |              |                      |  |      |      |          | 295302.36 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 9 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|----------------------------|---|------|------|----------|-----------|
|      |              |                            |   |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 57   | 030404017056 | B2F消防风机配电箱 J1APY1、J1APY1-1 | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J1APY1、J1APY1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 8486.68  | 16973.36  |
| 58   | 030404017057 | B2F消防风机配电箱 J1ATP-PY1~2     | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J1ATP-PY1~2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 台    | 2.00 | 13224.06 | 26448.12  |
| 59   | 030404017058 | B2F消防风机配电箱 J1ATP-PY3       | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J1ATP-PY3<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13424.44 | 13424.44  |
| 60   | 030404017059 | B2F消防风机配电箱 J1ATP-PY4       | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J1ATP-PY4<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13137.51 | 13137.51  |
| 61   | 030404017060 | B2F消防风机配电箱 J2APY1、J2APY1-1 | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J2APY1、J2APY1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 7915.84  | 15831.68  |
| 62   | 030404017061 | B2F消防风机配电箱 J2ATP-PY1~2     | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J2ATP-PY1~2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 台    | 2.00 | 13195.59 | 26391.18  |
| 63   | 030404017062 | B2F消防风机配电箱 J2ATP-PY3       | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J2ATP-PY3<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13737.37 | 13737.37  |
| 本页小计 |              |                            |   |      |      |          | 125943.66 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 10 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|----------------------------|---|------|------|----------|-----------|
|      |              |                            |   |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 64   | 030404017063 | B2F消防风机配电箱 J3APY1、J3APY1-1 | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J3APY1、J3APY1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 7327.34  | 14654.68  |
| 65   | 030404017064 | B2F消防风机配电箱 J3ATP-PY1       | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J3ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 14211.05 | 14211.05  |
| 66   | 030404017065 | B2F消防风机配电箱 J3ATP-PY2       | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J3ATP-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13720.03 | 13720.03  |
| 67   | 030404017066 | B2F消防风机配电箱 J5APY1、J5APY1-1 | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J5APY1、J5APY1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 8535.44  | 17070.88  |
| 68   | 030404017067 | B2F消防风机配电箱 J4ATP-PY1       | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J4ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13195.59 | 13195.59  |
| 69   | 030404017068 | B2F消防风机配电箱 J4ATP-PY2       | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J4ATP-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13691.43 | 13691.43  |
| 70   | 030404017069 | B2F消防风机配电箱 J5ATP-PY1       | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J5ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13551.00 | 13551.00  |
| 本页小计 |              |                            |   |      |      |          | 100094.66 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 11 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                    | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|-------------------------|--|------|------|----------|-----------|
|      |              |                         |  |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 71   | 030404017070 | B2F消防风机配电箱 J6ATP-PY1    | 1. 名称: B2F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: J6ATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 台    | 1.00 | 13355.96 | 13355.96  |
| 72   | 030404017071 | 消防水泵配电箱 H7ATP-XB1       | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: H7ATP-XB1<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 台    | 1.00 | 26131.44 | 26131.44  |
| 73   | 030404017072 | 消防水泵配电箱 H7ATP-XB2       | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: H7ATP-XB2<br>3. 规格: 半周长2.5m外<br>4. 安装方式: 落地安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 台    | 1.00 | 33383.39 | 33383.39  |
| 74   | 030404017073 | 消防水泵配电箱 H6APS1、H6APS1-1 | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: H6APS1、H6APS1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 11506.49 | 23012.98  |
| 75   | 030404017074 | 消防水泵配电箱 H10ATP-PS1      | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: H10ATP-PS1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 台    | 1.00 | 13877.80 | 13877.80  |
| 76   | 030404017075 | 消防水泵配电箱 J1ATP-PS1       | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: J1ATP-PS1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 14524.32 | 14524.32  |
| 77   | 030404017076 | 消防水泵配电箱 J2ATP-PS1       | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: J2ATP-PS1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13152.96 | 13152.96  |
| 本页小计 |              |                         |  |      |      |          | 137438.85 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 12 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）    |           |
|------|--------------|--|--|------|-------|----------|-----------|
|      |              |  |  |      |       | 综合单价     | 合价        |
| 78   | 030404017077 | 消防水泵配电箱<br>J3ATP-PS1   | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: J3ATP-PS1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00  | 14369.15 | 14369.15  |
| 79   | 030404017078 | 消防水泵配电箱<br>J6ATP-PS1   | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: J6ATP-PS1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00  | 14176.00 | 14176.00  |
| 80   | 030404017079 | 消防水泵配电箱<br>J1ATP-PS1/P1~P5、J2ATP-PS1/P1~P5、J3ATP-PS1/P1~P3           | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: J1ATP-PS1/P1~P5、J2ATP-PS1/P1~P5、J3ATP-PS1/P1~P3<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 台    | 26.00 | 5952.77  | 154772.02 |
| 81   | 030404017080 | 消防水泵配电箱<br>H10ATP-PS1/P1~P2、J1ATP-PS1/P6、J3ATP-PS1/P4~5、H7ATP-XB1/P5 | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: H10ATP-PS1/P1~P2、J1ATP-PS1/P6、J3ATP-PS1/P4~5、H7ATP-XB1/P5<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 10.00 | 6091.50  | 60915.00  |
| 82   | 030404017081 | 消防水泵配电箱<br>J3ATP-PS1/P6等   | 1. 名称: 消防水泵配电箱<br>2. 柜体编号: J3ATP-PS1/P6等<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00  | 5983.04  | 5983.04   |
| 83   | 030404017082 | B/C消防风机配电箱<br>BRAPY1、BRAPY1-1  | 1. 名称: B/C消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: BRAPY1、BRAPY1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 2.00  | 8928.89  | 17857.78  |
| 本页小计 |              |  |  |      |       |          | 268072.99 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 13 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）    |           |
|------|--------------|----------------------|---|------|-------|----------|-----------|
|      |              |                      |   |      |       | 综合单价     | 合价        |
| 84   | 030404017083 | B/C消防风机配电箱 BRATP-PY1 | 1. 名称: B/C消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: BRATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00  | 13897.74 | 13897.74  |
| 85   | 030404017084 | B/C消防风机配电箱 BRATP-PY2 | 1. 名称: B/C消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: BRATP-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00  | 13179.98 | 13179.98  |
| 86   | 030404017085 | B/C消防风机配电箱 BRATP-PY3 | 1. 名称: B/C消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: BRATP-PY3<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00  | 13897.74 | 13897.74  |
| 87   | 030404017086 | B/C消防风机配电箱 CRATP-PY1 | 1. 名称: B/C消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: CRATP-PY1<br>3. 规格: 半周长1.0m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00  | 13036.67 | 13036.67  |
| 88   | 030404034001 | 1位灯开关                | 1. 名称: 1位灯开关<br>2. 安装方式: 距地1.3m壁装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 47.00 | 16.48    | 774.56    |
| 89   | 030404034002 | 4位灯开关                | 1. 名称: 4位灯开关<br>2. 安装方式: 距地1.3m壁装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 15.00 | 29.02    | 435.30    |
| 90   | 030404034003 | 照明开关                 | 1. 名称: 感应开关<br>2. 安装方式: 吸顶, 距灯0.2m<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 61.00 | 46.36    | 2827.96   |
| 91   | 030404036001 | 快速充电桩 60kW           | 1. 名称: 快速充电桩<br>2. 规格: 60kW<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 2.00  | 33000.57 | 66001.14  |
| 92   | 030404036002 | 慢速充电桩 7kW            | 1. 名称: 慢速充电桩<br>2. 规格: 7kW<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 45.00 | 2300.57  | 103525.65 |
| 本页小计 |              |                      |   |      |       |          | 227576.74 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 14 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|------|--|------|---------|--------|------------|
|      |              |      |  |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 93   | 030408001001 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x150+1x70<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 2319.87 | 328.65 | 762425.28  |
| 94   | 030408001002 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x120+1x70<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 3303.28 | 267.84 | 884750.52  |
| 95   | 030408001003 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x70+1x35<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 9192.57 | 159.01 | 1461710.56 |
| 96   | 030408001004 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x50+1x25<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 3839.40 | 119.80 | 459960.12  |
| 97   | 030408001005 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x35+1x16<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 1431.40 | 85.28  | 122069.79  |
| 98   | 030408001006 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x25+1x16<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 1856.30 | 69.03  | 128140.39  |
| 99   | 030408001007 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-5x16<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | m    | 5173.02 | 51.49  | 266358.80  |
| 100  | 030408001008 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZAN-YJY-5X6<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | m    | 9339.99 | 30.24  | 282441.30  |
| 本页小计 |              |      |  |      |         |        | 4367856.76 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地下机电安装工程

第 15 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-------|---|------|--------|--------|-----------|
|      |              |       |   |      |        | 综合单价   | 合价        |
| 101  | 030408001009 | 电力电缆  | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-3x150+2x70<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 165.99 | 498.26 | 82706.18  |
| 102  | 030408001010 | 电力电缆  | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-3x70+2x35<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 532.05 | 244.03 | 129836.16 |
| 103  | 030408001011 | 电力电缆  | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-3x50+2x25<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 482.84 | 184.42 | 89045.35  |
| 104  | 030408001012 | 电力电缆  | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-3x25+2x16<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 100.66 | 116.24 | 11700.72  |
| 105  | 030408001013 | 电力电缆  | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-5x16<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | m    | 94.79  | 96.28  | 9126.38   |
| 106  | 030408001014 | 电力电缆  | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-5x6<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | m    | 372.64 | 53.47  | 19925.06  |
| 107  | 030408001015 | 电力电缆  | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-5x4<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | m    | 192.41 | 45.29  | 8714.25   |
| 108  | 030408003001 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: MT125<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | m    | 45.55  | 136.27 | 6207.10   |
| 本页小计 |              |       |   |      |        |        | 357261.20 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 16 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |          |
|------|--------------|-------|---|------|--------|--------|----------|
|      |              |       |   |      |        | 综合单价   | 合价       |
| 109  | 030408003002 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: MT100<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                | m    | 306.34 | 109.44 | 33525.85 |
| 110  | 030408003003 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: MT70<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | m    | 41.47  | 82.85  | 3435.79  |
| 111  | 030408003004 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: MT50<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | m    | 131.52 | 42.08  | 5534.36  |
| 112  | 030408003005 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: FMT32<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                | m    | 460.97 | 26.95  | 12423.14 |
| 113  | 030408006001 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头<br>2. 规格、型号: 截面240mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00   | 362.25 | 362.25   |
| 114  | 030408006002 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头<br>2. 规格、型号: 截面185mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 20.00  | 289.41 | 5788.20  |
| 115  | 030408006003 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头<br>2. 规格、型号: 截面120mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 22.00  | 241.90 | 5321.80  |
| 116  | 030408006004 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头<br>2. 规格、型号: 截面70mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 85.00  | 187.59 | 15945.15 |
| 本页小计 |              |       |   |      |        |        | 82336.54 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 17 页 共 58 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 18 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-------------|---|------|---------|--------|-----------|
|      |              |             |   |      |         | 综合单价   | 合价        |
| 125  | 030411002001 | 金属线槽MR75X50 | 1. 名称: 金属线槽<br>2. 规格: MR75X50<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | m    | 5391.97 | 48.88  | 263559.49 |
| 126  | 030411003001 | 桥架          | 1. 名称: 金属电缆托盘<br>2. 规格: TCT300x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 305.36  | 105.27 | 32145.25  |
| 127  | 030411003002 | 桥架          | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT200x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 221.84  | 93.08  | 20648.87  |
| 128  | 030411003003 | 桥架          | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT500x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 222.07  | 161.49 | 35862.08  |
| 129  | 030411003004 | 桥架          | 1. 名称: 金属电缆托盘<br>2. 规格: TCT200x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 710.60  | 93.08  | 66142.65  |
| 130  | 030411003005 | 桥架          | 1. 名称: 金属电缆托盘<br>2. 规格: TCT400x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 44.50   | 147.99 | 6585.56   |
| 131  | 030411003006 | 桥架          | 1. 名称: 金属电缆托盘<br>2. 规格: TCT600x200<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 23.07   | 255.55 | 5895.54   |
| 132  | 030411003007 | 桥架          | 1. 名称: 金属电缆托盘<br>2. 规格: TCT600x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 80.43   | 225.56 | 18141.79  |
| 133  | 030411003008 | 桥架          | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT400x150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 136.67  | 191.12 | 26120.37  |
| 134  | 030411003009 | 桥架          | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT400x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 164.29  | 147.99 | 24313.28  |
| 135  | 030411003010 | 桥架          | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT600x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 199.65  | 225.56 | 45033.05  |
| 本页小计 |              |             |   |      |         |        | 544447.93 |



## 分部分项工程计价表

工程名称: 地下机电安装工程

第 19 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-------|--|------|----------|--------|-----------|
|      |              |       |  |      |          | 综合单价   | 合价        |
| 136  | 030411003011 | 桥架    | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT300x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 17.94    | 105.27 | 1888.54   |
| 137  | 030411003012 | 桥架    | 1. 名称: 金属电缆托盘<br>2. 规格: TCT250x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 8.13     | 104.02 | 845.68    |
| 138  | 030411003013 | 桥架    | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT250x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 59.65    | 104.02 | 6204.79   |
| 139  | 030413001002 | 铁构件   | 1. 名称: 桥架支架<br>2. 规格: 一般铁构件制作安装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | kg   | 3197.47  | 26.37  | 84317.28  |
| 140  | 030411004001 | 配线    | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 型号、规格: WDN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup><br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 14673.78 | 2.99   | 43874.60  |
| 141  | 030411004002 | 配线    | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 型号、规格: WDA-BYJ-2.5mm <sup>2</sup><br>4. 配线部位: 线槽配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 25333.86 | 3.04   | 77014.93  |
| 142  | 030411006001 | 接线盒   | 1. 名称: 开关盒<br>2. 材质: 塑料底盒<br>3. 安装形式: 暗装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 189.00   | 7.85   | 1483.65   |
| 143  | 030411006002 | 接线盒   | 1. 名称: 灯头盒<br>2. 材质: 塑料底盒<br>3. 安装形式: 暗装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1221.00  | 7.94   | 9694.74   |
| 144  | 030412001001 | 应急照明灯 | 1. 名称: 应急照明灯<br>2. 型号: 5W<br>3. 安装形式: 吸顶安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 套    | 103.00   | 136.77 | 14087.31  |
| 本页小计 |              |       |  |      |          |        | 239411.52 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 20 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |          |
|------|--------------|------------|--|------|--------|--------|----------|
|      |              |            |  |      |        | 综合单价   | 合价       |
| 145  | 030412001002 | 应急照明灯      | 1. 名称: 应急照明灯<br>2. 型号: 5W<br>3. 安装形式: 距地 2.5m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 套    | 300.00 | 129.90 | 38970.00 |
| 146  | 030412001003 | LED吸顶灯 12W | 1. 名称: LED吸顶灯<br>2. 型号: 12W<br>3. 安装形式: 吸顶<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 套    | 61.00  | 61.79  | 3769.19  |
| 147  | 030412001004 | LED壁灯 7W   | 1. 名称: LED壁灯<br>2. 型号: 7W<br>3. 安装形式: 距地3.0m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 套    | 13.00  | 66.69  | 866.97   |
| 148  | 030412002001 | LED广照灯 30W | 1. 名称: LED广照灯<br>2. 型号: 30W<br>3. 安装形式: 距地3.0m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 套    | 22.00  | 143.21 | 3150.62  |
| 149  | 030412004001 | 安全出口指示灯    | 1. 名称: 安全出口指示灯<br>2. 型号: 1W<br>3. 安装形式: 距门框上侧 0.02m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 104.00 | 61.26  | 6371.04  |
| 150  | 030412004002 | 楼层指示灯      | 1. 名称: 楼层指示灯<br>2. 型号: 1W<br>3. 安装形式: 距地 2.5m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 套    | 26.00  | 74.84  | 1945.84  |
| 151  | 030412004003 | 单向疏散指示灯    | 1. 名称: 单向疏散指示灯<br>2. 型号: 1W<br>3. 安装形式: 距地 0.3m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 套    | 236.00 | 74.84  | 17662.24 |
| 152  | 030412004004 | 双面单向疏散指示灯  | 1. 名称: 双面单向疏散指示灯<br>2. 型号: 1W<br>3. 安装形式: 吸顶或吊装安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 套    | 21.00  | 86.78  | 1822.38  |
| 本页小计 |              |            |  |      |        |        | 74558.28 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 21 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）   |           |
|------|--------------|-------------------|--|------|--------|---------|-----------|
|      |              |                   |  |      |        | 综合单价    | 合价        |
| 153  | 030412005001 | LED直管灯 16W        | 1. 名称: LED直管灯<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 套    | 927.00 | 81.23   | 75300.21  |
| 154  | 030412005002 | LED直管灯 2x16W      | 1. 名称: LED直管灯<br>2. 型号: 2x16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 套    | 29.00  | 89.37   | 2591.73   |
| 155  | 030412005003 | LED直管灯 16W（带蓄电池）  | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 58.00  | 113.36  | 6574.88   |
| 156  | 030414002001 | 送配电装置系统           | 1. 名称: 送配电装置系统<br>2. 电压等级(kV): 1 KV以下<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                         | 系统   | 172.00 | 906.35  | 155892.20 |
| 157  | 030414006001 | 事故照明切换装置          | 1. 名称: 事故照明切换装置<br>2. 类型: 事故照明切换装置<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | 系统   | 50.00  | 1524.26 | 76213.00  |
| 158  | 031002003014 | 密闭套管              | 1. 名称、类型: 密闭套管 SC25<br>2. 材质: 一般钢套管制作安装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                       | 个    | 96.00  | 26.94   | 2586.24   |
| 159  | 030412005004 | 防水型LED直管灯 16W（吸顶） | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 28.00  | 99.01   | 2772.28   |
| 160  | 030412005005 | 应急型LED直管灯 16W（吸顶） | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 20.00  | 101.30  | 2026.00   |
| 本页小计 |              |                   |  |      |        |         | 323956.54 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 22 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|---------------------|--|------|---------|--------|------------|
|      |              |                     |  |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 161  | 030412005006 | 防水应急型LED直管灯 16W（吸顶） | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 9.00    | 110.94 | 998.46     |
| 162  | 030412005007 | 防水型LED直管灯 16W（壁装）   | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 17.00   | 99.01  | 1683.17    |
| 163  | 030412005008 | 防水应急型LED直管灯 16W（壁装） | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 8.00    | 110.94 | 887.52     |
| 164  | 030412005009 | 应急型LED直管灯 2x16W     | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 26.00   | 174.31 | 4532.06    |
| 165  | 030404034004 | 2位灯开关               | 1. 名称: 4位灯开关<br>2. 安装方式: 距地1.3m壁装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | 个    | 45.00   | 18.96  | 853.20     |
| 166  | 030404034006 | 3位灯开关               | 1. 名称: 4位灯开关<br>2. 安装方式: 距地1.3m壁装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | 个    | 21.00   | 22.67  | 476.07     |
|      |              | 【电气照明】分部小计          |  |      |         |        | 9319880.78 |
|      |              | 防雷接地                |  |      |         |        |            |
| 167  | 030409003001 | 避雷引下线               | 1. 名称: 避雷引下线<br>2. 材质: 利用建筑物主筋引下<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | m    | 610.00  | 18.57  | 11327.70   |
| 168  | 030409004001 | 均压环                 | 1. 名称: 均压环<br>2. 安装形式: 利用梁内钢筋<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                 | m    | 3254.33 | 7.99   | 26002.10   |
| 本页小计 |              |                     |  |      |         |        | 46760.28   |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 23 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码          | 项目名称             | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）    |           |
|------|---------------|------------------|---|------|---------|----------|-----------|
|      |               |                  |   |      |         | 综合单价     | 合价        |
| 169  | 030409008001  | 局部等电位接地端子板       | 1. 名称: 局部等电位接地端子板<br>2. 材质: 半周长700mm以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                           | 台    | 113.00  | 180.22   | 20364.86  |
| 170  | 030409008002  | 总等电位接地端子板        | 1. 名称: 总等电位接地端子板<br>2. 材质: 半周长700mm以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | 台    | 1.00    | 258.24   | 258.24    |
| 171  | 粤030409012001 | 桩承台接地            | 1. 名称: 桩承台接地<br>2. 焊接桩根数: 三连桩<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                    | 基    | 61.00   | 455.08   | 27759.88  |
|      |               | 【防雷接地】分部小计       |   |      |         |          | 85712.78  |
|      |               | 发电机房低压柜GCK       |   |      |         |          |           |
| 172  | 030404004001  | 发电机进线柜 G1A1、G2A1 | 1. 名称: 发电机进线柜<br>2. 柜体编号: G1A1、G2A1<br>3. 安装方式: 落地安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 台    | 2.00    | 46900.39 | 93800.78  |
| 173  | 030404004002  | 发电机出线柜 G1A2      | 1. 名称: 发电机出线柜<br>2. 柜体编号: G1A2<br>3. 安装方式: 落地安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                  | 台    | 1.00    | 39134.90 | 39134.90  |
| 174  | 030404004003  | 发电机出线柜 G2A2      | 1. 名称: 发电机出线柜<br>2. 柜体编号: G2A2<br>3. 安装方式: 落地安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                  | 台    | 1.00    | 39134.90 | 39134.90  |
|      |               | 【发电机房低压柜GCK】分部小计 |   |      |         |          | 172070.58 |
|      |               | 通风空调             |   |      |         |          |           |
| 175  | 030702001001  | 碳钢通风管道           | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm)≤320<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 35.76   | 172.09   | 6153.94   |
| 176  | 030702001002  | 碳钢通风管道           | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm)≤1000<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m2   | 2195.29 | 119.67   | 262710.35 |
| 本页小计 |               |                  |   |      |         |          | 489317.85 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 24 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                  | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-----------------------|---|------|---------|--------|------------|
|      |              |                       |   |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 177  | 030702001003 | 碳钢通风管道                | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm)≤2000<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m2   | 5477.52 | 166.24 | 910582.92  |
| 178  | 030702001004 | 碳钢通风管道                | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm)≤4000<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m2   | 1479.11 | 171.48 | 253637.78  |
| 179  | 030702001005 | 挡烟垂壁                  | 1. 名称: 挡烟垂壁<br>2. 规格: H=500mm/700mm/800mm<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | m2   | 21.28   | 532.36 | 11328.62   |
| 180  | 030703001001 | 280℃常开排烟防火阀 1250X400  | 1. 名称: 280℃常开排烟防火阀<br>2. 规格: 1250X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | 个    | 1.00    | 534.55 | 534.55     |
| 181  | 030703001002 | 280℃常开排烟防火阀 1000X500  | 1. 名称: 280℃常开排烟防火阀<br>2. 规格: 1000X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | 个    | 1.00    | 334.55 | 334.55     |
| 182  | 030703001003 | 280℃常开排烟防火阀 1000X1600 | 1. 名称: 280℃常开排烟防火阀<br>2. 规格: 1000X1600<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                           | 个    | 1.00    | 378.12 | 378.12     |
| 183  | 030703001004 | 280℃电动防火阀 800*250     | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 800*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | 个    | 2.00    | 541.67 | 1083.34    |
| 184  | 030703001005 | 280℃电动防火阀 1250X320    | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | 个    | 1.00    | 574.55 | 574.55     |
| 185  | 030703001006 | 280℃电动防火阀 500*250     | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 500*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | 个    | 15.00   | 549.67 | 8245.05    |
| 186  | 030703001007 | 280℃电动防火阀 2500X500    | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 2500X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | 个    | 1.00    | 778.58 | 778.58     |
| 本页小计 |              |                       |   |      |         |        | 1187478.06 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 25 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）  |          |
|------|--------------|--------------------|--|------|-------|--------|----------|
|      |              |                    |  |      |       | 综合单价   | 合价       |
| 187  | 030703001008 | 280℃电动防火阀 2000X400 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 2000X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 3.00  | 853.89 | 2561.67  |
| 188  | 030703001009 | 280℃电动防火阀 1250X320 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00  | 574.55 | 574.55   |
| 189  | 030703001010 | 280℃电动防火阀 1600X400 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1600X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 4.00  | 412.12 | 1648.48  |
| 190  | 030703001011 | 280℃电动防火阀 2500X400 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 2500X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 12.00 | 698.58 | 8382.96  |
| 191  | 030703001012 | 280℃电动防火阀 800X630  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X630<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 3.00  | 274.55 | 823.65   |
| 192  | 030703001013 | 280℃电动防火阀 1000X250 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1000X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 6.00  | 534.55 | 3207.30  |
| 193  | 030703001014 | 280℃电动防火阀 800*400  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 800*400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00  | 686.55 | 686.55   |
| 194  | 030703001015 | 280℃电动防火阀 800X250  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 5.00  | 549.67 | 2748.35  |
| 195  | 030703001016 | 280℃电动防火阀 1250X400 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 5.00  | 574.55 | 2872.75  |
| 196  | 030703001017 | 280℃电动防火阀 800X320  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 4.00  | 474.55 | 1898.20  |
| 197  | 030703001018 | 280℃电动防火阀 1250X500 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 3.00  | 674.55 | 2023.65  |
| 本页小计 |              |                    |  |      |       |        | 27428.11 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 26 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）   |          |
|------|--------------|----------------------|--|------|------|---------|----------|
|      |              |                      |  |      |      | 综合单价    | 合价       |
| 198  | 030703001019 | 280℃电动防火阀 800X800    | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 2.00 | 814.55  | 1629.10  |
| 199  | 030703001020 | 280℃电动防火阀 1250X800   | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 8.00 | 853.89  | 6831.12  |
| 200  | 030703001021 | 280℃电动防火阀 1600*250   | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1600*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 1.00 | 1052.12 | 1052.12  |
| 201  | 030703001022 | 280℃电动防火阀 1600X1000  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1600X1000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00 | 452.12  | 452.12   |
| 202  | 030703001023 | 280℃电动防火阀 1600X500   | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1600X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 2.00 | 508.12  | 1016.24  |
| 203  | 030703001024 | 280℃电动防火阀 1250X250   | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 2.00 | 334.55  | 669.10   |
| 204  | 030703001025 | 280℃电动防火阀 1000X1250  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1000X1250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00 | 1252.12 | 1252.12  |
| 205  | 030703001026 | 70℃常开排烟防火阀 1000X1600 | 1. 名称: 70℃常开排烟防火阀<br>2. 规格: 1000X1600<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00 | 655.12  | 655.12   |
| 206  | 030703001027 | 70℃防火阀 1250X320      | 1. 名称: 70℃防火阀<br>2. 规格: 1250X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 个    | 1.00 | 494.55  | 494.55   |
| 207  | 030703001028 | 70℃电动防火阀 1000*500    | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1000*500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 1.00 | 574.55  | 574.55   |
| 208  | 030703001029 | 70℃电动防火阀 1600X400    | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1600X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 9.00 | 764.12  | 6877.08  |
| 本页小计 |              |                      |  |      |      |         | 21503.22 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 27 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）  |          |
|------|--------------|----------------------|---|------|-------|--------|----------|
|      |              |                      |   |      |       | 综合单价   | 合价       |
| 209  | 030703001030 | 70℃电动防火阀<br>2000X400 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 2000X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 3.00  | 352.12 | 1056.36  |
| 210  | 030703001031 | 70℃电动防火阀<br>800X320  | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 26.00 | 379.55 | 9868.30  |
| 211  | 030703001032 | 70℃电动防火阀<br>1250X400 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 8.00  | 424.55 | 3396.40  |
| 212  | 030703001033 | 70℃电动防火阀<br>800X500  | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00  | 226.55 | 453.10   |
| 213  | 030703001034 | 70℃电动防火阀<br>800X800  | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 7.00  | 374.55 | 2621.85  |
| 214  | 030703001035 | 70℃电动防火阀<br>500X250  | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 500X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 18.00 | 159.79 | 2876.22  |
| 215  | 030703001036 | 70℃电动防火阀<br>1250*250 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 9.00  | 430.55 | 3874.95  |
| 216  | 030703001037 | 70℃电动防火阀<br>320X200  | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 320X200<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00  | 267.67 | 535.34   |
| 217  | 030703001038 | 70℃电动防火阀<br>1000X250 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1000X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 10.00 | 334.55 | 3345.50  |
| 218  | 030703001039 | 70℃电动防火阀<br>1250X320 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00  | 814.55 | 1629.10  |
| 219  | 030703001040 | 70℃电动防火阀<br>1500*250 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1500*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00  | 334.55 | 669.10   |
| 本页小计 |              |                      |   |      |       |        | 30326.22 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 28 页 共 58 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 29 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）   |         |
|------|--------------|----------------------|---|------|------|---------|---------|
|      |              |                      |   |      |      | 综合单价    | 合价      |
| 231  | 030703001052 | 70℃电动防火阀<br>500X400  | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 500X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 2.00 | 698.73  | 1397.46 |
| 232  | 030703001053 | 70℃电动防火阀<br>630X250  | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 630X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 2.00 | 190.77  | 381.54  |
| 233  | 030703001054 | 70℃电动防火阀<br>1000X630 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1000X630<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 1.00 | 1000.24 | 1000.24 |
| 234  | 030703001055 | 电动对开式多叶调节阀 800X320   | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 800X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 3.00 | 274.39  | 823.17  |
| 235  | 030703001056 | 电动对开式多叶调节阀 1250X400  | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 1250X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00 | 483.61  | 967.22  |
| 236  | 030703001057 | 电动对开式多叶调节阀 2500X400  | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 2500X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00 | 921.43  | 1842.86 |
| 237  | 030703001058 | 电动对开式多叶调节阀 800X500   | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 800X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00 | 403.61  | 403.61  |
| 238  | 030703001059 | 电动对开式多叶调节阀 800X630   | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 800X630<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00 | 486.61  | 973.22  |
| 239  | 030703001060 | 电动对开式多叶调节阀 800X800   | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 800X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00 | 595.61  | 1191.22 |
| 本页小计 |              |                      |   |      |      |         | 8980.54 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 30 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）   |          |
|------|--------------|----------------------|--|------|------|---------|----------|
|      |              |                      |  |      |      | 综合单价    | 合价       |
| 240  | 030703001061 | 电动对开式多叶调节阀 800X250   | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 800X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 1.00 | 230.39  | 230.39   |
| 241  | 030703001062 | 电动对开式多叶调节阀 1000X800  | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 1000X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00 | 723.61  | 723.61   |
| 242  | 030703001063 | 电动对开式多叶调节阀 800X1250  | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 800X1250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00 | 899.38  | 899.38   |
| 243  | 030703001064 | 电动对开式多叶调节阀 1250X800  | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 1250X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 8.00 | 899.38  | 7195.04  |
| 244  | 030703001065 | 电动对开式多叶调节阀 1000X1000 | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 1000X1000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 6.00 | 883.61  | 5301.66  |
| 245  | 030703001066 | 电动对开式多叶调节阀 1600X1000 | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 1600X1000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00 | 1379.38 | 1379.38  |
| 246  | 030703001067 | 电动对开式多叶调节阀 1000X1250 | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 1000X1250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00 | 1099.38 | 1099.38  |
| 247  | 030703001068 | 电动对开式多叶调节阀 1250X500  | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 1250X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00 | 583.61  | 583.61   |
| 248  | 030703001069 | 电动对开式多叶调节阀 800X1000  | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 800X1000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00 | 723.61  | 723.61   |
| 本页小计 |              |                      |  |      |      |         | 18136.06 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 31 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |          |
|------|--------------|---------------------|---|------|--------|--------|----------|
|      |              |                     |   |      |        | 综合单价   | 合价       |
| 249  | 030703001070 | 电动对开式多叶调节阀 500X400  | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 500X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00   | 230.39 | 460.78   |
| 250  | 030703001071 | 电动对开式多叶调节阀 1000X630 | 1. 名称: 电动对开式多叶调节阀<br>2. 规格: 1000X630<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00   | 587.61 | 587.61   |
| 251  | 030703011001 | 铝合金单层百排风口 800*400   | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 800*400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 63.00  | 194.89 | 12278.07 |
| 252  | 030703011002 | 铝合金单层百排风口 500*250   | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 500*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 26.00  | 102.06 | 2653.56  |
| 253  | 030703011003 | 铝合金单层百排风口 1000*500  | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1000*500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 9.00   | 280.21 | 2521.89  |
| 254  | 030703011004 | 铝合金单层百排风口 1500*800  | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1500*800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 17.00  | 596.85 | 10146.45 |
| 255  | 030703011005 | 铝合金单层百排风口 1000*250  | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1000*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 169.00 | 172.89 | 29218.41 |
| 256  | 030703011006 | 铝合金单层百排风口 1000*800  | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1000*800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 10.00  | 433.19 | 4331.90  |
| 257  | 030703011007 | 铝合金单层百排风口 1600*1000 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1600*1000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00   | 724.85 | 724.85   |
| 258  | 030703011008 | 铝合金单层百排风口 1250*500  | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1250*500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 4.00   | 377.19 | 1508.76  |
| 259  | 030703011009 | 铝合金单层百排风口 1600*500  | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1600*500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00   | 433.19 | 866.38   |
| 本页小计 |              |                     |   |      |        |        | 65298.66 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 32 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）    |            |
|------|--------------|--------------------|--|------|----------|----------|------------|
|      |              |                    |  |      |          | 综合单价     | 合价         |
| 260  | 030703011010 | 铝合金单层百排风口 1250*250 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1250*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 个    | 9.00     | 220.21   | 1981.89    |
| 261  | 030703011011 | 铝合金单层百排风口 400*200  | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 400*200<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 32.00    | 58.58    | 1874.56    |
| 262  | 030703011012 | 铝合金单层百排风口 1500*250 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1500*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 个    | 2.00     | 297.19   | 594.38     |
| 263  | 030703011013 | 铝合金单层百排风口 1500*400 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1500*400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 个    | 1.00     | 369.19   | 369.19     |
| 264  | 030703011014 | 铝合金单层百排风口 1000*400 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1000*400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 个    | 2.00     | 248.21   | 496.42     |
| 265  | 030703011015 | 铝合金单层百排风口 1500*500 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1500*500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 个    | 2.00     | 417.19   | 834.38     |
| 266  | 030704001001 | 通风工程检测、调试          | 1. 名称: 通风工程检测、调试<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | 系统   | 1.00     | 45455.10 | 45455.10   |
| 267  | 031201003008 | 风管支架除锈、刷油          | 1. 名称: 风管支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | kg   | 40423.98 | 2.82     | 113995.62  |
|      |              | 【通风空调】分部小计         |  |      |          |          | 1815891.93 |
|      |              | 消防工程               |  |      |          |          |            |
|      |              | 防火门监控系统            |  |      |          |          |            |
| 268  | 030411001002 | 配管                 | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 20<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 372.28   | 16.44    | 6120.28    |
| 本页小计 |              |                    |  |      |          |          | 171721.82  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 33 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |          |
|------|--------------|---------------|---|------|---------|--------|----------|
|      |              |               |   |      |         | 综合单价   | 合价       |
| 269  | 030411004003 | 配线            | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDN-RYS-2x1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 186.14  | 3.44   | 640.32   |
| 270  | 030411004004 | 配线            | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDN-BYJ-2.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 372.28  | 2.99   | 1113.12  |
| 271  | 030507001001 | 门磁开关          | 1. 名称: 门磁开关<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 套    | 100.00  | 71.24  | 7124.00  |
| 272  | 030904008001 | 常闭防火门控制器      | 1. 名称: 常闭防火门控制器<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 50.00   | 508.27 | 25413.50 |
|      |              | 【防火门监控系统】分部小计 |   |      |         |        | 40411.22 |
|      |              | 广播系统          |   |      |         |        |          |
| 273  | 030411001003 | 配管            | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 25<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | m    | 1813.09 | 22.01  | 39906.11 |
| 274  | 030411004005 | 配线            | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDN-RYS 2x2.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 1813.09 | 4.62   | 8376.48  |
| 275  | 030904007001 | 3W天花扬声器       | 1. 名称: 天花扬声器<br>2. 功率: 3W<br>3. 安装方式: 吸顶安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | 个    | 51.00   | 72.89  | 3717.39  |
| 276  | 030904007002 | 6W挂墙扬声器       | 1. 名称: 挂墙扬声器<br>2. 功率: 6W<br>3. 安装方式: 壁挂<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | 个    | 97.00   | 80.66  | 7824.02  |
|      |              | 【广播系统】分部小计    |   |      |         |        | 59824.00 |
| 本页小计 |              |               |   |      |         |        | 94114.94 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 34 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元） |           |
|------|--------------|--------|--|------|---------|-------|-----------|
|      |              |        |  |      |         | 综合单价  | 合价        |
|      |              | 自动报警系统 |  |      |         |       |           |
| 277  | 030408002001 | 控制电缆   | 1. 名称: 控制电缆<br>2. 规格、型号: WDZN-YJFE-7x1.5<br>3. 电压等级 (kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | m    | 204.63  | 27.38 | 5602.77   |
| 278  | 030411001004 | 配管     | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 20<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | m    | 6282.23 | 16.44 | 103279.86 |
| 279  | 030411001005 | 配管     | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 25<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | m    | 1979.01 | 22.01 | 43558.01  |
| 280  | 030411003014 | 桥架     | 1. 名称: 桥架<br>2. 规格: 50*50<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 856.48  | 41.69 | 35706.65  |
| 281  | 030411003015 | 桥架     | 1. 名称: 桥架<br>2. 规格: 100*100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 533.05  | 77.61 | 41370.01  |
| 282  | 030411003016 | 桥架     | 1. 名称: 桥架<br>2. 规格: 150*100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 533.05  | 84.94 | 45277.27  |
| 283  | 030413001001 | 铁构件    | 1. 名称: 桥架支架<br>2. 规格: 一般铁构件制作安装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | kg   | 1028.56 | 26.37 | 27123.13  |
| 284  | 030411004006 | 配线     | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDZN-RYS-2x1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 4387.89 | 3.44  | 15094.34  |
| 285  | 030411004007 | 配线     | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDZN-BYY-1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 5481.32 | 3.67  | 20116.44  |
| 本页小计 |              |        |  |      |         |       | 337128.48 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 35 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |           |
|------|--------------|--------------|---|------|---------|--------|-----------|
|      |              |              |   |      |         | 综合单价   | 合价        |
| 286  | 030502005001 | 双绞线缆         | 1. 名称: 双绞线缆<br>2. 配线形式: 信号线路<br>3. 型号、规格: WDZN-RYYP-2x1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 2855.63 | 6.77   | 19332.62  |
| 287  | 030904001001 | 智能烟感探测器连底座   | 1. 名称: 智能烟感探测器连底座<br>2. 线制: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 815.00  | 89.35  | 72820.25  |
| 288  | 030904001002 | 智能温感探测器连底座   | 1. 名称: 智能温感探测器连底座<br>2. 线制: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 93.00   | 89.35  | 8309.55   |
| 289  | 030904003001 | 消火栓按钮        | 1. 名称: 消火栓按钮<br>2. 安装方式: 距地1.5米<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 113.00  | 122.04 | 13790.52  |
| 290  | 030904003002 | 带电话插孔的手动报警按钮 | 1. 名称: 带电话插孔的手动报警按钮<br>2. 安装方式: 安装在消火栓箱上或箱旁距地1.4米<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                          | 个    | 113.00  | 122.04 | 13790.52  |
| 291  | 030904005001 | 声光报警器        | 1. 名称: 声光报警器<br>2. 安装方式: 距地2.8米<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 152.00  | 164.94 | 25070.88  |
| 292  | 030904006001 | 消防电话分机       | 1. 名称: 消防电话分机<br>2. 安装方式: 距地1.4米<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 69.00   | 115.21 | 7949.49   |
| 293  | 030904008002 | 金属模块箱        | 1. 名称: 金属模块箱<br>2. 安装方式: 挂墙安装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 16.00   | 188.07 | 3009.12   |
| 294  | 030904008003 | 双输入双输出模块     | 1. 名称: 双输入双输出模块<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 66.00   | 254.26 | 16781.16  |
| 295  | 030904008004 | 单输入单输出模块     | 1. 名称: 单输入单输出模块<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 32.00   | 162.33 | 5194.56   |
| 本页小计 |              |              |   |      |         |        | 186048.67 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 36 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）    |           |
|------|--------------|--------------|---|------|--------|----------|-----------|
|      |              |              |   |      |        | 综合单价     | 合价        |
| 296  | 030904008005 | 输入模块         | 1. 名称: 输入模块<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                      | 个    | 93.00  | 164.24   | 15274.32  |
| 297  | 030904008006 | 总线短路隔离器      | 1. 名称: 总线短路隔离器<br>2. 安装方式: 安装在金属模块箱内、墙装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 个    | 49.00  | 95.83    | 4695.67   |
| 298  | 030905001001 | 自动报警系统调试     | 1. 名称: 自动报警系统调试<br>2. 点数: 1000点以下<br>3. 线制: 总线制<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 系统   | 1.00   | 18103.26 | 18103.26  |
| 299  | 031002003015 | 套管           | 1. 名称、类型: 一般钢套管制作安装<br>2. 规格: DN50<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 个    | 17.00  | 44.33    | 753.61    |
|      |              | 【自动报警系统】分部小计 |   |      |        |          | 562004.01 |
|      |              | 气体灭火         |   |      |        |          |           |
| 300  | 030601002002 | 压力仪表         | 1. 名称: 压力仪表<br>2. 型号: 压力表、真空表 盘装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 台    | 96.00  | 133.55   | 12820.80  |
| 301  | 030902001001 | 热轧无缝钢管 DN25  | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN25<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 101.51 | 23.38    | 2373.30   |
| 302  | 030902001002 | 热轧无缝钢管 DN32  | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN32<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 176.06 | 29.26    | 5151.52   |
| 303  | 030902001003 | 热轧无缝钢管 DN40  | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN40<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 92.63  | 35.76    | 3312.45   |
| 304  | 030902001004 | 热轧无缝钢管 DN50  | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN50<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 178.65 | 43.67    | 7801.65   |
| 本页小计 |              |              |   |      |        |          | 70286.58  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 37 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）   |          |
|------|--------------|--------------------|--|------|--------|---------|----------|
|      |              |                    |  |      |        | 综合单价    | 合价       |
| 305  | 030902001005 | 热轧无缝钢管 DN65        | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN65<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 20.53  | 48.11   | 987.70   |
| 306  | 030902001006 | 热轧无缝钢管 DN80        | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN80<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 15.20  | 72.39   | 1100.33  |
| 307  | 030902001007 | 热轧无缝钢管 DN100       | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN100<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 5.33   | 225.41  | 1201.44  |
| 308  | 030902001008 | 热轧无缝钢管 DN125       | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN125<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 5.32   | 270.17  | 1437.30  |
| 309  | 030902001009 | 热轧无缝钢管 DN150       | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN150<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 75.72  | 302.90  | 22935.59 |
| 310  | 030902004001 | 气体驱动装置管道           | 1. 名称: 气体驱动装置管道<br>2. 规格: 驱动管 4x6<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | m    | 120.00 | 212.24  | 25468.80 |
| 311  | 030902005001 | 选择阀 SV2-23 2L 32A  | 1. 材质: 选择阀<br>2. 型号、规格: SV2-232L 32A<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 个    | 2.00   | 949.48  | 1898.96  |
| 312  | 030902005002 | 选择阀 SV2-35 0L 50A  | 1. 材质: 选择阀<br>2. 型号、规格: SV2-350L 50A<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 个    | 1.00   | 1259.21 | 1259.21  |
| 313  | 030902005003 | 选择阀 SV2-25 0L 50A  | 1. 材质: 选择阀<br>2. 型号、规格: SV2-250L 50A<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 个    | 2.00   | 1259.21 | 2518.42  |
| 314  | 030902005004 | 选择阀 SV2-19 6L 150A | 1. 材质: 选择阀<br>2. 型号、规格: SV2-196L 150A<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 1.00   | 7182.29 | 7182.29  |
| 本页小计 |              |                    |  |      |        |         | 65990.04 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 38 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）   |            |
|------|--------------|--------------------|--|------|--------|---------|------------|
|      |              |                    |  |      |        | 综合单价    | 合价         |
| 315  | 030902006001 | 喷头 25SA            | 1. 名称: 喷头<br>2. 型号、规格: 25SA<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 个    | 4.00   | 70.04   | 280.16     |
| 316  | 030902006002 | 喷头 25PN            | 1. 名称: 喷头<br>2. 型号、规格: 25PN<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 个    | 1.00   | 70.04   | 70.04      |
| 317  | 030902006003 | 喷头 32PN            | 1. 名称: 喷头<br>2. 型号、规格: 32PN<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 个    | 30.00  | 83.40   | 2502.00    |
| 318  | 030902009001 | 灭火剂瓶组 80L 20MPa N  | 1. 类型: 灭火剂瓶组<br>2. 型号、规格: 80L 20MPa N<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 套    | 96.00  | 9653.78 | 926762.88  |
| 319  | 030902009002 | 驱动气体瓶组 80L 10MPa N | 1. 类型: 驱动气体瓶组<br>2. 型号、规格: 80L 10MPa N<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 套    | 3.00   | 5813.51 | 17440.53   |
| 320  | 030902009003 | 驱动气体瓶组 4L 1kg CO   | 1. 类型: 驱动气体瓶组<br>2. 型号、规格: 4L 1kg CO<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 套    | 12.00  | 2815.16 | 33781.92   |
| 321  | 030905004001 | 气体灭火系统装置调试         | 1. 名称: 气体灭火系统装置调试<br>2. 试验容器规格: 试验容器规格(90L)<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 点    | 111.00 | 1548.10 | 171839.10  |
| 322  | 030703007001 | 泄压阀 0.85m²         |  | 个    | 1.00   | 395.36  | 395.36     |
| 323  | 030703007002 | 泄压阀 0.12m²         |  | 个    | 2.00   | 417.90  | 835.80     |
| 324  | 030703007003 | 泄压阀 0.11m²         |  | 个    | 2.00   | 417.90  | 835.80     |
| 325  | 030703007004 | 泄压阀 0.08m²         |  | 个    | 2.00   | 395.36  | 790.72     |
| 326  | 030703007005 | 泄压阀 0.07m²         |  | 个    | 1.00   | 305.21  | 305.21     |
| 327  | 030703007006 | 泄压阀 0.06m²         |  | 个    | 3.00   | 305.21  | 915.63     |
| 328  | 030703007007 | 泄压阀 0.05m²         |  | 个    | 1.00   | 305.21  | 305.21     |
|      |              | 【气体灭火】分部小计         |  |      |        |         | 1254510.12 |
|      |              | 水泵房                |  |      |        |         |            |
| 本页小计 |              |                    |  |      |        |         | 1157060.36 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 39 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）    |           |
|------|--------------|--------------|---|------|---------|----------|-----------|
|      |              |              |   |      |         | 综合单价     | 合价        |
| 329  | 030109001001 | 离心式泵         | 1. 名称: 主泵<br>2. 参数: Q=30L/s, H=1. 20MPa, 最大工作压力1. 49MPa, 1. 5Q时压力0. 93MPa。N=75kw/台, 转速2960r/mi n, 电机防护等级IP 55<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 2. 00   | 8488. 29 | 16976. 58 |
| 330  | 030109001002 | 离心式泵         | 1. 名称: 主泵<br>2. 参数: Q=40L/s, H=0. 40MPa, 最大工作压力0. 57MPa, 1. 5Q时压力0. 31MPa。N=30kw/台, 转速2960r/mi n, 电机防护等级IP 55<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 2. 00   | 8388. 29 | 16776. 58 |
| 331  | 030109001003 | 离心式泵         | 1. 名称: 主泵<br>2. 参数: Q=50L/s, H=1. 20MPa, 最大工作压力1. 48MPa, 1. 5Q时压力0. 91MPa。N=110kw/台, 转速2960r/mi n, 电机防护等级IP 55<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 3. 00   | 6888. 29 | 20664. 87 |
| 332  | 030601002001 | 压力仪表         | 1. 名称: 压力表<br>2. 规格: Z-150型-760-0mmHg<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 14. 00  | 133. 55  | 1869. 70  |
| 333  | 030804001002 | 吸水喇叭口 DN 400 | 1. 名称: 吸水喇叭口<br>2. 规格: DN400<br>3. 连接形式: 焊接连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2. 00   | 470. 34  | 940. 68   |
| 334  | 030901002004 | 消火栓钢管        | 1. 名称: 消火栓钢管<br>2. 材质、规格: 内外热浸镀锌加厚钢管 DN150<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 132. 89 | 188. 03  | 24987. 31 |
| 335  | 031001002001 | 进水浮球阀管 DN20  | 1. 名称: 进水浮球阀管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN20<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 10. 10  | 34. 15   | 344. 92   |
| 本页小计 |              |              |   |      |         |          | 82560. 64 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 40 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）  |          |
|------|--------------|-----------|--|------|-------|--------|----------|
|      |              |           |  |      |       | 综合单价   | 合价       |
| 336  | 031001002002 | 试水管 DN80  | 1. 名称: 试水管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN80<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 8.71  | 80.32  | 699.59   |
| 337  | 031001002003 | 试水管 DN100 | 1. 名称: 试水管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN100<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 10.02 | 93.00  | 931.86   |
| 338  | 031001002004 | 进水管 DN100 | 1. 名称: 进水管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN100<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 48.62 | 93.00  | 4521.66  |
| 339  | 031001002005 | 放空管 DN100 | 1. 名称: 放空管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN100<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 2.64  | 93.00  | 245.52   |
| 340  | 031001002006 | 测试管 DN150 | 1. 名称: 测试管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN150<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 20.34 | 144.28 | 2934.66  |
| 341  | 031001002007 | 通气管 DN150 | 1. 名称: 通气管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN150<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 4.27  | 144.28 | 616.08   |
| 342  | 031001002008 | 泄压管 DN150 | 1. 名称: 泄压管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN150<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 16.64 | 144.28 | 2400.82  |
| 343  | 031001002009 | 溢流管 DN200 | 1. 名称: 溢流管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN200<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 7.87  | 166.59 | 1311.06  |
| 344  | 031001002010 | 吸水管 DN200 | 1. 名称: 吸水管<br>2. 材质、规格: 钢管 DN200<br>3. 连接形式: 焊接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 12.12 | 166.59 | 2019.07  |
| 本页小计 |              |           |  |      |       |        | 15680.32 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 41 页 共 58 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 42 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）   |          |
|------|--------------|----------------|---|------|-------|---------|----------|
|      |              |                |   |      |       | 综合单价    | 合价       |
| 355  | 031003003012 | 多功能水泵控制阀 DN150 | 1. 名称: 多功能水泵控制阀<br>2. 规格: DN150, PN1.6MPa<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 个    | 7.00  | 1680.30 | 11762.10 |
| 356  | 031003003013 | 软密封闸阀          | 1. 名称: 软密封闸阀(明杆)<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN65<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 6.00  | 228.30  | 1369.80  |
| 357  | 031003003014 | 软密封闸阀          | 1. 名称: 软密封闸阀(明杆)<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 21.00 | 596.74  | 12531.54 |
| 358  | 031003003015 | 软密封闸阀          | 1. 名称: 软密封闸阀(明杆)<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 10.00 | 854.27  | 8542.70  |
| 359  | 031003003016 | 软密封闸阀          | 1. 名称: 软密封闸阀(明杆)<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN400<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 5.00  | 4675.89 | 23379.45 |
| 360  | 031003003017 | 自动水位控制阀 DN100  | 1. 名称: 自动水位控制阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN100<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 3.00  | 736.69  | 2210.07  |
| 361  | 031003003018 | 压力开关           | 1. 名称: 压力开关<br>2. 规格: 量程: 0~2.0MPa<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | 个    | 3.00  | 190.51  | 571.53   |
| 362  | 031003006002 | 泄压阀            | 1. 名称: 泄压阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 组    | 3.00  | 1364.77 | 4094.31  |
| 本页小计 |              |                |   |      |       |         | 64461.50 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 43 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称             | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|------------------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |                  |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 363  | 031003008001 | 拉杆伸缩过滤器          | 1. 名称: 拉杆伸缩过滤器<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 组    | 2.00 | 1373.26  | 2746.52  |
| 364  | 031003008002 | 拉杆伸缩过滤器          | 1. 名称: 拉杆伸缩过滤器<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN400<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 组    | 2.00 | 4501.03  | 9002.06  |
| 365  | 031003010001 | 可曲挠橡胶接头<br>DN150 | 1. 名称: 可曲挠橡胶接头<br>2. 规格: DN150, PN1.6MPa<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                    | 个    | 7.00 | 520.02   | 3640.14  |
| 366  | 031003010002 | 可曲挠橡胶接头<br>DN200 | 1. 名称: 可曲挠橡胶接头<br>2. 规格: DN150, PN1.6MPa<br>DN200, PN1.0MPa<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 7.00 | 765.01   | 5355.07  |
| 367  | 031003012001 | 防止旋流器            | 1. 名称: 防止旋流器<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 套    | 2.00 | 6806.67  | 13613.34 |
| 368  | 031003012002 | 防止旋流器            | 1. 名称: 防止旋流器<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN400<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 套    | 2.00 | 30143.43 | 60286.86 |
| 369  | 031003013001 | 水表               | 1. 名称: 水表<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN100<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                    | 个    | 1.00 | 1100.53  | 1100.53  |
| 本页小计 |              |                  |   |      |      |          | 95744.52 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 44 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |           |
|------|--------------|--------------|---|------|---------|---------|-----------|
|      |              |              |   |      |         | 综合单价    | 合价        |
| 370  | 031003013002 | 水表           | 1. 名称: 水表<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 个    | 1.00    | 2058.71 | 2058.71   |
| 371  | 031003016001 | 浮标液面计        | 1. 名称: 浮标液面计<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 组    | 2.00    | 590.87  | 1181.74   |
| 372  | 031003016002 | 电信号液位计 DN150 | 1. 名称: 电信号液位计 DN150<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 组    | 2.00    | 1187.83 | 2375.66   |
| 373  | 080902007001 | 流量计          | 1. 名称: 流量计<br>2. 规格: 量程: 0~40L/s<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | 台    | 3.00    | 879.64  | 2638.92   |
|      |              | 【水泵房】分部小计    |   |      |         |         | 291839.56 |
|      |              | 消火栓          |   |      |         |         |           |
| 374  | 030901002001 | 消火栓钢管        | 1. 名称: 消火栓钢管<br>2. 材质、规格: 内外热浸镀锌加厚钢管 DN65<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 1260.30 | 100.27  | 126370.28 |
| 375  | 030901002002 | 消火栓钢管        | 1. 名称: 消火栓钢管<br>2. 材质、规格: 内外热浸镀锌加厚钢管 DN100<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 126.12  | 147.48  | 18600.18  |
| 376  | 030901002003 | 消火栓钢管        | 1. 名称: 消火栓钢管<br>2. 材质、规格: 内外热浸镀锌加厚钢管 DN150<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 1149.55 | 197.83  | 227415.48 |
| 377  | 030901004001 | 湿式报警装置 DN150 | 1. 名称: 湿式报警装置<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 组    | 6.00    | 3223.15 | 19338.90  |
| 本页小计 |              |              |   |      |         |         | 399979.87 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 45 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |           |
|------|--------------|---|--|------|---------|---------|-----------|
|      |              |   |  |      |         | 综合单价    | 合价        |
| 378  | 030901010001 | 室内单口组合式消火栓柜 1800*700*240（含：单口消火栓SN65：1个、Φ19水枪：1支、25米衬胶水带：1条、消防软管卷盘：1套、手提式磷酸铵盐干粉灭火器 5kg：3具） SN65 | 1. 名称: 消火栓箱<br>2. 安装方式: 距地1.1m安装<br>3. 型号、规格: 单栓65<br>4. 附件材质、规格: 每箱配置3具5KG磷酸铵盐手提式灭火器<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 113.00  | 1133.04 | 128033.52 |
| 379  | 030901013001 | 灭火器   | 1. 名称: 灭火器<br>2. 形式: 推车式<br>3. 规格、型号: 磷酸铵盐灭火器MFT/ABC20<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                | 具    | 41.00   | 313.05  | 12835.05  |
| 380  | 030901013002 | 灭火器   | 1. 名称: 灭火器<br>2. 形式: 推车式<br>3. 规格、型号: 60L推车式水基型灭火器<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                    | 具    | 4.00    | 369.65  | 1478.60   |
| 381  | 030903008001 | 泡沫罐   | 1. 名称: 质量/容量<br>2. 容量: 立式罐: 容量2m3<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 6.00    | 4556.07 | 27336.42  |
| 382  | 031002001002 | 管道支架  | 1. 名称: 管道支架<br>2. 材质: 型钢<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | kg   | 2017.13 | 26.09   | 52626.92  |
| 383  | 031201003001 | 管道支架刷油  | 1. 名称: 管道支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | kg   | 2017.13 | 2.82    | 5688.31   |
| 384  | 031002003002 | 刚性防水套管 DN100  | 1. 名称: 刚性防水套管<br>2. 规格: 焊接钢管 DN100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00    | 285.23  | 285.23    |
| 385  | 031002003003 | 刚性防水套管 DN150  | 1. 名称: 刚性防水套管<br>2. 规格: 焊接钢管 DN150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00    | 343.60  | 687.20    |
| 本页小计 |              |   |  |      |         |         | 228971.25 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 46 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）   |          |
|------|--------------|-----------------|---|------|--------|---------|----------|
|      |              |                 |   |      |        | 综合单价    | 合价       |
| 386  | 031002003004 | 柔性防水套管<br>DN65  | 1. 名称: 柔性防水套管<br>2. 规格: 焊接钢管 DN65<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 个    | 2.00   | 388.82  | 777.64   |
| 387  | 031002003005 | 柔性防水套管<br>DN150 | 1. 名称: 柔性防水套管<br>2. 规格: 焊接钢管 DN150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 10.00  | 591.42  | 5914.20  |
| 388  | 031003003007 | 明杆闸阀 DN65       | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 规格: DN65<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 2.00   | 228.30  | 456.60   |
| 389  | 031003003008 | 明杆闸阀 DN150      | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 17.00  | 596.74  | 10144.58 |
| 390  | 031003003009 | 泡沫液控制阀<br>DN150 | 1. 名称: 泡沫液控制阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 6.00   | 1744.86 | 10469.16 |
| 391  | 031003003010 | 蝶阀 DN150        | 1. 名称: 蝶阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 28.00  | 402.56  | 11271.68 |
| 392  | 031003003011 | 止回阀 DN150       | 1. 名称: 止回阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 2.00   | 544.73  | 1089.46  |
| 393  | 031201001002 | 管道刷油            | 1. 名称: 管道刷油<br>2. 做法: 刷樟丹底漆二道, 红色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | m2   | 838.27 | 26.40   | 22130.33 |
| 394  | 030901004002 | 湿式报警装置<br>DN200 | 1. 名称: 湿式报警装置<br>2. 规格: DN200<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 组    | 1.00   | 5026.30 | 5026.30  |
| 本页小计 |              |                 |   |      |        |         | 67279.95 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 47 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |           |
|------|--------------|--------------|---|------|---------|---------|-----------|
|      |              |              |   |      |         | 综合单价    | 合价        |
| 395  | 031003003023 | 遥控信号阀 DN 150 | 1. 名称: 遥控信号阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 10.00   | 1122.82 | 11228.20  |
| 396  | 031003003025 | 遥控信号阀 DN 200 | 1. 名称: 遥控信号阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00    | 1903.67 | 3807.34   |
| 397  | 030905002002 | 水灭火控制装置调试    | 1. 名称: 水灭火控制装置调试<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 点    | 113.00  | 231.28  | 26134.64  |
|      |              | 【消火栓】分部小计    |   |      |         |         | 729146.22 |
|      |              | 消防喷淋         |   |      |         |         |           |
| 398  | 030901001001 | 水喷淋钢管 DN 25  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN25<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | m    | 5758.58 | 44.50   | 256256.81 |
| 399  | 030901001002 | 水喷淋钢管 DN 32  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN32<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | m    | 2288.50 | 52.34   | 119780.09 |
| 400  | 030901001003 | 水喷淋钢管 DN 40  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN40<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | m    | 1682.24 | 64.45   | 108420.37 |
| 401  | 030901001004 | 水喷淋钢管 DN 50  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN50<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | m    | 580.37  | 76.28   | 44270.62  |
| 本页小计 |              |              |   |      |         |         | 569898.07 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 48 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-------------|--|------|---------|--------|-----------|
|      |              |             |  |      |         | 综合单价   | 合价        |
| 402  | 030901001005 | 水喷淋钢管 DN65  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN65<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 336.81  | 100.82 | 33957.18  |
| 403  | 030901001006 | 水喷淋钢管 DN80  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN80<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 777.45  | 127.54 | 99155.97  |
| 404  | 030901001007 | 水喷淋钢管 DN100 | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN100<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 525.51  | 150.27 | 78968.39  |
| 405  | 030901001008 | 水喷淋钢管 DN150 | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN150<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 1908.87 | 196.80 | 375665.62 |
| 406  | 030901001009 | 水喷淋钢管 DN200 | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN200<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 293.88  | 313.22 | 92049.09  |
| 407  | 030901003001 | 水喷淋(雾)喷头    | 1. 名称: 直立型喷头<br>2. 规格、型号: DN25 K=80 68℃级<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                    | 个    | 3210.00 | 26.69  | 85674.90  |
| 408  | 030901006001 | 水流指示器 DN150 | 1. 名称: 水流指示器<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 个    | 15.00   | 188.40 | 2826.00   |
| 409  | 030901006002 | 水流指示器 DN200 | 1. 名称: 水流指示器<br>2. 规格: DN200<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 个    | 1.00    | 256.15 | 256.15    |
| 本页小计 |              |             |  |      |         |        | 768553.30 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 49 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |           |
|------|--------------|--------------|--|------|----------|--------|-----------|
|      |              |              |  |      |          | 综合单价   | 合价        |
| 410  | 030901007001 | 减压孔板         | 1. 名称: 减压孔板<br>2. 规格: D=47mm<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 16.00    | 82.98  | 1327.68   |
| 411  | 030901008001 | 末端试水装置       | 1. 名称: 末端试水装置<br>2. 规格: DN25<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 组    | 4.00     | 165.74 | 662.96    |
| 412  | 030901008002 | 试水阀 DN25     | 1. 名称: 试水阀<br>2. 规格: DN25<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 组    | 11.00    | 33.10  | 364.10    |
| 413  | 030905002001 | 水灭火控制装置调试    | 1. 名称: 水灭火控制装置调试<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | 点    | 16.00    | 362.00 | 5792.00   |
| 414  | 031002001001 | 管道支架         | 1. 名称: 管道支架<br>2. 材质: 型钢<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                      | kg   | 11484.84 | 26.09  | 299639.48 |
| 415  | 031201003002 | 管道支架刷油       | 1. 名称: 管道支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | kg   | 11484.84 | 2.82   | 32387.25  |
| 416  | 031002003001 | 刚性防水套管 DN150 | 1. 名称: 刚性防水套管<br>2. 规格: 焊接钢管 DN150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 8.00     | 343.60 | 2748.80   |
| 417  | 031003001001 | 截止阀 DN50     | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN50<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 14.00    | 82.60  | 1156.40   |
| 418  | 031003001002 | 止回阀 DN50     | 1. 名称: 止回阀<br>2. 型号: DN50<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 11.00    | 130.76 | 1438.36   |
| 本页小计 |              |              |  |      |          |        | 345517.03 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 50 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |           |
|------|--------------|-------------|---|------|---------|---------|-----------|
|      |              |             |   |      |         | 综合单价    | 合价        |
| 419  | 031003003001 | 遥控信号阀 DN150 | 1. 名称: 遥控信号阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 15.00   | 1122.82 | 16842.30  |
| 420  | 031003003002 | 遥控信号阀 DN200 | 1. 名称: 遥控信号阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00    | 1903.67 | 1903.67   |
| 421  | 031003003003 | 明杆闸阀 DN150  | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 13.00   | 596.74  | 7757.62   |
| 422  | 031003003004 | 明杆闸阀 DN200  | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 3.00    | 854.27  | 2562.81   |
| 423  | 031003003005 | 止回阀 DN150   | 1. 名称: 止回阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 4.00    | 544.73  | 2178.92   |
| 424  | 031003003006 | 止回阀 DN200   | 1. 名称: 止回阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN200<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 1.00    | 780.41  | 780.41    |
| 425  | 031003006001 | 减压阀 DN150   | 1. 名称: 减压阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                  | 组    | 1.00    | 6642.76 | 6642.76   |
| 426  | 031201001001 | 管道刷油        | 1. 名称: 管道刷油<br>2. 做法: 刷樟丹底漆二道, 红色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                       | m2   | 2497.10 | 26.40   | 65923.44  |
| 本页小计 |              |             |   |      |         |         | 104591.93 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 51 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |            |
|------|--------------|---------------|--|------|--------|--------|------------|
|      |              |               |  |      |        | 综合单价   | 合价         |
| 427  | 031002003016 | 刚性防水套管制安 DN25 |  | 个    | 12.00  | 199.48 | 2393.76    |
| 428  | 031002003017 | 刚性防水套管制安 DN32 |  | 个    | 12.00  | 199.48 | 2393.76    |
| 429  | 031002003018 | 刚性防水套管制安 DN40 |  | 个    | 1.00   | 199.48 | 199.48     |
| 430  | 031002003019 | 刚性防水套管制安 DN50 |  | 个    | 3.00   | 199.48 | 598.44     |
| 431  | 031002003020 | 刚性防水套管制安 DN80 |  | 个    | 1.00   | 243.99 | 243.99     |
| 432  | 031003003026 | 明杆闸阀 DN80     | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 型号: DN80<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 2.00   | 330.48 | 660.96     |
|      |              | 【消防喷淋】分部小计    |  |      |        |        | 1753880.54 |
|      |              | 给排水工程         |  |      |        |        |            |
|      |              | 给水工程          |  |      |        |        |            |
| 433  | 031001002013 | 薄壁不锈钢管 DN250  | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN250<br>4. 连接形式: 对接电弧焊<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 252.37 | 711.95 | 179674.82  |
| 434  | 031001003001 | 薄壁不锈钢管 DN15   | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN15<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 88.21  | 39.96  | 3524.87    |
| 435  | 031001003002 | 薄壁不锈钢管 DN20   | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN20<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 76.12  | 48.78  | 3713.13    |
| 本页小计 |              |               |  |      |        |        | 193403.21  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 52 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |          |
|------|--------------|----------------|---|------|--------|--------|----------|
|      |              |                |   |      |        | 综合单价   | 合价       |
| 436  | 031001003003 | 薄壁不锈钢管<br>DN25 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN25<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 10.01  | 60.64  | 607.01   |
| 437  | 031001003004 | 薄壁不锈钢管<br>DN40 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN40<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 1.71   | 123.80 | 211.70   |
| 438  | 031001003005 | 薄壁不锈钢管<br>DN50 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN50<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 170.19 | 140.51 | 23913.40 |
| 439  | 031001003006 | 薄壁不锈钢管<br>DN65 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN65<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 66.68  | 163.21 | 10882.84 |
| 440  | 031001003007 | 薄壁不锈钢管<br>DN80 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN80<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 72.08  | 185.42 | 13365.07 |
| 本页小计 |              |                |   |      |        |        | 48980.02 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 53 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-----------------|---|------|--------|--------|-----------|
|      |              |                 |   |      |        | 综合单价   | 合价        |
| 441  | 031001003008 | 薄壁不锈钢管<br>DN100 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN100<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | m    | 43.71  | 237.79 | 10393.80  |
| 442  | 031001003009 | 薄壁不锈钢管<br>DN150 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN150<br>4. 连接形式: 对接电弧焊<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | m    | 13.57  | 361.73 | 4908.68   |
| 443  | 031002001003 | 管道支架            | 1. 名称: 管道支架<br>2. 材质: 型钢<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | kg   | 650.32 | 26.09  | 16966.85  |
| 444  | 031201003003 | 管道支架刷油          | 1. 名称: 管道支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | kg   | 650.32 | 2.82   | 1833.90   |
|      |              | 【给水工程】分部小计      |   |      |        |        | 269996.07 |
|      |              | 中水工程            |   |      |        |        |           |
| 445  | 031001007001 | PSP 刚塑复合管 DN20  | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水（中水）<br>3. 规格: PSP 刚塑复合管 DN20<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 509.26 | 53.74  | 27367.63  |
| 446  | 031001007002 | PSP 刚塑复合管 DN25  | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水（中水）<br>3. 规格: PSP 刚塑复合管 DN25<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 171.93 | 65.41  | 11245.94  |
| 本页小计 |              |                 |   |      |        |        | 72716.80  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 54 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |          |
|------|--------------|----------------|---|------|--------|--------|----------|
|      |              |                |   |      |        | 综合单价   | 合价       |
| 447  | 031001007003 | PSP 刚塑复合管 DN32 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水（中水）<br>3. 规格: PSP 刚塑复合管 DN32<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 98.46  | 80.93  | 7968.37  |
| 448  | 031001007004 | PSP 刚塑复合管 DN40 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水（中水）<br>3. 规格: PSP 刚塑复合管 DN40<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 231.83 | 88.49  | 20514.64 |
| 449  | 031001007005 | PSP 刚塑复合管 DN50 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水（中水）<br>3. 规格: PSP 刚塑复合管 DN50<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 88.04  | 102.24 | 9001.21  |
| 450  | 031001007006 | PSP 刚塑复合管 DN65 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水（中水）<br>3. 规格: PSP 刚塑复合管 DN65<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 9.65   | 132.21 | 1275.83  |
| 451  | 031002001004 | 管道支架           | 1. 名称: 管道支架<br>2. 材质: 型钢<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | kg   | 828.42 | 26.09  | 21613.48 |
| 452  | 031201003004 | 管道支架刷油         | 1. 名称: 管道支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | kg   | 828.42 | 2.82   | 2336.14  |
| 453  | 031003001004 | 截止阀 DN50       | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN50<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 1.00   | 82.60  | 82.60    |
| 本页小计 |              |                |   |      |        |        | 62792.27 |

# 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 55 页 共 58 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）  |           |
|-----|--------------|-------------|---|------|-------|--------|-----------|
|     |              |             |   |      |       | 综合单价   | 合价        |
| 454 | 031003001005 | 截止阀 DN40    | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN40<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 2.00  | 66.52  | 133.04    |
| 455 | 031003001006 | 截止阀 DN32    | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN32<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 1.00  | 43.51  | 43.51     |
| 456 | 031003001007 | 自动排气阀 DN15  | 1. 名称: 自动排气阀<br>2. 型号: DN15<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 5.00  | 46.27  | 231.35    |
| 457 | 031003001008 | 防护阀 DN50    | 1. 名称: 防护阀<br>2. 型号: DN50<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 5.00  | 123.87 | 619.35    |
| 458 | 031003001009 | 防护阀 DN40    | 1. 名称: 防护阀<br>2. 型号: DN40<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 2.00  | 95.34  | 190.68    |
| 459 | 031003001010 | 防护阀 DN25    | 1. 名称: 防护阀<br>2. 型号: DN25<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 2.00  | 33.10  | 66.20     |
| 460 | 031003001011 | 防护阀 DN20    | 1. 名称: 防护阀<br>2. 型号: DN20<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 2.00  | 32.45  | 64.90     |
| 461 | 031003003019 | 明杆闸阀 DN65   | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 型号: DN65<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 1.00  | 285.33 | 285.33    |
| 462 | 031004014001 | 车库冲洗龙头 DN20 | 1. 名称: 车库冲洗龙头<br>2. 规格、类型: DN20<br>3. 组装形式: 成套<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 27.00 | 12.22  | 329.94    |
|     |              | 【中水工程】分部小计  |   |      |       |        | 103370.14 |
|     |              | 本页小计        |   |      |       |        | 1964.30   |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 56 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）   |           |
|------|--------------|-------------|---|------|--------|---------|-----------|
|      |              |             |   |      |        | 综合单价    | 合价        |
|      |              | 排水工程        |   |      |        |         |           |
| 463  | 030109011001 | 潜水泵         | 1. 名称: 潜污泵<br>2. 参数: Q=25m3 /h H=18m N=3kW<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 52.00  | 2078.00 | 108056.00 |
| 464  | 030109011002 | 潜水泵         | 1. 名称: 潜污泵<br>2. 参数: Q=25m3 /h H=22m N=4.0kW<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 2.00   | 3074.82 | 6149.64   |
| 465  | 030109011003 | 潜水泵         | 1. 名称: 潜污泵<br>2. 参数: Q=40m3 /h H=23m N=7.5kW<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 20.00  | 3143.49 | 62869.80  |
| 466  | 031001002014 | 内衬塑钢管 DN150 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 雨水<br>3. 规格: 内衬塑钢管 DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 附件: 雨水斗DN150、侧入式雨水斗DN150<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 6.35   | 236.54  | 1502.03   |
| 467  | 031001007007 | 钢塑复合管 DN80  | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 污、废水<br>3. 规格: 钢塑复合管 DN80<br>4. 连接形式: 螺纹连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | m    | 272.50 | 144.01  | 39242.73  |
| 468  | 031001007008 | 钢塑复合管 DN100 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 污、废水<br>3. 规格: 钢塑复合管 DN100<br>4. 连接形式: 螺纹连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | m    | 792.47 | 179.67  | 142383.08 |
| 469  | 031001007009 | 钢塑复合管 DN150 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 污、废水<br>3. 规格: 钢塑复合管 DN150<br>4. 连接形式: 螺纹连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | m    | 351.35 | 249.45  | 87644.26  |
| 本页小计 |              |             |   |      |        |         | 447847.54 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 57 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |           |
|------|--------------|--------------|--|------|---------|---------|-----------|
|      |              |              |  |      |         | 综合单价    | 合价        |
| 470  | 031001007010 | 钢塑复合管 DN200  | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 污、废水<br>3. 规格: 钢塑复合管 DN200<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 79.28   | 305.81  | 24244.62  |
| 471  | 031002001005 | 管道支架         | 1. 名称: 管道支架<br>2. 材质: 型钢<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | kg   | 1302.78 | 26.09   | 33989.53  |
| 472  | 031201003005 | 管道支架刷油       | 1. 名称: 管道支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                     | kg   | 1302.78 | 2.82    | 3673.84   |
| 473  | 031002003013 | 套管           | 1. 名称: 刚性防水套管制作安装<br>2. 规格: DN200以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | 个    | 2.00    | 447.67  | 895.34    |
| 474  | 031003003020 | 明杆闸阀 DN80    | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 型号: DN80<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                       | 个    | 74.00   | 330.48  | 24455.52  |
| 475  | 031003003021 | 止回阀 DN80     | 1. 名称: 止回阀<br>2. 型号: DN80<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | 个    | 74.00   | 285.40  | 21119.60  |
| 476  | 031003003022 | 防护闸阀 DN150   | 1. 名称: 防护闸阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                      | 个    | 7.00    | 1432.55 | 10027.85  |
| 477  | 031003010003 | 可曲挠橡胶接头 DN80 | 1. 名称: 可曲挠橡胶接头<br>2. 型号: DN80<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                    | 个    | 74.00   | 282.00  | 20868.00  |
| 478  | 031004014002 | 防爆地漏 DN100   | 1. 名称: 防爆地漏<br>2. 型号、规格: DN100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                    | 个    | 37.00   | 97.16   | 3594.92   |
| 本页小计 |              |              |  |      |         |         | 142869.22 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地下机电安装工程

第 58 页 共 58 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |             |
|------|--------------|---------------|---|------|--------|--------|-------------|
|      |              |               |   |      |        | 综合单价   | 合价          |
| 479  | 031004014003 | 防爆地漏 DN150    | 1. 名称: 防爆地漏<br>2. 型号、规格: DN150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00   | 102.95 | 205.90      |
| 480  | 031001007011 | 内外热镀锌钢管 DN100 |   | m    | 334.31 | 155.48 | 51978.52    |
| 481  | 031001007012 | 内外热镀锌钢管 DN150 |   | m    | 13.79  | 242.35 | 3342.01     |
|      |              | 【排水工程】分部小计    |   |      |        |        | 646243.19   |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
|      |              |               |   |      |        |        |             |
| 本页小计 |              |               |   |      |        |        | 55526.43    |
| 合 计  |              |               |   |      |        |        | 17104781.14 |



# 措施项目费汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 1 页 共 1 页

| 编码            | 名称                                       | 单位 | 数量      | 单价（元）     | 合价（元）      |
|---------------|--|----|---------|-----------|------------|
| 1             | 绿色施工安全防护措施费                              |    |         |           |            |
| 1.1           | 综合脚手架                                    | 项  | 1       |           |            |
| 1.2           | 施工现场围挡和临时占地围挡                            | 项  | 1       |           |            |
| 1.3           | 施工围挡照明                                   | 项  | 1       |           |            |
| 1.4           | 防尘降噪绿色施工防护棚                              | 项  | 1       |           |            |
| 1.5           | 施工便道                                     | 项  | 1       |           |            |
| 1.6           | 样板引路                                     | 项  | 1       |           |            |
| LSSGCSF00001  | 绿色施工安全防护措施费                              | 项  | RGF+JXF | 35.77%    | 1113001.23 |
|               | 小计                                       | 元  |         |           | 1113001.23 |
| 2             | 措施其他项目                                   |    |         |           |            |
| 031301010001  | 安装与生产同时进行增加费用                            | 项  | RGF     | 0%        |            |
| 031301011001  | 在有害身体健康环境中施工增加费                          | 项  | RGF     | 0%        |            |
| 031302002001  | 夜间施工增加费                                  | 项  |         | 20%       |            |
| 粤031302008001 | 赶工措施费                                    | 项  | RGF+JXF | 0%        |            |
| 粤031302009001 | 文明工地增加费                                  | 项  | RGF+JXF | 0%        |            |
| DXGXJCJXF001  | 地下管线交叉降效费                                | 项  | 1       |           |            |
| JTGRSGZJF001  | 交通干扰工程施工增加费                              | 项  |         | 10%       |            |
| QTFY00000001  | 其他费用                                     | 项  | 1       |           |            |
| TSSGBWZJF001  | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费          | 项  | RGF     | 30%       | 847420.82  |
| 031301017001  | 脚手架搭拆费                                   | 项  | 1       | 123009.64 | 123009.64  |
| BM250         | 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程，除10章) | 元  | 1       | 47132.8   | 47132.8    |
| BM403         | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(给排水、采暖、燃气工程)        | 元  | 1       | 16659.14  | 16659.14   |
| BM309         | 脚手架搭拆费(通风空调工程)                           | 元  | 1       | 17107.29  | 17107.29   |
| BM279         | 脚手架搭拆费(建筑智能化工程)                          | 元  | 1       | 334.7     | 334.7      |
| BM343         | 脚手架搭拆费(消防工程)                             | 元  | 1       | 31152.08  | 31152.08   |
| BM305         | 脚手架搭拆费(自动化控制仪表安装工程)                      | 元  | 1       | 288.47    | 288.47     |
| BM337         | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(工业管道工程)             | 元  | 1       | 17.56     | 17.56      |
| BM438         | 脚手架搭拆费(刷油、防腐、绝热工程)                       | 元  | 1       | 10317.6   | 10317.6    |
| 031302007001  | 高层施工增加                                   | 项  | 1       |           |            |
|               | 小计                                       | 元  |         |           | 970430.46  |
|               | 合计                                       |    |         |           | 2083431.69 |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 1 页 共 28 页

| 序号 | 名称及规格           | 单位 | 数量           | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|----|-----------------|----|--------------|-----------|------------|----|
| 1  | 人工费             | 元  | 2811103.8166 | 1.00      | 2811103.82 |    |
| 2  | 人工费调整           | 元  | 136642.0398  | 1.00      | 136642.04  |    |
| 3  | 热轧圆盘条 φ10以内     | kg | 1674.5554    | 3.09      | 5174.38    |    |
| 4  | 热轧圆盘条 φ10以内     | kg | 1.05         | 3.09      | 3.24       |    |
| 5  | 镀锌热轧圆盘条 φ10以内   | kg | 386.433      | 3.60      | 1391.16    |    |
| 6  | 圆钢 φ10~14       | kg | 1286.9766    | 3.60      | 4633.12    |    |
| 7  | 镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5 | kg | 79.4852      | 4.60      | 365.63     |    |
| 8  | 镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5 | kg | 56.5928      | 4.60      | 260.33     |    |
| 9  | 镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0 | kg | 113.1631     | 4.60      | 520.55     |    |
| 10 | 镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0 | kg | 8.4835       | 4.60      | 39.02      |    |
| 11 | 镀锌圆钢 φ10~25     | kg | 2.686        | 3.75      | 10.07      |    |
| 12 | 镀锌圆钢 φ10~25     | kg | 15.168       | 3.75      | 56.88      |    |
| 13 | 扁钢综合            | kg | 1574.7171    | 3.79      | 5968.18    |    |
| 14 | 扁钢综合            | kg | 2.8          | 3.79      | 10.61      |    |
| 15 | 镀锌扁钢综合          | kg | 2058.4884    | 3.79      | 7801.67    |    |
| 16 | 镀锌扁钢综合          | kg | 10.08        | 3.79      | 38.20      |    |
| 17 | 角钢综合            | kg | 39792.4209   | 3.79      | 150813.28  |    |
| 18 | 钢板综合            | kg | 28.08        | 3.50      | 98.28      |    |
| 19 | 钢板综合            | kg | 7.4          | 3.50      | 25.90      |    |
| 20 | 钢板8~15          | kg | 3.6408       | 3.19      | 11.61      |    |
| 21 | 钢板8~15          | kg | 22.1861      | 3.19      | 70.77      |    |
| 22 | 钢板12~20         | kg | 1295.3763    | 3.26      | 4222.93    |    |
| 23 | 镀锌钢板2.5         | m2 | 9.08         | 84.41     | 766.44     |    |
| 24 | 紫铜板综合           | kg | 1.2          | 26.01     | 31.21      |    |
| 25 | 封铅含铅65% 含锡35%   | kg | 533.7988     | 22.90     | 12223.99   |    |
| 26 | 橡胶板综合           | kg | 124.94       | 3.09      | 386.06     |    |
| 27 | 橡胶板1~3          | kg | 0.6877       | 25.96     | 17.85      |    |
| 28 | 橡胶板1~3          | kg | 3.9789       | 25.96     | 103.29     |    |
| 29 | 橡胶板4~15         | kg | 0.406        | 11.09     | 4.50       |    |
| 30 | 耐油橡胶板3~6        | kg | 72.655       | 7.78      | 565.26     |    |
| 31 | 耐油橡胶板3~6        | kg | 57.9         | 7.78      | 450.46     |    |
| 32 | 橡胶条 φ20         | 个  | 49           | 0.75      | 36.75      |    |
| 33 | 聚氯乙烯薄膜          | m2 | 4.4872       | 1.30      | 5.83       |    |
| 34 | 塑料布             | kg | 1.129        | 15.15     | 17.10      |    |
| 35 | 三色塑料带综合         | kg | 63.86        | 8.93      | 570.27     |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 2 页 共 28 页

| 序号 | 名称及规格                      | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|----|----------------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 36 | 聚四氟乙烯生料带26mm×20m<br>×0.1mm | m  | 3013.6359 | 0.13      | 391.77    |    |
| 37 | 聚四氟乙烯生料带26mm×20m<br>×0.1mm | m  | 45.4      | 0.13      | 5.90      |    |
| 38 | 聚四氟乙烯生料带宽20                | m  | 5294.8959 | 2.12      | 11225.18  |    |
| 39 | 三色塑料带20mm×40m              | 卷  | 3.9149    | 1.79      | 7.01      |    |
| 40 | 扁形塑料绑带                     | m  | 1356.6282 | 0.73      | 990.34    |    |
| 41 | 棉纱                         | kg | 321.0834  | 11.58     | 3718.15   |    |
| 42 | 棉纱                         | kg | 33.6579   | 11.58     | 389.76    |    |
| 43 | 白布                         | kg | 571.8158  | 2.77      | 1583.93   |    |
| 44 | 白布                         | kg | 0.6139    | 2.77      | 1.70      |    |
| 45 | 白布宽900                     | m  | 48.97     | 4.99      | 244.36    |    |
| 46 | 细白布宽0.9m                   | m  | 5.65      | 4.99      | 28.19     |    |
| 47 | 破布一级                       | kg | 16.1112   | 7.26      | 116.97    |    |
| 48 | 破布一级                       | kg | 25.2704   | 7.26      | 183.46    |    |
| 49 | 油麻丝                        | kg | 61.632    | 7.26      | 447.45    |    |
| 50 | 油麻丝                        | kg | 14.495    | 7.26      | 105.23    |    |
| 51 | 铆钉综合                       | kg | 204.5069  | 5.11      | 1045.03   |    |
| 52 | 镀锌自攻螺钉M4~6×20~35           | 十套 | 72.32     | 3.43      | 248.06    |    |
| 53 | 自攻螺钉M4×30                  | 十套 | 15.2      | 0.75      | 11.40     |    |
| 54 | 自攻螺钉M5×25                  | 十套 | 20.4      | 0.79      | 16.12     |    |
| 55 | 自攻螺钉M8×35                  | 十套 | 20.4      | 1.76      | 35.90     |    |
| 56 | 自攻螺钉M10×30~50              | 十套 | 10.2      | 2.55      | 26.01     |    |
| 57 | 木螺钉M6×30                   | 十套 | 13.8      | 0.26      | 3.59      |    |
| 58 | 木螺钉M2~4×6~65               | 十套 | 838.24    | 0.18      | 150.88    |    |
| 59 | 木螺钉M4×65                   | 十套 | 423.24    | 0.68      | 287.80    |    |
| 60 | 木螺钉M6×100                  | 十套 | 9.04      | 1.27      | 11.48     |    |
| 61 | 六角螺栓综合                     | kg | 738.5795  | 5.58      | 4121.27   |    |
| 62 | 六角螺栓综合                     | kg | 120.6987  | 5.58      | 673.50    |    |
| 63 | 六角螺栓综合                     | kg | 17.04     | 5.58      | 95.08     |    |
| 64 | 六角螺栓M6~8×20~70             | 十套 | 9.8       | 2.41      | 23.62     |    |
| 65 | 六角螺栓M6×25                  | kg | 42.521    | 5.50      | 233.87    |    |
| 66 | 六角螺栓M2~5×4~20              | 十套 | 416.71    | 0.23      | 95.84     |    |
| 67 | 六角螺栓M16~20×65~110          | 十套 | 0.808     | 1.40      | 1.13      |    |
| 68 | 六角螺栓M6×75                  | 十套 | 60.4344   | 0.97      | 58.62     |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 3 页 共 28 页

| 序号 | 名称及规格                 | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|----|-----------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 69 | 六角螺栓M8×75             | 十套 | 3848.8458 | 1.47      | 5657.80   |    |
| 70 | 六角螺栓M16×65~80         | 十套 | 8.168     | 5.94      | 48.52     |    |
| 71 | 六角螺栓M16×65~80         | 十套 | 244.728   | 5.94      | 1453.68   |    |
| 72 | 六角螺栓M8×14~75          | 十套 | 0.824     | 1.15      | 0.95      |    |
| 73 | 六角螺栓M16×85~140        | 十套 | 121.952   | 8.75      | 1067.08   |    |
| 74 | 六角螺栓M20×85~100        | 十套 | 26.296    | 10.79     | 283.73    |    |
| 75 | 六角螺栓M27×120~140       | 十套 | 55.23     | 31.64     | 1747.48   |    |
| 76 | 地脚螺栓M10×100           | 十套 | 0.408     | 4.55      | 1.86      |    |
| 77 | 铜六角螺栓M6×30            | 十套 | 1.64      | 6.27      | 10.28     |    |
| 78 | 双头螺栓                  | kg | 33.404    | 4.72      | 157.67    |    |
| 79 | 铜接地端子带螺栓DT-6mm2       | 十套 | 998.4193  | 10.48     | 10463.43  |    |
| 80 | 半圆头镀锌螺栓M2~5×15~50     | 十套 | 3275.094  | 0.43      | 1408.29   |    |
| 81 | 半圆头镀锌螺栓M2~5×15~50     | 十套 | 38.2      | 0.43      | 16.43     |    |
| 82 | 镀锌六角螺栓M8×40           | 十套 | 2.828     | 1.46      | 4.13      |    |
| 83 | 镀锌六角螺栓M16×85~140      | 十套 | 6.592     | 15.13     | 99.74     |    |
| 84 | 镀锌六角螺栓2个垫圈 M10×14~70  | 十套 | 4.488     | 4.50      | 20.20     |    |
| 85 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M8×50以内   | 十套 | 76.9209   | 2.33      | 179.23    |    |
| 86 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M8×100以内  | 十套 | 37.4628   | 3.94      | 147.60    |    |
| 87 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M8×100以内  | 十套 | 6.2617    | 3.94      | 24.67     |    |
| 88 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10×100以内 | 十套 | 523.7315  | 4.37      | 2288.71   |    |
| 89 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M12×100以内 | 十套 | 23.7      | 4.41      | 104.52    |    |
| 90 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M16×100以内 | 十套 | 22.866    | 14.26     | 326.07    |    |
| 91 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M16×150以内 | 十套 | 14.832    | 16.13     | 239.24    |    |
| 92 | 膨胀螺栓综合                | 十套 | 60.5228   | 2.28      | 137.99    |    |
| 93 | 膨胀螺栓综合                | kg | 572.4835  | 6.55      | 3749.77   |    |
| 94 | 膨胀螺栓综合                | kg | 117.9365  | 6.55      | 772.48    |    |
| 95 | 膨胀螺栓M6                | 十套 | 472.056   | 2.83      | 1335.92   |    |
| 96 | 膨胀螺栓M8                | 十套 | 514.8539  | 3.18      | 1637.24   |    |
| 97 | 膨胀螺栓M8                | 十套 | 6.592     | 3.18      | 20.96     |    |
| 98 | 膨胀螺栓M10               | 十套 | 32.869    | 5.05      | 165.99    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 4 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格            | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 99  | 膨胀螺栓M12          | 十套 | 148.9429  | 7.29      | 1085.79   |    |
| 100 | 膨胀螺栓M8×80        | 十套 | 20.604    | 4.54      | 93.54     |    |
| 101 | 塑料胀管D6~8         | 十套 | 453.2     | 0.60      | 271.92    |    |
| 102 | 塑料胀管D6~8         | 十套 | 432.14    | 0.60      | 259.28    |    |
| 103 | 镀锌锁紧螺母DN25×1.5   | 十套 | 58.5879   | 2.43      | 142.37    |    |
| 104 | 镀锌锁紧螺母DN32×3     | 十套 | 7.122     | 6.69      | 47.65     |    |
| 105 | 镀锌锁紧螺母DN50×3     | 十套 | 2.032     | 14.29     | 29.04     |    |
| 106 | 镀锌锁紧螺母DN80×3     | 十套 | 0.6407    | 46.42     | 29.74     |    |
| 107 | 镀锌锁紧螺母DN100×3    | 十套 | 4.733     | 88.38     | 418.30    |    |
| 108 | 镀锌锁紧螺母DN20×1.5   | 十套 | 102.8122  | 1.60      | 164.50    |    |
| 109 | 镀锌锁紧螺母DN15×3     | 十套 | 19.467    | 2.97      | 57.82     |    |
| 110 | 镀锌锁紧螺母DN20×3     | 十套 | 384.6798  | 3.30      | 1269.44   |    |
| 111 | 六角螺母M8           | 十套 | 1.03      | 2.13      | 2.19      |    |
| 112 | 垫圈M8             | 十个 | 1.03      | 0.09      | 0.09      |    |
| 113 | 砂轮片 φ 100        | 片  | 3.0648    | 11.16     | 34.20     |    |
| 114 | 砂轮片 φ 100        | 片  | 1.9227    | 11.16     | 21.46     |    |
| 115 | 砂轮片 φ 400        | 片  | 3.0648    | 23.09     | 70.77     |    |
| 116 | 砂轮片 φ 400        | 片  | 1.9227    | 23.09     | 44.40     |    |
| 117 | 尼龙砂轮片 φ 100      | 片  | 53.3808   | 4.27      | 227.94    |    |
| 118 | 尼龙砂轮片 φ 100      | 片  | 59.8498   | 4.27      | 255.56    |    |
| 119 | 尼龙砂轮片 φ 100      | 片  | 0.852     | 4.27      | 3.64      |    |
| 120 | 尼龙砂轮片 φ 100×16×3 | 片  | 7.0796    | 2.64      | 18.69     |    |
| 121 | 尼龙砂轮片 φ 100×16×3 | 片  | 0.194     | 2.64      | 0.51      |    |
| 122 | 尼龙砂轮片 φ 400      | 片  | 567.6083  | 10.38     | 5891.77   |    |
| 123 | 尼龙砂轮片 φ 400      | 片  | 73.4377   | 10.38     | 762.28    |    |
| 124 | 铁砂布0~2#          | 张  | 1263.3128 | 0.81      | 1023.28   |    |
| 125 | 铁砂布0~2#          | 张  | 77.99     | 0.81      | 63.17     |    |
| 126 | 低碳钢焊条综合          | kg | 871.9769  | 7.30      | 6365.43   |    |
| 127 | 低碳钢焊条综合          | kg | 72.94     | 7.30      | 532.46    |    |
| 128 | 低碳钢焊条结422 φ3.2   | kg | 1286.1573 | 5.96      | 7665.50   |    |
| 129 | 低碳钢焊条结422 φ3.2   | kg | 309.7333  | 5.96      | 1846.01   |    |
| 130 | 低碳钢焊条结422 φ3.2   | kg | 10.618    | 5.96      | 63.28     |    |
| 131 | 不锈钢焊条综合          | kg | 1.6013    | 45.94     | 73.56     |    |
| 132 | 焊片 φ3.5          | 个  | 300       | 0.20      | 60.00     |    |
| 133 | 焊锡丝综合            | kg | 41.86     | 6.67      | 279.21    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 5 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                            | 单位 | 数量       | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|----------------------------------|----|----------|-----------|-----------|----|
| 134 | 松香焊锡丝 $\phi 2.3$                 | kg | 1        | 32.43     | 32.43     |    |
| 135 | 焊锡                               | kg | 0.32     | 58.70     | 18.78     |    |
| 136 | 焊锡膏                              | kg | 5.8834   | 40.75     | 239.75    |    |
| 137 | 焊锡膏                              | kg | 22.4     | 40.75     | 912.80    |    |
| 138 | 锡基钎料                             | kg | 23.478   | 52.47     | 1231.89   |    |
| 139 | 锡基钎料                             | kg | 67.2716  | 52.47     | 3529.74   |    |
| 140 | 冲击钻头 $\phi 8$                    | 个  | 27.3028  | 3.42      | 93.38     |    |
| 141 | 冲击钻头 $\phi 10$                   | 个  | 35.8378  | 6.84      | 245.13    |    |
| 142 | 冲击钻头 $\phi 12$                   | 个  | 4.632    | 7.41      | 34.32     |    |
| 143 | 冲击钻头 $\phi 6\sim 8$              | 个  | 66.8252  | 2.76      | 184.44    |    |
| 144 | 冲击钻头 $\phi 6\sim 8$              | 个  | 37.45    | 2.76      | 103.36    |    |
| 145 | 冲击钻头 $\phi 10\sim 20$            | 个  | 182.4116 | 8.12      | 1481.18   |    |
| 146 | 冲击钻头 $\phi 10\sim 20$            | 个  | 37.5784  | 8.12      | 305.14    |    |
| 147 | 合金钢钻头综合                          | 个  | 0.2134   | 5.29      | 1.13      |    |
| 148 | 合金钢钻头 $\phi 3$                   | 个  | 4.52     | 0.55      | 2.49      |    |
| 149 | 合金钢钻头 $\phi 8$                   | 个  | 32.8093  | 3.21      | 105.32    |    |
| 150 | 钢锯条                              | 条  | 577.9879 | 0.37      | 213.86    |    |
| 151 | 钢锯条                              | 条  | 336.1119 | 0.37      | 124.36    |    |
| 152 | 钢丝刷子                             | 把  | 85.1123  | 12.82     | 1091.14   |    |
| 153 | 钢丝刷子                             | 把  | 0.192    | 12.82     | 2.46      |    |
| 154 | 合金钢钻头 $\phi 10$                  | 个  | 74.4972  | 3.96      | 295.01    |    |
| 155 | 树脂砂轮切割片 $\phi 400$               | 片  | 5.4617   | 35.35     | 193.07    |    |
| 156 | 斜垫铁Q195-Q235 1#                  | kg | 14.28    | 3.14      | 44.84     |    |
| 157 | 平垫铁Q195-Q235 1#                  | kg | 14.224   | 5.91      | 84.06     |    |
| 158 | 复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5                | kg | 581.17   | 0.41      | 238.28    |    |
| 159 | 复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5                | kg | 48.94    | 0.41      | 20.07     |    |
| 160 | 复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5                | kg | 4.165    | 0.44      | 1.83      |    |
| 161 | 复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5                | kg | 17.856   | 0.44      | 7.86      |    |
| 162 | 砂子                               | kg | 66.046   | 0.08      | 5.28      |    |
| 163 | 中砂                               | m3 | 0.616    | 199.51    | 122.90    |    |
| 164 | 碎石20                             | m3 | 0.672    | 119.00    | 79.97     |    |
| 165 | 木板                               | m3 | 0.042    | 1647.02   | 69.17     |    |
| 166 | 胶合板2440 $\times$ 1220 $\times$ 3 | m2 | 25.89    | 13.80     | 357.28    |    |
| 167 | 醇酸清漆                             | kg | 41.2437  | 14.50     | 598.03    |    |
| 168 | 醇酸清漆                             | kg | 33.1132  | 14.50     | 480.14    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 6 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                       | 单位 | 数量       | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-----------------------------|----|----------|-----------|-----------|----|
| 169 | 酚醛磁漆                        | kg | 3.7      | 6.72      | 24.86     |    |
| 170 | 酚醛调和漆                       | kg | 3.62     | 11.40     | 41.27     |    |
| 171 | 酚醛调和漆                       | kg | 28.5282  | 11.40     | 325.22    |    |
| 172 | 酚醛调和漆                       | kg | 8.452    | 11.40     | 96.35     |    |
| 173 | 调和漆                         | kg | 0.72     | 9.61      | 6.92      |    |
| 174 | 厚漆                          | kg | 98.4997  | 8.89      | 875.66    |    |
| 175 | 厚漆                          | kg | 26.0456  | 8.89      | 231.55    |    |
| 176 | 防锈漆                         | kg | 0.432    | 11.11     | 4.80      |    |
| 177 | 防锈漆C53-1                    | kg | 6.544    | 17.30     | 113.21    |    |
| 178 | 防锈漆C53-1                    | kg | 12.6781  | 17.30     | 219.33    |    |
| 179 | 沥青绝缘漆                       | kg | 52.7812  | 5.37      | 283.44    |    |
| 180 | 酚醛防锈漆各种颜色                   | kg | 21.698   | 14.70     | 318.96    |    |
| 181 | 酚醛防锈漆各种颜色                   | kg | 30.5748  | 14.70     | 449.45    |    |
| 182 | 钢结构厚型防火涂料                   | kg | 69.54    | 14.70     | 1022.24   |    |
| 183 | 密封膏                         | kg | 2.906    | 6.19      | 17.99     |    |
| 184 | 密封膏                         | kg | 14.688   | 6.19      | 90.92     |    |
| 185 | 橡胶石棉盘根编织 $\phi$ 11~25(250℃) | kg | 5.719    | 19.47     | 111.35    |    |
| 186 | 油浸石棉盘根编织 $\phi$ 6~10(250℃)  | kg | 2.45     | 18.06     | 44.25     |    |
| 187 | 清油                          | kg | 2.4      | 12.10     | 29.04     |    |
| 188 | 清油                          | kg | 2.235    | 12.10     | 27.04     |    |
| 189 | 煤油                          | kg | 5.516    | 4.33      | 23.88     |    |
| 190 | 煤油                          | kg | 22.2     | 4.33      | 96.13     |    |
| 191 | 汽油综合                        | kg | 24.1767  | 7.20      | 174.07    |    |
| 192 | 汽油综合                        | kg | 606.4934 | 7.20      | 4366.75   |    |
| 193 | 汽油综合                        | kg | 124.2296 | 7.20      | 894.45    |    |
| 194 | 汽油70~90#                    | kg | 0.085    | 7.20      | 0.61      |    |
| 195 | 汽油70~90#                    | kg | 0.384    | 7.20      | 2.76      |    |
| 196 | 溶剂汽油                        | kg | 720.8186 | 7.20      | 5189.89   |    |
| 197 | 溶剂油                         | kg | 29.4977  | 3.94      | 116.22    |    |
| 198 | 溶剂油                         | kg | 37.2212  | 3.94      | 146.65    |    |
| 199 | 机油综合                        | kg | 173.0128 | 6.96      | 1204.17   |    |
| 200 | 机油综合                        | kg | 65.1284  | 6.96      | 453.29    |    |
| 201 | 电力复合脂                       | kg | 81.0207  | 12.53     | 1015.19   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 7 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格        | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 202 | 黄甘油          | kg | 4.854     | 6.53      | 31.70     |    |
| 203 | 黄甘油          | kg | 5.92      | 6.53      | 38.66     |    |
| 204 | 丙酮           | kg | 0.247     | 9.84      | 2.43      |    |
| 205 | 硬脂酸          | kg | 27.1508   | 5.49      | 149.06    |    |
| 206 | 酒精           | kg | 42.3285   | 13.00     | 550.27    |    |
| 207 | 酒精           | kg | 0.6       | 13.00     | 7.80      |    |
| 208 | 漂白粉综合        | kg | 2.4227    | 5.37      | 13.01     |    |
| 209 | 润滑剂          | kg | 34.6065   | 4.53      | 156.77    |    |
| 210 | 润滑剂          | kg | 0.5601    | 4.53      | 2.54      |    |
| 211 | 酸洗膏          | kg | 0.1533    | 6.47      | 0.99      |    |
| 212 | 氮气           | m3 | 8903.1    | 4.61      | 41043.29  |    |
| 213 | 氧气           | m3 | 1058.7967 | 5.16      | 5463.39   |    |
| 214 | 氧气           | m3 | 188.0447  | 5.16      | 970.31    |    |
| 215 | 乙炔气          | kg | 358.1098  | 13.30     | 4762.86   |    |
| 216 | 乙炔气          | kg | 62.6774   | 13.30     | 833.61    |    |
| 217 | 801胶         | kg | 9.08      | 6.22      | 56.48     |    |
| 218 | 硅酮中性密封胶300ml | 支  | 0.51      | 13.03     | 6.65      |    |
| 219 | 万能胶1kg/瓶     | kg | 2.55      | 19.00     | 48.45     |    |
| 220 | 厌氧胶325# 200g | 瓶  | 36.9814   | 61.62     | 2278.79   |    |
| 221 | 难燃B1级PEF自粘板  | m2 | 37.8593   | 8.93      | 338.08    |    |
| 222 | 焊接钢管DN20     | m  | 1.0869    | 6.83      | 7.42      |    |
| 223 | 焊接钢管DN20     | m  | 1.5531    | 6.83      | 10.61     |    |
| 224 | 焊接钢管DN20     | kg | 4.8749    | 4.23      | 20.62     |    |
| 225 | 焊接钢管DN80     | m  | 0.6       | 35.61     | 21.37     |    |
| 226 | 焊接钢管DN100    | m  | 3.7       | 46.79     | 173.12    |    |
| 227 | 焊接钢管DN150    | m  | 0.2       | 60.90     | 12.18     |    |
| 228 | 焊接钢管DN150    | m  | 0.6       | 60.90     | 36.54     |    |
| 229 | 镀锌钢管DN15     | m  | 15.2      | 8.66      | 131.63    |    |
| 230 | 镀锌钢管DN20     | m  | 70        | 11.07     | 774.90    |    |
| 231 | 镀锌钢管DN25     | m  | 28        | 12.40     | 347.20    |    |
| 232 | 镀锌钢管DN80     | m  | 14        | 56.33     | 788.62    |    |
| 233 | 热轧无缝钢管D22×2  | m  | 1.704     | 5.39      | 9.18      |    |
| 234 | 热轧无缝钢管D22×2  | m  | 0.06      | 5.39      | 0.32      |    |
| 235 | 塑料异型管D5      | m  | 128.33    | 3.10      | 397.82    |    |
| 236 | 塑料异型管D2.5~5  | m  | 24        | 1.90      | 45.60     |    |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 8 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格         | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 237 | 塑料软管D5        | m  | 44.35     | 0.35      | 15.52     |    |
| 238 | 塑料软管D25       | m  | 3.25      | 3.09      | 10.04     |    |
| 239 | 塑料软管D25       | m  | 0.12      | 3.09      | 0.37      |    |
| 240 | 橡胶软管DN20      | m  | 0.4658    | 5.00      | 2.33      |    |
| 241 | 橡胶软管DN20      | m  | 2.7817    | 5.00      | 13.91     |    |
| 242 | 黑玛钢直通DN15     | 个  | 10.1      | 1.21      | 12.22     |    |
| 243 | 黑玛钢直通DN20     | 个  | 3.03      | 1.33      | 4.03      |    |
| 244 | 黑玛钢弯头DN15     | 个  | 5.05      | 1.94      | 9.80      |    |
| 245 | 黑玛钢活接头DN20    | 个  | 2.02      | 1.16      | 2.34      |    |
| 246 | 黑玛钢活接头DN25    | 个  | 13.13     | 8.84      | 116.07    |    |
| 247 | 黑玛钢活接头DN32    | 个  | 1.01      | 12.37     | 12.49     |    |
| 248 | 黑玛钢活接头DN40    | 个  | 4.04      | 15.34     | 61.97     |    |
| 249 | 黑玛钢活接头DN50    | 个  | 31.31     | 20.98     | 656.88    |    |
| 250 | 黑玛钢堵头DN15     | 个  | 5.05      | 1.04      | 5.25      |    |
| 251 | 固定卡子φ40       | 个  | 918.2063  | 1.14      | 1046.76   |    |
| 252 | 固定卡子φ50       | 个  | 8.24      | 1.64      | 13.51     |    |
| 253 | 固定卡子φ63       | 个  | 317.6063  | 2.11      | 670.15    |    |
| 254 | 固定卡子φ90       | 个  | 2475.1301 | 2.63      | 6509.59   |    |
| 255 | 镀锌异径三通DN20×15 | 个  | 7.07      | 4.13      | 29.20     |    |
| 256 | 镀锌异径三通DN25×15 | 个  | 4.04      | 5.99      | 24.20     |    |
| 257 | 镀锌弯头DN15      | 个  | 14.14     | 1.76      | 24.89     |    |
| 258 | 镀锌弯头DN20      | 个  | 28.28     | 2.74      | 77.49     |    |
| 259 | 镀锌弯头DN25      | 个  | 14.14     | 4.21      | 59.53     |    |
| 260 | 镀锌弯头DN80      | 个  | 14.14     | 23.19     | 327.91    |    |
| 261 | 镀锌外接头DN25     | 个  | 3242.1    | 2.08      | 6743.57   |    |
| 262 | 镀锌丝堵DN15(堵头)  | 个  | 324.5     | 0.68      | 220.66    |    |
| 263 | 镀锌六角内接头DN15   | 个  | 4.04      | 0.96      | 3.88      |    |
| 264 | 镀锌钢管塑料护口DN50  | 个  | 20.3198   | 0.29      | 5.89      |    |
| 265 | 镀锌钢管塑料护口DN80  | 个  | 6.4071    | 0.49      | 3.14      |    |
| 266 | 镀锌钢管塑料护口DN100 | 个  | 47.3295   | 0.63      | 29.82     |    |
| 267 | 镀锌钢管接头20×2.75 | 个  | 1205.4115 | 1.71      | 2061.25   |    |
| 268 | 镀锌钢管接头32×3.25 | 个  | 75.9679   | 2.70      | 205.11    |    |
| 269 | 镀锌钢管接头50×3.5  | 个  | 21.6745   | 4.66      | 101.00    |    |
| 270 | 镀锌钢管接头80×4    | 个  | 6.4071    | 5.89      | 37.74     |    |
| 271 | 镀锌钢管接头100×4   | 个  | 47.3295   | 7.37      | 348.82    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 9 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                                | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 272 | 镀锌钢管接头125×4.5                        | 个  | 3.7533    | 11.46     | 43.01     |    |
| 273 | 镀锌钢管活接头DN50                          | 个  | 5         | 21.50     | 107.50    |    |
| 274 | 镀锌管卡子12-40×1.5                       | 个  | 3         | 0.63      | 1.89      |    |
| 275 | 螺纹阀门DN20                             | 个  | 0.3084    | 26.00     | 8.02      |    |
| 276 | 螺纹阀门DN20                             | 个  | 1.7794    | 26.00     | 46.26     |    |
| 277 | 垫片                                   | 个  | 6         | 0.12      | 0.72      |    |
| 278 | 吊盒                                   | 个  | 2009.4    | 0.90      | 1808.46   |    |
| 279 | 压力表0~1.6MPa(带弯带阀)                    | 套  | 37.1273   | 69.35     | 2574.78   |    |
| 280 | 弹簧压力表Y-100 0~1.6MPa                  | 块  | 0.1527    | 30.29     | 4.63      |    |
| 281 | 弹簧压力表Y-100 0~1.6MPa                  | 块  | 0.9011    | 30.29     | 27.29     |    |
| 282 | 压力表弯管DN15                            | 个  | 0.1527    | 3.89      | 0.59      |    |
| 283 | 压力表弯管DN15                            | 个  | 0.9011    | 3.89      | 3.51      |    |
| 284 | 仪表接头                                 | 套  | 113       | 13.93     | 1574.09   |    |
| 285 | 瓜子灯链大号                               | m  | 2984.55   | 2.06      | 6148.17   |    |
| 286 | 接地线1×16mm <sup>2</sup>               | m  | 8         | 5.24      | 41.92     |    |
| 287 | 电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm                | 卷  | 241.7735  | 2.08      | 502.89    |    |
| 288 | 电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm                | 卷  | 105.4111  | 2.08      | 219.26    |    |
| 289 | 酚醛布板                                 | kg | 2.42      | 10.05     | 24.32     |    |
| 290 | 镀锡裸铜绞线16mm <sup>2</sup>              | kg | 49.91     | 55.26     | 2758.03   |    |
| 291 | 裸铜线10mm <sup>2</sup>                 | kg | 15.61     | 46.71     | 729.14    |    |
| 292 | 裸铜线16mm <sup>2</sup>                 | m  | 2.4       | 10.69     | 25.66     |    |
| 293 | 裸铜线25mm <sup>2</sup>                 | m  | 9.6       | 13.87     | 133.15    |    |
| 294 | 铜芯橡皮花线2×23/0.15mm <sup>2</sup>       | m  | 1504.095  | 1.99      | 2993.15   |    |
| 295 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-4mm <sup>2</sup>  | m  | 1655.0356 | 1.63      | 2697.71   |    |
| 296 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-4mm <sup>2</sup>  | m  | 2467.091  | 1.63      | 4021.36   |    |
| 297 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-6mm <sup>2</sup>  | m  | 1864.4359 | 2.43      | 4530.58   |    |
| 298 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-6mm <sup>2</sup>  | m  | 432.5806  | 2.43      | 1051.17   |    |
| 299 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-35mm <sup>2</sup> | m  | 231.7122  | 14.19     | 3288.00   |    |
| 300 | 铜芯橡皮绝缘电线3×2.5mm <sup>2</sup>         | m  | 205.127   | 3.94      | 808.20    |    |
| 301 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-1mm <sup>2</sup>   | m  | 229.559   | 0.50      | 114.78    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 10 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                                      | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 302 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-1mm <sup>2</sup>         | m  | 15.27     | 0.50      | 7.64      |    |
| 303 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-2.5mm <sup>2</sup>       | m  | 177.2847  | 0.96      | 170.19    |    |
| 304 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm <sup>2</sup>            | m  | 709.4082  | 1.12      | 794.54    |    |
| 305 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-4mm <sup>2</sup>              | m  | 20.1564   | 1.82      | 36.68     |    |
| 306 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软导线ZR-RVS 2×1.5mm <sup>2</sup> | m  | 254.929   | 3.68      | 938.14    |    |
| 307 | 镀锌电线管接头20×1.5                              | 个  | 1713.5363 | 1.00      | 1713.54   |    |
| 308 | 镀锌电线管接头25×1.5                              | 个  | 976.4658  | 1.18      | 1152.23   |    |
| 309 | 镀锌电线管塑料护口DN15~20                           | 个  | 1028.1218 | 0.17      | 174.78    |    |
| 310 | 镀锌电线管塑料护口DN25~32                           | 个  | 585.8794  | 0.26      | 152.33    |    |
| 311 | 镀锌钢管塑料护口DN15~20                            | 个  | 4041.4683 | 0.06      | 242.49    |    |
| 312 | 镀锌钢管塑料护口DN15~20                            | 个  | 115.3675  | 0.06      | 6.92      |    |
| 313 | 镀锌钢管塑料护口DN32                               | 个  | 71.2199   | 0.19      | 13.53     |    |
| 314 | 电缆敷设牵引头综合                                  | 只  | 28.6169   | 320.74    | 9178.58   |    |
| 315 | 塑料接线柱双线                                    | 个  | 398.61    | 0.74      | 294.97    |    |
| 316 | 铜接线端子DT-2.5mm <sup>2</sup>                 | 个  | 1606.745  | 0.92      | 1478.21   |    |
| 317 | 铜接线端子DT-4mm <sup>2</sup>                   | 个  | 22.33     | 1.41      | 31.49     |    |
| 318 | 铜接线端子DT-10mm <sup>2</sup>                  | 个  | 138.04    | 1.95      | 269.18    |    |
| 319 | 铜接线端子DT-16mm <sup>2</sup>                  | 个  | 620.125   | 2.75      | 1705.34   |    |
| 320 | 铜接线端子DT-16mm <sup>2</sup>                  | 个  | 32.48     | 2.75      | 89.32     |    |
| 321 | 铜接线端子DT-25mm <sup>2</sup>                  | 个  | 40.4      | 4.05      | 163.62    |    |
| 322 | 铜接线端子DT-35mm <sup>2</sup>                  | 个  | 853.3227  | 4.05      | 3455.96   |    |
| 323 | 铜接线端子DT-70mm <sup>2</sup>                  | 个  | 258.825   | 6.29      | 1628.01   |    |
| 324 | 铜接线端子DT-120mm <sup>2</sup>                 | 个  | 66.99     | 12.12     | 811.92    |    |
| 325 | 铜接线端子DT-185mm <sup>2</sup>                 | 个  | 60.9      | 17.84     | 1086.46   |    |
| 326 | 铜接线端子DT-240mm <sup>2</sup>                 | 个  | 3.045     | 28.36     | 86.36     |    |
| 327 | 镀锌地线夹20                                    | 套  | 4670.9695 | 0.36      | 1681.55   |    |
| 328 | 镀锌地线夹20                                    | 套  | 5483.3162 | 0.36      | 1973.99   |    |
| 329 | 镀锌地线夹25                                    | 套  | 3124.6904 | 0.54      | 1687.33   |    |
| 330 | 镀锌地线夹32                                    | 套  | 294.3754  | 0.68      | 200.18    |    |
| 331 | 镀锌地线夹50                                    | 套  | 83.9887   | 1.32      | 110.87    |    |
| 332 | 镀锌地线夹80                                    | 套  | 25.6285   | 1.92      | 49.21     |    |
| 333 | 镀锌地线夹100                                   | 套  | 189.3181  | 2.46      | 465.72    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 11 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格       | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 334 | 镀锌地线夹125    | 套  | 7.5066     | 2.90      | 21.77     |    |
| 335 | 胶木线夹        | 个  | 24         | 0.35      | 8.40      |    |
| 336 | 镀锌电缆卡子2×35  | 个  | 47.8834    | 2.32      | 111.09    |    |
| 337 | 打印纸132-1    | 箱  | 0.4        | 134.67    | 53.87     |    |
| 338 | 塑料手套ST型     | 个  | 280.35     | 11.89     | 3333.36   |    |
| 339 | 电池          | 节  | 192        | 1.04      | 199.68    |    |
| 340 | 塑料圆台        | 块  | 2068.5     | 0.59      | 1220.42   |    |
| 341 | 水           | m3 | 1780.8143  | 4.42      | 7871.20   |    |
| 342 | 水           | m3 | 216.036    | 4.42      | 954.88    |    |
| 343 | 水           | m3 | 0.214      | 4.42      | 0.95      |    |
| 344 | 标志牌塑料扁形     | 个  | 4529.014   | 0.59      | 2672.12   |    |
| 345 | 标志牌塑料扁形     | 个  | 164.2778   | 0.59      | 96.92     |    |
| 346 | 铝牌          | 个  | 124        | 0.87      | 107.88    |    |
| 347 | 位号牌         | 个  | 6          | 2.08      | 12.48     |    |
| 348 | 电缆敷设滚轮综合    | 个  | 47.5333    | 39.44     | 1874.71   |    |
| 349 | 电缆敷设转向导轮综合  | 个  | 12.3684    | 100.86    | 1247.48   |    |
| 350 | 试验容器90L     | 个  | 5.55       | 10059.48  | 55830.11  |    |
| 351 | 钢垫板1~2      | kg | 47.4       | 3.79      | 179.65    |    |
| 352 | 其他材料费       | 元  | 20297.0387 | 1.00      | 20297.04  |    |
| 353 | 材料费调整       | 元  | 25322.7607 | 1.00      | 25322.76  |    |
| 354 | 型钢          | kg | 17097.6645 | 3.87      | 66167.96  |    |
| 355 | 圆钢          | kg | 338.0824   | 3.60      | 1217.10   |    |
| 356 | 扁钢          | kg | 929.7266   | 3.79      | 3523.66   |    |
| 357 | 角钢          | kg | 3169.5225  | 3.79      | 12012.49  |    |
| 358 | 钢板          | kg | 1354.13    | 3.50      | 4739.46   |    |
| 359 | 钢板          | kg | 24.38      | 3.50      | 85.33     |    |
| 360 | 镀锌钢板 0.75mm | m2 | 40.6949    | 25.70     | 1045.86   |    |
| 361 | 镀锌钢板 1.00mm | m2 | 2498.24    | 33.76     | 84340.58  |    |
| 362 | 镀锌钢板 1.5mm  | m2 | 7916.645   | 50.63     | 400819.74 |    |
| 363 | 聚四氟乙烯垫      | 个  | 111        | 3.46      | 384.06    |    |
| 364 | 车库冲洗龙头 DN20 | 个  | 27.27      | 6.67      | 181.89    |    |
| 365 | 防爆地漏 DN100  | 个  | 37         | 46.73     | 1729.01   |    |
| 366 | 防爆地漏 DN150  | 个  | 2          | 50.97     | 101.94    |    |
| 367 | 小膜片         | 片  | 111        | 1.19      | 132.09    |    |
| 368 | 大膜片         | 片  | 111        | 1.30      | 144.30    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 12 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格            | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 369 | 醇酸调和漆            | kg | 1511.0154 | 14.50     | 21909.72  |    |
| 370 | 醇酸防锈漆            | kg | 2120.4252 | 12.77     | 27077.83  |    |
| 371 | 热轧无缝钢管 DN25      | m  | 103.5402  | 9.43      | 976.38    |    |
| 372 | 热轧无缝钢管 DN32      | m  | 179.5812  | 12.46     | 2237.58   |    |
| 373 | 热轧无缝钢管 DN40      | m  | 94.4826   | 17.68     | 1670.45   |    |
| 374 | 热轧无缝钢管 DN50      | m  | 203.1636  | 24.74     | 5026.27   |    |
| 375 | 热轧无缝钢管 DN80      | m  | 15.504    | 45.35     | 703.11    |    |
| 376 | 热轧无缝钢管 DN100     | m  | 5.2874    | 67.61     | 357.48    |    |
| 377 | 热轧无缝钢管 DN150     | m  | 74.2813   | 122.86    | 9126.20   |    |
| 378 | 热轧无缝钢管 DN125     | m  | 5.2189    | 89.50     | 467.09    |    |
| 379 | 驱动管 4x6          | m  | 123.6     | 190.83    | 23586.59  |    |
| 380 | 镀锌钢管管件 DN25      | 个  | 5.05      | 2.72      | 13.74     |    |
| 381 | 镀锌钢管管件 DN32      | 个  | 30.3      | 5.81      | 176.04    |    |
| 382 | 截止阀 DN50         | 个  | 14.14     | 25.14     | 355.48    |    |
| 383 | 止回阀 DN50         | 个  | 11.11     | 72.82     | 809.03    |    |
| 384 | 闸阀 DN150         | 个  | 2         | 234.92    | 469.84    |    |
| 385 | 截止阀 DN150DN150   | 个  | 2         | 452.50    | 905.00    |    |
| 386 | 弹簧安全阀 DN150      | 个  | 2         | 1736.28   | 3472.56   |    |
| 387 | 减压阀 DN150        | 个  | 1         | 1167.61   | 1167.61   |    |
| 388 | 中压法兰 DN150       | 副  | 1         | 73.56     | 73.56     |    |
| 389 | 焊接钢管             | kg | 784.23    | 3.86      | 3027.13   |    |
| 390 | 焊接钢管             | kg | 27.56     | 3.86      | 106.38    |    |
| 391 | 焊接钢管             | kg | 55.42     | 3.86      | 213.92    |    |
| 392 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN65  | m  | 341.8622  | 48.54     | 16593.99  |    |
| 393 | 钢管 DN80          | m  | 8.7971    | 24.12     | 212.19    |    |
| 394 | 钢管 DN300         | m  | 1.0282    | 241.65    | 248.46    |    |
| 395 | 钢管 DN200         | m  | 19.7301   | 55.77     | 1100.35   |    |
| 396 | 钢管 DN20          | m  | 10.3525   | 4.02      | 41.62     |    |
| 397 | 钢管 DN150         | m  | 40.7138   | 62.34     | 2538.10   |    |
| 398 | 钢管 DN400         | m  | 15.333    | 396.39    | 6077.85   |    |
| 399 | 内衬塑钢管 DN150      | m  | 6.2421    | 132.63    | 827.89    |    |
| 400 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN200 | m  | 296.8188  | 241.72    | 71747.04  |    |
| 401 | 钢塑复合管 DN200      | m  | 77.5358   | 200.39    | 15537.40  |    |
| 402 | 薄壁不锈钢管 DN250     | m  | 244.7989  | 581.13    | 142259.98 |    |
| 403 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN80  | m  | 789.1118  | 59.81     | 47196.78  |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 13 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格            | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 404 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN100 | m  | 533.3927  | 79.75     | 42538.07  |    |
| 405 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN150 | m  | 1927.9587 | 131.76    | 254027.84 |    |
| 406 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN100 | m  | 128.0118  | 79.75     | 10208.94  |    |
| 407 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN65  | m  | 1279.2045 | 48.54     | 62092.59  |    |
| 408 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN150 | m  | 1295.2644 | 131.76    | 170664.04 |    |
| 409 | 钢管 DN100         | m  | 61.8928   | 24.25     | 1500.90   |    |
| 410 | 钢板平焊法兰 DN150     | 片  | 8         | 40.68     | 325.44    |    |
| 411 | 平焊法兰 DN150       | 片  | 6         | 36.35     | 218.10    |    |
| 412 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN25  | m  | 5787.3729 | 16.73     | 96822.75  |    |
| 413 | FMT32            | m  | 474.7991  | 13.12     | 6229.36   |    |
| 414 | 内外热镀锌钢管 DN100    | m  | 334.9786  | 77.21     | 25863.70  |    |
| 415 | 内外热镀锌钢管 DN150    | m  | 13.8176   | 127.55    | 1762.43   |    |
| 416 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN32  | m  | 2299.9425 | 20.80     | 47838.80  |    |
| 417 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN40  | m  | 1690.6512 | 26.87     | 45427.80  |    |
| 418 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN50  | m  | 583.2719  | 34.67     | 20222.04  |    |
| 419 | SC20             | m  | 7533.8217 | 7.71      | 58085.77  |    |
| 420 | MT100            | m  | 315.5302  | 55.75     | 17590.81  |    |
| 421 | MT125            | m  | 46.9165   | 79.65     | 3736.90   |    |
| 422 | MT70             | m  | 42.7141   | 34.07     | 1455.27   |    |
| 423 | MT50             | m  | 135.4656  | 18.57     | 2515.60   |    |
| 424 | 薄壁不锈钢管 DN15      | m  | 86.9751   | 6.25      | 543.59    |    |
| 425 | 薄壁不锈钢管 DN100     | m  | 43.1418   | 116.91    | 5043.71   |    |
| 426 | 薄壁不锈钢管 DN150     | m  | 13.0951   | 217.19    | 2844.12   |    |
| 427 | 薄壁不锈钢管 DN20      | m  | 75.0543   | 7.87      | 590.68    |    |
| 428 | 薄壁不锈钢管 DN25      | m  | 9.8699    | 13.13     | 129.59    |    |
| 429 | 薄壁不锈钢管 DN40      | m  | 1.6997    | 35.69     | 60.66     |    |
| 430 | 薄壁不锈钢管 DN50      | m  | 167.9775  | 47.80     | 8029.32   |    |
| 431 | 薄壁不锈钢管 DN65      | m  | 65.8132   | 63.55     | 4182.43   |    |
| 432 | 薄壁不锈钢管 DN80      | m  | 71.143    | 78.82     | 5607.49   |    |
| 433 | 钢塑复合管 DN80       | m  | 273.045   | 63.76     | 17409.35  |    |
| 434 | 钢塑复合管 DN100      | m  | 794.0549  | 85.50     | 67891.69  |    |
| 435 | 钢塑复合管 DN150      | m  | 352.0527  | 132.63    | 46692.75  |    |
| 436 | PSP 刚塑复合管 DN20   | m  | 504.6767  | 14.74     | 7438.93   |    |
| 437 | PSP 刚塑复合管 DN25   | m  | 170.3826  | 19.94     | 3397.43   |    |
| 438 | PSP 刚塑复合管 DN32   | m  | 97.5739   | 25.14     | 2453.01   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 14 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格              | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 439 | PSP 刚塑复合管 DN40     | m  | 232.2937  | 32.07     | 7449.66   |    |
| 440 | PSP 刚塑复合管 DN50     | m  | 88.2161   | 39.01     | 3441.31   |    |
| 441 | PSP 刚塑复合管 DN65     | m  | 9.6693    | 55.48     | 536.45    |    |
| 442 | 电信号液位计 DN150       | 根  | 2         | 563.45    | 1126.90   |    |
| 443 | 锥形堵块               | 只  | 111       | 2.52      | 279.72    |    |
| 444 | 吸水喇叭口 DN400        | 个  | 2         | 122.03    | 244.06    |    |
| 445 | 室外镀锌钢管管件 DN100     | 个  | 138.7387  | 35.75     | 4959.91   |    |
| 446 | 室外镀锌钢管管件 DN150     | 个  | 4.7024    | 104.31    | 490.51    |    |
| 447 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN25  | 个  | 3397.5622 | 2.48      | 8425.95   |    |
| 448 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN32  | 个  | 1572.1995 | 5.28      | 8301.21   |    |
| 449 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN50  | 个  | 468.939   | 10.30     | 4830.07   |    |
| 450 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN40  | 个  | 1448.4086 | 6.39      | 9255.33   |    |
| 451 | 给水室内钢管沟槽管件 DN200   | 个  | 13.2398   | 127.00    | 1681.45   |    |
| 452 | 雨水室内钢管沟槽管件 DN150   | 个  | 1.6828    | 20.98     | 35.31     |    |
| 453 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN150 | 套  | 737.6713  | 67.04     | 49453.48  |    |
| 454 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN80  | 套  | 578.9709  | 30.30     | 17542.82  |    |
| 455 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN100 | 套  | 340.5418  | 44.69     | 15218.81  |    |
| 456 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN65  | 套  | 1213.4522 | 19.98     | 24244.77  |    |
| 457 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN200 | 套  | 30.421    | 107.00    | 3255.05   |    |
| 458 | 室内钢管焊接管件 DN150     | 个  | 4.62      | 38.14     | 176.21    |    |
| 459 | 室内钢管焊接管件 DN400     | 个  | 1.5656    | 676.00    | 1058.35   |    |
| 460 | 室内钢管焊接管件 DN100     | 个  | 6.2505    | 15.42     | 96.38     |    |
| 461 | 室内钢管焊接管件 DN80      | 个  | 0.9668    | 8.94      | 8.64      |    |
| 462 | 室内钢管焊接管件 DN300     | 个  | 0.106     | 338.00    | 35.83     |    |
| 463 | 室内钢管焊接管件 DN200     | 个  | 2.059     | 127.00    | 261.49    |    |
| 464 | 室内钢管焊接管件 DN20      | 个  | 1.0605    | 0.68      | 0.72      |    |
| 465 | 室内钢管焊接管件 DN250     | 个  | 25.237    | 253.00    | 6384.96   |    |
| 466 | 给水室内不锈钢管卡压管件 DN15  | 个  | 118.2896  | 10.84     | 1282.26   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 15 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                 | 单位 | 数量       | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-----------------------|----|----------|-----------|-----------|----|
| 467 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN20  | 个  | 84.9499  | 17.80     | 1512.11   |    |
| 468 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN25  | 个  | 10.7608  | 22.87     | 246.10    |    |
| 469 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN40  | 个  | 1.2859   | 82.33     | 105.87    |    |
| 470 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN50  | 个  | 107.7303 | 101.95    | 10983.10  |    |
| 471 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN65  | 个  | 35.0737  | 132.54    | 4648.67   |    |
| 472 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN80  | 个  | 33.373   | 163.12    | 5443.80   |    |
| 473 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN100 | 个  | 18.1397  | 203.90    | 3698.68   |    |
| 474 | 给水室内不锈钢管焊接管件<br>DN150 | 个  | 2.5783   | 305.85    | 788.57    |    |
| 475 | 室内钢塑给水管接头零件 DN8<br>0  | 个  | 126.1675 | 58.57     | 7389.63   |    |
| 476 | 室内钢塑给水管接头零件 DN1<br>00 | 个  | 328.8751 | 73.22     | 24080.23  |    |
| 477 | 室内钢塑给水管接头零件 DN1<br>50 | 个  | 119.8104 | 109.82    | 13157.58  |    |
| 478 | 室内钢塑给水管接头零件 DN2<br>0  | 个  | 616.2046 | 4.97      | 3062.54   |    |
| 479 | 室内钢塑给水管接头零件 DN2<br>5  | 个  | 196.0002 | 4.54      | 889.84    |    |
| 480 | 室内钢塑给水管接头零件 DN3<br>2  | 个  | 96.7862  | 12.18     | 1178.86   |    |
| 481 | 室内钢塑给水管接头零件 DN4<br>0  | 个  | 182.2184 | 14.72     | 2682.25   |    |
| 482 | 室内钢塑给水管接头零件 DN5<br>0  | 个  | 58.1944  | 22.34     | 1300.06   |    |
| 483 | 室内钢塑给水管接头零件 DN6<br>5  | 个  | 5.0759   | 47.59     | 241.56    |    |
| 484 | Y型过滤器 DN200           | 个  | 4        | 827.35    | 3309.40   |    |
| 485 | Y型过滤器 DN400           | 个  | 4        | 3201.10   | 12804.40  |    |
| 486 | 可曲挠橡胶接头 DN150         | 个  | 7        | 173.09    | 1211.63   |    |
| 487 | 可曲挠橡胶接头 DN200         | 个  | 7        | 216.36    | 1514.52   |    |
| 488 | 可曲挠橡胶接头 DN80          | 个  | 74       | 105.58    | 7812.92   |    |
| 489 | 可曲挠橡胶接头 DN400         | 个  | 2        | 864.00    | 1728.00   |    |
| 490 | 卡箍连接件(含胶圈) DN150      | 套  | 270.045  | 20.98     | 5665.54   |    |
| 491 | 卡箍连接件(含胶圈) DN200      | 套  | 69.1845  | 36.57     | 2530.08   |    |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 16 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格            | 单位 | 数量    | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------|----|-------|-----------|-----------|----|
| 492 | 卡箍连接件(含胶圈) DN65  | 套  | 16    | 9.40      | 150.40    |    |
| 493 | 卡箍连接件(含胶圈) DN100 | 套  | 6     | 14.60     | 87.60     |    |
| 494 | 卡箍连接件(含胶圈) DN400 | 套  | 10    | 106.00    | 1060.00   |    |
| 495 | 试水阀 DN25         | 个  | 11.11 | 7.80      | 86.66     |    |
| 496 | 防护阀 DN20         | 个  | 2.02  | 18.00     | 36.36     |    |
| 497 | 截止阀 DN50         | 个  | 1.01  | 25.14     | 25.39     |    |
| 498 | 截止阀 DN32         | 个  | 1.01  | 11.27     | 11.38     |    |
| 499 | 截止阀 DN25         | 个  | 2.02  | 7.80      | 15.76     |    |
| 500 | 截止阀 DN40         | 个  | 2.02  | 16.47     | 33.27     |    |
| 501 | 防护阀 DN50         | 个  | 5.05  | 66.00     | 333.30    |    |
| 502 | 防护阀 DN40         | 个  | 2.02  | 45.00     | 90.90     |    |
| 503 | 明杆闸阀 DN80        | 个  | 76    | 157.77    | 11990.52  |    |
| 504 | 明杆闸阀 DN65        | 个  | 1     | 141.30    | 141.30    |    |
| 505 | 止回阀 DN80         | 个  | 74    | 112.69    | 8339.06   |    |
| 506 | 截止阀 DN25         | 个  | 8.08  | 7.80      | 63.02     |    |
| 507 | 遥控信号阀 DN150      | 个  | 25    | 884.96    | 22124.00  |    |
| 508 | 蝶阀 DN150         | 个  | 28    | 164.70    | 4611.60   |    |
| 509 | 自动水位控制阀 DN100    | 个  | 3     | 588.00    | 1764.00   |    |
| 510 | 明杆软密封闸阀 DN400    | 个  | 5     | 3907.96   | 19539.80  |    |
| 511 | 多功能水泵控制阀 DN150   | 个  | 7     | 1442.44   | 10097.08  |    |
| 512 | 明杆软密封闸阀 DN65     | 个  | 6     | 141.30    | 847.80    |    |
| 513 | 明杆软密封闸阀 DN200    | 个  | 10    | 543.52    | 5435.20   |    |
| 514 | 泄压阀 DN150        | 个  | 3     | 1126.91   | 3380.73   |    |
| 515 | 防护闸阀 DN150       | 个  | 7     | 1194.69   | 8362.83   |    |
| 516 | 遥控信号阀 DN200      | 个  | 3     | 1592.92   | 4778.76   |    |
| 517 | 明杆闸阀 DN150       | 个  | 30    | 358.88    | 10766.40  |    |
| 518 | 明杆闸阀 DN200       | 个  | 3     | 543.52    | 1630.56   |    |
| 519 | 止回阀 DN200        | 个  | 1     | 469.66    | 469.66    |    |
| 520 | 止回阀 DN150        | 个  | 6     | 306.87    | 1841.22   |    |
| 521 | 明杆软密封闸阀 DN150    | 个  | 21    | 358.88    | 7536.48   |    |
| 522 | 明杆闸阀 DN65        | 个  | 2     | 141.30    | 282.60    |    |
| 523 | 泡沫液控制阀 DN150     | 个  | 6     | 1507.00   | 9042.00   |    |
| 524 | 法兰闸阀 DN200       | 个  | 4     | 395.28    | 1581.12   |    |
| 525 | 法兰闸阀 DN100       | 个  | 1     | 124.83    | 124.83    |    |
| 526 | 法兰闸阀 DN150       | 个  | 1     | 234.92    | 234.92    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 17 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格              | 单位 | 数量   | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------|----|------|-----------|-----------|----|
| 527 | 法兰闸阀 DN400         | 个  | 4    | 3899.97   | 15599.88  |    |
| 528 | 法兰止回阀 DN100        | 个  | 1    | 162.97    | 162.97    |    |
| 529 | 法兰止回阀 DN150        | 个  | 1    | 306.87    | 306.87    |    |
| 530 | 倒流防止器 DN200        | 个  | 2    | 3850.60   | 7701.20   |    |
| 531 | 倒流防止器 DN400        | 个  | 2    | 15044.25  | 30088.50  |    |
| 532 | 螺纹浮球阀 DN20         | 个  | 3    | 10.92     | 32.76     |    |
| 533 | 钢板平焊法兰 DN50        | 副  | 16   | 15.94     | 255.04    |    |
| 534 | 钢板平焊法兰 DN150       | 副  | 13   | 75.04     | 975.52    |    |
| 535 | 钢板平焊法兰 DN200       | 副  | 11   | 99.44     | 1093.84   |    |
| 536 | 钢板平焊法兰 DN400       | 副  | 4    | 195.12    | 780.48    |    |
| 537 | 钢板平焊法兰 DN100       | 副  | 3    | 43.16     | 129.48    |    |
| 538 | 钢板平焊法兰 DN80        | 副  | 224  | 29.08     | 6513.92   |    |
| 539 | 钢板平焊法兰 DN65        | 副  | 1    | 18.76     | 18.76     |    |
| 540 | 钢板平焊法兰 DN200       | 副  | 1    | 99.44     | 99.44     |    |
| 541 | 灭火剂瓶组 80L 20MPa N  | 套  | 96   | 8523.89   | 818293.44 |    |
| 542 | 驱动气体瓶组 80L 10MPa N | 套  | 3    | 4683.62   | 14050.86  |    |
| 543 | 驱动气体瓶组 4L 1kg CO   | 套  | 12   | 2457.52   | 29490.24  |    |
| 544 | 喷头 25SA            | 套  | 4.04 | 38.50     | 155.54    |    |
| 545 | 喷头 32PN            | 套  | 30.3 | 44.80     | 1357.44   |    |
| 546 | 喷头 25PN            | 套  | 1.01 | 38.50     | 38.89     |    |
| 547 | 选择阀 SV2-232L 32A   | 个  | 2    | 867.26    | 1734.52   |    |
| 548 | 选择阀 SV2-350L 50A   | 个  | 1    | 1176.99   | 1176.99   |    |
| 549 | 选择阀 SV2-250L 50A   | 个  | 2    | 1176.99   | 2353.98   |    |
| 550 | 选择阀 SV2-196L 150A  | 个  | 1    | 6969.03   | 6969.03   |    |
| 551 | 金属密封垫              | 个  | 111  | 4.50      | 499.50    |    |
| 552 | 弹簧压力表Y-1000~1.6MPa | 块  | 2    | 30.29     | 60.58     |    |
| 553 | 自动排气阀 DN15         | 个  | 5    | 17.94     | 89.70     |    |
| 554 | 铝合金单层百排风口 1600*500 | 个  | 2    | 256.00    | 512.00    |    |
| 555 | 铝合金单层百排风口 1000*500 | 个  | 9    | 160.00    | 1440.00   |    |
| 556 | 铝合金单层百排风口 1500*800 | 个  | 17   | 384.00    | 6528.00   |    |
| 557 | 铝合金单层百排风口 1000*250 | 个  | 169  | 80.00     | 13520.00  |    |
| 558 | 铝合金单层百排风口 1000*800 | 个  | 10   | 256.00    | 2560.00   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 18 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格               | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---------------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 559 | 铝合金单层百排风口 1600*1000 | 个  | 1  | 512.00    | 512.00    |    |
| 560 | 铝合金单层百排风口 1250*500  | 个  | 4  | 200.00    | 800.00    |    |
| 561 | 泄压阀 0.85m²          | 个  | 1  | 369.28    | 369.28    |    |
| 562 | 泄压阀 0.12m²          | 个  | 2  | 391.82    | 783.64    |    |
| 563 | 泄压阀 0.11m²          | 个  | 2  | 391.82    | 783.64    |    |
| 564 | 泄压阀 0.08m²          | 个  | 2  | 369.28    | 738.56    |    |
| 565 | 铝合金单层百排风口 1250*250  | 个  | 9  | 100.00    | 900.00    |    |
| 566 | 泄压阀 0.07m²          | 个  | 1  | 279.13    | 279.13    |    |
| 567 | 泄压阀 0.06m²          | 个  | 3  | 279.13    | 837.39    |    |
| 568 | 泄压阀 0.05m²          | 个  | 1  | 279.13    | 279.13    |    |
| 569 | 铝合金单层百排风口 400*200   | 个  | 32 | 25.60     | 819.20    |    |
| 570 | 铝合金单层百排风口 1500*250  | 个  | 2  | 120.00    | 240.00    |    |
| 571 | 铝合金单层百排风口 1500*400  | 个  | 1  | 192.00    | 192.00    |    |
| 572 | 铝合金单层百排风口 1000*400  | 个  | 2  | 128.00    | 256.00    |    |
| 573 | 铝合金单层百排风口 1500*500  | 个  | 2  | 240.00    | 480.00    |    |
| 574 | 铝合金单层百排风口 800*400   | 个  | 63 | 102.00    | 6426.00   |    |
| 575 | 铝合金单层百排风口 500*250   | 个  | 26 | 40.00     | 1040.00   |    |
| 576 | 电动对开式多叶调节阀 800X320  | 个  | 3  | 204.00    | 612.00    |    |
| 577 | 电动对开式多叶调节阀 1250X400 | 个  | 2  | 400.00    | 800.00    |    |
| 578 | 电动对开式多叶调节阀 2500X400 | 个  | 2  | 800.00    | 1600.00   |    |
| 579 | 电动对开式多叶调节阀 800X630  | 个  | 2  | 403.00    | 806.00    |    |
| 580 | 电动对开式多叶调节阀 800X500  | 个  | 1  | 320.00    | 320.00    |    |
| 581 | 电动对开式多叶调节阀 800X800  | 个  | 2  | 512.00    | 1024.00   |    |
| 582 | 电动对开式多叶调节阀 800X250  | 个  | 1  | 160.00    | 160.00    |    |
| 583 | 电动对开式多叶调节阀 1000X800 | 个  | 1  | 640.00    | 640.00    |    |
| 584 | 电动对开式多叶调节阀 800X1250 | 个  | 1  | 800.00    | 800.00    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 19 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|----------------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 585 | 电动对开式多叶调节阀 1250X800  | 个  | 8  | 800.00    | 6400.00   |    |
| 586 | 电动对开式多叶调节阀 1000X1000 | 个  | 6  | 800.00    | 4800.00   |    |
| 587 | 电动对开式多叶调节阀 1600X1000 | 个  | 1  | 1280.00   | 1280.00   |    |
| 588 | 电动对开式多叶调节阀 1000X1250 | 个  | 1  | 1000.00   | 1000.00   |    |
| 589 | 电动对开式多叶调节阀 1250X500  | 个  | 1  | 500.00    | 500.00    |    |
| 590 | 电动对开式多叶调节阀 800X1000  | 个  | 1  | 640.00    | 640.00    |    |
| 591 | 电动对开式多叶调节阀 500X400   | 个  | 2  | 160.00    | 320.00    |    |
| 592 | 电动对开式多叶调节阀 1000X630  | 个  | 1  | 504.00    | 504.00    |    |
| 593 | 280℃电动防火阀 1250X400   | 个  | 5  | 400.00    | 2000.00   |    |
| 594 | 70℃电动防火阀 800X800     | 个  | 7  | 200.00    | 1400.00   |    |
| 595 | 70℃电动防火阀 500X250     | 个  | 18 | 122.12    | 2198.16   |    |
| 596 | 280℃电动防火阀 800X320    | 个  | 4  | 300.00    | 1200.00   |    |
| 597 | 70℃电动防火阀 1250*250    | 个  | 9  | 256.00    | 2304.00   |    |
| 598 | 70℃电动防火阀 320X200     | 个  | 2  | 230.00    | 460.00    |    |
| 599 | 70℃电动防火阀 1000X250    | 个  | 10 | 160.00    | 1600.00   |    |
| 600 | 70℃电动防火阀 1250X320    | 个  | 2  | 640.00    | 1280.00   |    |
| 601 | 70℃电动防火阀 1500*250    | 个  | 2  | 160.00    | 320.00    |    |
| 602 | 70℃电动防火阀 800*400     | 个  | 1  | 500.00    | 500.00    |    |
| 603 | 70℃电动防火阀 1000X400    | 个  | 5  | 26.00     | 130.00    |    |
| 604 | 280℃电动防火阀 1000X1250  | 个  | 1  | 1000.00   | 1000.00   |    |
| 605 | 70℃电动防火阀 800X250     | 个  | 4  | 800.00    | 3200.00   |    |
| 606 | 70℃电动防火阀 1000X800    | 个  | 1  | 640.00    | 640.00    |    |
| 607 | 70℃电动防火阀 800X1250    | 个  | 1  | 160.00    | 160.00    |    |
| 608 | 280℃电动防火阀 1250X500   | 个  | 3  | 500.00    | 1500.00   |    |
| 609 | 70℃电动防火阀 200X160     | 个  | 3  | 26.00     | 78.00     |    |
| 610 | 70℃电动防火阀 1000X1000   | 个  | 6  | 800.00    | 4800.00   |    |
| 611 | 70℃电动防火阀 1600X500    | 个  | 9  | 640.00    | 5760.00   |    |
| 612 | 70℃电动防火阀 1500*800    | 个  | 1  | 160.00    | 160.00    |    |
| 613 | 70℃电动防火阀 450X1000    | 个  | 1  | 500.00    | 500.00    |    |
| 614 | 70℃电动防火阀 800X1000    | 个  | 2  | 26.00     | 52.00     |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 20 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                 | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-----------------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 615 | 70℃防火阀 1250X320       | 个  | 1  | 320.00    | 320.00    |    |
| 616 | 70℃电动防火阀 500X400      | 个  | 2  | 661.06    | 1322.12   |    |
| 617 | 70℃电动防火阀 630X250      | 个  | 2  | 153.10    | 306.20    |    |
| 618 | 70℃电动防火阀 1000X630     | 个  | 1  | 825.69    | 825.69    |    |
| 619 | 280℃常开排烟防火阀 1250X400  | 个  | 1  | 360.00    | 360.00    |    |
| 620 | 280℃电动防火阀 800X800     | 个  | 2  | 640.00    | 1280.00   |    |
| 621 | 280℃常开排烟防火阀 1000X500  | 个  | 1  | 160.00    | 160.00    |    |
| 622 | 280℃常开排烟防火阀 1000X1600 | 个  | 1  | 126.00    | 126.00    |    |
| 623 | 280℃电动防火阀 800*250     | 个  | 2  | 504.00    | 1008.00   |    |
| 624 | 280℃电动防火阀 1250X320    | 个  | 2  | 400.00    | 800.00    |    |
| 625 | 280℃电动防火阀 500*250     | 个  | 15 | 512.00    | 7680.00   |    |
| 626 | 70℃电动防火阀 1000*500     | 个  | 1  | 400.00    | 400.00    |    |
| 627 | 280℃电动防火阀 2500X500    | 个  | 1  | 400.00    | 400.00    |    |
| 628 | 280℃电动防火阀 2000X400    | 个  | 3  | 601.77    | 1805.31   |    |
| 629 | 280℃电动防火阀 1600X400    | 个  | 4  | 160.00    | 640.00    |    |
| 630 | 280℃电动防火阀 2500X400    | 个  | 12 | 320.00    | 3840.00   |    |
| 631 | 280℃电动防火阀 800X630     | 个  | 3  | 100.00    | 300.00    |    |
| 632 | 280℃电动防火阀 1250X800    | 个  | 8  | 601.77    | 4814.16   |    |
| 633 | 280℃电动防火阀 1000X250    | 个  | 6  | 360.00    | 2160.00   |    |
| 634 | 280℃电动防火阀 800*400     | 个  | 1  | 512.00    | 512.00    |    |
| 635 | 280℃电动防火阀 800X250     | 个  | 5  | 512.00    | 2560.00   |    |
| 636 | 70℃常开排烟防火阀 1000X1600  | 个  | 1  | 403.00    | 403.00    |    |
| 637 | 70℃电动防火阀 1600X400     | 个  | 9  | 512.00    | 4608.00   |    |
| 638 | 280℃电动防火阀 1600*250    | 个  | 1  | 800.00    | 800.00    |    |
| 639 | 280℃电动防火阀 1600X1000   | 个  | 1  | 200.00    | 200.00    |    |
| 640 | 280℃电动防火阀 1600X500    | 个  | 2  | 256.00    | 512.00    |    |
| 641 | 280℃电动防火阀 1250X250    | 个  | 2  | 160.00    | 320.00    |    |
| 642 | 70℃电动防火阀 2000X400     | 个  | 3  | 100.00    | 300.00    |    |
| 643 | 70℃电动防火阀 800X320      | 个  | 26 | 205.00    | 5330.00   |    |
| 644 | 70℃电动防火阀 1250X400     | 个  | 8  | 250.00    | 2000.00   |    |
| 645 | 70℃电动防火阀 800X500      | 个  | 2  | 52.00     | 104.00    |    |
| 646 | 磷酸铵盐灭火器MFT/ABC20      | 个  | 41 | 309.42    | 12686.22  |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 21 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                    | 单位   | 数量     | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------------|------|--------|-----------|-----------|----|
| 647 | 60L推车式水基型灭火器             | 个    | 4      | 366.02    | 1464.08   |    |
| 648 | 泡沫罐                      | 台    | 6      | 1982.30   | 11893.80  |    |
| 649 | 水流指示器 DN150              | 个    | 15     | 113.50    | 1702.50   |    |
| 650 | 水流指示器 DN200              | 个    | 1      | 163.40    | 163.40    |    |
| 651 | 直立型喷头                    | 个    | 3242.1 | 6.83      | 22143.54  |    |
| 652 | 智能烟感探测器连底座               | 个(对) | 815    | 45.60     | 37164.00  |    |
| 653 | 智能温感探测器连底座               | 个(对) | 93     | 45.60     | 4240.80   |    |
| 654 | 声光报警器                    | 个    | 152    | 81.55     | 12395.60  |    |
| 655 | 湿式报警装置 DN200             | 套    | 1      | 3094.00   | 3094.00   |    |
| 656 | 双输入双输出模块                 | 个    | 66     | 84.00     | 5544.00   |    |
| 657 | 单输入单输出模块                 | 个    | 32     | 36.37     | 1163.84   |    |
| 658 | 输入模块                     | 个    | 93     | 38.28     | 3560.04   |    |
| 659 | 金属模块箱                    | 台    | 16     | 102.00    | 1632.00   |    |
| 660 | 消火栓按钮                    | 个    | 113    | 58.95     | 6661.35   |    |
| 661 | 带电话插孔的手动报警按钮             | 个    | 113    | 58.95     | 6661.35   |    |
| 662 | 3W天花扬声器                  | 只    | 51     | 42.12     | 2148.12   |    |
| 663 | 6W挂墙扬声器                  | 只    | 97     | 57.61     | 5588.17   |    |
| 664 | 减压孔板 D=47mm              | 个    | 16     | 15.13     | 242.08    |    |
| 665 | 法兰水表 DN100               | 个    | 1      | 125.49    | 125.49    |    |
| 666 | 法兰水表 DN150               | 个    | 1      | 518.79    | 518.79    |    |
| 667 | 压力表                      | 块    | 4      | 11.37     | 45.48     |    |
| 668 | 压力仪表                     | 台    | 113    | 24.78     | 2800.14   |    |
| 669 | 流量计                      | 台    | 3      | 796.46    | 2389.38   |    |
| 670 | 浮标液面计FQ- II              | 组    | 2      | 543.27    | 1086.54   |    |
| 671 | 总线短路隔离器                  | 台    | 49     | 33.60     | 1646.40   |    |
| 672 | 压力表阀门 DN25QZ-2 黄铜 M10-φ6 | 个    | 4      | 26.64     | 106.56    |    |
| 673 | 取源部件                     | 套    | 113    | 27.69     | 3128.97   |    |
| 674 | 安全出口指示灯1W                | 套    | 105.04 | 23.89     | 2509.41   |    |
| 675 | LED壁灯 7W                 | 套    | 13.13  | 37.00     | 485.81    |    |
| 676 | LED广照灯 30W               | 套    | 22.22  | 86.19     | 1915.14   |    |
| 677 | LED直管灯 16W（带蓄电池）         | 套    | 78.78  | 68.83     | 5422.43   |    |
| 678 | 防水型LED直管灯 16W（带蓄电池）      | 套    | 45.45  | 66.56     | 3025.15   |    |
| 679 | 防水应急型LED直管灯 16W（带蓄电池）    | 套    | 17.17  | 78.37     | 1345.61   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 22 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                       | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|-----|-----------------------------|----|-----------|-----------|------------|----|
| 680 | 应急型LED直管灯 2x16W (带<br>蓄电池)  | 套  | 26.26     | 133.63    | 3509.12    |    |
| 681 | 楼层指示灯1W                     | 套  | 26.26     | 37.34     | 980.55     |    |
| 682 | 单向疏散指示灯1W                   | 套  | 238.36    | 37.34     | 8900.36    |    |
| 683 | 双面单向疏散指示灯1W                 | 套  | 21.21     | 49.20     | 1043.53    |    |
| 684 | 吸顶式应急照明灯5W                  | 套  | 104.03    | 90.80     | 9445.92    |    |
| 685 | 壁挂式应急照明灯5W                  | 套  | 303       | 84.00     | 25452.00   |    |
| 686 | LED吸顶灯 12W                  | 套  | 61.61     | 30.31     | 1867.40    |    |
| 687 | LED直管灯 16W                  | 套  | 936.27    | 37.02     | 34660.72   |    |
| 688 | LED直管灯 2x16W                | 套  | 29.29     | 57.02     | 1670.12    |    |
| 689 | 1位灯开关                       | 个  | 47.94     | 4.33      | 207.58     |    |
| 690 | 4位灯开关                       | 个  | 15.3      | 15.60     | 238.68     |    |
| 691 | 3位灯开关                       | 个  | 21.42     | 9.54      | 204.35     |    |
| 692 | 2位灯开关                       | 个  | 45.9      | 6.07      | 278.61     |    |
| 693 | 感应开关                        | 个  | 62.22     | 33.63     | 2092.46    |    |
| 694 | 湿式报警装置 DN150, PN=1.2<br>MPa | 套  | 6         | 1678.82   | 10072.92   |    |
| 695 | WDZN-BYJ-2.5mm2             | m  | 16141.158 | 1.52      | 24534.56   |    |
| 696 | WDZA-BYJ-2.5mm2             | m  | 26600.553 | 1.49      | 39634.82   |    |
| 697 | WDZN-BYY-1.5                | m  | 6029.452  | 2.14      | 12903.03   |    |
| 698 | WDZN-BYJ-2.5                | m  | 409.508   | 1.52      | 622.45     |    |
| 699 | WDZN-RYYP-2x1.5             | m  | 2912.7426 | 5.64      | 16427.87   |    |
| 700 | WDZN-RYS-2x1.5              | m  | 4939.9524 | 1.95      | 9632.91    |    |
| 701 | WDZ-RYS 2x2.5               | m  | 1958.1372 | 3.04      | 5952.74    |    |
| 702 | WDZN-YJFE-7x1.5             | m  | 207.6995  | 19.50     | 4050.14    |    |
| 703 | WDZ-YJY-4x120+1x70          | m  | 3336.3128 | 238.64    | 796177.69  |    |
| 704 | WDZ-YJY-4x70+1x35           | m  | 9284.4957 | 138.95    | 1290080.68 |    |
| 705 | WDZ-YJY-5x16                | m  | 5224.7502 | 38.38     | 200525.91  |    |
| 706 | WDZ-YJY-4x50+1x25           | m  | 3877.794  | 100.13    | 388283.51  |    |
| 707 | WDZAN-YJY-5X6               | m  | 9433.3899 | 23.30     | 219797.98  |    |
| 708 | WDZ-YJY-4x35+1x16           | m  | 1445.714  | 71.83     | 103845.64  |    |
| 709 | WDZ-YJY-4x25+1x16           | m  | 1874.863  | 55.75     | 104523.61  |    |
| 710 | WDZ-YJY-4x150+1x70          | m  | 2343.0687 | 290.90    | 681598.68  |    |
| 711 | NG-A-3x150+2x70             | m  | 165.99    | 452.64    | 75133.71   |    |
| 712 | NG-A-3x50+2x25              | m  | 482.84    | 156.23    | 75434.09   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 23 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格  | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|-----|--|----|-----------|-----------|------------|----|
| 713 | NG-A-3x70+2x35   | m  | 532.05    | 215.84    | 114837.67  |    |
| 714 | NG-A-3x25+2x16   | m  | 100.66    | 94.51     | 9513.38    |    |
| 715 | NG-A-5x16  | m  | 94.79     | 74.55     | 7066.59    |    |
| 716 | NG-A-5x6   | m  | 372.64    | 40.58     | 15121.73   |    |
| 717 | NG-A-5x4   | m  | 192.41    | 32.40     | 6234.08    |    |
| 718 | TCT300x100   | m  | 320.628   | 53.27     | 17079.85   |    |
| 719 | TCT600x200   | m  | 24.2235   | 139.52    | 3379.66    |    |
| 720 | TCT600x100   | m  | 84.4515   | 110.96    | 9370.74    |    |
| 721 | CT400x150  | m  | 143.5035  | 114.42    | 16419.67   |    |
| 722 | CT400x100  | m  | 172.5045  | 73.35     | 12653.21   |    |
| 723 | 桥架 50*50   | m  | 899.304   | 10.97     | 9865.36    |    |
| 724 | 桥架 100*100   | m  | 559.7025  | 26.93     | 15072.79   |    |
| 725 | 桥架 150*100   | m  | 559.7025  | 33.91     | 18979.51   |    |
| 726 | CT600x100  | m  | 209.6325  | 110.96    | 23260.82   |    |
| 727 | CT300x100  | m  | 18.837    | 53.27     | 1003.45    |    |
| 728 | TCT250x100   | m  | 8.5365    | 52.08     | 444.58     |    |
| 729 | CT250x100  | m  | 62.6325   | 52.08     | 3261.90    |    |
| 730 | CT200x100  | m  | 232.932   | 41.66     | 9703.95    |    |
| 731 | CT500x100  | m  | 233.1735  | 86.20     | 20099.56   |    |
| 732 | TCT200x100   | m  | 746.13    | 41.66     | 31083.78   |    |
| 733 | TCT400x100   | m  | 46.725    | 73.35     | 3427.28    |    |
| 734 | 金属线槽MR75X50  | m  | 5553.7291 | 13.46     | 74753.19   |    |
| 735 | 母线槽 □-800A/5   | m  | 81.39     | 955.75    | 77788.49   |    |
| 736 | 母线槽 □-1000A/5  | m  | 868.25    | 1194.69   | 1037289.59 |    |
| 737 | SC20   | m  | 6854.1453 | 7.71      | 52845.46   |    |
| 738 | SC25   | m  | 3905.863  | 9.60      | 37496.28   |    |
| 739 | 矿物绝缘电缆终端头  | 套  | 14        | 47.68     | 667.52     |    |
| 740 | 电缆T接箱  | 个  | 17        | 50.00     | 850.00     |    |
| 741 | 接线盒  | 个  | 1438.2    | 0.87      | 1251.23    |    |
| 742 | 消防应急照明控制箱  | 台  | 15        | 1834.70   | 27520.50   |    |
| 743 | 消防电话分机   | 部  | 69        | 99.69     | 6878.61    |    |
| 744 | 雨水斗 DN150  | 套  | 3         | 16.00     | 48.00      |    |
| 745 | 主泵 Q=30L/s, H=1.20MPa, 最大工作压力1.49MPa, 1.5Q时压力0.93MPa。N=75kw/台, 转速2960r/min, 电机防护等级IP55 | 台  | 2         | 7600.00   | 15200.00   |    |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 24 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格   | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---|----|----|-----------|-----------|----|
| 746 | 主泵 Q=40L/s, H=0.40MPa, 最大工作压力0.57MPa, 1.50时压力0.31MPa。N=30kw/台, 转速2960r/min, 电机防护等级IP55  | 台  | 2  | 7500.00   | 15000.00  |    |
| 747 | 主泵 Q=50L/s, H=1.20MPa, 最大工作压力1.48MPa, 1.50时压力0.91MPa。N=110kw/台, 转速2960r/min, 电机防护等级IP55 | 台  | 3  | 6000.00   | 18000.00  |    |
| 748 | 潜污泵 Q=25m3 /h H=18m N=3kW   | 台  | 52 | 1766.37   | 91851.24  |    |
| 749 | 潜污泵 Q=25m3 /h H=22m N=4.0kW   | 台  | 2  | 2763.19   | 5526.38   |    |
| 750 | 潜污泵 Q=40m3 /h H=23m N=7.5kW   | 台  | 20 | 2831.86   | 56637.20  |    |
| 751 | 发电机进线柜 G1A1、G2A1  | 台  | 2  | 46139.38  | 92278.76  |    |
| 752 | 发电机出线柜 G2A2   | 台  | 1  | 38373.89  | 38373.89  |    |
| 753 | 发电机出线柜 G1A2   | 台  | 1  | 38373.89  | 38373.89  |    |
| 754 | 快速充电桩 60kW  | 台  | 2  | 32800.00  | 65600.00  |    |
| 755 | 慢速充电桩 7kW   | 台  | 45 | 2100.00   | 94500.00  |    |
| 756 | 制冷机房配电箱 AC-BL5~6  | 台  | 2  | 11554.26  | 23108.52  |    |
| 757 | B2F消防风机配电箱 J2APY1、J2APY1-1  | 台  | 2  | 7490.71   | 14981.42  |    |
| 758 | B2F消防风机配电箱 J2ATP-PY1~2  | 台  | 2  | 12770.46  | 25540.92  |    |
| 759 | B2F消防风机配电箱 J2ATP-PY3  | 台  | 1  | 13312.24  | 13312.24  |    |
| 760 | B2F消防风机配电箱 J3APY1、J3APY1-1  | 台  | 2  | 6902.21   | 13804.42  |    |
| 761 | B2F消防风机配电箱 J3ATP-PY1  | 台  | 1  | 13785.92  | 13785.92  |    |
| 762 | B2F消防风机配电箱 J3ATP-PY2  | 台  | 1  | 13294.90  | 13294.90  |    |
| 763 | B2F消防风机配电箱 J5APY1、J5APY1-1  | 台  | 2  | 8110.31   | 16220.62  |    |
| 764 | B2F消防风机配电箱 J4ATP-PY1  | 台  | 1  | 12770.46  | 12770.46  |    |
| 765 | B2F消防风机配电箱 J4ATP-PY2  | 台  | 1  | 13266.30  | 13266.30  |    |
| 766 | B2F消防风机配电箱 J5ATP-PY1  | 台  | 1  | 13125.87  | 13125.87  |    |
| 767 | 制冷机房配电箱 AC-BL7~9  | 台  | 3  | 7099.51   | 21298.53  |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 25 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格   | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---|----|----|-----------|-----------|----|
| 768 | B2F消防风机配电箱 J6ATP-PY1  | 台  | 1  | 12930.83  | 12930.83  |    |
| 769 | 消防水泵配电箱 H7ATP-XB1   | 台  | 1  | 25402.83  | 25402.83  |    |
| 770 | 消防水泵配电箱 H7ATP-XB2   | 台  | 1  | 32654.78  | 32654.78  |    |
| 771 | 消防水泵配电箱 H6APS1、H6APS1-1   | 台  | 2  | 11081.36  | 22162.72  |    |
| 772 | 消防水泵配电箱 H10ATP-PS1  | 台  | 1  | 13452.67  | 13452.67  |    |
| 773 | 消防水泵配电箱 J1ATP-PS1   | 台  | 1  | 14169.56  | 14169.56  |    |
| 774 | 消防水泵配电箱 J2ATP-PS1   | 台  | 1  | 12798.20  | 12798.20  |    |
| 775 | 消防水泵配电箱 J3ATP-PS1   | 台  | 1  | 14014.39  | 14014.39  |    |
| 776 | 消防水泵配电箱 J6ATP-PS1   | 台  | 1  | 13750.87  | 13750.87  |    |
| 777 | 消防水泵配电箱 J1ATP-PS1/P1~P5、J2ATP-PS1/P1~P5、J3ATP-PS1/P1~P3           | 台  | 26 | 5527.64   | 143718.64 |    |
| 778 | 制冷机房配电箱 AC-BQ1~4  | 台  | 4  | 21517.86  | 86071.44  |    |
| 779 | 消防水泵配电箱 J3ATP-PS1/P6等   | 台  | 1  | 5557.91   | 5557.91   |    |
| 780 | 消防水泵配电箱 H10ATP-PS1/P1~P2、J1ATP-PS1/P6、J3ATP-PS1/P4~5、H7ATP-XB1/P5 | 台  | 10 | 5666.37   | 56663.70  |    |
| 781 | B/C消防风机配电箱 BRAPY1、BRAPY1-1  | 台  | 2  | 8503.76   | 17007.52  |    |
| 782 | B/C消防风机配电箱 BRATP-PY1  | 台  | 1  | 13472.61  | 13472.61  |    |
| 783 | B/C消防风机配电箱 BRATP-PY2  | 台  | 1  | 12754.85  | 12754.85  |    |
| 784 | B/C消防风机配电箱 BRATP-PY3  | 台  | 1  | 13472.61  | 13472.61  |    |
| 785 | B/C消防风机配电箱 CRATP-PY1  | 台  | 1  | 12754.85  | 12754.85  |    |
| 786 | 制冷机房配电箱 AC-BL1~4  | 台  | 4  | 21517.86  | 86071.44  |    |
| 787 | 照明配电箱 H6ATL1  | 台  | 1  | 7386.44   | 7386.44   |    |
| 788 | 照明配电箱 H6ATL1-1  | 台  | 1  | 6894.07   | 6894.07   |    |
| 789 | 制冷机房配电箱 AC-BQ5~6  | 台  | 2  | 11554.26  | 23108.52  |    |
| 790 | 双电源照明配电箱 H2ALE1、H4ALE1  | 台  | 2  | 9584.07   | 19168.14  |    |
| 791 | 双电源照明配电箱 H3ALE1、H5ALE1  | 台  | 2  | 9584.07   | 19168.14  |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 26 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格  | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--|----|----|-----------|-----------|----|
| 792 | 双电源照明配电箱 H7ALE1                                    | 台  | 1  | 9570.62   | 9570.62   |    |
| 793 | 双电源照明配电箱 H8ALE1                                    | 台  | 1  | 12595.48  | 12595.48  |    |
| 794 | 双电源照明配电箱 H9ALE1                                    | 台  | 1  | 12270.13  | 12270.13  |    |
| 795 | 双电源照明配电箱 H10ALE1                                   | 台  | 1  | 12362.60  | 12362.60  |    |
| 796 | 双电源照明配电箱 J1ALE1                                    | 台  | 1  | 12037.26  | 12037.26  |    |
| 797 | 双电源照明配电箱 J1ALE2                                    | 台  | 1  | 12270.13  | 12270.13  |    |
| 798 | 双电源照明配电箱 J2ALE1                                    | 台  | 1  | 12270.13  | 12270.13  |    |
| 799 | 双电源照明配电箱 J2ALE2                                    | 台  | 1  | 12362.60  | 12362.60  |    |
| 800 | 制冷机房配电箱 AC-BSR1~3                                  | 台  | 3  | 11113.31  | 33339.93  |    |
| 801 | 双电源照明配电箱 J3ALE1                                    | 台  | 1  | 12409.68  | 12409.68  |    |
| 802 | 双电源照明配电箱 J3ALE2                                    | 台  | 1  | 9498.32   | 9498.32   |    |
| 803 | 双电源照明配电箱 J5ALE1                                    | 台  | 1  | 9578.18   | 9578.18   |    |
| 804 | 双电源照明配电箱 A1ALE1、D1ALE1、E1ALE1                      | 台  | 3  | 13302.51  | 39907.53  |    |
| 805 | 双电源照明配电箱 C1ALE1、F1ALE1                             | 台  | 2  | 13395.83  | 26791.66  |    |
| 806 | 双电源照明配电箱 AnALE1、BnALE1、CnALE1、DnALE1、EnALE1(n=2~4) | 台  | 6  | 13070.48  | 78422.88  |    |
| 807 | 双电源照明配电箱 FnALE1(n=5~12)                            | 台  | 8  | 13070.48  | 104563.84 |    |
| 808 | 配电箱 H9APE1   | 台  | 1  | 2148.85   | 2148.85   |    |
| 809 | 配电箱 H9APE1-1                                       | 台  | 1  | 1755.37   | 1755.37   |    |
| 810 | B2F消防风机配电箱 J1APY1、J1APY1-1                         | 台  | 2  | 8061.55   | 16123.10  |    |
| 811 | B1F消防风机配电箱 H6APY1、H6APY1-1                         | 台  | 2  | 11669.56  | 23339.12  |    |
| 812 | B1F消防风机配电箱 H1ATP-PY1                               | 台  | 1  | 14003.12  | 14003.12  |    |
| 813 | B1F消防风机配电箱 H2ATP-PY1                               | 台  | 1  | 13750.89  | 13750.89  |    |
| 814 | B1F消防风机配电箱 H5ATP-PY1                               | 台  | 1  | 14056.00  | 14056.00  |    |
| 815 | B1F消防风机配电箱 H10ATP-PY1                              | 台  | 1  | 13613.90  | 13613.90  |    |
| 816 | B1F消防风机配电箱 H10ATP-PY2                              | 台  | 1  | 13266.30  | 13266.30  |    |
| 817 | B1F消防风机配电箱 H7ATP-PY1                               | 台  | 1  | 13209.08  | 13209.08  |    |
| 818 | B1F消防风机配电箱 H7ATP-PY2                               | 台  | 1  | 12571.95  | 12571.95  |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 27 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格                          | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 819 | B1F消防风机配电箱 H3ATP-PY<br>1       | 台  | 1         | 12998.44  | 12998.44  |    |
| 820 | B2F消防风机配电箱 J1ATP-PY<br>1~2     | 台  | 2         | 12798.93  | 25597.86  |    |
| 821 | B1F消防风机配电箱 H3ATP-PY<br>2       | 台  | 1         | 12571.95  | 12571.95  |    |
| 822 | B1F消防风机配电箱 H8APY1、<br>H8APY1-1 | 台  | 2         | 11241.10  | 22482.20  |    |
| 823 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY<br>1       | 台  | 1         | 12712.38  | 12712.38  |    |
| 824 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY<br>2       | 台  | 1         | 13585.30  | 13585.30  |    |
| 825 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY<br>3       | 台  | 1         | 12770.46  | 12770.46  |    |
| 826 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY<br>4       | 台  | 1         | 13762.14  | 13762.14  |    |
| 827 | 充电桩配电箱 H9AP-CD2                | 台  | 1         | 6289.33   | 6289.33   |    |
| 828 | 充电桩配电箱 H9AP-CD1                | 台  | 1         | 11947.82  | 11947.82  |    |
| 829 | 充电桩配电箱 H9AP-CD2-1              | 台  | 1         | 6670.17   | 6670.17   |    |
| 830 | 充电桩配电箱 H9AP-CD3                | 台  | 1         | 8947.65   | 8947.65   |    |
| 831 | B2F消防风机配电箱 J1ATP-PY<br>3       | 台  | 1         | 12999.31  | 12999.31  |    |
| 832 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL1               | 台  | 1         | 6267.48   | 6267.48   |    |
| 833 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL21              | 台  | 1         | 8328.05   | 8328.05   |    |
| 834 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL22              | 台  | 1         | 8328.05   | 8328.05   |    |
| 835 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL23              | 台  | 1         | 8328.05   | 8328.05   |    |
| 836 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL24              | 台  | 1         | 8328.05   | 8328.05   |    |
| 837 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL25              | 台  | 1         | 8763.87   | 8763.87   |    |
| 838 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL26              | 台  | 1         | 8763.87   | 8763.87   |    |
| 839 | B2F消防风机配电箱 J1ATP-PY<br>4       | 台  | 1         | 12712.38  | 12712.38  |    |
| 840 | 局部等电位接地端子板                     | 台  | 113       | 30.34     | 3428.42   |    |
| 841 | 总等电位接地端子板                      | 台  | 1         | 108.36    | 108.36    |    |
| 842 | 门磁开关                           | 套  | 100       | 24.78     | 2478.00   |    |
| 843 | 常闭防火门控制器                       | 套  | 50        | 395.28    | 19764.00  |    |
| 844 | 预拌水泥砂浆WPM10                    | m3 | 10.1264   | 418.20    | 4234.86   |    |
| 845 | 预拌水泥砂浆WPM10                    | m3 | 2.0861    | 418.20    | 872.41    |    |
| 846 | 电动挡烟垂壁                         | m2 | 21.28     | 474.14    | 10089.70  |    |
| 847 | 卡箍 DN65                        | 个  | 1013.0006 | 9.40      | 9522.21   |    |

## 单位工程人材机汇总表

工程名称：地下机电安装工程

第 28 页 共 28 页

| 序号  | 名称及规格   | 单位   | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)   | 备注 |
|-----|---|------|------------|-----------|-------------|----|
| 848 | 卡箍 DN80   | 个    | 411.0002   | 13.10     | 5384.10     |    |
| 849 | 卡箍 DN100  | 个    | 306.9992   | 14.60     | 4482.19     |    |
| 850 | 卡箍 DN150  | 个    | 1455.0033  | 20.98     | 30525.97    |    |
| 851 | 卡箍 DN200  | 个    | 148.9999   | 36.57     | 5448.93     |    |
| 852 | 机上人工  | 工日   | 248.1961   | 230.00    | 57085.10    |    |
| 853 | 折旧费   | 元    | 56711.8513 | 1.00      | 56711.85    |    |
| 854 | 检修费   | 元    | 9694.8258  | 1.00      | 9694.83     |    |
| 855 | 维护费   | 元    | 28083.1011 | 1.00      | 28083.10    |    |
| 856 | 安拆费   | 元    | 17714.282  | 1.00      | 17714.28    |    |
| 857 | 汽油(机械用)国III93#  | kg   | 68.2991    | 7.20      | 491.75      |    |
| 858 | 汽油(机械用)国III93#  | kg   | 0.5223     | 7.20      | 3.76        |    |
| 859 | 柴油(机械用)0#   | kg   | 1767.196   | 6.39      | 11292.38    |    |
| 860 | 柴油(机械用)0#   | kg   | 119.5764   | 6.39      | 764.09      |    |
| 861 | 柴油(机械用)0#   | kg   | 1458.9504  | 6.39      | 9322.69     |    |
| 862 | 电(机械用)  | kw·h | 89307.1989 | 0.74      | 66087.33    |    |
| 863 | 电(机械用)  | kw·h | 21426.2483 | 0.74      | 15855.42    |    |
| 864 | 电(机械用)  | kw·h | 7373.5818  | 0.74      | 5456.45     |    |
| 865 | 校验费   | 元    | 8244.344   | 1.00      | 8244.34     |    |
| 866 | 机械费调整   | 元    | 3.6657     | 1.00      | 3.67        |    |
| 867 | 室内单口组合式消火栓柜 1800*700*240 (含:单口消火栓 SN65:1个、Φ19水枪:1支、25米衬胶水带:1条、消防软管卷盘:1套、手提式磷酸铵盐干粉灭火器 5kg:3具) SN65 | 套    | 113        | 942.14    | 106461.82   |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     |   |      |            |           |             |    |
|     | 合计  |      |            |           | 15737286.11 |    |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 1 页 共 45 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                | 工作内容                           | 综合单价组成（元） |          |       |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|------------------------|--------------------------------|-----------|----------|-------|-------|-------|----------|
|    |              |                        |                                | 人工费       | 材料费      | 机械费   | 管理费   | 利润    |          |
| 1  | 030403004001 | 槽形母线                   | 1. 低压封闭式插接母线槽安装 每相电流(A以下) 800  | 38.33     | 967.91   | 14.87 | 15.29 | 10.64 | 1047.03  |
|    |              |                        | 小计                             | 38.33     | 967.91   | 14.87 | 15.29 | 10.64 |          |
| 2  | 030403004002 | 槽形母线                   | 1. 低压封闭式插接母线槽安装 每相电流(A以下) 1250 | 47.92     | 1210.06  | 17.59 | 18.83 | 13.10 | 1307.49  |
|    |              |                        | 小计                             | 47.92     | 1210.06  | 17.59 | 18.83 | 13.10 |          |
| 3  | 030404016001 | 控制箱                    | 1. 控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5       | 116.41    | 1854.75  |       | 33.46 | 23.28 | 2027.90  |
|    |              |                        | 小计                             | 116.41    | 1854.75  |       | 33.46 | 23.28 |          |
| 4  | 030404017001 | 照明配电箱 H6ATL1           | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 7402.97  | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 7811.57  |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 7402.97  | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 5  | 030404017002 | 照明配电箱 H6ATL1-1         | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 6910.60  | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 7319.20  |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 6910.60  | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 6  | 030404017003 | 双电源照明配电箱 H2ALE1、H4ALE1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 9600.60  | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 10009.20 |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 9600.60  | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 7  | 030404017004 | 双电源照明配电箱 H3ALE1、H5ALE1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 9600.60  | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 10009.20 |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 9600.60  | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 8  | 030404017005 | 双电源照明配电箱 H7ALE1        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 9587.15  | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 9995.75  |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 9587.15  | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 9  | 030404017006 | 双电源照明配电箱 H8ALE1        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 12612.01 | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 13020.61 |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 12612.01 | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 10 | 030404017007 | 双电源照明配电箱 H9ALE1        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 12286.66 | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 12695.26 |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 12286.66 | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 11 | 030404017008 | 双电源照明配电箱 H10ALE1       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 12379.13 | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 12787.73 |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 12379.13 | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 12 | 030404017009 | 双电源照明配电箱 J1ALE1        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 12053.79 | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 12462.39 |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 12053.79 | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 13 | 030404017010 | 双电源照明配电箱 J1ALE2        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5     | 268.41    | 12286.66 | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 12695.26 |
|    |              |                        | 小计                             | 268.41    | 12286.66 | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 2 页 共 45 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |      |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|--|----------------------------|-----------|----------|------|-------|-------|----------|
|    |              |  |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费   | 利润    |          |
| 14 | 030404017011 | 双电源照明配电箱 J2ALE1                                    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12286.66 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 12695.26 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 12286.66 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 15 | 030404017012 | 双电源照明配电箱 J2ALE2                                    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12379.13 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 12787.73 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 12379.13 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 16 | 030404017013 | 双电源照明配电箱 J3ALE1                                    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12426.21 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 12834.81 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 12426.21 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 17 | 030404017014 | 双电源照明配电箱 J3ALE2                                    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 9514.85  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 9923.45  |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 9514.85  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 18 | 030404017015 | 双电源照明配电箱 J5ALE1                                    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 9594.71  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 10003.31 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 9594.71  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 19 | 030404017016 | 双电源照明配电箱 A1ALE1、D1ALE1、E1ALE1                      | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13319.04 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13727.64 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 13319.04 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 20 | 030404017017 | 双电源照明配电箱 C1ALE1、F1ALE1                             | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13412.36 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13820.96 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 13412.36 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 21 | 030404017018 | 双电源照明配电箱 AnALE1、BnALE1、CnALE1、DnALE1、EnALE1(n=2~4) | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13087.01 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13495.61 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 13087.01 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 22 | 030404017019 | 双电源照明配电箱 FnALE1(n=5~12)                            | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13087.01 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13495.61 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 13087.01 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 23 | 030404017020 | 配电箱 H9APE1   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 2175.55  |      | 63.39 | 44.11 | 2503.61  |
|    |              |  | 小计                         | 220.56    | 2175.55  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 24 | 030404017021 | 配电箱 H9APE1-1                                       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 1782.07  |      | 63.39 | 44.11 | 2110.13  |
|    |              |  | 小计                         | 220.56    | 1782.07  |      | 63.39 | 44.11 |          |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 3 页 共 45 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                    | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |        |        |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|----------------------------|----------------------------|-----------|----------|--------|--------|-------|----------|
|    |              |                            |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费    | 管理费    | 利润    |          |
| 25 | 030404017024 | B1F消防风机配电箱 H6APY1、H6APY1-1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 11686.09 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 12094.69 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 11686.09 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 26 | 030404017025 | B1F消防风机配电箱 H1ATP-PY1       | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 14017.93 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 14731.73 |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 14017.93 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 27 | 030404017026 | B1F消防风机配电箱 H2ATP-PY1       | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 13765.70 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 14479.50 |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 13765.70 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 28 | 030404017027 | B1F消防风机配电箱 H5ATP-PY1       | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 14070.81 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 14784.61 |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 14070.81 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 29 | 030404017028 | B1F消防风机配电箱 H10ATP-PY1      | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 13628.71 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 14342.51 |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 13628.71 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 30 | 030404017029 | B1F消防风机配电箱 H10ATP-PY2      | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13282.83 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13691.43 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 13282.83 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 31 | 030404017030 | B1F消防风机配电箱 H7ATP-PY1       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13225.61 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13634.21 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 13225.61 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 32 | 030404017031 | B1F消防风机配电箱 H7ATP-PY2       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12588.48 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 12997.08 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 12588.48 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 33 | 030404017032 | B1F消防风机配电箱 H3ATP-PY1       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13014.97 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13423.57 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 13014.97 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 34 | 030404017033 | B1F消防风机配电箱 H3ATP-PY2       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12588.48 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 12997.08 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 12588.48 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 35 | 030404017034 | B1F消防风机配电箱 H8APY1、H8APY1-1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 11257.63 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 11666.23 |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 4 页 共 45 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明              | 工作内容                      | 综合单价组成（元） |          |        |        |       | 综合单价<br>（元） |
|----|--------------|----------------------|---------------------------|-----------|----------|--------|--------|-------|-------------|
|    |              |                      |                           | 人工费       | 材料费      | 机械费    | 管理费    | 利润    |             |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 11257.63 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 36 | 030404017035 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY1 | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12728.91 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13137.51    |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 12728.91 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 37 | 030404017036 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY2 | 1.成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 13600.11 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 14313.91    |
|    |              |                      | 小计                        | 347.88    | 13600.11 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |             |
| 38 | 030404017037 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY3 | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12786.99 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13195.59    |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 12786.99 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 39 | 030404017038 | B1F消防风机配电箱 H8ATP-PY4 | 1.成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 13776.95 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 14490.75    |
|    |              |                      | 小计                        | 347.88    | 13776.95 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |             |
| 40 | 030404017039 | 充电桩配电箱 H9AP-CD1      | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 11964.35 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 12372.95    |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 11964.35 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 41 | 030404017040 | 充电桩配电箱 H9AP-CD2      | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 6305.86  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 6714.46     |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 6305.86  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 42 | 030404017041 | 充电桩配电箱 H9AP-CD2-1    | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 6686.70  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 7095.30     |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 6686.70  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 43 | 030404017042 | 充电桩配电箱 H9AP-CD3      | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8964.18  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 9372.78     |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 8964.18  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 44 | 030404017043 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL1     | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 6284.01  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 6692.61     |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 6284.01  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 45 | 030404017044 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL21    | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8344.58  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 8753.18     |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 8344.58  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 46 | 030404017045 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL22    | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8344.58  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 8753.18     |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 8344.58  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 47 | 030404017046 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL23    | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8344.58  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 8753.18     |
|    |              |                      | 小计                        | 268.41    | 8344.58  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |             |
| 48 | 030404017047 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL24    | 1.成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8344.58  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 8753.18     |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 5 页 共 45 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                    | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |        |        |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|----------------------------|----------------------------|-----------|----------|--------|--------|-------|----------|
|    |              |                            |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费    | 管理费    | 利润    |          |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 8344.58  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 49 | 030404017048 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL25          | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8780.40  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 9189.00  |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 8780.40  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 50 | 030404017049 | 制冷机房配电箱 J4AP-ZL26          | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8780.40  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 9189.00  |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 8780.40  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 51 | 030404017050 | 制冷机房配电箱 AC-BL1-4           | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 21532.67 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 22246.47 |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 21532.67 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 52 | 030404017051 | 制冷机房配电箱 AC-BL5-6           | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 11569.07 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 12282.87 |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 11569.07 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 53 | 030404017052 | 制冷机房配电箱 AC-BL7-9           | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 7114.32  | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 7828.12  |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 7114.32  | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 54 | 030404017053 | 制冷机房配电箱 AC-BQ1-4           | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 21532.67 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 22246.47 |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 21532.67 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 55 | 030404017054 | 制冷机房配电箱 AC-BQ5-6           | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 11569.07 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 12282.87 |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 11569.07 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 56 | 030404017055 | 制冷机房配电箱 AC-BSR1-3          | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 11128.12 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 11841.92 |
|    |              |                            | 小计                         | 347.88    | 11128.12 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 57 | 030404017056 | B2F消防风机配电箱 J1APY1、J1APY1-1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8078.08  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 8486.68  |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 8078.08  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 58 | 030404017057 | B2F消防风机配电箱 J1ATP-PY1-2     | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12815.46 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13224.06 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 12815.46 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 59 | 030404017058 | B2F消防风机配电箱 J1ATP-PY3       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13015.84 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13424.44 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 13015.84 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 60 | 030404017059 | B2F消防风机配电箱 J1ATP-PY4       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12728.91 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13137.51 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 12728.91 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 6 页 共 45 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                    | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |      |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|----------------------------|----------------------------|-----------|----------|------|-------|-------|----------|
|    |              |                            |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费   | 利润    |          |
| 61 | 030404017060 | B2F消防风机配电箱 J2APY1、J2APY1-1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 7507.24  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 7915.84  |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 7507.24  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 62 | 030404017061 | B2F消防风机配电箱 J2ATP-PY1~2     | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12786.99 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13195.59 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 12786.99 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 63 | 030404017062 | B2F消防风机配电箱 J2ATP-PY3       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13328.77 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13737.37 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 13328.77 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 64 | 030404017063 | B2F消防风机配电箱 J3APY1、J3APY1-1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 6918.74  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 7327.34  |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 6918.74  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 65 | 030404017064 | B2F消防风机配电箱 J3ATP-PY1       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13802.45 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 14211.05 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 13802.45 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 66 | 030404017065 | B2F消防风机配电箱 J3ATP-PY2       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13311.43 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13720.03 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 13311.43 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 67 | 030404017066 | B2F消防风机配电箱 J5APY1、J5APY1-1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8126.84  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 8535.44  |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 8126.84  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 68 | 030404017067 | B2F消防风机配电箱 J4ATP-PY1       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12786.99 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13195.59 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 12786.99 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 69 | 030404017068 | B2F消防风机配电箱 J4ATP-PY2       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13282.83 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13691.43 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 13282.83 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 70 | 030404017069 | B2F消防风机配电箱 J5ATP-PY1       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13142.40 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13551.00 |
|    |              |                            | 小计                         | 268.41    | 13142.40 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 7 页 共 45 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明   | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |        |        |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|---|----------------------------|-----------|----------|--------|--------|-------|----------|
|    |              |   |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费    | 管理费    | 利润    |          |
| 71 | 030404017070 | B2F消防风机配电箱 J6ATP-PY1                                    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12947.36 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13355.96 |
|    |              |   | 小计                         | 268.41    | 12947.36 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 72 | 030404017071 | 消防水泵配电箱 H7ATP-XB1                                       | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 25417.64 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 26131.44 |
|    |              |   | 小计                         | 347.88    | 25417.64 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 73 | 030404017072 | 消防水泵配电箱 H7ATP-XB2                                       | 1. 成套配电箱安装 落地式             | 347.88    | 32669.59 | 132.02 | 137.92 | 95.98 | 33383.39 |
|    |              |   | 小计                         | 347.88    | 32669.59 | 132.02 | 137.92 | 95.98 |          |
| 74 | 030404017073 | 消防水泵配电箱 H6APS1、H6APS1-1                                 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 11097.89 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 11506.49 |
|    |              |   | 小计                         | 268.41    | 11097.89 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 75 | 030404017074 | 消防水泵配电箱 H10ATP-PS1                                      | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13469.20 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 13877.80 |
|    |              |   | 小计                         | 268.41    | 13469.20 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 76 | 030404017075 | 消防水泵配电箱 J1ATP-PS1                                       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 14196.26 |        | 63.39  | 44.11 | 14524.32 |
|    |              |   | 小计                         | 220.56    | 14196.26 |        | 63.39  | 44.11 |          |
| 77 | 030404017076 | 消防水泵配电箱 J2ATP-PS1                                       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 12824.90 |        | 63.39  | 44.11 | 13152.96 |
|    |              |   | 小计                         | 220.56    | 12824.90 |        | 63.39  | 44.11 |          |
| 78 | 030404017077 | 消防水泵配电箱 J3ATP-PS1                                       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 14041.09 |        | 63.39  | 44.11 | 14369.15 |
|    |              |   | 小计                         | 220.56    | 14041.09 |        | 63.39  | 44.11 |          |
| 79 | 030404017078 | 消防水泵配电箱 J6ATP-PS1                                       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13767.40 | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 14176.00 |
|    |              |   | 小计                         | 268.41    | 13767.40 | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |
| 80 | 030404017079 | 消防水泵配电箱 J1ATP-PS1/P1-P5、J2ATP-PS1/P1-P5、J3ATP-PS1/P1-P3 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 5544.17  | 6.30   | 78.95  | 54.94 | 5952.77  |
|    |              |   | 小计                         | 268.41    | 5544.17  | 6.30   | 78.95  | 54.94 |          |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 8 页 共 45 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |      |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|--|----------------------------|-----------|----------|------|-------|-------|----------|
|    |              |  |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费   | 利润    |          |
| 81 | 030404017080 | 消防水泵配电箱 H10ATP-PS1/P1~P2、J1 ATP-PS1/P6、J3ATP-PS1/P4~5、H7ATP-XB1/P5 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 5682.90  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 6091.50  |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 5682.90  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 82 | 030404017081 | 消防水泵配电箱 J3ATP-PS1/P6等  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 5574.44  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 5983.04  |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 5574.44  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 83 | 030404017082 | B/C消防风机配电箱 BRAPY1、BRAPY1-1   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 8520.29  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 8928.89  |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 8520.29  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 84 | 030404017083 | B/C消防风机配电箱 BRATP-PY1   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13489.14 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13897.74 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 13489.14 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 85 | 030404017084 | B/C消防风机配电箱 BRATP-PY2   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 12771.38 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13179.98 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 12771.38 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 86 | 030404017085 | B/C消防风机配电箱 BRATP-PY3   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 13489.14 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 13897.74 |
|    |              |  | 小计                         | 268.41    | 13489.14 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 87 | 030404017086 | B/C消防风机配电箱 CRATP-PY1   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1   | 172.70    | 12779.80 |      | 49.63 | 34.54 | 13036.67 |
|    |              |  | 小计                         | 172.70    | 12779.80 |      | 49.63 | 34.54 |          |
| 88 | 030404034001 | 1位灯开关  | 1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 单联     | 7.79      | 4.90     |      | 2.24  | 1.56  | 16.48    |
|    |              |  | 小计                         | 7.79      | 4.90     |      | 2.24  | 1.56  |          |
| 89 | 030404034002 | 4位灯开关  | 1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 四联     | 8.14      | 16.91    |      | 2.34  | 1.63  | 29.02    |
|    |              |  | 小计                         | 8.14      | 16.91    |      | 2.34  | 1.63  |          |
| 90 | 030404034003 | 照明开关   | 1. 照明开关安装 声控(红外线感应)延时开关    | 7.79      | 34.78    |      | 2.24  | 1.56  | 46.36    |
|    |              |  | 小计                         | 7.79      | 34.78    |      | 2.24  | 1.56  |          |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 9 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明    | 工作内容   | 综合单价组成（元） |          |      |       |       | 综合单价（元）  |
|-----|--------------|------------|--|-----------|----------|------|-------|-------|----------|
|     |              |            |  | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费   | 利润    |          |
| 91  | 030404036001 | 快速充电桩 60kW | 1. 快速充电桩 60kW                                      | 121.32    | 32820.12 |      | 34.87 | 24.26 | 33000.57 |
|     |              |            | 小计   | 121.32    | 32820.12 |      | 34.87 | 24.26 |          |
| 92  | 030404036002 | 慢速充电桩 7kW  | 1. 慢速充电桩 7kW                                       | 121.32    | 2120.12  |      | 34.87 | 24.26 | 2300.57  |
|     |              |            | 小计   | 121.32    | 2120.12  |      | 34.87 | 24.26 |          |
| 93  | 030408001001 | 电力电缆       | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 185 五芯 单价*1.3              | 19.77     | 295.26   | 2.68 | 6.45  | 4.49  | 328.65   |
|     |              |            | 小计   | 19.77     | 295.26   | 2.68 | 6.45  | 4.49  |          |
| 94  | 030408001002 | 电力电缆       | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 120 五芯 单价*1.3              | 15.76     | 242.37   | 1.36 | 4.92  | 3.43  | 267.84   |
|     |              |            | 小计   | 15.76     | 242.37   | 1.36 | 4.92  | 3.43  |          |
| 95  | 030408001003 | 电力电缆       | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 70 五芯 单价*1.3               | 10.73     | 141.60   | 0.97 | 3.36  | 2.34  | 159.01   |
|     |              |            | 小计   | 10.73     | 141.60   | 0.97 | 3.36  | 2.34  |          |
| 96  | 030408001004 | 电力电缆       | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 70 五芯 单价*1.3               | 10.73     | 102.39   | 0.97 | 3.36  | 2.34  | 119.80   |
|     |              |            | 小计   | 10.73     | 102.39   | 0.97 | 3.36  | 2.34  |          |
| 97  | 030408001005 | 电力电缆       | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3               | 8.05      | 73.02    | 0.19 | 2.37  | 1.65  | 85.28    |
|     |              |            | 小计   | 8.05      | 73.02    | 0.19 | 2.37  | 1.65  |          |
| 98  | 030408001006 | 电力电缆       | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3               | 8.05      | 56.78    | 0.19 | 2.37  | 1.65  | 69.03    |
|     |              |            | 小计   | 8.05      | 56.78    | 0.19 | 2.37  | 1.65  |          |
| 99  | 030408001007 | 电力电缆       | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3               | 8.05      | 39.23    | 0.19 | 2.37  | 1.65  | 51.49    |
|     |              |            | 小计   | 8.05      | 39.23    | 0.19 | 2.37  | 1.65  |          |
| 100 | 030408001008 | 电力电缆       | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3               | 4.21      | 23.84    | 0.10 | 1.24  | 0.86  | 30.24    |
|     |              |            | 小计   | 4.21      | 23.84    | 0.10 | 1.24  | 0.86  |          |
| 101 | 030408001009 | 电力电缆       | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3-4芯(截面mm2以下) 185 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3 | 22.61     | 458.56   | 4.08 | 7.67  | 5.34  | 498.26   |
|     |              |            | 小计   | 22.61     | 458.56   | 4.08 | 7.67  | 5.34  |          |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 10 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |      |      |      | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------|---|-----------|--------|------|------|------|---------|
|     |              |         |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
| 102 | 030408001010 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷 3-4芯(截面mm2以下) 70 五芯矿物电力电缆敷 单价*1.3 | 12.27     | 221.73 | 2.72 | 4.31 | 3.00 | 244.03  |
|     |              |         | 小计  | 12.27     | 221.73 | 2.72 | 4.31 | 3.00 |         |
| 103 | 030408001011 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷 3-4芯(截面mm2以下) 70 五芯矿物电力电缆敷 单价*1.3 | 12.27     | 162.12 | 2.72 | 4.31 | 3.00 | 184.42  |
|     |              |         | 小计  | 12.27     | 162.12 | 2.72 | 4.31 | 3.00 |         |
| 104 | 030408001012 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷 3-4芯(截面mm2以下) 35 五芯矿物电力电缆敷 单价*1.3 | 9.20      | 99.52  | 2.04 | 3.23 | 2.25 | 116.24  |
|     |              |         | 小计  | 9.20      | 99.52  | 2.04 | 3.23 | 2.25 |         |
| 105 | 030408001013 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷 3-4芯(截面mm2以下) 35 五芯矿物电力电缆敷 单价*1.3 | 9.20      | 79.56  | 2.04 | 3.23 | 2.25 | 96.28   |
|     |              |         | 小计  | 9.20      | 79.56  | 2.04 | 3.23 | 2.25 |         |
| 106 | 030408001014 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷 3-4芯(截面mm2以下) 10 五芯矿物电力电缆敷 单价*1.3 | 5.06      | 43.92  | 1.36 | 1.85 | 1.28 | 53.47   |
|     |              |         | 小计  | 5.06      | 43.92  | 1.36 | 1.85 | 1.28 |         |
| 107 | 030408001015 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷 3-4芯(截面mm2以下) 10 五芯矿物电力电缆敷 单价*1.3 | 5.06      | 35.74  | 1.36 | 1.85 | 1.28 | 45.29   |
|     |              |         | 小计  | 5.06      | 35.74  | 1.36 | 1.85 | 1.28 |         |
| 108 | 030408003001 | 电缆保护管   | 1. 钢管敷设砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 125                 | 33.84     | 84.57  | 0.92 | 9.99 | 6.95 | 136.27  |
|     |              |         | 小计  | 33.84     | 84.57  | 0.92 | 9.99 | 6.95 |         |
| 109 | 030408003002 | 电缆保护管   | 1. 镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 100                 | 30.76     | 63.36  | 0.22 | 8.90 | 6.20 | 109.44  |
|     |              |         | 小计  | 30.76     | 63.36  | 0.22 | 8.90 | 6.20 |         |
| 110 | 030408003003 | 电缆保护管   | 1. 镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 80                  | 28.97     | 39.44  | 0.22 | 8.39 | 5.84 | 82.85   |
|     |              |         | 小计  | 28.97     | 39.44  | 0.22 | 8.39 | 5.84 |         |
| 111 | 030408003004 | 电缆保护管   | 1. 镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 50                  | 13.41     | 22.03  | 0.07 | 3.87 | 2.70 | 42.08   |
|     |              |         | 小计  | 13.41     | 22.03  | 0.07 | 3.87 | 2.70 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 11 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容   | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------|--|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|     |              |         |  | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 112 | 030408003005 | 电缆保护管   | 1. 镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm 以内) 32                  | 7.84      | 15.24  | 0.03 | 2.26  | 1.57  | 26.95   |
|     |              |         | 小计   | 7.84      | 15.24  | 0.03 | 2.26  | 1.57  |         |
| 113 | 030408006001 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 240 | 132.13    | 165.72 |      | 37.97 | 26.43 | 362.25  |
|     |              |         | 小计   | 132.13    | 165.72 |      | 37.97 | 26.43 |         |
| 114 | 030408006002 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 185 | 116.52    | 116.10 |      | 33.49 | 23.30 | 289.41  |
|     |              |         | 小计   | 116.52    | 116.10 |      | 33.49 | 23.30 |         |
| 115 | 030408006003 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 120 | 100.68    | 92.14  |      | 28.94 | 20.14 | 241.90  |
|     |              |         | 小计   | 100.68    | 92.14  |      | 28.94 | 20.14 |         |
| 116 | 030408006004 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 70  | 81.15     | 66.89  |      | 23.32 | 16.23 | 187.59  |
|     |              |         | 小计   | 81.15     | 66.89  |      | 23.32 | 16.23 |         |
| 117 | 030408006005 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 35  | 62.82     | 54.43  |      | 18.05 | 12.56 | 147.86  |
|     |              |         | 小计   | 62.82     | 54.43  |      | 18.05 | 12.56 |         |
| 118 | 030408006006 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 16  | 34.33     | 42.24  |      | 9.87  | 6.87  | 93.31   |
|     |              |         | 小计   | 34.33     | 42.24  |      | 9.87  | 6.87  |         |
| 119 | 030408006007 | 电力电缆头   | 1. 矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 120                   | 84.51     | 90.67  | 4.24 | 25.51 | 17.75 | 222.68  |
|     |              |         | 小计   | 84.51     | 90.67  | 4.24 | 25.51 | 17.75 |         |
| 120 | 030408006008 | 电力电缆头   | 1. 矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 70                    | 57.62     | 86.79  | 3.85 | 17.67 | 12.29 | 178.22  |
|     |              |         | 小计   | 57.62     | 86.79  | 3.85 | 17.67 | 12.29 |         |
| 121 | 030408006009 | 电力电缆头   | 1. 矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 35                    | 43.06     | 81.96  | 3.08 | 13.26 | 9.23  | 150.59  |
|     |              |         | 小计   | 43.06     | 81.96  | 3.08 | 13.26 | 9.23  |         |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 12 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容                           | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------|--------------------------------|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|     |              |             |                                | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 122 | 030408006010 | 电力电缆头       | 1. 矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 10  | 33.53     | 65.20  |      | 9.64  | 6.71  | 115.08  |
|     |              |             | 小计                             | 33.53     | 65.20  |      | 9.64  | 6.71  |         |
| 123 | 030408011001 | 电缆分支箱       | 1. 电缆T接箱安装 悬挂式(半周长mm以内) 700    | 86.82     | 51.75  |      | 24.95 | 17.36 | 180.88  |
|     |              |             | 小计                             | 86.82     | 51.75  |      | 24.95 | 17.36 |         |
| 124 | 030411001001 | 配管          | 1. 镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20 | 6.08      | 9.01   |      | 1.75  | 1.22  | 18.04   |
|     |              |             | 小计                             | 6.08      | 9.01   |      | 1.75  | 1.22  |         |
| 125 | 030411002001 | 金属线槽MR75X50 | 1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300        | 22.17     | 15.90  |      | 6.37  | 4.43  | 48.88   |
|     |              |             | 小计                             | 22.17     | 15.90  |      | 6.37  | 4.43  |         |
| 126 | 030411003001 | 桥架          | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400       | 30.47     | 57.98  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 105.27  |
|     |              |             | 小计                             | 30.47     | 57.98  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 127 | 030411003002 | 桥架          | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400       | 30.47     | 45.79  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 93.08   |
|     |              |             | 小计                             | 30.47     | 45.79  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 128 | 030411003003 | 桥架          | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600       | 44.00     | 92.85  | 2.15 | 13.26 | 9.23  | 161.49  |
|     |              |             | 小计                             | 44.00     | 92.85  | 2.15 | 13.26 | 9.23  |         |
| 129 | 030411003004 | 桥架          | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400       | 30.47     | 45.79  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 93.08   |
|     |              |             | 小计                             | 30.47     | 45.79  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 130 | 030411003005 | 桥架          | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600       | 44.00     | 79.35  | 2.15 | 13.26 | 9.23  | 147.99  |
|     |              |             | 小计                             | 44.00     | 79.35  | 2.15 | 13.26 | 9.23  |         |
| 131 | 030411003006 | 桥架          | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 800       | 66.24     | 148.97 | 5.41 | 20.59 | 14.33 | 255.55  |
|     |              |             | 小计                             | 66.24     | 148.97 | 5.41 | 20.59 | 14.33 |         |
| 132 | 030411003007 | 桥架          | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 800       | 66.24     | 118.98 | 5.42 | 20.59 | 14.33 | 225.56  |
|     |              |             | 小计                             | 66.24     | 118.98 | 5.42 | 20.59 | 14.33 |         |
| 133 | 030411003008 | 桥架          | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600       | 44.00     | 122.48 | 2.15 | 13.26 | 9.23  | 191.12  |
|     |              |             | 小计                             | 44.00     | 122.48 | 2.15 | 13.26 | 9.23  |         |
| 134 | 030411003009 | 桥架          | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600       | 44.00     | 79.35  | 2.15 | 13.26 | 9.23  | 147.99  |
|     |              |             | 小计                             | 44.00     | 79.35  | 2.15 | 13.26 | 9.23  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 13 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明    | 工作内容                         | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|------------|------------------------------|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|     |              |            |                              | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 135 | 030411003010 | 桥架         | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 800     | 66.24     | 118.98 | 5.41 | 20.59 | 14.33 | 225.56  |
|     |              |            | 小计                           | 66.24     | 118.98 | 5.41 | 20.59 | 14.33 |         |
| 136 | 030411003011 | 桥架         | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400     | 30.47     | 57.98  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 105.27  |
|     |              |            | 小计                           | 30.47     | 57.98  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 137 | 030411003012 | 桥架         | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400     | 30.47     | 56.73  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 104.02  |
|     |              |            | 小计                           | 30.47     | 56.73  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 138 | 030411003013 | 桥架         | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400     | 30.47     | 56.73  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 104.02  |
|     |              |            | 小计                           | 30.47     | 56.73  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 139 | 030413001002 | 铁构件        | 1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作         | 7.87      | 4.39   | 0.59 | 2.43  | 1.69  | 26.37   |
|     |              |            | 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装         | 5.72      | 0.25   | 0.43 | 1.77  | 1.23  |         |
|     |              |            | 小计                           | 13.59     | 4.64   | 1.02 | 4.20  | 2.92  |         |
| 140 | 030411004001 | 配线         | 1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5 | 0.78      | 1.83   |      | 0.22  | 0.16  | 2.99    |
|     |              |            | 小计                           | 0.78      | 1.83   |      | 0.22  | 0.16  |         |
| 141 | 030411004002 | 配线         | 1. 线槽配线 导线截面(mm2以内) 2.5      | 0.92      | 1.67   |      | 0.26  | 0.18  | 3.04    |
|     |              |            | 小计                           | 0.92      | 1.67   |      | 0.26  | 0.18  |         |
| 142 | 030411006001 | 接线盒        | 1. 接线盒安装 开关(插座)盒 暗装          | 4.40      | 1.30   |      | 1.26  | 0.88  | 7.85    |
|     |              |            | 小计                           | 4.40      | 1.30   |      | 1.26  | 0.88  |         |
| 143 | 030411006002 | 接线盒        | 1. 接线盒安装 接线盒 暗装              | 4.13      | 1.81   |      | 1.19  | 0.83  | 7.94    |
|     |              |            | 小计                           | 4.13      | 1.81   |      | 1.19  | 0.83  |         |
| 144 | 030412001001 | 应急照明灯      | 1. 密闭灯具安装 应急灯                | 28.75     | 94.00  |      | 8.26  | 5.75  | 136.77  |
|     |              |            | 小计                           | 28.75     | 94.00  |      | 8.26  | 5.75  |         |
| 145 | 030412001002 | 应急照明灯      | 1. 密闭灯具安装 应急灯                | 28.75     | 87.13  |      | 8.26  | 5.75  | 129.90  |
|     |              |            | 小计                           | 28.75     | 87.13  |      | 8.26  | 5.75  |         |
| 146 | 030412001003 | LED吸顶灯 12W | 1. 圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 300    | 19.66     | 32.54  |      | 5.65  | 3.93  | 61.79   |
|     |              |            | 小计                           | 19.66     | 32.54  |      | 5.65  | 3.93  |         |
| 147 | 030412001004 | LED壁灯 7W   | 1. 其他普通灯具安装 一般壁灯             | 18.41     | 39.30  |      | 5.29  | 3.68  | 66.69   |
|     |              |            | 小计                           | 18.41     | 39.30  |      | 5.29  | 3.68  |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 14 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容                                    | 综合单价组成（元） |       |        |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------------|---|-----------|-------|--------|--------|--------|---------|
|     |              |                   |   | 人工费       | 材料费   | 机械费    | 管理费    | 利润     |         |
| 148 | 030412002001 | LED广照灯 30W        | 1. 工厂其他灯具安装 投光灯                         | 28.26     | 95.55 | 3.78   | 9.21   | 6.41   | 143.21  |
|     |              |                   | 小计                                      | 28.26     | 95.55 | 3.78   | 9.21   | 6.41   |         |
| 149 | 030412004001 | 安全出口指示灯           | 1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号：171、172、173、174 | 23.30     | 26.60 |        | 6.70   | 4.66   | 61.26   |
|     |              |                   | 小计                                      | 23.30     | 26.60 |        | 6.70   | 4.66   |         |
| 150 | 030412004002 | 楼层指示灯             | 1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号：171、172、173、174 | 23.30     | 40.18 |        | 6.70   | 4.66   | 74.84   |
|     |              |                   | 小计                                      | 23.30     | 40.18 |        | 6.70   | 4.66   |         |
| 151 | 030412004003 | 单向疏散指示灯           | 1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号：171、172、173、174 | 23.30     | 40.18 |        | 6.70   | 4.66   | 74.84   |
|     |              |                   | 小计                                      | 23.30     | 40.18 |        | 6.70   | 4.66   |         |
| 152 | 030412004004 | 双面单向疏散指示灯         | 1. 标志、诱导装饰灯具安装 吸顶式 示意图号：171、172、173、174 | 23.30     | 52.12 |        | 6.70   | 4.66   | 86.78   |
|     |              |                   | 小计                                      | 23.30     | 52.12 |        | 6.70   | 4.66   |         |
| 153 | 030412005001 | LED直管灯 16W        | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吊链式 单管                   | 19.74     | 51.86 |        | 5.67   | 3.95   | 81.23   |
|     |              |                   | 小计                                      | 19.74     | 51.86 |        | 5.67   | 3.95   |         |
| 154 | 030412005002 | LED直管灯 2x16W      | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管                   | 19.74     | 60.01 |        | 5.67   | 3.95   | 89.37   |
|     |              |                   | 小计                                      | 19.74     | 60.01 |        | 5.67   | 3.95   |         |
| 155 | 030412005003 | LED直管灯 16W（带蓄电池）  | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吊链式 单管                   | 19.74     | 83.99 |        | 5.67   | 3.95   | 113.36  |
|     |              |                   | 小计                                      | 19.74     | 83.99 |        | 5.67   | 3.95   |         |
| 156 | 030414002001 | 送配电装置系统           | 1. 送配电装置系统调试（综合）1kV以下交流供电               | 560.60    |       | 48.75  | 175.13 | 121.87 | 906.35  |
|     |              |                   | 小计                                      | 560.60    |       | 48.75  | 175.13 | 121.87 |         |
| 157 | 030414006001 | 事故照明切换装置          | 1. 中央信号装置、事故照明切换装置调试 事故照明切换             | 511.19    |       | 513.59 | 294.52 | 204.96 | 1524.26 |
|     |              |                   | 小计                                      | 511.19    |       | 513.59 | 294.52 | 204.96 |         |
| 158 | 031002003014 | 密闭套管              | 1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 32          | 10.60     | 9.82  | 0.99   | 3.21   | 2.32   | 26.94   |
|     |              |                   | 小计                                      | 10.60     | 9.82  | 0.99   | 3.21   | 2.32   |         |
| 159 | 030412005004 | 防水型LED直管灯 16W（吸顶） | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管                   | 19.74     | 69.64 |        | 5.67   | 3.95   | 99.01   |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 15 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码          | 项目名称及说明             | 工作内容                           | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|---------------|---------------------|--------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |               |                     |                                | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
|     |               |                     | 小计                             | 19.74     | 69.64  |       | 5.67  | 3.95  |         |
| 160 | 030412005005  | 应急型LED直管灯 16W（吸顶）   | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管          | 19.74     | 71.94  |       | 5.67  | 3.95  | 101.30  |
|     |               |                     | 小计                             | 19.74     | 71.94  |       | 5.67  | 3.95  |         |
| 161 | 030412005006  | 防水应急型LED直管灯 16W（吸顶） | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管          | 19.74     | 81.57  |       | 5.67  | 3.95  | 110.94  |
|     |               |                     | 小计                             | 19.74     | 81.57  |       | 5.67  | 3.95  |         |
| 162 | 030412005007  | 防水型LED直管灯 16W（壁装）   | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管          | 19.74     | 69.64  |       | 5.67  | 3.95  | 99.01   |
|     |               |                     | 小计                             | 19.74     | 69.64  |       | 5.67  | 3.95  |         |
| 163 | 030412005008  | 防水应急型LED直管灯 16W（壁装） | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管          | 19.74     | 81.57  |       | 5.67  | 3.95  | 110.94  |
|     |               |                     | 小计                             | 19.74     | 81.57  |       | 5.67  | 3.95  |         |
| 164 | 030412005009  | 应急型LED直管灯 2x16W     | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 双管          | 24.83     | 137.38 |       | 7.14  | 4.97  | 174.31  |
|     |               |                     | 小计                             | 24.83     | 137.38 |       | 7.14  | 4.97  |         |
| 165 | 030404034004  | 2位灯开关               | 1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 双联         | 8.14      | 6.84   |       | 2.34  | 1.63  | 18.96   |
|     |               |                     | 小计                             | 8.14      | 6.84   |       | 2.34  | 1.63  |         |
| 166 | 030404034006  | 3位灯开关               | 1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 三联         | 8.14      | 10.55  |       | 2.34  | 1.63  | 22.67   |
|     |               |                     | 小计                             | 8.14      | 10.55  |       | 2.34  | 1.63  |         |
| 167 | 030409003001  | 避雷引下线               | 1. 避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下           | 7.89      | 0.93   | 3.97  | 3.41  | 2.37  | 18.57   |
|     |               |                     | 小计                             | 7.89      | 0.93   | 3.97  | 3.41  | 2.37  |         |
| 168 | 030409004001  | 均压环                 | 1. 均压环敷设 利用梁内钢筋                | 3.83      | 0.65   | 1.10  | 1.42  | 0.99  | 7.99    |
|     |               |                     | 小计                             | 3.83      | 0.65   | 1.10  | 1.42  | 0.99  |         |
| 169 | 030409008001  | 局部等电位接地端子板          | 1. 等电位端子箱安装 端子箱明装(半周长mm以内) 700 | 91.18     | 44.59  |       | 26.21 | 18.24 | 180.22  |
|     |               |                     | 小计                             | 91.18     | 44.59  |       | 26.21 | 18.24 |         |
| 170 | 030409008002  | 总等电位接地端子板           | 1. 等电位端子箱安装 端子箱明装(半周长mm以内) 700 | 91.18     | 122.61 |       | 26.21 | 18.24 | 258.24  |
|     |               |                     | 小计                             | 91.18     | 122.61 |       | 26.21 | 18.24 |         |
| 171 | 粤030409012001 | 桩承台接地               | 1. 桩承台接地线安装 三连桩                | 235.06    | 56.62  | 32.83 | 76.99 | 53.58 | 455.08  |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 16 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明              | 工作内容  | 综合单价组成（元） |          |       |        |       | 综合单价（元）  |
|-----|--------------|----------------------|---|-----------|----------|-------|--------|-------|----------|
|     |              |                      |   | 人工费       | 材料费      | 机械费   | 管理费    | 利润    |          |
|     |              |                      | 小计  | 235.06    | 56.62    | 32.83 | 76.99  | 53.58 |          |
| 172 | 030404004001 | 发电机进线柜 G1A1、G2A1     | 1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)          | 453.35    | 46169.63 | 37.95 | 141.20 | 98.26 | 46900.39 |
|     |              |                      | 小计  | 453.35    | 46169.63 | 37.95 | 141.20 | 98.26 |          |
| 173 | 030404004002 | 发电机出线柜 G1A2          | 1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)          | 453.35    | 38404.14 | 37.95 | 141.20 | 98.26 | 39134.90 |
|     |              |                      | 小计  | 453.35    | 38404.14 | 37.95 | 141.20 | 98.26 |          |
| 174 | 030404004003 | 发电机出线柜 G2A2          | 1. 低压开关柜(屏)、弱电控制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)          | 453.35    | 38404.14 | 37.95 | 141.20 | 98.26 | 39134.90 |
|     |              |                      | 小计  | 453.35    | 38404.14 | 37.95 | 141.20 | 98.26 |          |
| 175 | 030702001001 | 碳钢通风管道               | 1. 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内咬口)制作安装 长边长(mm) ≤320  | 78.01     | 50.84    | 4.07  | 22.75  | 16.42 | 172.09   |
|     |              |                      | 小计  | 78.01     | 50.84    | 4.07  | 22.75  | 16.42 |          |
| 176 | 030702001002 | 碳钢通风管道               | 1. 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内咬口)制作安装 长边长(mm) ≤1000 | 42.68     | 54.91    | 1.16  | 12.15  | 8.77  | 119.67   |
|     |              |                      | 小计  | 42.68     | 54.91    | 1.16  | 12.15  | 8.77  |          |
| 177 | 030702001003 | 碳钢通风管道               | 1. 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内咬口)制作安装 长边长(mm) ≤2000 | 58.80     | 78.17    | 0.83  | 16.53  | 11.93 | 166.24   |
|     |              |                      | 小计  | 58.80     | 78.17    | 0.83  | 16.53  | 11.93 |          |
| 178 | 030702001004 | 碳钢通风管道               | 1. 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内咬口)制作安装 长边长(mm) ≤4000 | 61.72     | 79.08    | 0.83  | 17.34  | 12.51 | 171.48   |
|     |              |                      | 小计  | 61.72     | 79.08    | 0.83  | 17.34  | 12.51 |          |
| 179 | 030702001005 | 挡烟垂壁                 | 1. 挡烟垂壁安装                                   | 43.24     | 474.14   |       | 6.34   | 8.65  | 532.36   |
|     |              |                      | 小计  | 43.24     | 474.14   |       | 6.34   | 8.65  |          |
| 180 | 030703001001 | 280℃常开排烟防火阀 1250X400 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600             | 106.92    | 364.92   | 7.91  | 31.83  | 22.97 | 534.55   |
|     |              |                      | 小计  | 106.92    | 364.92   | 7.91  | 31.83  | 22.97 |          |
| 181 | 030703001002 | 280℃常开排烟防火阀 1000X500 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600             | 106.92    | 164.92   | 7.91  | 31.83  | 22.97 | 334.55   |
|     |              |                      | 小计  | 106.92    | 164.92   | 7.91  | 31.83  | 22.97 |          |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 17 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明               | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-----------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                       |                                 | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 182 | 030703001003 | 280℃常开排烟防火阀 100OX1600 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 132.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 378.12  |
|     |              |                       | 小计                              | 154.77    | 132.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 183 | 030703001004 | 280℃电动防火阀 800*250     | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 507.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 541.67  |
|     |              |                       | 小计                              | 17.93     | 507.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 184 | 030703001005 | 280℃电动防火阀 1250X320    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 404.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 574.55  |
|     |              |                       | 小计                              | 106.92    | 404.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 185 | 030703001006 | 280℃电动防火阀 500*250     | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 515.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 549.67  |
|     |              |                       | 小计                              | 17.93     | 515.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 186 | 030703001007 | 280℃电动防火阀 2500X500    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 8000 | 232.65    | 408.94 | 17.58 | 69.36 | 50.05 | 778.58  |
|     |              |                       | 小计                              | 232.65    | 408.94 | 17.58 | 69.36 | 50.05 |         |
| 187 | 030703001008 | 280℃电动防火阀 2000X400    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 607.95 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 853.89  |
|     |              |                       | 小计                              | 154.77    | 607.95 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 188 | 030703001009 | 280℃电动防火阀 1250X320    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 404.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 574.55  |
|     |              |                       | 小计                              | 106.92    | 404.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 189 | 030703001010 | 280℃电动防火阀 1600X400    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 166.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 412.12  |
|     |              |                       | 小计                              | 154.77    | 166.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 190 | 030703001011 | 280℃电动防火阀 2500X400    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 8000 | 232.65    | 328.94 | 17.58 | 69.36 | 50.05 | 698.58  |
|     |              |                       | 小计                              | 232.65    | 328.94 | 17.58 | 69.36 | 50.05 |         |
| 191 | 030703001012 | 280℃电动防火阀 800X630     | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 104.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 274.55  |
|     |              |                       | 小计                              | 106.92    | 104.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 192 | 030703001013 | 280℃电动防火阀 1000X250    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 364.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 534.55  |
|     |              |                       | 小计                              | 106.92    | 364.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 18 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明             | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                     |                                 | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 193 | 030703001014 | 280℃电动防火阀 800*400   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 516.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 686.55  |
|     |              |                     | 小计                              | 106.92    | 516.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 194 | 030703001015 | 280℃电动防火阀 800X250   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 515.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 549.67  |
|     |              |                     | 小计                              | 17.93     | 515.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 195 | 030703001016 | 280℃电动防火阀 1250X400  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 404.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 574.55  |
|     |              |                     | 小计                              | 106.92    | 404.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 196 | 030703001017 | 280℃电动防火阀 800X320   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 304.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 474.55  |
|     |              |                     | 小计                              | 106.92    | 304.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 197 | 030703001018 | 280℃电动防火阀 1250X500  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 674.55  |
|     |              |                     | 小计                              | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 198 | 030703001019 | 280℃电动防火阀 800X800   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 644.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 814.55  |
|     |              |                     | 小计                              | 106.92    | 644.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 199 | 030703001020 | 280℃电动防火阀 1250X800  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 607.95 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 853.89  |
|     |              |                     | 小计                              | 154.77    | 607.95 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 200 | 030703001021 | 280℃电动防火阀 1600*250  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 806.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 1052.12 |
|     |              |                     | 小计                              | 154.77    | 806.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 201 | 030703001022 | 280℃电动防火阀 1600X1000 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 206.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 452.12  |
|     |              |                     | 小计                              | 154.77    | 206.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 202 | 030703001023 | 280℃电动防火阀 1600X500  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 262.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 508.12  |
|     |              |                     | 小计                              | 154.77    | 262.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 203 | 030703001024 | 280℃电动防火阀 1250X250  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 164.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 334.55  |
|     |              |                     | 小计                              | 106.92    | 164.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 19 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明              | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |         |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|----------------------|---------------------------------|-----------|---------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                      |                                 | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 204 | 030703001025 | 280℃电动防火阀 1000X1250  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 1006.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 1252.12 |
|     |              |                      | 小计                              | 154.77    | 1006.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 205 | 030703001026 | 70℃常开排烟防火阀 1000X1600 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 409.18  | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 655.12  |
|     |              |                      | 小计                              | 154.77    | 409.18  | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 206 | 030703001027 | 70℃防火阀 1250X320      | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 324.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 494.55  |
|     |              |                      | 小计                              | 106.92    | 324.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 207 | 030703001028 | 70℃电动防火阀 1000*500    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 404.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 574.55  |
|     |              |                      | 小计                              | 106.92    | 404.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 208 | 030703001029 | 70℃电动防火阀 1600X400    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 518.18  | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 764.12  |
|     |              |                      | 小计                              | 154.77    | 518.18  | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 209 | 030703001030 | 70℃电动防火阀 2000X400    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 106.18  | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 352.12  |
|     |              |                      | 小计                              | 154.77    | 106.18  | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 210 | 030703001031 | 70℃电动防火阀 800X320     | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 209.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 379.55  |
|     |              |                      | 小计                              | 106.92    | 209.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 211 | 030703001032 | 70℃电动防火阀 1250X400    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 254.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 424.55  |
|     |              |                      | 小计                              | 106.92    | 254.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 212 | 030703001033 | 70℃电动防火阀 800X500     | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 56.92   | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 226.55  |
|     |              |                      | 小计                              | 106.92    | 56.92   | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 213 | 030703001034 | 70℃电动防火阀 800X800     | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 204.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 374.55  |
|     |              |                      | 小计                              | 106.92    | 204.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 214 | 030703001035 | 70℃电动防火阀 500X250     | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 125.95  | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 159.79  |
|     |              |                      | 小计                              | 17.93     | 125.95  | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 20 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                   |                                 | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 215 | 030703001036 | 70℃电动防火阀 1250*250 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 260.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 430.55  |
|     |              |                   | 小计                              | 106.92    | 260.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 216 | 030703001037 | 70℃电动防火阀 320X200  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 233.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 267.67  |
|     |              |                   | 小计                              | 17.93     | 233.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 217 | 030703001038 | 70℃电动防火阀 1000X250 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 164.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 334.55  |
|     |              |                   | 小计                              | 106.92    | 164.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 218 | 030703001039 | 70℃电动防火阀 1250X320 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 644.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 814.55  |
|     |              |                   | 小计                              | 106.92    | 644.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 219 | 030703001040 | 70℃电动防火阀 1500*250 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 164.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 334.55  |
|     |              |                   | 小计                              | 106.92    | 164.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 220 | 030703001041 | 70℃电动防火阀 800*400  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 674.55  |
|     |              |                   | 小计                              | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 221 | 030703001042 | 70℃电动防火阀 1000X400 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 30.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 200.55  |
|     |              |                   | 小计                              | 106.92    | 30.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 222 | 030703001043 | 70℃电动防火阀 800X250  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 803.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 837.67  |
|     |              |                   | 小计                              | 17.93     | 803.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 223 | 030703001044 | 70℃电动防火阀 1000X800 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 644.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 814.55  |
|     |              |                   | 小计                              | 106.92    | 644.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 224 | 030703001045 | 70℃电动防火阀 800X1250 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 166.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 412.12  |
|     |              |                   | 小计                              | 154.77    | 166.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 225 | 030703001046 | 70℃电动防火阀 200X160  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 29.83  | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 63.67   |
|     |              |                   | 小计                              | 17.93     | 29.83  | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 21 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明             | 工作内容                              | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------------|-----------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                     |                                   | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 226 | 030703001047 | 70℃电动防火阀 1000X1000  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400   | 154.77    | 806.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 1052.12 |
|     |              |                     | 小计                                | 154.77    | 806.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 227 | 030703001048 | 70℃电动防火阀 1600X500   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400   | 154.77    | 646.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 892.12  |
|     |              |                     | 小计                                | 154.77    | 646.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 228 | 030703001049 | 70℃电动防火阀 1500*800   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400   | 154.77    | 166.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 412.12  |
|     |              |                     | 小计                                | 154.77    | 166.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 229 | 030703001050 | 70℃电动防火阀 450X1000   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600   | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 674.55  |
|     |              |                     | 小计                                | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 230 | 030703001051 | 70℃电动防火阀 800X1000   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600   | 106.92    | 30.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 200.55  |
|     |              |                     | 小计                                | 106.92    | 30.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 231 | 030703001052 | 70℃电动防火阀 500X400    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200   | 17.93     | 664.89 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 698.73  |
|     |              |                     | 小计                                | 17.93     | 664.89 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 232 | 030703001053 | 70℃电动防火阀 630X250    | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200   | 17.93     | 156.93 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 190.77  |
|     |              |                     | 小计                                | 17.93     | 156.93 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 233 | 030703001054 | 70℃电动防火阀 1000X630   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600   | 106.92    | 830.61 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 1000.24 |
|     |              |                     | 小计                                | 106.92    | 830.61 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 234 | 030703001055 | 电动对开式多叶调节阀 800X320  | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800 | 38.50     | 207.99 | 6.45  | 12.46 | 8.99  | 274.39  |
|     |              |                     | 小计                                | 38.50     | 207.99 | 6.45  | 12.46 | 8.99  |         |
| 235 | 030703001056 | 电动对开式多叶调节阀 1250X400 | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000 | 43.01     | 404.92 | 10.26 | 14.77 | 10.65 | 483.61  |
|     |              |                     | 小计                                | 43.01     | 404.92 | 10.26 | 14.77 | 10.65 |         |
| 236 | 030703001057 | 电动对开式多叶调节阀 2500X400 | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 6500 | 61.60     | 807.71 | 15.38 | 21.34 | 15.40 | 921.43  |
|     |              |                     | 小计                                | 61.60     | 807.71 | 15.38 | 21.34 | 15.40 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 22 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明               | 工作内容                              | 综合单价组成（元） |         |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------|---------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                       |                                   | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 237 | 030703001058 | 电动对开式多叶调节阀 800 X500   | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000 | 43.01     | 324.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 | 403.61  |
|     |              |                       | 小计                                | 43.01     | 324.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 |         |
| 238 | 030703001059 | 电动对开式多叶调节阀 800 X630   | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000 | 43.01     | 407.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 | 486.61  |
|     |              |                       | 小计                                | 43.01     | 407.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 |         |
| 239 | 030703001060 | 电动对开式多叶调节阀 800 X800   | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000 | 43.01     | 516.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 | 595.61  |
|     |              |                       | 小计                                | 43.01     | 516.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 |         |
| 240 | 030703001061 | 电动对开式多叶调节阀 800 X250   | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800 | 38.50     | 163.99  | 6.45  | 12.46 | 8.99  | 230.39  |
|     |              |                       | 小计                                | 38.50     | 163.99  | 6.45  | 12.46 | 8.99  |         |
| 241 | 030703001062 | 电动对开式多叶调节阀 100 OX800  | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000 | 43.01     | 644.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 | 723.61  |
|     |              |                       | 小计                                | 43.01     | 644.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 |         |
| 242 | 030703001063 | 电动对开式多叶调节阀 800 X1250  | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 5200 | 51.37     | 806.18  | 11.72 | 17.49 | 12.62 | 899.38  |
|     |              |                       | 小计                                | 51.37     | 806.18  | 11.72 | 17.49 | 12.62 |         |
| 243 | 030703001064 | 电动对开式多叶调节阀 125 OX800  | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 5200 | 51.37     | 806.18  | 11.72 | 17.49 | 12.62 | 899.38  |
|     |              |                       | 小计                                | 51.37     | 806.18  | 11.72 | 17.49 | 12.62 |         |
| 244 | 030703001065 | 电动对开式多叶调节阀 100 OX1000 | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000 | 43.01     | 804.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 | 883.61  |
|     |              |                       | 小计                                | 43.01     | 804.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 |         |
| 245 | 030703001066 | 电动对开式多叶调节阀 160 OX1000 | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 5200 | 51.37     | 1286.18 | 11.72 | 17.49 | 12.62 | 1379.38 |
|     |              |                       | 小计                                | 51.37     | 1286.18 | 11.72 | 17.49 | 12.62 |         |
| 246 | 030703001067 | 电动对开式多叶调节阀 100 OX1250 | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 5200 | 51.37     | 1006.18 | 11.72 | 17.49 | 12.62 | 1099.38 |
|     |              |                       | 小计                                | 51.37     | 1006.18 | 11.72 | 17.49 | 12.62 |         |
| 247 | 030703001068 | 电动对开式多叶调节阀 125 OX500  | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000 | 43.01     | 504.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 | 583.61  |
|     |              |                       | 小计                                | 43.01     | 504.92  | 10.26 | 14.77 | 10.65 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 23 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明             | 工作内容                              | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------------|-----------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                     |                                   | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 248 | 030703001069 | 电动对开式多叶调节阀 800X1000 | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000 | 43.01     | 644.92 | 10.26 | 14.77 | 10.65 | 723.61  |
|     |              |                     | 小计                                | 43.01     | 644.92 | 10.26 | 14.77 | 10.65 |         |
| 249 | 030703001070 | 电动对开式多叶调节阀 500X400  | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800 | 38.50     | 163.99 | 6.45  | 12.46 | 8.99  | 230.39  |
|     |              |                     | 小计                                | 38.50     | 163.99 | 6.45  | 12.46 | 8.99  |         |
| 250 | 030703001071 | 电动对开式多叶调节阀 1000X630 | 1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 4000 | 43.01     | 508.92 | 10.26 | 14.77 | 10.65 | 587.61  |
|     |              |                     | 小计                                | 43.01     | 508.92 | 10.26 | 14.77 | 10.65 |         |
| 251 | 030703011001 | 铝合金单层百排风口 800*400   | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 2500        | 58.19     | 108.71 | 0.15  | 16.17 | 11.67 | 194.89  |
|     |              |                     | 小计                                | 58.19     | 108.71 | 0.15  | 16.17 | 11.67 |         |
| 252 | 030703011002 | 铝合金单层百排风口 500*250   | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800        | 38.50     | 44.97  | 0.15  | 10.71 | 7.73  | 102.06  |
|     |              |                     | 小计                                | 38.50     | 44.97  | 0.15  | 10.71 | 7.73  |         |
| 253 | 030703011003 | 铝合金单层百排风口 1000*500  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 3300        | 75.35     | 168.68 | 0.15  | 20.93 | 15.10 | 280.21  |
|     |              |                     | 小计                                | 75.35     | 168.68 | 0.15  | 20.93 | 15.10 |         |
| 254 | 030703011004 | 铝合金单层百排风口 1500*800  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 5200        | 134.86    | 397.25 | 0.26  | 37.46 | 27.02 | 596.85  |
|     |              |                     | 小计                                | 134.86    | 397.25 | 0.26  | 37.46 | 27.02 |         |
| 255 | 030703011005 | 铝合金单层百排风口 1000*250  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 2500        | 58.19     | 86.71  | 0.15  | 16.17 | 11.67 | 172.89  |
|     |              |                     | 小计                                | 58.19     | 86.71  | 0.15  | 16.17 | 11.67 |         |
| 256 | 030703011006 | 铝合金单层百排风口 1000*800  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200        | 112.31    | 266.91 | 0.26  | 31.20 | 22.51 | 433.19  |
|     |              |                     | 小计                                | 112.31    | 266.91 | 0.26  | 31.20 | 22.51 |         |
| 257 | 030703011007 | 铝合金单层百排风口 1600*1000 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 5200        | 134.86    | 525.25 | 0.26  | 37.46 | 27.02 | 724.85  |
|     |              |                     | 小计                                | 134.86    | 525.25 | 0.26  | 37.46 | 27.02 |         |
| 258 | 030703011008 | 铝合金单层百排风口 1250*500  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200        | 112.31    | 210.91 | 0.26  | 31.20 | 22.51 | 377.19  |
|     |              |                     | 小计                                | 112.31    | 210.91 | 0.26  | 31.20 | 22.51 |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 24 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容                               | 综合单价组成（元） |          |      |         |         | 综合单价（元）  |
|-----|--------------|--------------------|------------------------------------|-----------|----------|------|---------|---------|----------|
|     |              |                    |                                    | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费     | 利润      |          |
| 259 | 030703011009 | 铝合金单层百排风口 1600*500 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200         | 112.31    | 266.91   | 0.26 | 31.20   | 22.51   | 433.19   |
|     |              |                    | 小计                                 | 112.31    | 266.91   | 0.26 | 31.20   | 22.51   |          |
| 260 | 030703011010 | 铝合金单层百排风口 1250*250 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 3300         | 75.35     | 108.68   | 0.15 | 20.93   | 15.10   | 220.21   |
|     |              |                    | 小计                                 | 75.35     | 108.68   | 0.15 | 20.93   | 15.10   |          |
| 261 | 030703011011 | 铝合金单层百排风口 400*200  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1280         | 19.69     | 29.27    | 0.15 | 5.50    | 3.97    | 58.58    |
|     |              |                    | 小计                                 | 19.69     | 29.27    | 0.15 | 5.50    | 3.97    |          |
| 262 | 030703011012 | 铝合金单层百排风口 1500*250 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200         | 112.31    | 130.91   | 0.26 | 31.20   | 22.51   | 297.19   |
|     |              |                    | 小计                                 | 112.31    | 130.91   | 0.26 | 31.20   | 22.51   |          |
| 263 | 030703011013 | 铝合金单层百排风口 1500*400 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200         | 112.31    | 202.91   | 0.26 | 31.20   | 22.51   | 369.19   |
|     |              |                    | 小计                                 | 112.31    | 202.91   | 0.26 | 31.20   | 22.51   |          |
| 264 | 030703011014 | 铝合金单层百排风口 1000*400 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 3300         | 75.35     | 136.68   | 0.15 | 20.93   | 15.10   | 248.21   |
|     |              |                    | 小计                                 | 75.35     | 136.68   | 0.15 | 20.93   | 15.10   |          |
| 265 | 030703011015 | 铝合金单层百排风口 1500*500 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200         | 112.31    | 250.91   | 0.26 | 31.20   | 22.51   | 417.19   |
|     |              |                    | 小计                                 | 112.31    | 250.91   | 0.26 | 31.20   | 22.51   |          |
| 266 | 030704001001 | 通风工程检测、调试          | 1. 空调系统调试费(包括设备、风管系统及防腐绝热)(通风空调工程) | 13632.40  | 25317.32 |      | 3778.90 | 2726.48 | 45455.10 |
|     |              |                    | 小计                                 | 13632.40  | 25317.32 |      | 3778.90 | 2726.48 |          |
| 267 | 031201003008 | 风管支架除锈、刷油          | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈                   | 0.27      | 0.03     | 0.12 | 0.08    | 0.08    | 2.82     |
|     |              |                    | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2       | 0.37      | 0.32     | 0.24 | 0.12    | 0.12    |          |
|     |              |                    | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍):2         | 0.36      | 0.24     | 0.24 | 0.12    | 0.12    |          |
|     |              |                    | 小计                                 | 1.00      | 0.59     | 0.60 | 0.32    | 0.32    |          |
| 268 | 030411001002 | 配管                 | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20    | 4.97      | 9.04     |      | 1.43    | 0.99    | 16.44    |
|     |              |                    | 小计                                 | 4.97      | 9.04     |      | 1.43    | 0.99    |          |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 25 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|----------|---|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|     |              |          |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 269 | 030411004003 | 配线       | 1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm <sup>2</sup> 以内) 1.5 | 0.80      | 2.26   |      | 0.23  | 0.16  | 3.44    |
|     |              |          | 小计  | 0.80      | 2.26   |      | 0.23  | 0.16  |         |
| 270 | 030411004004 | 配线       | 1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm <sup>2</sup> 以内) 2.5         | 0.78      | 1.83   |      | 0.22  | 0.16  | 2.99    |
|     |              |          | 小计  | 0.78      | 1.83   |      | 0.22  | 0.16  |         |
| 271 | 030507001001 | 门磁开关     | 1. 入侵探测器安装(室内外、周界) 门磁开关、窗磁开关、紧急脚踏开关、紧急手动开关 有线     | 29.38     | 26.58  | 0.26 | 9.09  | 5.93  | 71.24   |
|     |              |          | 小计  | 29.38     | 26.58  | 0.26 | 9.09  | 5.93  |         |
| 272 | 030904008001 | 常闭防火门控制器 | 1. 自动闭门器  | 72.57     | 398.94 |      | 22.25 | 14.51 | 508.27  |
|     |              |          | 小计  | 72.57     | 398.94 |      | 22.25 | 14.51 |         |
| 273 | 030411001003 | 配管       | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25                   | 7.17      | 11.30  | 0.03 | 2.07  | 1.44  | 22.01   |
|     |              |          | 小计  | 7.17      | 11.30  | 0.03 | 2.07  | 1.44  |         |
| 274 | 030411004005 | 配线       | 1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm <sup>2</sup> 以内) 1.5 | 0.80      | 3.44   |      | 0.23  | 0.16  | 4.62    |
|     |              |          | 小计  | 0.80      | 3.44   |      | 0.23  | 0.16  |         |
| 275 | 030904007001 | 3W天花扬声器  | 1. 消防广播(扬声器)安装 吸顶式扬声器                             | 17.02     | 47.68  | 0.05 | 4.73  | 3.41  | 72.89   |
|     |              |          | 小计  | 17.02     | 47.68  | 0.05 | 4.73  | 3.41  |         |
| 276 | 030904007002 | 6W挂墙扬声器  | 1. 消防广播(扬声器)安装 壁挂式音箱                              | 13.24     | 61.02  | 0.05 | 3.69  | 2.66  | 80.66   |
|     |              |          | 小计  | 13.24     | 61.02  | 0.05 | 3.69  | 2.66  |         |
| 277 | 030408002001 | 控制电缆     | 1. 塑料控制电缆敷设 电缆(芯以下) 14                            | 4.43      | 20.58  | 0.15 | 1.31  | 0.91  | 27.38   |
|     |              |          | 小计  | 4.43      | 20.58  | 0.15 | 1.31  | 0.91  |         |
| 278 | 030411001004 | 配管       | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20                   | 4.97      | 9.04   |      | 1.43  | 0.99  | 16.44   |
|     |              |          | 小计  | 4.97      | 9.04   |      | 1.43  | 0.99  |         |
| 279 | 030411001005 | 配管       | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25                   | 7.17      | 11.30  | 0.03 | 2.07  | 1.44  | 22.01   |
|     |              |          | 小计  | 7.17      | 11.30  | 0.03 | 2.07  | 1.44  |         |
| 280 | 030411003014 | 桥架       | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 150                          | 18.30     | 13.50  | 0.66 | 5.45  | 3.79  | 41.69   |
|     |              |          | 小计  | 18.30     | 13.50  | 0.66 | 5.45  | 3.79  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 26 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容                                 | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|--------------------------------------|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|     |              |              |                                      | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 281 | 030411003015 | 桥架           | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400             | 30.47     | 30.32  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 77.61   |
|     |              |              | 小计                                   | 30.47     | 30.32  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 282 | 030411003016 | 桥架           | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400             | 30.47     | 37.65  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 84.94   |
|     |              |              | 小计                                   | 30.47     | 37.65  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 283 | 030413001001 | 铁构件          | 1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作                 | 7.87      | 4.39   | 0.59 | 2.43  | 1.69  | 26.37   |
|     |              |              | 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装                 | 5.72      | 0.25   | 0.43 | 1.77  | 1.23  |         |
|     |              |              | 小计                                   | 13.59     | 4.64   | 1.02 | 4.20  | 2.92  |         |
| 284 | 030411004006 | 配线           | 1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5 | 0.80      | 2.26   |      | 0.23  | 0.16  | 3.44    |
|     |              |              | 小计                                   | 0.80      | 2.26   |      | 0.23  | 0.16  |         |
| 285 | 030411004007 | 配线           | 1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5         | 0.78      | 2.52   |      | 0.22  | 0.16  | 3.67    |
|     |              |              | 小计                                   | 0.78      | 2.52   |      | 0.22  | 0.16  |         |
| 286 | 030502005001 | 双绞线缆         | 1. 敷设双绞线缆或电话线 管、暗槽内穿放(对以内) 2         | 0.63      | 5.77   | 0.03 | 0.20  | 0.13  | 6.77    |
|     |              |              | 小计                                   | 0.63      | 5.77   | 0.03 | 0.20  | 0.13  |         |
| 287 | 030904001001 | 智能烟感探测器连底座   | 1. 点型探测器安装 感烟                        | 25.77     | 50.99  | 0.20 | 7.20  | 5.19  | 89.35   |
|     |              |              | 小计                                   | 25.77     | 50.99  | 0.20 | 7.20  | 5.19  |         |
| 288 | 030904001002 | 智能温感探测器连底座   | 1. 点型探测器安装 感温                        | 25.77     | 50.99  | 0.20 | 7.20  | 5.19  | 89.35   |
|     |              |              | 小计                                   | 25.77     | 50.99  | 0.20 | 7.20  | 5.19  |         |
| 289 | 030904003001 | 消火栓按钮        | 1. 按钮安装                              | 37.47     | 66.62  | 0.05 | 10.40 | 7.50  | 122.04  |
|     |              |              | 小计                                   | 37.47     | 66.62  | 0.05 | 10.40 | 7.50  |         |
| 290 | 030904003002 | 带电话插孔的手动报警按钮 | 1. 按钮安装                              | 37.47     | 66.62  | 0.05 | 10.40 | 7.50  | 122.04  |
|     |              |              | 小计                                   | 37.47     | 66.62  | 0.05 | 10.40 | 7.50  |         |
| 291 | 030904005001 | 声光报警器        | 1. 声光报警器安装                           | 53.18     | 86.37  |      | 14.75 | 10.64 | 164.94  |
|     |              |              | 小计                                   | 53.18     | 86.37  |      | 14.75 | 10.64 |         |
| 292 | 030904006001 | 消防电话分机       | 1. 消防报警电话插孔(电话)安装 通讯分机安装             | 9.46      | 101.16 | 0.05 | 2.64  | 1.90  | 115.21  |
|     |              |              | 小计                                   | 9.46      | 101.16 | 0.05 | 2.64  | 1.90  |         |
| 293 | 030904008002 | 金属模块箱        | 1. 模块箱安装                             | 38.78     | 116.82 | 9.45 | 13.37 | 9.65  | 188.07  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 27 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容                                 | 综合单价组成（元） |        |         |         |         | 综合单价（元）  |
|-----|--------------|-------------|--------------------------------------|-----------|--------|---------|---------|---------|----------|
|     |              |             |                                      | 人工费       | 材料费    | 机械费     | 管理费     | 利润      |          |
|     |              |             | 小计                                   | 38.78     | 116.82 | 9.45    | 13.37   | 9.65    |          |
| 294 | 030904008003 | 双输入双输出模块    | 1. 多输入、多输出模块安装                       | 104.98    | 96.14  | 2.05    | 29.68   | 21.41   | 254.26   |
|     |              |             | 小计                                   | 104.98    | 96.14  | 2.05    | 29.68   | 21.41   |          |
| 295 | 030904008004 | 单输入单输出模块    | 1. 单输入、单输出模块安装                       | 79.45     | 43.46  | 1.02    | 22.31   | 16.09   | 162.33   |
|     |              |             | 小计                                   | 79.45     | 43.46  | 1.02    | 22.31   | 16.09   |          |
| 296 | 030904008005 | 输入模块        | 1. 单输入、单输出模块安装                       | 79.45     | 45.37  | 1.02    | 22.31   | 16.09   | 164.24   |
|     |              |             | 小计                                   | 79.45     | 45.37  | 1.02    | 22.31   | 16.09   |          |
| 297 | 030904008006 | 总线短路隔离器     | 1. 电动单元组合仪表 辅助单元 隔离器、反向器、升降器         | 40.79     | 34.58  | 0.20    | 12.06   | 8.20    | 95.83    |
|     |              |             | 小计                                   | 40.79     | 34.58  | 0.20    | 12.06   | 8.20    |          |
| 298 | 030905001001 | 自动报警系统调试    | 1. 自动报警系统装置调试 1000点以下                | 10926.34  | 303.11 | 1122.77 | 3341.22 | 2409.82 | 18103.26 |
|     |              |             | 小计                                   | 10926.34  | 303.11 | 1122.77 | 3341.22 | 2409.82 |          |
| 299 | 031002003015 | 套管          | 1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 50       | 15.17     | 20.37  | 1.05    | 4.50    | 3.24    | 44.33    |
|     |              |             | 小计                                   | 15.17     | 20.37  | 1.05    | 4.50    | 3.24    |          |
| 300 | 030601002002 | 压力仪表        | 1. 压力表、真空表 盘装                        | 44.06     | 67.15  | 0.37    | 13.08   | 8.89    | 133.55   |
|     |              |             | 小计                                   | 44.06     | 67.15  | 0.37    | 13.08   | 8.89    |          |
| 301 | 030902001001 | 热轧无缝钢管 DN25 | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 25 | 7.37      | 10.55  | 1.32    | 2.41    | 1.74    | 23.38    |
|     |              |             | 小计                                   | 7.37      | 10.55  | 1.32    | 2.41    | 1.74    |          |
| 302 | 030902001002 | 热轧无缝钢管 DN32 | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32 | 8.67      | 13.66  | 1.89    | 2.93    | 2.11    | 29.26    |
|     |              |             | 小计                                   | 8.67      | 13.66  | 1.89    | 2.93    | 2.11    |          |
| 303 | 030902001003 | 热轧无缝钢管 DN40 | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40 | 9.20      | 19.18  | 2.03    | 3.11    | 2.24    | 35.76    |
|     |              |             | 小计                                   | 9.20      | 19.18  | 2.03    | 3.11    | 2.24    |          |
| 304 | 030902001004 | 热轧无缝钢管 DN50 | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50 | 9.65      | 26.41  | 2.03    | 3.24    | 2.34    | 43.67    |
|     |              |             | 小计                                   | 9.65      | 26.41  | 2.03    | 3.24    | 2.34    |          |
| 305 | 030902001005 | 热轧无缝钢管 DN65 | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 65 | 12.31     | 26.72  | 2.17    | 4.02    | 2.90    | 48.11    |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 28 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容                                  | 综合单价组成（元） |         |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------------|---------------------------------------|-----------|---------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                    |                                       | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
|     |              |                    | 小计                                    | 12.31     | 26.72   | 2.17  | 4.02  | 2.90  |         |
| 306 | 030902001006 | 热轧无缝钢管 DN80        | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 80  | 14.29     | 48.07   | 2.17  | 4.57  | 3.29  | 72.39   |
|     |              |                    | 小计                                    | 14.29     | 48.07   | 2.17  | 4.57  | 3.29  |         |
| 307 | 030902001007 | 热轧无缝钢管 DN100       | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(法兰连接) 公称直径(mm以内) 100 | 76.41     | 76.91   | 24.11 | 27.87 | 20.10 | 225.41  |
|     |              |                    | 小计                                    | 76.41     | 76.91   | 24.11 | 27.87 | 20.10 |         |
| 308 | 030902001008 | 热轧无缝钢管 DN125       | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(法兰连接) 公称直径(mm以内) 150 | 86.88     | 103.63  | 25.85 | 31.26 | 22.55 | 270.17  |
|     |              |                    | 小计                                    | 86.88     | 103.63  | 25.85 | 31.26 | 22.55 |         |
| 309 | 030902001009 | 热轧无缝钢管 DN150       | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(法兰连接) 公称直径(mm以内) 150 | 86.88     | 136.36  | 25.85 | 31.26 | 22.55 | 302.90  |
|     |              |                    | 小计                                    | 86.88     | 136.36  | 25.85 | 31.26 | 22.55 |         |
| 310 | 030902004001 | 气体驱动装置管道           | 1. 气体灭火系统安装 气体驱动装置管道安装 管外径(mm以内) 10   | 10.02     | 197.43  |       | 2.78  | 2.01  | 212.24  |
|     |              |                    | 小计                                    | 10.02     | 197.43  |       | 2.78  | 2.01  |         |
| 311 | 030902005001 | 选择阀 SV2-2 32L 32A  | 1. 选择阀安装 螺纹连接 公称直径(mm以内) 50           | 33.46     | 900.05  |       | 9.28  | 6.69  | 949.48  |
|     |              |                    | 小计                                    | 33.46     | 900.05  |       | 9.28  | 6.69  |         |
| 312 | 030902005002 | 选择阀 SV2-3 50L 50A  | 1. 选择阀安装 螺纹连接 公称直径(mm以内) 50           | 33.46     | 1209.78 |       | 9.28  | 6.69  | 1259.21 |
|     |              |                    | 小计                                    | 33.46     | 1209.78 |       | 9.28  | 6.69  |         |
| 313 | 030902005003 | 选择阀 SV2-2 50L 50A  | 1. 选择阀安装 螺纹连接 公称直径(mm以内) 50           | 33.46     | 1209.78 |       | 9.28  | 6.69  | 1259.21 |
|     |              |                    | 小计                                    | 33.46     | 1209.78 |       | 9.28  | 6.69  |         |
| 314 | 030902005004 | 选择阀 SV2-1 96L 150A | 1. 选择阀安装 法兰连接 公称直径(mm以内) 100          | 79.84     | 7054.38 | 6.74  | 24.01 | 17.32 | 7182.29 |
|     |              |                    | 小计                                    | 79.84     | 7054.38 | 6.74  | 24.01 | 17.32 |         |
| 315 | 030902006001 | 喷头 25SA            | 1. 气体灭火系统安装 喷头安装 公称直径(mm以内) 25        | 15.68     | 46.88   |       | 4.35  | 3.14  | 70.04   |
|     |              |                    | 小计                                    | 15.68     | 46.88   |       | 4.35  | 3.14  |         |
| 316 | 030902006002 | 喷头 25PN            | 1. 气体灭火系统安装 喷头安装 公称直径(mm以内) 25        | 15.68     | 46.88   |       | 4.35  | 3.14  | 70.04   |
|     |              |                    | 小计                                    | 15.68     | 46.88   |       | 4.35  | 3.14  |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 29 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明                | 工作内容                           | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|------------------------|--------------------------------|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|     |              |                        |                                | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
| 317 | 030902006003 | 喷头 32PN                | 1. 气体灭火系统安装 喷头安装 公称直径(mm以内) 32 | 18.23     | 56.47   |       | 5.06   | 3.65   | 83.40   |
|     |              |                        | 小计                             | 18.23     | 56.47   |       | 5.06   | 3.65   |         |
| 318 | 030902009001 | 灭火剂瓶组 80L 20MPa N      | 1. 无管网气体灭火装置安装 贮存容器 容积(L以内) 90 | 748.01    | 8546.15 | 1.76  | 207.91 | 149.95 | 9653.78 |
|     |              |                        | 小计                             | 748.01    | 8546.15 | 1.76  | 207.91 | 149.95 |         |
| 319 | 030902009002 | 驱动气体瓶组 80L 10MPa N     | 1. 无管网气体灭火装置安装 贮存容器 容积(L以内) 90 | 748.01    | 4705.88 | 1.76  | 207.91 | 149.95 | 5813.51 |
|     |              |                        | 小计                             | 748.01    | 4705.88 | 1.76  | 207.91 | 149.95 |         |
| 320 | 030902009003 | 驱动气体瓶组 4L 1kg CO       | 1. 无管网气体灭火装置安装 贮存容器 容积(L以内) 40 | 228.70    | 2474.70 | 1.76  | 63.91  | 46.09  | 2815.16 |
|     |              |                        | 小计                             | 228.70    | 2474.70 | 1.76  | 63.91  | 46.09  |         |
| 321 | 030905004001 | 气体灭火系统装置调试             | 1. 气体灭火系统装置调试 试验容器容积(L以内) 90   | 418.27    | 907.70  | 15.22 | 120.21 | 86.70  | 1548.10 |
|     |              |                        | 小计                             | 418.27    | 907.70  | 15.22 | 120.21 | 86.70  |         |
| 322 | 030703007001 | 泄压阀 <sub>2</sub> 0.85m | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 900      | 15.51     | 372.23  | 0.15  | 4.34   | 3.13   | 395.36  |
|     |              |                        | 小计                             | 15.51     | 372.23  | 0.15  | 4.34   | 3.13   |         |
| 323 | 030703007002 | 泄压阀 <sub>2</sub> 0.12m | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 900      | 15.51     | 394.77  | 0.15  | 4.34   | 3.13   | 417.90  |
|     |              |                        | 小计                             | 15.51     | 394.77  | 0.15  | 4.34   | 3.13   |         |
| 324 | 030703007003 | 泄压阀 <sub>2</sub> 0.11m | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 900      | 15.51     | 394.77  | 0.15  | 4.34   | 3.13   | 417.90  |
|     |              |                        | 小计                             | 15.51     | 394.77  | 0.15  | 4.34   | 3.13   |         |
| 325 | 030703007004 | 泄压阀 <sub>2</sub> 0.08m | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 900      | 15.51     | 372.23  | 0.15  | 4.34   | 3.13   | 395.36  |
|     |              |                        | 小计                             | 15.51     | 372.23  | 0.15  | 4.34   | 3.13   |         |
| 326 | 030703007005 | 泄压阀 <sub>2</sub> 0.07m | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 900      | 15.51     | 282.08  | 0.15  | 4.34   | 3.13   | 305.21  |
|     |              |                        | 小计                             | 15.51     | 282.08  | 0.15  | 4.34   | 3.13   |         |
| 327 | 030703007006 | 泄压阀 <sub>2</sub> 0.06m | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 900      | 15.51     | 282.08  | 0.15  | 4.34   | 3.13   | 305.21  |
|     |              |                        | 小计                             | 15.51     | 282.08  | 0.15  | 4.34   | 3.13   |         |
| 328 | 030703007007 | 泄压阀 <sub>2</sub> 0.05m | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 900      | 15.51     | 282.08  | 0.15  | 4.34   | 3.13   | 305.21  |
|     |              |                        | 小计                             | 15.51     | 282.08  | 0.15  | 4.34   | 3.13   |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 30 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容                                   | 综合单价组成（元） |         |       |        |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------|--|-----------|---------|-------|--------|-------|---------|
|     |              |             |  | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润    |         |
| 329 | 030109001001 | 离心式泵        | 1. 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.5       | 426.89    | 7703.44 | 64.07 | 195.70 | 98.19 | 8488.29 |
|     |              |             | 小计                                     | 426.89    | 7703.44 | 64.07 | 195.70 | 98.19 |         |
| 330 | 030109001002 | 离心式泵        | 1. 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.5       | 426.89    | 7603.44 | 64.07 | 195.70 | 98.19 | 8388.29 |
|     |              |             | 小计                                     | 426.89    | 7603.44 | 64.07 | 195.70 | 98.19 |         |
| 331 | 030109001003 | 离心式泵        | 1. 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.5       | 426.89    | 6103.44 | 64.07 | 195.70 | 98.19 | 6888.29 |
|     |              |             | 小计                                     | 426.89    | 6103.44 | 64.07 | 195.70 | 98.19 |         |
| 332 | 030601002001 | 压力仪表        | 1. 压力表、真空表 盘装                          | 44.06     | 67.15   | 0.37  | 13.08  | 8.89  | 133.55  |
|     |              |             | 小计                                     | 44.06     | 67.15   | 0.37  | 13.08  | 8.89  |         |
| 333 | 030804001002 | 吸水喇叭口 DN400 | 1. 低压 碳钢管件(电弧焊) 公称直径(mm以内) 400         | 125.43    | 168.16  | 76.91 | 59.39  | 40.47 | 470.34  |
|     |              |             | 小计                                     | 125.43    | 168.16  | 76.91 | 59.39  | 40.47 |         |
| 334 | 030901002004 | 消火栓钢管       | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 150  | 16.32     | 135.27  | 0.59  | 4.69   | 3.38  | 188.03  |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 150 | 7.38      | 16.34   | 0.35  | 2.15   | 1.55  |         |
|     |              |             | 小计                                     | 23.70     | 151.61  | 0.94  | 6.84   | 4.93  |         |
| 335 | 031001002001 | 进水浮球阀管 DN20 | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 32        | 17.87     | 4.98    | 1.88  | 5.47   | 3.95  | 34.15   |
|     |              |             | 小计                                     | 17.87     | 4.98    | 1.88  | 5.47   | 3.95  |         |
| 336 | 031001002002 | 试水管 DN80    | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 80        | 29.89     | 27.59   | 5.81  | 9.90   | 7.14  | 80.32   |
|     |              |             | 小计                                     | 29.89     | 27.59   | 5.81  | 9.90   | 7.14  |         |
| 337 | 031001002003 | 试水管 DN100   | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 100       | 34.50     | 28.70   | 9.03  | 12.07  | 8.71  | 93.00   |
|     |              |             | 小计                                     | 34.50     | 28.70   | 9.03  | 12.07  | 8.71  |         |
| 338 | 031001002004 | 进水管 DN100   | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 100       | 34.50     | 28.70   | 9.03  | 12.07  | 8.71  | 93.00   |
|     |              |             | 小计                                     | 34.50     | 28.70   | 9.03  | 12.07  | 8.71  |         |
| 339 | 031001002005 | 放空管 DN100   | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 100       | 34.50     | 28.70   | 9.03  | 12.07  | 8.70  | 93.00   |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程第 31 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容                             | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|----------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |              |                                  | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
|     |              |              | 小计                               | 34.50     | 28.70  | 9.03  | 12.07 | 8.70  |         |
| 340 | 031001002006 | 测试管 DN150    | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 150 | 39.62     | 69.36  | 11.09 | 14.06 | 10.14 | 144.28  |
|     |              |              | 小计                               | 39.62     | 69.36  | 11.09 | 14.06 | 10.14 |         |
| 341 | 031001002007 | 通气管 DN150    | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 150 | 39.62     | 69.36  | 11.10 | 14.06 | 10.14 | 144.28  |
|     |              |              | 小计                               | 39.62     | 69.36  | 11.10 | 14.06 | 10.14 |         |
| 342 | 031001002008 | 泄压管 DN150    | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 150 | 39.62     | 69.36  | 11.09 | 14.06 | 10.14 | 144.28  |
|     |              |              | 小计                               | 39.62     | 69.36  | 11.09 | 14.06 | 10.14 |         |
| 343 | 031001002009 | 溢流管 DN200    | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 200 | 48.29     | 72.71  | 15.26 | 17.62 | 12.71 | 166.59  |
|     |              |              | 小计                               | 48.29     | 72.71  | 15.26 | 17.62 | 12.71 |         |
| 344 | 031001002010 | 吸水管 DN200    | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 200 | 48.30     | 72.71  | 15.26 | 17.62 | 12.71 | 166.59  |
|     |              |              | 小计                               | 48.30     | 72.71  | 15.26 | 17.62 | 12.71 |         |
| 345 | 031001002011 | 连通管 DN300    | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 300 | 66.14     | 276.86 | 25.24 | 25.33 | 18.27 | 411.84  |
|     |              |              | 小计                               | 66.14     | 276.86 | 25.24 | 25.33 | 18.27 |         |
| 346 | 031001002012 | 吸水管 DN400    | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 400 | 75.66     | 454.28 | 33.25 | 30.19 | 21.78 | 615.16  |
|     |              |              | 小计                               | 75.66     | 454.28 | 33.25 | 30.19 | 21.78 |         |
| 347 | 031002003006 | 柔性防水套管 DN50  | 1. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50        | 95.06     | 88.67  | 21.04 | 32.18 | 23.22 | 303.29  |
|     |              |              | 2. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50        | 28.45     | 1.09   |       | 7.89  | 5.69  |         |
|     |              |              | 小计                               | 123.51    | 89.76  | 21.04 | 40.07 | 28.91 |         |
| 348 | 031002003007 | 柔性防水套管 DN80  | 1. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150       | 32.00     | 1.41   |       | 8.87  | 6.40  | 388.82  |
|     |              |              | 2. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80        | 113.50    | 132.74 | 26.90 | 38.92 | 28.08 |         |
|     |              |              | 小计                               | 145.50    | 134.15 | 26.90 | 47.79 | 34.48 |         |
| 349 | 031002003008 | 柔性防水套管 DN100 | 1. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150       | 32.00     | 1.41   |       | 8.87  | 6.40  | 470.70  |
|     |              |              | 2. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100       | 144.19    | 149.13 | 40.54 | 51.21 | 36.95 |         |
|     |              |              | 小计                               | 176.19    | 150.54 | 40.54 | 60.08 | 43.35 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 32 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明        | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |         |        |        |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|----------------|----------------------------|-----------|---------|--------|--------|-------|---------|
|     |              |                |                            | 人工费       | 材料费     | 机械费    | 管理费    | 利润    |         |
| 350 | 031002003009 | 柔性防水套管 DN150   | 1. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150 | 32.00     | 1.41    |        | 8.87   | 6.40  | 591.42  |
|     |              |                | 2. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150 | 188.75    | 196.69  | 45.51  | 64.94  | 46.85 |         |
|     |              |                | 小计                         | 220.75    | 198.10  | 45.51  | 73.81  | 53.25 |         |
| 351 | 031002003010 | 柔性防水套管 DN200   | 1. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 200 | 43.72     | 1.57    |        | 12.12  | 8.74  | 758.05  |
|     |              |                | 2. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 200 | 210.44    | 304.83  | 51.59  | 72.63  | 52.41 |         |
|     |              |                | 小计                         | 254.16    | 306.40  | 51.59  | 84.75  | 61.15 |         |
| 352 | 031002003011 | 柔性防水套管 DN300   | 1. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 300 | 48.02     | 1.78    |        | 13.31  | 9.60  | 1010.97 |
|     |              |                | 2. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 300 | 258.91    | 460.32  | 64.63  | 89.69  | 64.71 |         |
|     |              |                | 小计                         | 306.93    | 462.10  | 64.63  | 103.00 | 74.31 |         |
| 353 | 031002003012 | 柔性防水套管 DN400   | 1. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 400 | 58.94     | 2.10    |        | 16.34  | 11.79 | 1476.80 |
|     |              |                | 2. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 400 | 319.37    | 748.00  | 113.63 | 120.03 | 86.60 |         |
|     |              |                | 小计                         | 378.31    | 750.10  | 113.63 | 136.37 | 98.39 |         |
| 354 | 031003001003 | 进水浮球阀 DN20     | 1. 螺纹浮球阀安装 公称直径(mm以内) 20   | 7.69      | 13.14   | 0.22   | 2.19   | 1.58  | 24.82   |
|     |              |                | 小计                         | 7.69      | 13.14   | 0.22   | 2.19   | 1.58  |         |
| 355 | 031003003012 | 多功能水泵控制阀 DN150 | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150   | 102.34    | 1496.67 | 21.97  | 34.46  | 24.86 | 1680.30 |
|     |              |                | 小计                         | 102.34    | 1496.67 | 21.97  | 34.46  | 24.86 |         |
| 356 | 031003003013 | 软密封闸阀          | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 65    | 38.47     | 164.57  | 4.67   | 11.96  | 8.63  | 228.30  |
|     |              |                | 小计                         | 38.47     | 164.57  | 4.67   | 11.96  | 8.63  |         |
| 357 | 031003003014 | 软密封闸阀          | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150   | 102.34    | 413.11  | 21.97  | 34.46  | 24.86 | 596.74  |
|     |              |                | 小计                         | 102.34    | 413.11  | 21.97  | 34.46  | 24.86 |         |
| 358 | 031003003015 | 软密封闸阀          | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 200   | 124.26    | 631.11  | 26.81  | 41.88  | 30.21 | 854.27  |
|     |              |                | 小计                         | 124.26    | 631.11  | 26.81  | 41.88  | 30.21 |         |
| 359 | 031003003016 | 软密封闸阀          | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 400   | 281.61    | 4155.68 | 70.55  | 97.62  | 70.43 | 4675.89 |
|     |              |                | 小计                         | 281.61    | 4155.68 | 70.55  | 97.62  | 70.43 |         |
| 360 | 031003003017 | 自动水位控制阀 DN100  | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 100   | 67.14     | 624.99  | 8.48   | 20.96  | 15.12 | 736.69  |
|     |              |                | 小计                         | 67.14     | 624.99  | 8.48   | 20.96  | 15.12 |         |
| 361 | 031003003018 | 压力开关           | 1. 压力开关压力控制器               | 69.24     | 69.93   | 11.45  | 23.75  | 16.14 | 190.51  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 33 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明       | 工作内容                                  | 综合单价组成（元） |          |        |        |        | 综合单价（元）  |
|-----|--------------|---------------|---------------------------------------|-----------|----------|--------|--------|--------|----------|
|     |              |               |                                       | 人工费       | 材料费      | 机械费    | 管理费    | 利润     |          |
|     |              |               | 小计                                    | 69.24     | 69.93    | 11.45  | 23.75  | 16.14  |          |
| 362 | 031003006002 | 泄压阀           | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150              | 102.34    | 1181.14  | 21.97  | 34.46  | 24.86  | 1364.77  |
|     |              |               | 小计                                    | 102.34    | 1181.14  | 21.97  | 34.46  | 24.86  |          |
| 363 | 031003008001 | 拉杆伸缩过滤器       | 1. Y型过滤器安装(法兰连接) 公称直径(mm以内) 200       | 204.82    | 979.09   | 62.01  | 73.97  | 53.37  | 1373.26  |
|     |              |               | 小计                                    | 204.82    | 979.09   | 62.01  | 73.97  | 53.37  |          |
| 364 | 031003008002 | 拉杆伸缩过滤器       | 1. Y型过滤器安装(法兰连接) 公称直径(mm以内) 400       | 373.50    | 3582.64  | 248.21 | 172.34 | 124.34 | 4501.03  |
|     |              |               | 小计                                    | 373.50    | 3582.64  | 248.21 | 172.34 | 124.34 |          |
| 365 | 031003010001 | 可曲挠橡胶接头 DN150 | 1. 可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 150           | 113.88    | 311.12   | 27.54  | 39.20  | 28.28  | 520.02   |
|     |              |               | 小计                                    | 113.88    | 311.12   | 27.54  | 39.20  | 28.28  |          |
| 366 | 031003010002 | 可曲挠橡胶接头 DN200 | 1. 可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 200           | 178.11    | 412.40   | 60.59  | 66.17  | 47.74  | 765.01   |
|     |              |               | 小计                                    | 178.11    | 412.40   | 60.59  | 66.17  | 47.74  |          |
| 367 | 031003012001 | 防止旋流器         | 1. 倒流防止器组成安装(法兰连接不带水表) 公称直径(mm以内) 200 | 567.58    | 5733.72  | 158.76 | 201.34 | 145.27 | 6806.67  |
|     |              |               | 小计                                    | 567.58    | 5733.72  | 158.76 | 201.34 | 145.27 |          |
| 368 | 031003012002 | 防止旋流器         | 1. 倒流防止器组成安装(法兰连接不带水表) 公称直径(mm以内) 400 | 1226.54   | 27628.69 | 475.83 | 471.90 | 340.47 | 30143.43 |
|     |              |               | 小计                                    | 1226.54   | 27628.69 | 475.83 | 471.90 | 340.47 |          |
| 369 | 031003013001 | 水表            | 1. 焊接法兰水表 公称直径(mm以内) 100              | 269.85    | 604.61   | 65.87  | 93.06  | 67.14  | 1100.53  |
|     |              |               | 小计                                    | 269.85    | 604.61   | 65.87  | 93.06  | 67.14  |          |
| 370 | 031003013002 | 水表            | 1. 焊接法兰水表 公称直径(mm以内) 150              | 380.25    | 1388.89  | 73.19  | 125.69 | 90.69  | 2058.71  |
|     |              |               | 小计                                    | 380.25    | 1388.89  | 73.19  | 125.69 | 90.69  |          |
| 371 | 031003016001 | 浮标液面计         | 1. 浮标液面计安装 FQ-II型                     | 24.82     | 548.19   | 4.07   | 8.01   | 5.78   | 590.87   |
|     |              |               | 小计                                    | 24.82     | 548.19   | 4.07   | 8.01   | 5.78   |          |
| 372 | 031003016002 | 电信号液位计 DN150  | 1. 水位电气信号装置安装 液位式                     | 361.35    | 647.80   | 1.72   | 104.35 | 72.61  | 1187.83  |
|     |              |               | 小计                                    | 361.35    | 647.80   | 1.72   | 104.35 | 72.61  |          |
| 373 | 080902007001 | 流量计           | 1. 金属转子流量计 玻璃式                        | 52.91     | 799.86   | 0.48   | 15.71  | 10.68  | 879.64   |
|     |              |               | 小计                                    | 52.91     | 799.86   | 0.48   | 15.71  | 10.68  |          |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 34 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容  | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--|---|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|     |              |  |   | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
| 374 | 030901002001 | 消火栓钢管  | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 65                        | 11.10     | 50.21   | 0.28  | 3.16   | 2.28   | 100.27  |
|     |              |  | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 65                       | 7.62      | 21.13   | 0.58  | 2.27   | 1.64   |         |
|     |              |  | 小计  | 18.72     | 71.34   | 0.86  | 5.43   | 3.92   |         |
| 375 | 030901002002 | 消火栓钢管  | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100                       | 13.17     | 81.95   | 0.38  | 3.76   | 2.71   | 147.48  |
|     |              |  | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 100                      | 11.27     | 28.07   | 0.53  | 3.27   | 2.36   |         |
|     |              |  | 小计  | 24.44     | 110.02  | 0.91  | 7.03   | 5.07   |         |
| 376 | 030901002003 | 消火栓钢管  | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 150                       | 16.32     | 135.27  | 0.59  | 4.69   | 3.38   | 197.83  |
|     |              |  | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 150                      | 7.38      | 26.14   | 0.35  | 2.14   | 1.55   |         |
|     |              |  | 小计  | 23.70     | 161.41  | 0.94  | 6.83   | 4.93   |         |
| 377 | 030901004001 | 湿式报警装置 DN150   | 1. 湿式报警装置安装(焊接法兰连接) 公称直径(mm以内) 150                          | 686.47    | 2147.37 | 41.74 | 201.93 | 145.64 | 3223.15 |
|     |              |  | 小计  | 686.47    | 2147.37 | 41.74 | 201.93 | 145.64 |         |
| 378 | 030901010001 | 室内单口组合式消火栓柜 1800*700*240 (含: 单口消火栓SN65: 1个、Φ19水枪: 1支、25米衬胶水带: 1条、消防软管卷盘: 1套、手提式磷酸铵盐干粉灭火器 5kg: 3具) SN65 | 1. 室内消火栓安装(自救卷盘) 公称直径(mm以内) 单栓65 带灭火器的成套室内消火栓箱(柜) 安装 单价*1.3 | 127.76    | 944.30  |       | 35.43  | 25.55  | 1133.04 |
|     |              |  | 小计  | 127.76    | 944.30  |       | 35.43  | 25.55  |         |
| 379 | 030901013001 | 灭火器  | 1. 灭火器具安装 灭火器安装 放置式   | 2.42      | 309.47  |       | 0.67   | 0.48   | 313.05  |
|     |              |  | 小计  | 2.42      | 309.47  |       | 0.67   | 0.48   |         |
| 380 | 030901013002 | 灭火器  | 1. 灭火器具安装 灭火器安装 放置式   | 2.42      | 366.07  |       | 0.67   | 0.49   | 369.65  |
|     |              |  | 小计  | 2.42      | 366.07  |       | 0.67   | 0.49   |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 35 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容                         | 综合单价组成（元） |         |        |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|------------------------------|-----------|---------|--------|--------|--------|---------|
|     |              |              |                              | 人工费       | 材料费     | 机械费    | 管理费    | 利润     |         |
| 381 | 030903008001 | 泡沫罐          | 1. 泡沫液贮罐安装 泡沫罐容积(L以内) 2000   | 1424.25   | 2084.67 | 248.67 | 463.90 | 334.58 | 4556.07 |
|     |              |              | 小计                           | 1424.25   | 2084.67 | 248.67 | 463.90 | 334.58 |         |
| 382 | 031002001002 | 管道支架         | 1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 5       | 6.18      | 4.71    | 2.47   | 2.40   | 1.73   | 26.09   |
|     |              |              | 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 5       | 3.33      | 1.37    | 1.57   | 1.36   | 0.98   |         |
|     |              |              | 小计                           | 9.51      | 6.08    | 4.04   | 3.76   | 2.71   |         |
| 383 | 031201003001 | 管道支架刷油       | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈             | 0.27      | 0.03    | 0.12   | 0.08   | 0.08   | 2.82    |
|     |              |              | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2 | 0.37      | 0.32    | 0.24   | 0.12   | 0.12   |         |
|     |              |              | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍):2   | 0.36      | 0.24    | 0.24   | 0.12   | 0.12   |         |
|     |              |              | 小计                           | 1.00      | 0.59    | 0.60   | 0.32   | 0.32   |         |
| 384 | 031002003002 | 刚性防水套管 DN100 | 1. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150   | 53.24     | 30.75   |        | 14.76  | 10.65  | 285.23  |
|     |              |              | 2. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100   | 63.15     | 58.82   | 16.06  | 21.96  | 15.84  |         |
|     |              |              | 小计                           | 116.39    | 89.57   | 16.06  | 36.72  | 26.49  |         |
| 385 | 031002003003 | 刚性防水套管 DN150 | 1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150   | 81.04     | 87.08   | 18.55  | 27.61  | 19.92  | 343.60  |
|     |              |              | 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150   | 53.24     | 30.75   |        | 14.76  | 10.65  |         |
|     |              |              | 小计                           | 134.28    | 117.83  | 18.55  | 42.37  | 30.57  |         |
| 386 | 031002003004 | 柔性防水套管 DN65  | 1. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150   | 32.00     | 1.41    |        | 8.87   | 6.40   | 388.82  |
|     |              |              | 2. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80    | 113.50    | 132.74  | 26.90  | 38.92  | 28.08  |         |
|     |              |              | 小计                           | 145.50    | 134.15  | 26.90  | 47.79  | 34.48  |         |
| 387 | 031002003005 | 柔性防水套管 DN150 | 1. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150   | 32.00     | 1.41    |        | 8.87   | 6.40   | 591.42  |
|     |              |              | 2. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150   | 188.75    | 196.69  | 45.51  | 64.94  | 46.85  |         |
|     |              |              | 小计                           | 220.75    | 198.10  | 45.51  | 73.81  | 53.25  |         |
| 388 | 031003003007 | 明杆闸阀 DN65    | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 65      | 38.47     | 164.57  | 4.67   | 11.96  | 8.63   | 228.30  |
|     |              |              | 小计                           | 38.47     | 164.57  | 4.67   | 11.96  | 8.63   |         |
| 389 | 031003003008 | 明杆闸阀 DN150   | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150     | 102.34    | 413.11  | 21.97  | 34.46  | 24.86  | 596.74  |
|     |              |              | 小计                           | 102.34    | 413.11  | 21.97  | 34.46  | 24.86  |         |



# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 36 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容                                | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|-------------------------------------|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|     |              |              |                                     | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
| 390 | 031003003009 | 泡沫液控制阀 DN150 | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150            | 102.34    | 1561.23 | 21.97 | 34.46  | 24.86  | 1744.86 |
|     |              |              | 小计                                  | 102.34    | 1561.23 | 21.97 | 34.46  | 24.86  |         |
| 391 | 031003003010 | 蝶阀 DN150     | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150            | 102.34    | 218.93  | 21.97 | 34.46  | 24.86  | 402.56  |
|     |              |              | 小计                                  | 102.34    | 218.93  | 21.97 | 34.46  | 24.86  |         |
| 392 | 031003003011 | 止回阀 DN150    | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150            | 102.34    | 361.10  | 21.97 | 34.46  | 24.86  | 544.73  |
|     |              |              | 小计                                  | 102.34    | 361.10  | 21.97 | 34.46  | 24.86  |         |
| 393 | 031201001002 | 管道刷油         | 1. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2         | 4.39      | 4.14    | 2.37  | 1.39   | 1.35   | 26.40   |
|     |              |              | 2. 管道刷油 调和漆 第一遍                     | 2.29      | 1.65    | 1.18  | 0.71   | 0.70   |         |
|     |              |              | 3. 管道刷油 调和漆 每增一遍                    | 2.19      | 1.48    | 1.18  | 0.70   | 0.68   |         |
|     |              |              | 小计                                  | 8.87      | 7.27    | 4.73  | 2.80   | 2.73   |         |
| 394 | 030901004002 | 湿式报警装置 DN200 | 1. 湿式报警装置安装(焊接法兰连接) 公称直径(mm以内) 200  | 862.84    | 3653.61 | 66.35 | 257.66 | 185.84 | 5026.30 |
|     |              |              | 小计                                  | 862.84    | 3653.61 | 66.35 | 257.66 | 185.84 |         |
| 395 | 031003003023 | 遥控信号阀 DN150  | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150            | 102.34    | 939.19  | 21.97 | 34.46  | 24.86  | 1122.82 |
|     |              |              | 小计                                  | 102.34    | 939.19  | 21.97 | 34.46  | 24.86  |         |
| 396 | 031003003025 | 遥控信号阀 DN200  | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 200            | 124.26    | 1680.51 | 26.81 | 41.88  | 30.21  | 1903.67 |
|     |              |              | 小计                                  | 124.26    | 1680.51 | 26.81 | 41.88  | 30.21  |         |
| 397 | 030905002002 | 水灭火控制装置调试    | 1. 水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统                | 148.50    | 4.22    | 5.20  | 42.62  | 30.74  | 231.28  |
|     |              |              | 小计                                  | 148.50    | 4.22    | 5.20  | 42.62  | 30.74  |         |
| 398 | 030901001001 | 水喷淋钢管 DN25   | 1. 水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 25 | 16.64     | 19.19   | 0.50  | 4.75   | 3.43   | 44.50   |
|     |              |              | 小计                                  | 16.64     | 19.19   | 0.50  | 4.75   | 3.43   |         |
| 399 | 030901001002 | 水喷淋钢管 DN32   | 1. 水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32 | 17.27     | 25.51   | 0.89  | 5.04   | 3.63   | 52.34   |
|     |              |              | 小计                                  | 17.27     | 25.51   | 0.89  | 5.04   | 3.63   |         |
| 400 | 030901001003 | 水喷淋钢管 DN40   | 1. 水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40 | 19.66     | 33.63   | 1.20  | 5.78   | 4.17   | 64.45   |
|     |              |              | 小计                                  | 19.66     | 33.63   | 1.20  | 5.78   | 4.17   |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 37 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容                                   | 综合单价组成（元） |        |      |       |      | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------|--|-----------|--------|------|-------|------|---------|
|     |              |             |  | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润   |         |
| 401 | 030901001004 | 水喷淋钢管 DN50  | 1. 水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50    | 20.48     | 44.30  | 1.16 | 6.00  | 4.33 | 76.28   |
|     |              |             | 小计                                     | 20.48     | 44.30  | 1.16 | 6.00  | 4.33 |         |
| 402 | 030901001005 | 水喷淋钢管 DN65  | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 65   | 11.10     | 50.21  | 0.28 | 3.16  | 2.28 | 100.82  |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 65  | 7.62      | 21.68  | 0.58 | 2.27  | 1.64 |         |
|     |              |             | 小计                                     | 18.72     | 71.89  | 0.86 | 5.43  | 3.92 |         |
| 403 | 030901001006 | 水喷淋钢管 DN80  | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 80   | 12.24     | 61.67  | 0.34 | 3.49  | 2.52 | 127.54  |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 80  | 11.29     | 29.61  | 0.68 | 3.32  | 2.39 |         |
|     |              |             | 小计                                     | 23.53     | 91.28  | 1.02 | 6.81  | 4.91 |         |
| 404 | 030901001007 | 水喷淋钢管 DN100 | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100  | 13.17     | 81.95  | 0.38 | 3.76  | 2.71 | 150.27  |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 100 | 11.27     | 30.86  | 0.53 | 3.27  | 2.36 |         |
|     |              |             | 小计                                     | 24.44     | 112.81 | 0.91 | 7.03  | 5.07 |         |
| 405 | 030901001008 | 水喷淋钢管 DN150 | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 150  | 16.32     | 135.27 | 0.59 | 4.69  | 3.38 | 196.80  |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 150 | 7.38      | 25.11  | 0.35 | 2.14  | 1.55 |         |
|     |              |             | 小计                                     | 23.70     | 160.38 | 0.94 | 6.83  | 4.93 |         |
| 406 | 030901001009 | 水喷淋钢管 DN200 | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 200  | 17.72     | 246.45 | 3.12 | 5.78  | 4.17 | 313.22  |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 200 | 4.11      | 29.65  | 0.18 | 1.19  | 0.86 |         |
|     |              |             | 小计                                     | 21.83     | 276.10 | 3.30 | 6.97  | 5.03 |         |
| 407 | 030901003001 | 水喷淋(雾)喷头    | 1. 喷头安装 无吊顶 公称直径(mm以内) 15              | 11.71     | 9.39   |      | 3.25  | 2.34 | 26.69   |
|     |              |             | 小计                                     | 11.71     | 9.39   |      | 3.25  | 2.34 |         |
| 408 | 030901006001 | 水流指示器 DN150 | 1. 水流指示器安装 马鞍型连接 公称直径(mm以内) 150        | 49.64     | 114.74 | 0.22 | 13.83 | 9.97 | 188.40  |
|     |              |             | 小计                                     | 49.64     | 114.74 | 0.22 | 13.83 | 9.97 |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 38 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |              |                                 | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 409 | 030901006002 | 水流指示器 DN200  | 1. 水流指示器安装 马鞍型连接 公称直径(mm以内) 200 | 61.55     | 164.78 | 0.30  | 17.15 | 12.37 | 256.15  |
|     |              |              | 小计                              | 61.55     | 164.78 | 0.30  | 17.15 | 12.37 |         |
| 410 | 030901007001 | 减压孔板         | 1. 减压孔板安装 公称直径(mm以内) 50         | 19.13     | 43.91  | 7.32  | 7.33  | 5.29  | 82.98   |
|     |              |              | 小计                              | 19.13     | 43.91  | 7.32  | 7.33  | 5.29  |         |
| 411 | 030901008001 | 末端试水装置       | 1. 末端试水装置安装 公称直径(mm以内) 25       | 65.76     | 65.30  | 2.23  | 18.85 | 13.60 | 165.74  |
|     |              |              | 小计                              | 65.76     | 65.30  | 2.23  | 18.85 | 13.60 |         |
| 412 | 030901008002 | 试水阀 DN25     | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25          | 9.43      | 17.98  | 0.80  | 2.84  | 2.05  | 33.10   |
|     |              |              | 小计                              | 9.43      | 17.98  | 0.80  | 2.84  | 2.05  |         |
| 413 | 030905002001 | 水灭火控制装置调试    | 1. 水灭火控制装置调试 自动喷水灭火系统           | 221.10    | 9.32   | 17.63 | 66.20 | 47.75 | 362.00  |
|     |              |              | 小计                              | 221.10    | 9.32   | 17.63 | 66.20 | 47.75 |         |
| 414 | 031002001001 | 管道支架         | 1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 5          | 6.18      | 4.71   | 2.47  | 2.40  | 1.73  | 26.09   |
|     |              |              | 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 5          | 3.33      | 1.37   | 1.57  | 1.36  | 0.98  |         |
|     |              |              | 小计                              | 9.51      | 6.08   | 4.04  | 3.76  | 2.71  |         |
| 415 | 031201003002 | 管道支架刷油       | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈                | 0.27      | 0.03   | 0.12  | 0.08  | 0.08  | 2.82    |
|     |              |              | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2    | 0.37      | 0.32   | 0.24  | 0.12  | 0.12  |         |
|     |              |              | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍):2      | 0.36      | 0.24   | 0.24  | 0.12  | 0.12  |         |
|     |              |              | 小计                              | 1.00      | 0.59   | 0.60  | 0.32  | 0.32  |         |
| 416 | 031002003001 | 刚性防水套管 DN150 | 1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150      | 81.04     | 87.08  | 18.55 | 27.61 | 19.92 | 343.60  |
|     |              |              | 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150      | 53.24     | 30.75  |       | 14.76 | 10.65 |         |
|     |              |              | 小计                              | 134.28    | 117.83 | 18.55 | 42.37 | 30.57 |         |
| 417 | 031003001001 | 截止阀 DN50     | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 50          | 20.97     | 48.75  | 1.95  | 6.35  | 4.58  | 82.60   |
|     |              |              | 小计                              | 20.97     | 48.75  | 1.95  | 6.35  | 4.58  |         |
| 418 | 031003001002 | 止回阀 DN50     | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 50          | 20.97     | 96.91  | 1.95  | 6.35  | 4.58  | 130.76  |
|     |              |              | 小计                              | 20.97     | 96.91  | 1.95  | 6.35  | 4.58  |         |
| 419 | 031003003001 | 遥控信号阀 DN150  | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150        | 102.34    | 939.19 | 21.97 | 34.46 | 24.86 | 1122.82 |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 39 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明       | 工作内容                        | 综合单价组成（元） |         |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------|-----------------------------|-----------|---------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |               |                             | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
|     |              |               | 小计                          | 102.34    | 939.19  | 21.97 | 34.46 | 24.86 |         |
| 420 | 031003003002 | 遥控信号阀 DN200   | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 200    | 124.26    | 1680.51 | 26.81 | 41.88 | 30.21 | 1903.67 |
|     |              |               | 小计                          | 124.26    | 1680.51 | 26.81 | 41.88 | 30.21 |         |
| 421 | 031003003003 | 明杆闸阀 DN150    | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150    | 102.34    | 413.11  | 21.97 | 34.46 | 24.86 | 596.74  |
|     |              |               | 小计                          | 102.34    | 413.11  | 21.97 | 34.46 | 24.86 |         |
| 422 | 031003003004 | 明杆闸阀 DN200    | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 200    | 124.26    | 631.11  | 26.81 | 41.88 | 30.21 | 854.27  |
|     |              |               | 小计                          | 124.26    | 631.11  | 26.81 | 41.88 | 30.21 |         |
| 423 | 031003003005 | 止回阀 DN150     | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150    | 102.34    | 361.10  | 21.97 | 34.46 | 24.86 | 544.73  |
|     |              |               | 小计                          | 102.34    | 361.10  | 21.97 | 34.46 | 24.86 |         |
| 424 | 031003003006 | 止回阀 DN200     | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 200    | 124.26    | 557.25  | 26.81 | 41.88 | 30.21 | 780.41  |
|     |              |               | 小计                          | 124.26    | 557.25  | 26.81 | 41.88 | 30.21 |         |
| 425 | 031003006001 | 减压阀 DN150     | 1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 150   | 114.24    | 6435.87 | 25.82 | 38.82 | 28.01 | 6642.76 |
|     |              |               | 小计                          | 114.24    | 6435.87 | 25.82 | 38.82 | 28.01 |         |
| 426 | 031201001001 | 管道刷油          | 1. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2 | 4.39      | 4.14    | 2.37  | 1.39  | 1.35  | 26.40   |
|     |              |               | 2. 管道刷油 调和漆 第一遍             | 2.29      | 1.65    | 1.18  | 0.71  | 0.69  |         |
|     |              |               | 3. 管道刷油 调和漆 每增一遍            | 2.19      | 1.48    | 1.18  | 0.69  | 0.68  |         |
|     |              |               | 小计                          | 8.87      | 7.27    | 4.73  | 2.79  | 2.72  |         |
| 427 | 031002003016 | 刚性防水套管制安 DN25 | 1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50   | 40.14     | 38.97   | 8.94  | 13.60 | 9.82  | 199.48  |
|     |              |               | 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50   | 47.38     | 18.02   |       | 13.13 | 9.48  |         |
|     |              |               | 小计                          | 87.52     | 56.99   | 8.94  | 26.73 | 19.30 |         |
| 428 | 031002003017 | 刚性防水套管制安 DN32 | 1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50   | 40.14     | 38.97   | 8.94  | 13.60 | 9.82  | 199.48  |
|     |              |               | 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50   | 47.38     | 18.02   |       | 13.13 | 9.48  |         |
|     |              |               | 小计                          | 87.52     | 56.99   | 8.94  | 26.73 | 19.30 |         |
| 429 | 031002003018 | 刚性防水套管制安 DN40 | 1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50   | 40.14     | 38.97   | 8.94  | 13.60 | 9.82  | 199.48  |
|     |              |               | 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50   | 47.38     | 18.02   |       | 13.13 | 9.48  |         |
|     |              |               | 小计                          | 87.52     | 56.99   | 8.94  | 26.73 | 19.30 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 40 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明       | 工作内容                                  | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------|---------------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |               |                                       | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 430 | 031002003019 | 刚性防水套管制安 DN50 | 1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50             | 40.14     | 38.97  | 8.94  | 13.60 | 9.82  | 199.48  |
|     |              |               | 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50             | 47.38     | 18.02  |       | 13.13 | 9.48  |         |
|     |              |               | 小计                                    | 87.52     | 56.99  | 8.94  | 26.73 | 19.30 |         |
| 431 | 031002003020 | 刚性防水套管制安 DN80 | 1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80             | 47.81     | 48.15  | 10.71 | 16.22 | 11.70 | 243.99  |
|     |              |               | 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150            | 53.24     | 30.75  |       | 14.76 | 10.65 |         |
|     |              |               | 小计                                    | 101.05    | 78.90  | 10.71 | 30.98 | 22.35 |         |
| 432 | 031003003026 | 明杆闸阀 DN80     | 1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 80              | 65.40     | 205.58 | 19.15 | 23.44 | 16.91 | 330.48  |
|     |              |               | 小计                                    | 65.40     | 205.58 | 19.15 | 23.44 | 16.91 |         |
| 433 | 031001002013 | 薄壁不锈钢管 DN250  | 1. 给排水管道 室内钢管(焊接) 公称直径(mm以内) 250      | 55.60     | 596.02 | 21.03 | 21.24 | 15.33 | 711.95  |
|     |              |               | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 250             | 1.00      | 1.25   |       | 0.28  | 0.20  |         |
|     |              |               | 小计                                    | 56.60     | 597.27 | 21.03 | 21.52 | 15.53 |         |
| 434 | 031001003001 | 薄壁不锈钢管 DN15   | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 15 | 12.27     | 21.03  | 0.13  | 3.44  | 2.48  | 39.96   |
|     |              |               | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 15              | 0.41      | 0.01   |       | 0.11  | 0.08  |         |
|     |              |               | 小计                                    | 12.68     | 21.04  | 0.13  | 3.55  | 2.56  |         |
| 435 | 031001003002 | 薄壁不锈钢管 DN20   | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 20 | 13.49     | 27.99  | 0.14  | 3.78  | 2.73  | 48.78   |
|     |              |               | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 20              | 0.44      | 0.01   |       | 0.12  | 0.09  |         |
|     |              |               | 小计                                    | 13.93     | 28.00  | 0.14  | 3.90  | 2.82  |         |
| 436 | 031001003003 | 薄壁不锈钢管 DN25   | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 25 | 14.62     | 38.07  | 0.18  | 4.10  | 2.96  | 60.64   |
|     |              |               | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 25              | 0.47      | 0.02   |       | 0.13  | 0.09  |         |
|     |              |               | 小计                                    | 15.09     | 38.09  | 0.18  | 4.23  | 3.05  |         |
| 437 | 031001003004 | 薄壁不锈钢管 DN40   | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 40 | 16.58     | 98.07  | 0.27  | 4.67  | 3.37  | 123.80  |
|     |              |               | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40              | 0.54      | 0.04   |       | 0.15  | 0.11  |         |
|     |              |               | 小计                                    | 17.12     | 98.11  | 0.27  | 4.82  | 3.48  |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 41 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容                                   | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|--|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |              |  | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 438 | 031001003005 | 薄壁不锈钢管 DN50  | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 50  | 17.83     | 112.51 | 0.51  | 5.09  | 3.67  | 140.51  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50               | 0.57      | 0.06   |       | 0.16  | 0.11  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 18.40     | 112.57 | 0.51  | 5.25  | 3.78  |         |
| 439 | 031001003006 | 薄壁不锈钢管 DN65  | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 65  | 18.85     | 133.34 | 0.63  | 5.40  | 3.90  | 163.21  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65               | 0.68      | 0.09   |       | 0.19  | 0.13  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 19.53     | 133.43 | 0.63  | 5.59  | 4.03  |         |
| 440 | 031001003007 | 薄壁不锈钢管 DN80  | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 80  | 19.42     | 154.30 | 0.85  | 5.62  | 4.05  | 185.42  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 80               | 0.71      | 0.12   |       | 0.20  | 0.14  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 20.13     | 154.42 | 0.85  | 5.82  | 4.19  |         |
| 441 | 031001003008 | 薄壁不锈钢管 DN100 | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 100 | 22.64     | 201.14 | 1.28  | 6.63  | 4.78  | 237.79  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100              | 0.75      | 0.21   |       | 0.21  | 0.15  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 23.39     | 201.35 | 1.28  | 6.84  | 4.93  |         |
| 442 | 031001003009 | 薄壁不锈钢管 DN150 | 1. 给排水管道 室内不锈钢管(对接电弧焊) 公称直径(mm以内) 150  | 40.41     | 275.89 | 16.55 | 15.79 | 11.39 | 361.73  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 150              | 0.85      | 0.45   |       | 0.24  | 0.17  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 41.26     | 276.34 | 16.55 | 16.03 | 11.56 |         |
| 443 | 031002001003 | 管道支架         | 1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 5                 | 6.18      | 4.71   | 2.47  | 2.40  | 1.73  | 26.09   |
|     |              |              | 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 5                 | 3.33      | 1.37   | 1.57  | 1.36  | 0.98  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 9.51      | 6.08   | 4.04  | 3.76  | 2.71  |         |
| 444 | 031201003003 | 管道支架刷油       | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈                       | 0.27      | 0.03   | 0.12  | 0.08  | 0.08  | 2.82    |
|     |              |              | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2           | 0.37      | 0.32   | 0.24  | 0.12  | 0.12  |         |
|     |              |              | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍):2             | 0.36      | 0.24   | 0.24  | 0.12  | 0.12  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 1.00      | 0.59   | 0.60  | 0.32  | 0.32  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 42 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明        | 工作内容                                 | 综合单价组成（元） |       |      |      |      | 综合单价（元） |
|-----|--------------|----------------|--------------------------------------|-----------|-------|------|------|------|---------|
|     |              |                |                                      | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
| 445 | 031001007001 | PSP 刚塑复合管 DN20 | 1. 给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 20 | 19.47     | 23.70 | 0.42 | 5.51 | 3.98 | 53.74   |
|     |              |                | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 20             | 0.44      | 0.01  |      | 0.12 | 0.09 |         |
|     |              |                | 小计                                   | 19.91     | 23.71 | 0.42 | 5.63 | 4.07 |         |
| 446 | 031001007002 | PSP 刚塑复合管 DN25 | 1. 给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 25 | 23.47     | 28.63 | 0.95 | 6.77 | 4.88 | 65.41   |
|     |              |                | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 25             | 0.47      | 0.02  |      | 0.13 | 0.09 |         |
|     |              |                | 小计                                   | 23.94     | 28.65 | 0.95 | 6.90 | 4.97 |         |
| 447 | 031001007003 | PSP 刚塑复合管 DN32 | 1. 给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32 | 25.43     | 40.75 | 1.25 | 7.39 | 5.33 | 80.93   |
|     |              |                | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 32             | 0.51      | 0.03  |      | 0.14 | 0.10 |         |
|     |              |                | 小计                                   | 25.94     | 40.78 | 1.25 | 7.53 | 5.43 |         |
| 448 | 031001007004 | PSP 刚塑复合管 DN40 | 1. 给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40 | 25.72     | 47.62 | 1.39 | 7.51 | 5.42 | 88.49   |
|     |              |                | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40             | 0.54      | 0.04  |      | 0.15 | 0.11 |         |
|     |              |                | 小计                                   | 26.26     | 47.66 | 1.39 | 7.66 | 5.53 |         |
| 449 | 031001007005 | PSP 刚塑复合管 DN50 | 1. 给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50 | 27.75     | 57.88 | 1.66 | 8.15 | 5.88 | 102.24  |
|     |              |                | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50             | 0.57      | 0.06  |      | 0.16 | 0.11 |         |
|     |              |                | 小计                                   | 28.32     | 57.94 | 1.66 | 8.31 | 5.99 |         |
| 450 | 031001007006 | PSP 刚塑复合管 DN65 | 1. 给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 65 | 29.50     | 84.90 | 1.79 | 8.67 | 6.26 | 132.21  |
|     |              |                | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65             | 0.67      | 0.09  |      | 0.19 | 0.13 |         |
|     |              |                | 小计                                   | 30.17     | 84.99 | 1.79 | 8.86 | 6.39 |         |
| 451 | 031002001004 | 管道支架           | 1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 5               | 6.18      | 4.71  | 2.47 | 2.40 | 1.73 | 26.09   |
|     |              |                | 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 5               | 3.33      | 1.37  | 1.57 | 1.36 | 0.98 |         |
|     |              |                | 小计                                   | 9.51      | 6.08  | 4.04 | 3.76 | 2.71 |         |
| 452 | 031201003004 | 管道支架刷油         | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈                     | 0.27      | 0.03  | 0.12 | 0.08 | 0.08 | 2.82    |
|     |              |                | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2         | 0.37      | 0.32  | 0.24 | 0.12 | 0.12 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 43 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容                        | 综合单价组成（元） |         |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------|-----------------------------|-----------|---------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |             |                             | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
|     |              |             | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍): 2 | 0.36      | 0.24    | 0.24  | 0.12  | 0.12  |         |
|     |              |             | 小计                          | 1.00      | 0.59    | 0.60  | 0.32  | 0.32  |         |
| 453 | 031003001004 | 截止阀 DN50    | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 50      | 20.97     | 48.75   | 1.95  | 6.35  | 4.58  | 82.60   |
|     |              |             | 小计                          | 20.97     | 48.75   | 1.95  | 6.35  | 4.58  |         |
| 454 | 031003001005 | 截止阀 DN40    | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 40      | 20.97     | 33.68   | 1.26  | 6.16  | 4.45  | 66.52   |
|     |              |             | 小计                          | 20.97     | 33.68   | 1.26  | 6.16  | 4.45  |         |
| 455 | 031003001006 | 截止阀 DN32    | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 32      | 11.33     | 25.21   | 1.06  | 3.43  | 2.48  | 43.51   |
|     |              |             | 小计                          | 11.33     | 25.21   | 1.06  | 3.43  | 2.48  |         |
| 456 | 031003001007 | 自动排气阀 DN15  | 1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 15    | 13.86     | 25.58   | 0.15  | 3.88  | 2.80  | 46.27   |
|     |              |             | 小计                          | 13.86     | 25.58   | 0.15  | 3.88  | 2.80  |         |
| 457 | 031003001008 | 防护阀 DN50    | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 50      | 20.97     | 90.02   | 1.95  | 6.35  | 4.58  | 123.87  |
|     |              |             | 小计                          | 20.97     | 90.02   | 1.95  | 6.35  | 4.58  |         |
| 458 | 031003001009 | 防护阀 DN40    | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 40      | 20.97     | 62.50   | 1.26  | 6.16  | 4.45  | 95.34   |
|     |              |             | 小计                          | 20.97     | 62.50   | 1.26  | 6.16  | 4.45  |         |
| 459 | 031003001010 | 防护阀 DN25    | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25      | 9.43      | 17.98   | 0.80  | 2.84  | 2.05  | 33.10   |
|     |              |             | 小计                          | 9.43      | 17.98   | 0.80  | 2.84  | 2.05  |         |
| 460 | 031003001011 | 防护阀 DN20    | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 20      | 7.69      | 20.41   | 0.46  | 2.26  | 1.63  | 32.45   |
|     |              |             | 小计                          | 7.69      | 20.41   | 0.46  | 2.26  | 1.63  |         |
| 461 | 031003003019 | 明杆闸阀 DN65   | 1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65    | 57.49     | 172.12  | 19.15 | 21.24 | 15.33 | 285.33  |
|     |              |             | 小计                          | 57.49     | 172.12  | 19.15 | 21.24 | 15.33 |         |
| 462 | 031004014001 | 车库冲洗龙头 DN20 | 1. 单冷水龙头安装 公称直径(mm以内) 20    | 2.96      | 7.85    |       | 0.82  | 0.59  | 12.22   |
|     |              |             | 小计                          | 2.96      | 7.85    |       | 0.82  | 0.59  |         |
| 463 | 030109011001 | 潜水泵         | 1. 潜水泵安装 设备重量(t以内) 0.1      | 192.30    | 1770.59 |       | 76.65 | 38.46 | 2078.00 |
|     |              |             | 小计                          | 192.30    | 1770.59 |       | 76.65 | 38.46 |         |
| 464 | 030109011002 | 潜水泵         | 1. 潜水泵安装 设备重量(t以内) 0.1      | 192.30    | 2767.41 |       | 76.65 | 38.46 | 3074.82 |
|     |              |             | 小计                          | 192.30    | 2767.41 |       | 76.65 | 38.46 |         |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 44 页 共 45 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容                                  | 综合单价组成（元） |         |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------|---------------------------------------|-----------|---------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |             |                                       | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 465 | 030109011003 | 潜水泵         | 1. 潜水泵安装 设备重量(t以内) 0.1                | 192.30    | 2836.08 |       | 76.65 | 38.46 | 3143.49 |
|     |              |             | 小计                                    | 192.30    | 2836.08 |       | 76.65 | 38.46 |         |
| 466 | 031001002014 | 内衬塑钢管 DN150 | 1. 给排水管道 室内雨水钢管(沟槽连接) 公称直径(mm以内) 150  | 29.79     | 149.83  | 7.31  | 10.29 | 7.42  | 236.54  |
|     |              |             | 2. 普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 150             | 16.37     | 7.71    |       | 4.54  | 3.27  |         |
|     |              |             | 小计                                    | 46.16     | 157.54  | 7.31  | 14.83 | 10.69 |         |
| 467 | 031001007007 | 钢塑复合管 DN80  | 1. 给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 80  | 30.68     | 95.60   | 2.09  | 9.08  | 6.55  | 144.01  |
|     |              |             | 小计                                    | 30.68     | 95.60   | 2.09  | 9.08  | 6.55  |         |
| 468 | 031001007008 | 钢塑复合管 DN100 | 1. 给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 100 | 34.89     | 121.02  | 4.81  | 11.00 | 7.94  | 179.67  |
|     |              |             | 小计                                    | 34.89     | 121.02  | 4.81  | 11.00 | 7.94  |         |
| 469 | 031001007009 | 钢塑复合管 DN150 | 1. 给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 150 | 42.99     | 175.44  | 7.11  | 13.89 | 10.02 | 249.45  |
|     |              |             | 小计                                    | 42.99     | 175.44  | 7.11  | 13.89 | 10.02 |         |
| 470 | 031001007010 | 钢塑复合管 DN200 | 1. 给排水管道 室内钢管(沟槽连接) 公称直径(mm以内) 200    | 40.74     | 234.59  | 7.47  | 13.36 | 9.64  | 305.81  |
|     |              |             | 小计                                    | 40.74     | 234.59  | 7.47  | 13.36 | 9.64  |         |
| 471 | 031002001005 | 管道支架        | 1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 5                | 6.18      | 4.71    | 2.47  | 2.40  | 1.73  | 26.09   |
|     |              |             | 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 5                | 3.33      | 1.37    | 1.57  | 1.36  | 0.98  |         |
|     |              |             | 小计                                    | 9.51      | 6.08    | 4.04  | 3.76  | 2.71  |         |
| 472 | 031201003005 | 管道支架刷油      | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈                      | 0.27      | 0.03    | 0.12  | 0.08  | 0.08  | 2.82    |
|     |              |             | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2          | 0.37      | 0.32    | 0.24  | 0.12  | 0.12  |         |
|     |              |             | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍):2            | 0.36      | 0.24    | 0.24  | 0.12  | 0.12  |         |
|     |              |             | 小计                                    | 1.00      | 0.59    | 0.60  | 0.32  | 0.32  |         |
| 473 | 031002003013 | 套管          | 1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 200            | 100.04    | 123.05  | 21.26 | 33.62 | 24.26 | 447.67  |
|     |              |             | 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 200            | 73.57     | 36.77   |       | 20.39 | 14.71 |         |
|     |              |             | 小计                                    | 173.61    | 159.82  | 21.26 | 54.01 | 38.97 |         |

## 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地下机电安装工程

第 45 页 共 45 页

[illegible]

## 单位工程费汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 1 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                        | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）    |           |
|------|--------------|-----------------------------|--|------|-------|----------|-----------|
|      |              |                             |  |      |       | 综合单价     | 合价        |
|      |              | 电气工程                        |  |      |       |          |           |
|      |              | 电气照明                        |  |      |       |          |           |
| 1    | 030403004001 | 槽形母线                        | 1. 名称: 母线槽<br>2. 规格、型号: □-800A/5<br>3. 电压等级 (kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | m    | 47.90 | 1047.03  | 50152.74  |
| 2    | 030404016001 | 控制箱                         | 1. 名称: 消防应急照明控制箱<br>2. 规格: 半周长1.5m内<br>3. 安装方式: 悬挂式安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | 台    | 35.00 | 2027.90  | 70976.50  |
| 3    | 030404017001 | C照明配电箱 C3APL1               | 1. 名称: C照明配电箱<br>2. 柜体编号: C3APL1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 台    | 1.00  | 8382.43  | 8382.43   |
| 4    | 030404017002 | 医疗用电配电箱 C1YATP1             | 1. 名称: 医疗用电配电箱<br>2. 柜体编号: C1YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 台    | 1.00  | 11732.06 | 11732.06  |
| 5    | 030404017003 | 电梯配电箱 CRAP-DT1              | 1. 名称: 电梯配电箱<br>2. 柜体编号: CRAP-DT1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 台    | 1.00  | 7564.67  | 7564.67   |
| 6    | 030404017004 | 茶水间配电箱 C2APS1               | 1. 名称: 茶水间配电箱<br>2. 柜体编号: C2APS1<br>3. 规格: 半周长1.0m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 台    | 1.00  | 5240.32  | 5240.32   |
| 7    | 030404017005 | 茶水间配电箱 C2~4AP-RS1、C4JAP-RS1 | 1. 名称: 茶水间配电箱<br>2. 柜体编号: C2~4AP-RS1、C4JAP-RS1<br>3. 规格: 半周长1.0m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 4.00  | 1095.79  | 4383.16   |
| 本页小计 |              |                             |  |      |       |          | 158431.88 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 2 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|----------------------------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |                            |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 8    | 030404017006 | 空调配电箱 C3APK1               | 1. 名称: 空调配电箱<br>2. 柜体编号: C3APK1<br>3. 规格: 半周长1.0m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 台    | 1.00 | 5348.77  | 5348.77  |
| 9    | 030404017008 | D/E消防风机配电箱 DRAPY1、DRAPY1-1 | 1. 名称: D/E消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: DRAPY1、DRAPY1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 8875.33  | 17750.66 |
| 10   | 030404017009 | D/E消防风机配电箱 DRATP-PY1       | 1. 名称: D/E消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: DRATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 12829.62 | 12829.62 |
| 11   | 030404017010 | D/E消防风机配电箱 DRATP-PY2       | 1. 名称: D/E消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: DRATP-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13439.02 | 13439.02 |
| 12   | 030404017011 | D/E消防风机配电箱 ERATP-PY1       | 1. 名称: D/E消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: ERATP-PY1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 12829.62 | 12829.62 |
| 13   | 030404017012 | D/E电梯配电箱 ERATP-PY2         | 1. 名称: D/E电梯配电箱<br>2. 柜体编号: ERATP-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 台    | 1.00 | 12829.62 | 12829.62 |
| 14   | 030404017013 | D/E电梯配电箱 DRAPT1            | 1. 名称: D/E电梯配电箱<br>2. 柜体编号: DRAPT1<br>3. 规格: 半周长1.0m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 台    | 1.00 | 7564.03  | 7564.03  |
| 本页小计 |              |                            |   |      |      |          | 82591.34 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 3 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                    | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）   |          |
|------|--------------|-------------------------|---|------|------|---------|----------|
|      |              |                         |   |      |      | 综合单价    | 合价       |
| 15   | 030404017014 | D/E电梯配电箱<br>DRAP-DT1~2  | 1. 名称: D/E电梯配电箱<br>2. 柜体编号: DRAP-DT1~2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 2.00 | 6306.13 | 12612.26 |
| 16   | 030404017015 | D/E茶水间配电箱<br>D3APS1     | 1. 名称: D/E茶水间配电箱<br>2. 柜体编号: D3APS1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 台    | 1.00 | 5566.31 | 5566.31  |
| 17   | 030404017016 | D/E茶水间配电箱<br>D2~4AP-RS1 | 1. 名称: D/E茶水间配电箱<br>2. 柜体编号: D2~4AP-RS1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 3.00 | 5284.67 | 15854.01 |
| 18   | 030404017017 | D/E茶水间配电箱<br>E3APS1     | 1. 名称: D/E茶水间配电箱<br>2. 柜体编号: E3APS1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 台    | 1.00 | 5566.31 | 5566.31  |
| 19   | 030404017018 | D/E茶水间配电箱<br>E2~4AP-RS1 | 1. 名称: D/E茶水间配电箱<br>2. 柜体编号: E2~4AP-RS1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 3.00 | 5284.67 | 15854.01 |
| 20   | 030404017019 | D/E电梯配电箱<br>D2AP-FT1    | 1. 名称: D/E电梯配电箱<br>2. 柜体编号: D2AP-FT1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 台    | 1.00 | 5803.38 | 5803.38  |
| 21   | 030404017020 | D/E电梯配电箱<br>E3AP-FT1    | 1. 名称: D/E电梯配电箱<br>2. 柜体编号: E3AP-FT1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 台    | 1.00 | 5405.72 | 5405.72  |
| 本页小计 |              |                         |   |      |      |         | 66662.00 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 4 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                            | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）   |          |
|------|--------------|---------------------------------|---|------|------|---------|----------|
|      |              |                                 |   |      |      | 综合单价    | 合价       |
| 22   | 030404017021 | D/E 电梯配电箱 D2APK1                | 1. 名称: D/E 电梯配电箱<br>2. 柜体编号: D2APK1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 台    | 1.00 | 5750.43 | 5750.43  |
| 23   | 030404017022 | D/E 电梯配电箱 D3~4APK1              | 1. 名称: D/E 电梯配电箱<br>2. 柜体编号: D3~4APK1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 台    | 2.00 | 4891.21 | 9782.42  |
| 24   | 030404017023 | D/E新风机配电箱 D1AP-KT1              | 1. 名称: D/E 新风机配电箱<br>2. 柜体编号: D1AP-KT1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 台    | 1.00 | 6375.07 | 6375.07  |
| 25   | 030404017024 | D/E新风机配电箱 D2~4AP-KT1、D2~4AP-KT2 | 1. 名称: D/E 新风机配电箱<br>2. 柜体编号: D2~4AP-KT1、D2~4AP-KT2<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 6.00 | 5657.11 | 33942.66 |
| 26   | 030404017025 | D/E新风机配电箱 D2~4AP-KT3            | 1. 名称: D/E 新风机配电箱<br>2. 柜体编号: D2~4AP-KT3<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 台    | 3.00 | 5726.03 | 17178.09 |
| 27   | 030404017026 | D/E空调配电箱 E1APK1                 | 1. 名称: D/E 空调配电箱<br>2. 柜体编号: E1APK1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 台    | 1.00 | 5483.07 | 5483.07  |
| 28   | 030404017027 | D/E空调配电箱 E2~4APK1               | 1. 名称: D/E 空调配电箱<br>2. 柜体编号: E2~4APK1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 台    | 3.00 | 4991.26 | 14973.78 |
| 本页小计 |              |                                 |   |      |      |         | 93485.52 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 5 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                            | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）   |          |
|------|--------------|---------------------------------|--|------|------|---------|----------|
|      |              |                                 |  |      |      | 综合单价    | 合价       |
| 29   | 030404017028 | D/E新风机配电箱 E1AP-KT1~2            | 1. 名称: D/E新风机配电箱<br>2. 柜体编号: E1AP-KT1~2<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 台    | 2.00 | 5726.03 | 11452.06 |
| 30   | 030404017029 | D/E新风机配电箱 E2~4AP-KT1、E2~4AP-KT2 | 1. 名称: D/E新风机配电箱<br>2. 柜体编号: E2~4AP-KT1、E2~4AP-KT2<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 6.00 | 5657.11 | 33942.66 |
| 31   | 030404017030 | D/E新风机配电箱 E2~4AP-KT3            | 1. 名称: D/E新风机配电箱<br>2. 柜体编号: E2~4AP-KT3<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 台    | 3.00 | 5726.03 | 17178.09 |
| 32   | 030404017031 | D照明配电箱 D1APL1                   | 1. 名称: D照明配电箱<br>2. 柜体编号: D1APL1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                   | 台    | 1.00 | 5338.47 | 5338.47  |
| 33   | 030404017032 | D照明配电箱 D2APL1                   | 1. 名称: D照明配电箱<br>2. 柜体编号: D2APL1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                   | 台    | 1.00 | 5718.47 | 5718.47  |
| 34   | 030404017033 | D照明配电箱 D3APL1                   | 1. 名称: D照明配电箱<br>2. 柜体编号: D3APL1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                   | 台    | 1.00 | 5793.30 | 5793.30  |
| 35   | 030404017034 | D照明配电箱 D4APL1                   | 1. 名称: D照明配电箱<br>2. 柜体编号: D4APL1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                   | 台    | 1.00 | 6297.48 | 6297.48  |
| 本页小计 |              |                                 |  |      |      |         | 85720.53 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 6 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|----------------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |                |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 36   | 030404017035 | D照明配电箱 D1YATP1 | 1. 名称: D照明配电箱<br>2. 柜体编号: D1YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 11699.86 | 11699.86 |
| 37   | 030404017036 | D照明配电箱 D2YATP1 | 1. 名称: D照明配电箱<br>2. 柜体编号: D2YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 11699.86 | 11699.86 |
| 38   | 030404017037 | D照明配电箱 D3YATP1 | 1. 名称: D照明配电箱<br>2. 柜体编号: D3YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00 | 11693.98 | 11693.98 |
| 39   | 030404017038 | E照明配电箱 E1APL1  | 1. 名称: E照明配电箱<br>2. 柜体编号: E1APL1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 6060.39  | 6060.39  |
| 40   | 030404017039 | E照明配电箱 E2APL1  | 1. 名称: E照明配电箱<br>2. 柜体编号: E2APL1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 6052.24  | 6052.24  |
| 41   | 030404017040 | E照明配电箱 E3APL1  | 1. 名称: E照明配电箱<br>2. 柜体编号: E3APL1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 5741.17  | 5741.17  |
| 42   | 030404017041 | E照明配电箱 E4APL1  | 1. 名称: E照明配电箱<br>2. 柜体编号: E4APL1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00 | 5872.91  | 5872.91  |
| 本页小计 |              |                |   |      |      |          | 58820.41 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 7 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                     | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |          |
|------|--------------|--------------------------|---|------|------|----------|----------|
|      |              |                          |   |      |      | 综合单价     | 合价       |
| 43   | 030404017042 | E照明配电箱 E1YATP1           | 1. 名称: E照明配电箱<br>2. 柜体编号: E1YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 台    | 1.00 | 10401.81 | 10401.81 |
| 44   | 030404017043 | E照明配电箱 E2YATP1           | 1. 名称: E照明配电箱<br>2. 柜体编号: E2YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 台    | 1.00 | 10265.61 | 10265.61 |
| 45   | 030404017044 | E照明配电箱 E3YATP1           | 1. 名称: E照明配电箱<br>2. 柜体编号: E3YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 台    | 1.00 | 10649.82 | 10649.82 |
| 46   | 030404017045 | E照明配电箱 E4YATP1           | 1. 名称: E照明配电箱<br>2. 柜体编号: E4YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 台    | 1.00 | 10712.03 | 10712.03 |
| 47   | 030404017046 | F消防风机配电箱 FRAPY1、FRAPY1-1 | 1. 名称: F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: FRAPY1、FRAPY1-1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 10055.68 | 20111.36 |
| 48   | 030404017047 | F消防风机配电箱 FRATP-PY1       | 1. 名称: F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: AA1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 台    | 1.00 | 13731.15 | 13731.15 |
| 49   | 030404017048 | F消防风机配电箱 FRATS-PY2       | 1. 名称: F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: FRATS-PY2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13109.61 | 13109.61 |
| 本页小计 |              |                          |   |      |      |          | 88981.39 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 8 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                     | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|--------------------------|---|------|------|----------|-----------|
|      |              |                          |   |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 50   | 030404017049 | F消防风机配电箱 FRATS-PY3       | 1. 名称: F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: FRATS-PY3<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 14956.01 | 14956.01  |
| 51   | 030404017050 | F消防风机配电箱 FRATS-PY4       | 1. 名称: F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: FRATS-PY4<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13720.74 | 13720.74  |
| 52   | 030404017051 | F消防风机配电箱 FRATS-PY5       | 1. 名称: F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: FRATS-PY5<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 13720.74 | 13720.74  |
| 53   | 030404017052 | F消防风机配电箱 FRAPT1、FRAPT1-1 | 1. 名称: F消防风机配电箱<br>2. 柜体编号: FRAPT1、FRAPT1-1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 7346.92  | 14693.84  |
| 54   | 030404017054 | F电梯配电箱 FRATP-DT1         | 1. 名称: F电梯配电箱<br>2. 柜体编号: FRATP-DT1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 台    | 1.00 | 20949.42 | 20949.42  |
| 55   | 030404017055 | F电梯配电箱 FRAP-DT1~2        | 1. 名称: F电梯配电箱<br>2. 柜体编号: FRAP-DT1~2<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 台    | 2.00 | 6398.61  | 12797.22  |
| 56   | 030404017056 | F电梯配电箱 FRAP-DT3~2~4      | 1. 名称: F电梯配电箱<br>2. 柜体编号: FRAP-DT3~2~4<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 台    | 2.00 | 8190.23  | 16380.46  |
| 本页小计 |              |                          |   |      |      |          | 107218.43 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 9 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                      | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）   |           |
|------|--------------|---------------------------|---|------|------|---------|-----------|
|      |              |                           |   |      |      | 综合单价    | 合价        |
| 57   | 030404017057 | F茶水间配电箱<br>F6APS1、F10APS1 | 1. 名称: F茶水间配电箱<br>2. 柜体编号: F6APS1、F10APS1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 2.00 | 5838.70 | 11677.40  |
| 58   | 030404017058 | F茶水间配电箱<br>F4~12APS1      | 1. 名称: F茶水间配电箱<br>2. 柜体编号: F4~12APS1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 台    | 9.00 | 5441.88 | 48976.92  |
| 59   | 030404017059 | F冷却塔配电箱<br>FRAP-LT1       | 1. 名称: F冷却塔配电箱<br>2. 柜体编号: FRAP-LT1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 7749.62 | 7749.62   |
| 60   | 030404017060 | F冷却塔配电箱<br>FRAP-LT2       | 1. 名称: F冷却塔配电箱<br>2. 柜体编号: FRAP-LT2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 7276.30 | 7276.30   |
| 61   | 030404017061 | F电动阀配电箱<br>FRAL-LT1       | 1. 名称: F电动阀配电箱<br>2. 柜体编号: FRAL-LT1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 台    | 1.00 | 6731.72 | 6731.72   |
| 62   | 030404017062 | F空调配电箱 F7APK1、F11APK1     | 1. 名称: F空调配电箱<br>2. 柜体编号: F7APK1、F11APK1<br>3. 规格: 半周长1.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 2.00 | 5838.70 | 11677.40  |
| 63   | 030404017063 | F新风机配电箱<br>F5~12AP-KT1    | 1. 名称: F新风机配电箱<br>2. 柜体编号: F5~12AP-KT1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 台    | 8.00 | 6372.54 | 50980.32  |
| 本页小计 |              |                           |   |      |      |         | 145069.68 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 10 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量 | 金额（元）    |           |
|------|--------------|-------------------|--|------|------|----------|-----------|
|      |              |                   |  |      |      | 综合单价     | 合价        |
| 64   | 030404017064 | F照明配电箱 F5APL1     | 1. 名称: F照明配电箱<br>2. 柜体编号: F5APL1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 台    | 1.00 | 8152.07  | 8152.07   |
| 65   | 030404017065 | F照明配电箱 F5YATP1    | 1. 名称: F照明配电箱<br>2. 柜体编号: F5YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 台    | 1.00 | 11294.05 | 11294.05  |
| 66   | 030404017066 | F照明配电箱 F6~11APL1  | 1. 名称: F照明配电箱<br>2. 柜体编号: F6~11APL1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 6.00 | 8152.07  | 48912.42  |
| 67   | 030404017067 | F照明配电箱 F6~11YATP1 | 1. 名称: F照明配电箱<br>2. 柜体编号: F6~11YATP1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 6.00 | 11294.05 | 67764.30  |
| 68   | 030404017068 | F照明配电箱 F12APL1    | 1. 名称: F照明配电箱<br>2. 柜体编号: F12APL1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 台    | 1.00 | 8152.07  | 8152.07   |
| 69   | 030404017069 | 专项配电箱 xxATP-MR1   | 1. 名称: 专项配电箱<br>2. 柜体编号: xxATP-MR1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00 | 15986.63 | 15986.63  |
| 70   | 030404017070 | 专项配电箱 xxATP-MR2   | 1. 名称: 专项配电箱<br>2. 柜体编号: xxATP-MR2<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00 | 17043.40 | 17043.40  |
| 本页小计 |              |                   |  |      |      |          | 177304.94 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 11 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）    |           |
|------|--------------|--------------------|--|------|--------|----------|-----------|
|      |              |                    |  |      |        | 综合单价     | 合价        |
| 71   | 030404017071 | 专项配电箱<br>xxATP-DR1 | 1. 名称: 专项配电箱<br>2. 柜体编号: xxATP-DR1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00   | 15986.63 | 15986.63  |
| 72   | 030404017073 | 专项配电箱<br>xxATP-CT1 | 1. 名称: 专项配电箱<br>2. 柜体编号: xxATP-CT1<br>3. 规格: 半周长2.5m内<br>4. 安装方式: 悬挂式安装<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00   | 19533.58 | 19533.58  |
| 73   | 030404034001 | 1位灯开关              | 1. 名称: 1位灯开关<br>2. 安装方式: 距地1.3m壁装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                       | 个    | 34.00  | 16.48    | 560.32    |
| 74   | 030404034002 | 2位灯开关              | 1. 名称: 4位灯开关<br>2. 安装方式: 距地1.3m壁装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                       | 个    | 95.00  | 18.96    | 1801.20   |
| 75   | 030404034003 | 感应开关               | 1. 名称: 感应开关<br>2. 安装方式: 吸顶, 距灯0.2m<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                      | 个    | 198.00 | 46.36    | 9179.28   |
| 76   | 030404034004 | 3位灯开关              | 1. 名称: 4位灯开关<br>2. 安装方式: 距地1.3m壁装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                       | 个    | 15.00  | 22.67    | 340.05    |
| 77   | 030408001001 | 电力电缆               | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x150+1x70<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | m    | 230.52 | 328.65   | 75760.40  |
| 78   | 030408001002 | 电力电缆               | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x120+1x70<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | m    | 474.08 | 267.84   | 126977.59 |
| 79   | 030408001003 | 电力电缆               | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x70+1x35<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | m    | 531.63 | 159.01   | 84534.49  |
| 本页小计 |              |                    |  |      |        |          | 334673.54 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 12 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称 | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |           |
|------|--------------|------|---|------|----------|--------|-----------|
|      |              |      |   |      |          | 综合单价   | 合价        |
| 80   | 030408001004 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x50+1x25<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 506.80   | 119.80 | 60714.64  |
| 81   | 030408001005 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x35+1x16<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 103.96   | 85.28  | 8865.71   |
| 82   | 030408001006 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-4x25+1x16<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 295.76   | 69.03  | 20416.31  |
| 83   | 030408001007 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZ-YJY-5x16<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | m    | 388.01   | 51.49  | 19978.63  |
| 84   | 030408001008 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZAN-YJY-5X6<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | m    | 224.50   | 30.24  | 6788.88   |
| 85   | 030408001009 | 电力电缆 | 1. 名称: 电力电缆<br>2. 规格、型号: WDZA-YJY-3x6<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | m    | 19174.16 | 13.62  | 261152.06 |
| 86   | 030408001010 | 电力电缆 | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-3x150+2x70<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 113.16   | 498.26 | 56383.10  |
| 87   | 030408001011 | 电力电缆 | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-3x70+2x35<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 77.92    | 244.03 | 19014.82  |
| 本页小计 |              |      |   |      |          |        | 453314.15 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 13 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-------|--|------|---------|--------|-----------|
|      |              |       |  |      |         | 综合单价   | 合价        |
| 88   | 030408001012 | 电力电缆  | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-3x50+2x25<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 113.16  | 184.42 | 20868.97  |
| 89   | 030408001013 | 电力电缆  | 1. 名称: 矿物绝缘电力电缆<br>2. 规格、型号: NG-A-3x25+2x16<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 11.28   | 116.24 | 1311.19   |
| 90   | 030408003001 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: MT125<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                       | m    | 283.30  | 136.27 | 38605.29  |
| 91   | 030408003002 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: MT100<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                       | m    | 827.70  | 109.44 | 90583.49  |
| 92   | 030408003003 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: MT70<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | m    | 574.20  | 82.85  | 47572.47  |
| 93   | 030408003004 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: MT50<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | m    | 514.00  | 42.08  | 21629.12  |
| 94   | 030408003005 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: FMT32<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                       | m    | 171.00  | 26.95  | 4608.45   |
| 95   | 030408003006 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管<br>2. 材质: MT25<br>3. 敷设方式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | m    | 2684.09 | 20.70  | 55560.66  |
| 本页小计 |              |       |  |      |         |        | 280739.64 |



## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 14 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）  |          |
|------|--------------|-------|---|------|-------|--------|----------|
|      |              |       |   |      |       | 综合单价   | 合价       |
| 96   | 030408006002 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头<br>2. 规格、型号: 截面185mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 11.00 | 289.41 | 3183.51  |
| 97   | 030408006003 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头<br>2. 规格、型号: 截面120mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 15.00 | 241.90 | 3628.50  |
| 98   | 030408006004 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头<br>2. 规格、型号: 截面70mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 43.00 | 187.59 | 8066.37  |
| 99   | 030408006005 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头<br>2. 规格、型号: 截面35mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 23.00 | 147.86 | 3400.78  |
| 100  | 030408006006 | 电力电缆头 | 1. 名称: 电力电缆头<br>2. 规格、型号: 截面16mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 22.00 | 93.31  | 2052.82  |
| 101  | 030408006007 | 电力电缆头 | 1. 名称: 矿物绝缘电缆头<br>2. 规格、型号: 截面120mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00  | 222.68 | 445.36   |
| 102  | 030408006008 | 电力电缆头 | 1. 名称: 矿物绝缘电缆头<br>2. 规格、型号: 截面70mm2以下<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 6.00  | 178.22 | 1069.32  |
| 本页小计 |              |       |   |      |       |        | 21846.66 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 15 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-------|--|------|----------|--------|-----------|
|      |              |       |  |      |          | 综合单价   | 合价        |
| 103  | 030408006009 | 电力电缆头 | 1. 名称: 矿物绝缘电缆头<br>2. 规格、型号: 截面35mm2以下<br><br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00     | 150.59 | 301.18    |
| 104  | 030408011001 | 电缆分支箱 | 1. 名称: 电缆分支箱<br>2. 规格: 半周长0.7m内<br>3. 安装方式: 悬挂式安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 台    | 64.00    | 728.33 | 46613.12  |
| 105  | 030411001001 | 配管    | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 20<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                     | m    | 15828.99 | 18.04  | 285554.98 |
| 106  | 030411001002 | 配管    | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: MT20<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                      | m    | 2876.12  | 14.84  | 42681.62  |
| 107  | 030411003001 | 桥架    | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT400x150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | m    | 175.97   | 191.12 | 33631.39  |
| 108  | 030411003002 | 桥架    | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT300x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | m    | 827.01   | 105.27 | 87059.34  |
| 109  | 030411003003 | 桥架    | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT400x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | m    | 11.90    | 147.99 | 1761.08   |
| 110  | 030411003004 | 桥架    | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT200x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | m    | 2578.24  | 93.08  | 239982.58 |
| 111  | 030411003005 | 桥架    | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT300x150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | m    | 279.59   | 142.88 | 39947.82  |
| 112  | 030411003006 | 桥架    | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT600x150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | m    | 63.41    | 247.40 | 15687.63  |
| 本页小计 |              |       |  |      |          |        | 793220.74 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 16 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称  | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-------|---|------|----------|--------|-----------|
|      |              |       |   |      |          | 综合单价   | 合价        |
| 113  | 030411003007 | 桥架    | 1. 名称: 封闭式金属电缆槽盒<br>2. 规格: CT500x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 27.87    | 161.49 | 4500.73   |
| 114  | 030411003008 | 桥架    | 1. 名称: 金属电缆托盘<br>2. 规格: TCT300x150<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 121.11   | 142.88 | 17304.20  |
| 115  | 030411003009 | 桥架    | 1. 名称: 金属电缆托盘<br>2. 规格: TCT200x100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 33.91    | 93.08  | 3156.34   |
| 116  | 030413001002 | 铁构件   | 1. 名称: 桥架支架<br>2. 规格: 一般铁构件制作安装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | kg   | 5048.97  | 26.37  | 133141.34 |
| 117  | 030411004001 | 配线    | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 照明线路<br>3. 型号、规格: WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup><br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 39355.62 | 2.99   | 117673.30 |
| 118  | 030411006001 | 接线盒   | 1. 名称: 开关盒<br>2. 材质: 塑料底盒<br>3. 安装形式: 暗装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 324.00   | 7.85   | 2543.40   |
| 119  | 030411006002 | 接线盒   | 1. 名称: 灯头盒<br>2. 材质: 塑料底盒<br>3. 安装形式: 暗装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 447.00   | 7.94   | 3549.18   |
| 120  | 030412001001 | 应急照明灯 | 1. 名称: 应急照明灯<br>2. 型号: 5W<br>3. 安装形式: 吸顶安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 套    | 1020.00  | 136.77 | 139505.40 |
| 121  | 030412001002 | 应急照明灯 | 1. 名称: 应急照明灯<br>2. 型号: 5W<br>3. 安装形式: 距地 2.5m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                      | 套    | 207.00   | 129.90 | 26889.30  |
| 本页小计 |              |       |   |      |          |        | 448263.19 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 17 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |           |
|------|--------------|------------|--|------|--------|--------|-----------|
|      |              |            |  |      |        | 综合单价   | 合价        |
| 122  | 030412001003 | LED吸顶灯 12W | 1. 名称: LED吸顶灯<br>2. 型号: 12W<br>3. 安装形式: 吸顶<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 套    | 198.00 | 61.79  | 12234.42  |
| 123  | 030412001004 | LED壁灯 7W   | 1. 名称: LED壁灯<br>2. 型号: 7W<br>3. 安装形式: 距地3.0m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 套    | 30.00  | 66.69  | 2000.70   |
| 124  | 030412004001 | 安全出口指示灯    | 1. 名称: 安全出口指示灯<br>2. 型号: 1W<br>3. 安装形式: 距门框上侧 0.02m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 套    | 265.00 | 61.26  | 16233.90  |
| 125  | 030412004002 | 楼层指示灯      | 1. 名称: 楼层指示灯<br>2. 型号: 1W<br>3. 安装形式: 距地 2.5m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 套    | 95.00  | 74.84  | 7109.80   |
| 126  | 030412004003 | 单向疏散指示灯    | 1. 名称: 单向疏散指示灯<br>2. 型号: 1W<br>3. 安装形式: 距地 0.3m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 套    | 492.00 | 74.84  | 36821.28  |
| 127  | 030412004004 | 双面单向疏散指示灯  | 1. 名称: 双面单向疏散指示灯<br>2. 型号: 1W<br>3. 安装形式: 吸顶或吊装安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求       | 套    | 103.00 | 86.78  | 8938.34   |
| 128  | 030412005001 | LED直管灯 16W | 1. 名称: LED直管灯<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 99.00  | 81.23  | 8041.77   |
| 129  | 030414002001 | 送配电装置系统    | 1. 名称: 送配电装置系统<br>2. 电压等级(kV): 1KV以下<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                    | 系统   | 146.00 | 906.35 | 132327.10 |
| 本页小计 |              |            |  |      |        |        | 223707.31 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 18 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称              | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-------------------|--|------|----------|--------|------------|
|      |              |                   |  |      |          | 综合单价   | 合价         |
| 130  | 030412005004 | 应急型LED直管灯 16W（吸顶） | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 1.00     | 101.30 | 101.30     |
| 131  | 030412005005 | 应急型LED直管灯 16W（壁装） | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 34.00    | 101.30 | 3444.20    |
| 132  | 030412005006 | 应急型LED直管灯 2x16W   | 1. 名称: LED直管灯（带蓄电池）<br>2. 型号: 16W<br>3. 安装形式: 车库沿线槽MR75x50底安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 11.00    | 174.31 | 1917.41    |
| 133  | 030412001005 | 应急型LED壁灯 7W       | 1. 名称: LED壁灯<br>2. 型号: 7W<br>3. 安装形式: 距地3.0m壁装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                | 套    | 38.00    | 78.60  | 2986.80    |
| 134  | 030404034005 | 4位灯开关             | 1. 名称: 4位灯开关<br>2. 安装方式: 距地1.3m壁装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | 个    | 1.00     | 29.02  | 29.02      |
|      |              | 【电气照明】分部小计        |  |      |          |        | 3628530.08 |
|      |              | 防雷接地              |  |      |          |        |            |
| 135  | 030409003001 | 避雷引下线             | 1. 名称: 避雷引下线<br>2. 材质: 利用建筑物主筋引下<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | m    | 1990.70  | 18.57  | 36967.30   |
| 136  | 030409004001 | 均压环               | 1. 名称: 均压环<br>2. 安装形式: 利用梁内钢筋<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                 | m    | 18124.97 | 7.99   | 144818.51  |
| 137  | 030409005001 | 避雷网               | 1. 名称: 避雷网<br>2. 规格: 12不锈钢避雷线<br>3. 安装形式: 沿折板支架敷设<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | m    | 1047.81  | 47.59  | 49865.28   |
| 本页小计 |              |                   |  |      |          |        | 240129.82  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 19 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额 (元)  |            |
|------|--------------|------------|---|------|---------|---------|------------|
|      |              |            |   |      |         | 综合单价    | 合价         |
| 138  | 030409006001 | 避雷针        | 1. 名称: 避雷针制作安装<br>2. 材质: 避雷针 ( 12不锈钢制, h=0.8m)<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                   | 根    | 10.00   | 74.15   | 741.50     |
| 139  | 030409008001 | 局部等电位接地端子板 | 1. 名称: 局部等电位接地端子板<br>2. 材质: 半周长700mm以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                           | 台    | 557.00  | 180.22  | 100382.54  |
| 140  | 030414011001 | 接地装置       | 1. 名称: 接地装置系统调试<br>2. 类别: 接地网   | 系统   | 1.00    | 1743.39 | 1743.39    |
|      |              | 【防雷接地】分部小计 |   |      |         |         | 334518.52  |
|      |              | 通风空调       |   |      |         |         |            |
| 141  | 030702001001 | 碳钢通风管道     | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm)≤320<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m2   | 87.29   | 172.09  | 15021.74   |
| 142  | 030702001002 | 碳钢通风管道     | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm)≤1000<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m2   | 5177.07 | 119.67  | 619539.97  |
| 143  | 030702001003 | 碳钢通风管道     | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm)≤2000<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m2   | 1068.27 | 166.24  | 177589.20  |
| 144  | 030702001004 | 碳钢通风管道     | 1. 名称: 碳钢通风管道<br>2. 形状: 矩形<br>3. 规格: 长边长(mm)≤4000<br>4. 接口形式: 咬口<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m2   | 1602.77 | 171.48  | 274843.00  |
| 145  | 030702001005 | 挡烟垂壁       | 1. 名称: 挡烟垂壁<br>2. 规格: H=500mm/700mm/800mm<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | m2   | 292.96  | 532.36  | 155960.19  |
| 本页小计 |              |            |   |      |         |         | 1345821.53 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 20 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）  |          |
|------|--------------|--------------------|--|------|-------|--------|----------|
|      |              |                    |  |      |       | 综合单价   | 合价       |
| 146  | 030703001001 | 280℃电动防火阀 1000*400 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1000*400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 29.00 | 574.55 | 16661.95 |
| 147  | 030703001002 | 280℃电动防火阀 500X400  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 500X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 85.00 | 97.67  | 8301.95  |
| 148  | 030703001003 | 280℃电动防火阀 1600X400 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1600X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 5.00  | 412.12 | 2060.60  |
| 149  | 030703001004 | 280℃电动防火阀 630X400  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 630X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 22.00 | 541.67 | 11916.74 |
| 150  | 030703001005 | 280℃电动防火阀 1000X250 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1000X250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00  | 534.55 | 1069.10  |
| 151  | 030703001006 | 280℃电动防火阀 800X630  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X630<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00  | 274.55 | 549.10   |
| 152  | 030703001007 | 280℃电动防火阀 500X320  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 500X320<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00  | 541.67 | 541.67   |
| 153  | 030703001008 | 280℃电动防火阀 800X400  | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00  | 494.55 | 494.55   |
| 154  | 030703001009 | 280℃电动防火阀 1000X500 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 1000X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 3.00  | 574.55 | 1723.65  |
| 155  | 030703001010 | 280℃电动防火阀 800X1000 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 800X1000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00  | 790.55 | 790.55   |
| 156  | 030703001011 | 280℃电动防火阀 630X1000 | 1. 名称: 280℃电动防火阀<br>2. 规格: 630X1000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 3.00  | 674.55 | 2023.65  |
| 本页小计 |              |                    |  |      |       |        | 46133.51 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 21 页 共 48 页

[illegible]



## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 22 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                 | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）   |          |
|------|--------------|----------------------|--|------|--------|---------|----------|
|      |              |                      |  |      |        | 综合单价    | 合价       |
| 168  | 030703001023 | 70℃电动防火阀<br>1250X500 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00   | 572.12  | 1144.24  |
| 169  | 030703001024 | 70℃电动防火阀<br>500X1600 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 500X1600<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00   | 502.12  | 502.12   |
| 170  | 030703001025 | 70℃电动防火阀<br>500X3000 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 500X3000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00   | 1018.58 | 1018.58  |
| 171  | 030703001026 | 70℃电动防火阀<br>1250X800 | 1. 名称: 70℃电动防火阀<br>2. 规格: 1250X800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2.00   | 932.12  | 1864.24  |
| 172  | 030703011001 | 铝合金单层百排风口 400*200    | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 400*200<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 71.00  | 58.58   | 4159.18  |
| 173  | 030703011002 | 铝合金单层百排风口 800*400    | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 800*400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 71.00  | 194.89  | 13837.19 |
| 174  | 030703011003 | 铝合金单层百排风口 600*400    | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 600*400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 71.00  | 169.89  | 12062.19 |
| 175  | 030703011004 | 铝合金单层百排风口 1000*400   | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1000*400<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 16.00  | 248.21  | 3971.36  |
| 176  | 030703011005 | 铝合金单层百排风口 1500*800   | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1500*800<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00   | 596.85  | 596.85   |
| 177  | 030703011006 | 铝合金单层百排风口 400*250    | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 400*250<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 495.00 | 94.06   | 46559.70 |
| 178  | 030703011007 | 铝合金单层百排风口 1200*500   | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1200*500<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 16.00  | 369.19  | 5907.04  |
| 本页小计 |              |                      |  |      |        |         | 91622.69 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 23 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）   |          |
|------|--------------|---------------------|--|------|-------|---------|----------|
|      |              |                     |  |      |       | 综合单价    | 合价       |
| 179  | 030703011008 | 铝合金单层百排风口 500*250   | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 500*250<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 19.00 | 102.06  | 1939.14  |
| 180  | 030703011009 | 铝合金单层百排风口 1000*1000 | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 1000*1000<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 3.00  | 497.19  | 1491.57  |
| 181  | 030703011010 | 铝合金单层百排风口 1000*500  | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 1000*500<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 5.00  | 280.21  | 1401.05  |
| 182  | 030703011011 | 铝合金单层百排风口 2000*400  | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 2000*400<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 1.00  | 468.85  | 468.85   |
| 183  | 030703011012 | 铝合金单层百排风口 400*1500  | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 400*1500<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 30.00 | 369.19  | 11075.70 |
| 184  | 030703011013 | 铝合金单层百排风口 500*400   | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 500*400<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 48.00 | 126.06  | 6050.88  |
| 185  | 030703011014 | 铝合金单层百排风口 4000*1500 | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 4000*1500<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 2.00  | 2357.48 | 4714.96  |
| 186  | 030703011015 | 铝合金单层百排风口 2000*1500 | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 2000*1500<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 6.00  | 1264.41 | 7586.46  |
| 187  | 030703011016 | 铝合金单层百排风口 2800*2000 | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 2800*2000<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00  | 2229.48 | 2229.48  |
| 188  | 030703011017 | 铝合金单层百排风口 2900*2000 | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 2900*2000<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00  | 2293.48 | 2293.48  |
| 189  | 030703011018 | 铝合金单层百排风口 2000*2000 | 1.名称: 铝合金单层百排风口<br>2.规格: 2000*2000<br>3.其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00  | 1644.57 | 1644.57  |
| 本页小计 |              |                     |  |      |       |         | 40896.14 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 24 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）    |            |
|------|--------------|---------------------|--|------|----------|----------|------------|
|      |              |                     |  |      |          | 综合单价     | 合价         |
| 190  | 030703011019 | 铝合金单层百排风口 1850*1000 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 1850*1000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 1.00     | 845.57   | 845.57     |
| 191  | 030703011020 | 铝合金单层百排风口 2200*350  | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 2200*350<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 1.00     | 499.57   | 499.57     |
| 192  | 030703011021 | 铝合金单层百排风口 2000*1000 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 2000*1000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 1.00     | 893.57   | 893.57     |
| 193  | 030703011022 | 铝合金单层百排风口 2500*2000 | 1. 名称: 铝合金单层百排风口<br>2. 规格: 2500*2000<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 1.00     | 1964.57  | 1964.57    |
| 194  | 030704001001 | 通风工程检测、调试           | 1. 名称: 通风工程检测、调试<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                | 系统   | 1.00     | 36220.59 | 36220.59   |
| 195  | 031201003007 | 风管支架除锈、刷油           | 1. 名称: 风管支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | kg   | 31184.28 | 2.82     | 87939.67   |
|      |              | 【通风空调】分部小计          |  |      |          |          | 1574463.11 |
|      |              | 给排水                 |  |      |          |          |            |
|      |              | 中水工程                |  |      |          |          |            |
| 196  | 030109001003 | 排泥泵                 | 1. 名称: 排泥泵<br>2. 参数: Q=15m3/h H=10m N=1.1kW<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 台    | 1.00     | 5622.23  | 5622.23    |
| 197  | 030109001004 | 回用提升泵               | 1. 名称: 回用提升泵<br>2. 参数: Q=25m3/h, H=15m, N=2.2KW<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 1.00     | 4305.10  | 4305.10    |
| 198  | 030109001005 | 消毒剂投药泵              | 1. 名称: 潜污泵<br>2. 参数: 储药筒300L, Q=40L/h<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 台    | 1.00     | 2790.94  | 2790.94    |
| 本页小计 |              |                     |  |      |          |          | 141081.81  |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 25 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称               | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）     |            |
|------|--------------|--------------------|--|------|--------|-----------|------------|
|      |              |                    |  |      |        | 综合单价      | 合价         |
| 199  | 030109001006 | 雨水回用变频供水设备泵        | 1. 名称: 主泵<br>2. 参数: Q=6. 94L/s, H=38m, N=5. 5kW<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                     | 台    | 2. 00  | 5888. 29  | 11776. 58  |
| 200  | 031003008001 | 全自动自清洗过滤器          | 1. 名称: 全自动自清洗过滤器<br>2. 型号、规格: Q=25m3/h, N=0. 75kW<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                   | 组    | 1. 00  | 6716. 63  | 6716. 63   |
| 201  | 031006004003 | 气压罐                | 1. 名称: 隔膜式气压水罐<br>2. 型号、规格: D600<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1. 00  | 3337. 56  | 3337. 56   |
| 202  | 031006015001 | PP模块蓄水池 350m3      | 1. 名称: PP模块蓄水池<br>2. 型号、规格: 350m3<br>3. 材质、类型: 成套<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                   | 台    | 1. 00  | 80234. 99 | 80234. 99  |
| 203  | 031006015002 | 清水箱 3000X3000X2000 | 1. 名称: 清水箱<br>2. 型号、规格: 3000X3000X2000<br>3. 材质、类型: 成套<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | 台    | 1. 00  | 18455. 60 | 18455. 60  |
| 204  | 040602019001 | 混凝土加药装置            | 1. 名称: 混凝土加药装置<br>2. 型号、规格: 储药筒300L, Q=30L/h<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 套    | 1. 00  | 5333. 04  | 5333. 04   |
| 205  | 040602042001 | 紫外线消毒设备            | 1. 名称: 紫外线消毒设备<br>2. 型号、规格: Q=25m3/h, N=320W<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 套    | 1. 00  | 1998. 79  | 1998. 79   |
|      |              | 【中水工程】分部小计         |  |      |        |           | 140571. 46 |
|      |              | 排水工程               |  |      |        |           |            |
| 206  | 031001002001 | 内衬塑钢管 DN100        | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 雨水<br>3. 规格: 内衬塑钢管 DN100<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 附件: 雨水斗 DN100<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 27. 37 | 154. 75   | 4235. 51   |
| 本页小计 |              |                    |  |      |        |           | 132088. 70 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 26 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                    | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-------------------------|---|------|---------|--------|------------|
|      |              |                         |   |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 207  | 031001002002 | 内衬塑钢管 DN150             | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 雨水<br>3. 规格: 内衬塑钢管 DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 附件: 雨水斗DN150、侧入式雨水斗DN150<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 1905.99 | 206.41 | 393415.40  |
| 208  | 031001002003 | 内衬塑钢管 DN250             | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 雨水<br>3. 规格: 内衬塑钢管 DN250<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                | m    | 45.35   | 475.24 | 21552.13   |
| 209  | 031002001003 | 管道支架                    | 1. 名称: 管道支架<br>2. 材质: 型钢<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | kg   | 6583.67 | 26.09  | 171767.95  |
| 210  | 031201003001 | 管道支架刷油                  | 1. 名称: 管道支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | kg   | 6583.67 | 2.82   | 18565.95   |
| 211  | 031002003001 | 穿楼板钢套管 DN100            | 1. 名称: 一般钢套管制作安装<br>2. 规格: DN100以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 156.00  | 98.28  | 15331.68   |
| 212  | 031004014001 | 地漏 DN75                 | 1. 名称: 地漏<br>2. 型号、规格: DN75<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 18.00   | 63.36  | 1140.48    |
| 213  | 031004014002 | 地漏 DN100                | 1. 名称: 地漏<br>2. 型号、规格: DN100<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 38.00   | 67.53  | 2566.14    |
| 214  | 031001005001 | 机制离心铸造铸铁排水管（卡箍连接） DN75  |   | m    | 48.21   | 93.44  | 4504.74    |
| 215  | 031001005002 | 机制离心铸造铸铁排水管（卡箍连接） DN100 |   | m    | 5189.15 | 137.51 | 713560.02  |
| 216  | 031001005003 | 机制离心铸造铸铁排水管（卡箍连接） DN150 |   | m    | 307.23  | 166.33 | 51101.57   |
|      |              | 【排水工程】分部小计              |   |      |         |        | 1397741.57 |
| 本页小计 |              |                         |   |      |         |        | 1393506.06 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 27 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称           | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |           |
|------|--------------|----------------|---|------|--------|--------|-----------|
|      |              |                |   |      |        | 综合单价   | 合价        |
|      |              | 给水工程           |   |      |        |        |           |
| 217  | 031001003001 | 薄壁不锈钢管<br>DN15 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN15<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 742.85 | 39.96  | 29684.29  |
| 218  | 031001003002 | 薄壁不锈钢管<br>DN20 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN20<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 215.79 | 48.78  | 10526.24  |
| 219  | 031001003003 | 薄壁不锈钢管<br>DN25 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN25<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 796.13 | 59.92  | 47704.11  |
| 220  | 031001003004 | 薄壁不锈钢管<br>DN32 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN32<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 536.22 | 88.44  | 47423.30  |
| 221  | 031001003005 | 薄壁不锈钢管<br>DN40 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN40<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 460.33 | 123.80 | 56988.85  |
| 本页小计 |              |                |   |      |        |        | 192326.79 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 28 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称            | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |           |
|------|--------------|-----------------|---|------|---------|--------|-----------|
|      |              |                 |   |      |         | 综合单价   | 合价        |
| 222  | 031001003006 | 薄壁不锈钢管<br>DN50  | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN50<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求   | m    | 615.56  | 140.51 | 86492.34  |
| 223  | 031001003007 | 薄壁不锈钢管<br>DN65  | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN65<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求   | m    | 1874.15 | 163.21 | 305880.02 |
| 224  | 031001003008 | 薄壁不锈钢管<br>DN80  | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN80<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求   | m    | 1960.76 | 185.42 | 363564.12 |
| 225  | 031001003009 | 薄壁不锈钢管<br>DN100 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN100<br>4. 连接形式: 卡压连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求  | m    | 200.68  | 237.79 | 47719.70  |
| 226  | 031001003010 | 薄壁不锈钢管<br>DN150 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: 薄壁不锈钢管 DN150<br>4. 连接形式: 对接电弧焊<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求:<br>管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及<br>相关技术规范要求 | m    | 19.00   | 361.73 | 6872.87   |
| 本页小计 |              |                 |   |      |         |        | 810529.05 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 29 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元） |           |
|------|--------------|-------------|--|------|---------|-------|-----------|
|      |              |             |  |      |         | 综合单价  | 合价        |
| 227  | 031001006001 | PPR冷水管 DN15 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: PPR冷水管 DN15<br>4. 连接形式: 热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 677.65  | 21.08 | 14284.86  |
| 228  | 031001006002 | PPR冷水管 DN20 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: PPR冷水管 DN20<br>4. 连接形式: 热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 102.15  | 25.13 | 2567.03   |
| 229  | 031001006003 | PPR冷水管 DN25 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: PPR冷水管 DN25<br>4. 连接形式: 热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 626.30  | 30.72 | 19239.94  |
| 230  | 031001006004 | PPR冷水管 DN32 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: PPR冷水管 DN32<br>4. 连接形式: 热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 129.85  | 38.81 | 5039.48   |
| 231  | 031001006005 | PPR冷水管 DN40 | 1. 安装部位: 室内<br>2. 介质: 给水<br>3. 规格: PPR冷水管 DN40<br>4. 连接形式: 热熔连接<br>5. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗<br>6. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 10.95   | 49.19 | 538.63    |
| 232  | 031002001005 | 管道支架        | 1. 名称: 管道支架<br>2. 材质: 型钢<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | kg   | 9772.76 | 26.09 | 254971.31 |
| 本页小计 |              |             |  |      |         |       | 296641.25 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 30 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |          |
|------|--------------|------------|--|------|---------|--------|----------|
|      |              |            |  |      |         | 综合单价   | 合价       |
| 233  | 031201003002 | 管道支架刷油     | 1. 名称: 管道支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | kg   | 9772.76 | 2.82   | 27559.18 |
| 234  | 031002003002 | 刚性防水套管     | 1. 名称: 刚性防水套管制作安装<br>2. 规格: DN50以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 5.00    | 199.48 | 997.40   |
| 235  | 031002003003 | 套管         | 1. 名称: 一般钢套管制作安装<br>2. 规格: DN50以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 26.00   | 44.33  | 1152.58  |
| 236  | 031002003004 | 套管         | 1. 名称: 一般钢套管制作安装<br>2. 规格: DN65以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 2.00    | 56.80  | 113.60   |
| 237  | 031002003005 | 套管         | 1. 名称: 一般钢套管制作安装<br>2. 规格: DN80以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 20.00   | 77.75  | 1555.00  |
| 238  | 031002003006 | 套管         | 1. 名称: 一般钢套管制作安装<br>2. 规格: DN100以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 31.00   | 98.28  | 3046.68  |
| 239  | 031002003007 | 套管         | 1. 名称: 一般钢套管制作安装<br>2. 规格: DN150以内<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 4.00    | 164.93 | 659.72   |
| 240  | 031003001004 | 自动排气阀 DN15 | 1. 名称: 自动排气阀<br>2. 型号: DN15<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 18.00   | 46.27  | 832.86   |
| 241  | 031003001005 | 截止阀 DN50   | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN50<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 4.00    | 82.60  | 330.40   |
| 242  | 031003001006 | 截止阀 DN32   | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN32<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 14.00   | 43.51  | 609.14   |
| 本页小计 |              |            |  |      |         |        | 36856.56 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 31 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）   |          |
|------|--------------|------------|---|------|--------|---------|----------|
|      |              |            |   |      |        | 综合单价    | 合价       |
| 243  | 031003001007 | 截止阀 DN25   | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN25<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 85.00  | 33.10   | 2813.50  |
| 244  | 031003001008 | 截止阀 DN20   | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN20<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 33.00  | 20.40   | 673.20   |
| 245  | 031003001009 | 截止阀 DN15   | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN50<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 182.00 | 19.30   | 3512.60  |
| 246  | 031003003008 | 明杆闸阀 DN100 | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 型号: DN100<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00   | 417.27  | 417.27   |
| 247  | 031003003009 | 明杆闸阀 DN80  | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 型号: DN80<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 8.00   | 330.48  | 2643.84  |
| 248  | 031003003010 | 明杆闸阀 DN65  | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 型号: DN65<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 25.00  | 285.33  | 7133.25  |
| 249  | 031003003013 | 止回阀 DN65   | 1. 名称: 止回阀<br>2. 型号: DN65<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 9.00   | 236.87  | 2131.83  |
| 250  | 031003006001 | 减压阀 DN40   | 1. 名称: 减压阀<br>2. 型号: DN40<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 组    | 16.00  | 1301.26 | 20820.16 |
| 251  | 031003006002 | 减压阀 DN32   | 1. 名称: 减压阀<br>2. 型号: DN32<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 组    | 45.00  | 1036.02 | 46620.90 |
| 本页小计 |              |            |   |      |        |         | 86766.55 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 32 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称     | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）   |           |
|------|--------------|----------|---|------|--------|---------|-----------|
|      |              |          |   |      |        | 综合单价    | 合价        |
| 252  | 031003006003 | 减压阀 DN25 | 1. 名称: 减压阀<br>2. 型号: DN25<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 组    | 159.00 | 869.71  | 138283.89 |
| 253  | 031003006004 | 减压阀 DN20 | 1. 名称: 减压阀<br>2. 型号: DN20<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 组    | 1.00   | 664.18  | 664.18    |
| 254  | 031003006005 | 减压阀 DN15 | 1. 名称: 减压阀<br>2. 型号: DN15<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 组    | 12.00  | 638.16  | 7657.92   |
| 255  | 031003013001 | 水表 DN100 | 1. 名称: 水表<br>2. 型号: DN100<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 1.00   | 1280.04 | 1280.04   |
| 256  | 031003013002 | 水表 DN80  | 1. 名称: 水表<br>2. 型号: DN80<br>3. 连接方式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 8.00   | 1045.49 | 8363.92   |
| 257  | 031003013003 | 热水表 DN65 | 1. 名称: 水表<br>2. 型号: DN65<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 16.00  | 523.14  | 8370.24   |
| 258  | 031003013004 | 水表 DN50  | 1. 名称: 水表<br>2. 型号: DN50<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 10.00  | 337.49  | 3374.90   |
| 259  | 031003013005 | 水表 DN40  | 1. 名称: 水表<br>2. 型号: DN40<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 19.00  | 253.83  | 4822.77   |
| 260  | 031003013006 | 水表 DN32  | 1. 名称: 水表<br>2. 型号: DN32<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 12.00  | 167.86  | 2014.32   |
| 本页小计 |              |          |   |      |        |         | 174832.18 |

## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 33 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）  |            |
|------|--------------|------------|---|------|--------|--------|------------|
|      |              |            |   |      |        | 综合单价   | 合价         |
| 261  | 031003013007 | 水表 DN25    | 1. 名称: 水表<br>2. 型号: DN25<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                  | 个    | 42.00  | 103.21 | 4334.82    |
| 262  | 031003013008 | 水表 DN20    | 1. 名称: 水表<br>2. 型号: DN20<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                  | 个    | 8.00   | 67.64  | 541.12     |
| 263  | 031003013009 | 水表 DN15    | 1. 名称: 水表<br>2. 型号: DN15<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                  | 个    | 37.00  | 64.09  | 2371.33    |
| 264  | 031004003001 | 洗脸盆        | 1. 名称: 洗脸盆<br>2. 材质: 陶瓷<br>3. 规格、类型: 业主选样<br>4. 组装形式: 成套<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 组    | 397.00 | 391.04 | 155242.88  |
| 265  | 031004006001 | 大便器        | 1. 名称: 蹲式大便器<br>2. 材质: 陶瓷<br>3. 规格、类型: 业主选样<br>4. 组装形式: 成套<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 组    | 109.00 | 296.29 | 32295.61   |
| 266  | 031004006002 | 大便器        | 1. 名称: 坐式大便器<br>2. 材质: 陶瓷<br>3. 规格、类型: 业主选样<br>4. 组装形式: 成套<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 组    | 350.00 | 651.05 | 227867.50  |
| 267  | 031004010001 | 淋浴器        | 1. 名称: 坐式大便器<br>2. 规格、类型: 业主选样<br>3. 组装形式: 成套<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 套    | 232.00 | 282.15 | 65458.80   |
| 268  | 031004014003 | 龙头         | 1. 名称: 龙头DN15<br>2. 规格、类型: 业主选样<br>3. 组装形式: 成套<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 302.00 | 11.00  | 3322.00    |
|      |              | 【给水工程】分部小计 |   |      |        |        | 2089386.44 |
|      |              | 消防工程       |   |      |        |        |            |
| 本页小计 |              |            |   |      |        |        | 491434.06  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 34 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |           |
|------|--------------|---------------|--|------|---------|--------|-----------|
|      |              |               |  |      |         | 综合单价   | 合价        |
|      |              | 防火门监控系统       |  |      |         |        |           |
| 269  | 030411001003 | 配管            | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 20<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | m    | 4647.82 | 16.44  | 76410.16  |
| 270  | 030411004003 | 配线            | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDZN-RYS-2x1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 2416.27 | 3.44   | 8311.97   |
| 271  | 030411004004 | 配线            | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDZN-BYJ-2.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 4832.54 | 2.99   | 14449.29  |
| 272  | 030507001001 | 门磁开关          | 1. 名称: 门磁开关<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 套    | 304.00  | 71.24  | 21656.96  |
| 273  | 030904008001 | 常闭防火门控制器      | 1. 名称: 常闭防火门控制器<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 152.00  | 508.27 | 77257.04  |
|      |              | 【防火门监控系统】分部小计 |  |      |         |        | 198085.42 |
|      |              | 广播系统          |  |      |         |        |           |
| 274  | 030411001004 | 配管            | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 25<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | m    | 5299.63 | 22.01  | 116644.86 |
| 275  | 030411004005 | 配线            | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDZ-RYS 2x2.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 5299.63 | 4.62   | 24484.29  |
| 276  | 030904007001 | 3W天花扬声器       | 1. 名称: 天花扬声器<br>2. 功率: 3W<br>3. 安装方式: 吸顶安装<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                              | 个    | 659.00  | 72.89  | 48034.51  |
| 本页小计 |              |               |  |      |         |        | 387249.08 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 35 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称       | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元） |           |
|------|--------------|------------|--|------|----------|-------|-----------|
|      |              |            |  |      |          | 综合单价  | 合价        |
|      |              | 【广播系统】分部小计 |  |      |          |       | 189163.66 |
|      |              | 自动报警系统     |  |      |          |       |           |
| 277  | 030408002001 | 控制电缆       | 1. 名称: 控制电缆<br>2. 规格、型号: WDZN-YJFE-7x1.5<br>3. 电压等级(kV): 1KV以下<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | m    | 112.05   | 27.38 | 3067.93   |
| 278  | 030411001005 | 配管         | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 20<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | m    | 15417.16 | 16.44 | 253458.11 |
| 279  | 030411001006 | 配管         | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 25<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                             | m    | 4535.28  | 22.01 | 99821.51  |
| 280  | 030411003010 | 桥架         | 1. 名称: 桥架<br>2. 规格: 50*50<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 1335.50  | 41.69 | 55677.00  |
| 281  | 030411003011 | 桥架         | 1. 名称: 桥架<br>2. 规格: 100*50<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 143.16   | 70.82 | 10138.59  |
| 282  | 030413001001 | 铁构件        | 1. 名称: 桥架支架<br>2. 规格: 一般铁构件制作安装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | kg   | 671.98   | 26.37 | 17720.11  |
| 283  | 030411004006 | 配线         | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDZN-RYS-2x1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 11516.10 | 3.44  | 39615.38  |
| 284  | 030411004007 | 配线         | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDZN-BYY-1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | m    | 10294.84 | 3.67  | 37782.06  |
| 本页小计 |              |            |  |      |          |       | 517280.69 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 36 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |           |
|------|--------------|--------------|---|------|---------|---------|-----------|
|      |              |              |   |      |         | 综合单价    | 合价        |
| 285  | 030502005001 | 双绞线缆         | 1. 名称: 双绞线缆<br>2. 配线形式: 信号线路<br>3. 型号、规格: WDZN-RYYP-2x1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 5553.58 | 6.77    | 37597.74  |
| 286  | 030601004001 | 智能仪表         | 1. 名称: 智能仪表<br>2. 类型: 多功能仪表、电度计量表等<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 85.00   | 1495.38 | 127107.30 |
| 287  | 030904001001 | 智能烟感探测器连底座   | 1. 名称: 智能烟感探测器连底座<br>2. 线制: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 2022.00 | 89.35   | 180665.70 |
| 288  | 030904001002 | 智能温感探测器连底座   | 1. 名称: 智能温感探测器连底座<br>2. 线制: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 46.00   | 89.35   | 4110.10   |
| 289  | 030904001003 | 红外光束发射器      | 1. 名称: 红外光束发射器<br>2. 类型: 距顶0.5m<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 16.00   | 1702.03 | 27232.48  |
| 290  | 030904001005 | 电气火灾监控探测器    | 1. 名称: 电气火灾监控探测器<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 70.00   | 188.97  | 13227.90  |
| 291  | 030904003001 | 消火栓按钮        | 1. 名称: 消火栓按钮<br>2. 安装方式: 距地1.5米<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 305.00  | 122.04  | 37222.20  |
| 292  | 030904003002 | 带电话插孔的手动报警按钮 | 1. 名称: 带电话插孔的手动报警按钮<br>2. 安装方式: 安装在消火栓箱上或箱旁距地1.4米<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                          | 个    | 305.00  | 122.04  | 37222.20  |
| 293  | 030904005001 | 声光报警器        | 1. 名称: 声光报警器<br>2. 安装方式: 距地2.8米<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 313.00  | 164.94  | 51626.22  |
| 294  | 030904006001 | 消防电话分机       | 1. 名称: 消防电话分机<br>2. 安装方式: 距地1.4米<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 个    | 63.00   | 115.21  | 7258.23   |
| 本页小计 |              |              |   |      |         |         | 523270.07 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 37 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）   |           |
|------|--------------|--------------|--|------|--------|---------|-----------|
|      |              |              |  |      |        | 综合单价    | 合价        |
| 295  | 030904008002 | 金属模块箱        | 1. 名称: 金属模块箱<br>2. 安装方式: 挂墙安装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 台    | 31.00  | 188.07  | 5830.17   |
| 296  | 030904008003 | 非消防电源切断      | 1. 名称: 非消防电源切断<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 个    | 31.00  | 848.34  | 26298.54  |
| 297  | 030904008004 | 双输入双输出模块     | 1. 名称: 双输入双输出模块<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 个    | 32.00  | 254.26  | 8136.32   |
| 298  | 030904008005 | 单输入单输出模块     | 1. 名称: 单输入单输出模块<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求         | 个    | 293.00 | 162.33  | 47562.69  |
| 299  | 030904008006 | 输入模块         | 1. 名称: 输入模块<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 124.00 | 164.24  | 20365.76  |
| 300  | 030904008008 | 总线短路隔离器      | 1. 名称: 总线短路隔离器<br>2. 安装方式: 安装在金属模块箱内、墙装<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 141.00 | 95.83   | 13512.03  |
| 301  | 030904008010 | 智能网关         | 1. 名称: 智能网关<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 33.00  | 1275.96 | 42106.68  |
| 302  | 030904008011 | 低压框架开关       | 1. 名称: 低压框架开关<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求           | 个    | 3.00   | 1258.70 | 3776.10   |
| 303  | 030904008012 | n路 开关模块      | 1. 名称: n路 开关模块<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 个    | 47.00  | 168.86  | 7936.42   |
| 304  | 030904008013 | 监控模块（传感器）    | 1. 名称: 监控模块（传感器）<br>2. 输出形式: 总线制<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求        | 个    | 25.00  | 276.40  | 6910.00   |
| 305  | 030904009001 | 区域显示器（火灾显示盘） | 1. 名称: 区域显示器（火灾显示盘）<br>2. 安装方式: 落地式<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 台    | 26.00  | 1271.42 | 33056.92  |
| 本页小计 |              |              |  |      |        |         | 215491.63 |



## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 38 页 共 48 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 39 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量   | 金额（元）    |            |
|------|--------------|--------------|---|------|--------|----------|------------|
|      |              |              |   |      |        | 综合单价     | 合价         |
|      |              | 【自动报警系统】分部小计 |   |      |        |          | 1503879.68 |
|      |              | 微型自动扫描灭火装置电控 |   |      |        |          |            |
| 317  | 030411001007 | 配管           | 1. 名称: 配管<br>2. 材质、规格: SC 20<br>3. 配置形式: 暗配<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                            | m    | 34.54  | 16.44    | 567.84     |
| 318  | 030411004008 | 配线           | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDN-RYS-2x1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 715.32 | 3.44     | 2460.70    |
| 319  | 030411004009 | 配线           | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDN-RYY-4x1.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 715.32 | 7.02     | 5021.55    |
| 320  | 030411004010 | 配线           | 1. 名称: 配线<br>2. 配线形式: 动力线路<br>3. 型号、规格: WDN-RYY-3X2.5<br>4. 配线部位: 管内配线<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 715.32 | 8.40     | 6008.69    |
| 321  | 030501002001 | 解码器          | 1. 名称: 解码器<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 12.00  | 185.35   | 2224.20    |
| 322  | 030503001001 | 操作台          | 1. 名称: 操作台<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 套    | 1.00   | 20010.08 | 20010.08   |
| 323  | 030505005001 | 射频同轴电缆       | 1. 名称: 射频同轴电缆<br>2. 规格: WDN-SYY-75-5<br>3. 敷设方式: 管、暗槽内穿放<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | m    | 715.32 | 3.17     | 2267.56    |
| 324  | 030506007001 | 智能监控单元       | 1. 名称: 智能监控单元<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 台    | 1.00   | 1631.39  | 1631.39    |
| 325  | 030507009001 | 矩阵切换器        | 1. 名称: 矩阵切换器<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | 台    | 1.00   | 1727.92  | 1727.92    |
| 本页小计 |              |              |   |      |        |          | 41919.93   |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 40 页 共 48 页

[illegible]

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 41 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称   | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |           |
|------|--------------|--|--|------|---------|---------|-----------|
|      |              |  |  |      |         | 综合单价    | 合价        |
| 336  | 030901002003 | 消火栓钢管  | 1. 名称: 消火栓钢管<br>2. 材质、规格: 内外热浸镀锌加厚钢管 DN150<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | m    | 1371.67 | 198.01  | 271604.38 |
| 337  | 030901010001 | 室内单口组合式消火栓柜 1800*700*240（含：单口消火栓SN65：1个、Φ19水枪：1支、25米衬胶水带：1条、消防软管卷盘：1套、手提式磷酸铵盐干粉灭火器 5kg：3具）SN65 | 1. 名称: 消火栓箱<br>2. 安装方式: 距地1.1m安装<br>3. 型号、规格: 单栓65<br>4. 附件材质、规格: 每箱配置3具5KG磷酸铵盐手提式灭火器<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 套    | 296.00  | 1133.04 | 335379.84 |
| 338  | 030901012001 | 消防水泵接合器  | 1. 名称: 消防水泵接合器<br>2. 安装部位: 室外<br>3. 型号、规格: DN150<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                      | 套    | 21.00   | 879.03  | 18459.63  |
| 339  | 031002001002 | 管道支架   | 1. 名称: 管道支架<br>2. 材质: 型钢<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | kg   | 3201.23 | 26.09   | 83520.09  |
| 340  | 031201003003 | 管道支架刷油   | 1. 名称: 管道支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求   | kg   | 3201.23 | 2.82    | 9027.47   |
| 341  | 031003003003 | 蝶阀 DN100   | 1. 名称: 蝶阀<br>2. 规格: DN100<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 121.00  | 250.98  | 30368.58  |
| 342  | 031003003004 | 蝶阀 DN150   | 1. 名称: 蝶阀<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 50.00   | 402.56  | 20128.00  |
| 本页小计 |              |  |  |      |         |         | 768487.99 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 42 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位           | 工程数量    | 金额（元）   |          |
|------|--------------|---------------|---|----------------|---------|---------|----------|
|      |              |               |   |                |         | 综合单价    | 合价       |
| 343  | 031003003005 | 明杆闸阀 DN100    | 1.名称：明杆闸阀<br>2.规格：DN100<br>3.连接形式：沟槽连接<br>4.其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个              | 21.00   | 348.93  | 7327.53  |
| 344  | 031003003006 | 流量开关 DN100    | 1.名称：流量开关<br>2.规格：DN100<br>3.连接形式：沟槽连接<br>4.其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个              | 3.00    | 892.45  | 2677.35  |
| 345  | 031003003007 | 止回阀 DN100     | 1.名称：止回阀<br>2.规格：DN100<br>3.连接形式：沟槽连接<br>4.其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求              | 个              | 9.00    | 311.66  | 2804.94  |
| 346  | 031003010002 | 可曲挠橡胶接头 DN150 | 1.名称：可曲挠橡胶接头<br>2.规格：DN150，PN1.6MPa<br>3.连接形式：沟槽连接<br>4.其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个              | 2.00    | 520.02  | 1040.04  |
| 347  | 031003010003 | 可曲挠橡胶接头 DN100 | 1.名称：可曲挠橡胶接头<br>2.规格：DN100<br>3.连接形式：沟槽连接<br>4.其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求          | 个              | 4.00    | 341.82  | 1367.28  |
| 348  | 031006004002 | 气压罐           | 1.名称：隔膜式气压水罐<br>2.型号、规格：1000*2806<br>3.其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                  | 台              | 1.00    | 4625.47 | 4625.47  |
| 349  | 031201001002 | 管道刷油          | 1.名称：管道刷油<br>2.做法：刷樟丹底漆二道，红色调和漆二道<br>3.其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                  | m <sup>2</sup> | 1488.63 | 26.40   | 39299.83 |
| 350  | 031003001011 | 截止阀 DN15      | 1.名称：截止阀<br>2.型号：DN50<br>3.连接方式：螺纹连接<br>4.其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 个              | 7.00    | 19.30   | 135.10   |
| 351  | 031003001010 | 截止阀 DN20      | 1.名称：截止阀<br>2.型号：DN20<br>3.连接方式：螺纹连接<br>4.其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 个              | 4.00    | 20.40   | 81.60    |
| 本页小计 |              |               |   |                |         |         | 59359.14 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 43 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |            |
|------|--------------|-------------|--|------|---------|---------|------------|
|      |              |             |  |      |         | 综合单价    | 合价         |
| 352  | 031003001012 | 自动排气阀 DN20  | 1. 名称: 自动排气阀<br>2. 型号: DN15<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 4.00    | 55.94   | 223.76     |
| 353  | 031003003017 | 明杆闸阀 DN65   | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 规格: DN65<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求             | 个    | 2.00    | 228.30  | 456.60     |
| 354  | 031003008002 | Y型过滤器 DN150 |  | 组    | 2.00    | 1002.98 | 2005.96    |
| 355  | 031003003014 | 防止旋流器 DN100 | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 规格: DN100<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求            | 个    | 5.00    | 542.38  | 2711.90    |
| 356  | 030905002003 | 水灭火控制装置调试   | 1. 名称: 水灭火控制装置调试<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 点    | 296.00  | 231.28  | 68458.88   |
|      |              | 【消火栓】分部小计   |  |      |         |         | 1327777.56 |
|      |              | 消防喷淋        |  |      |         |         |            |
| 357  | 030109001001 | 离心式泵        | 1. 名称: 稳压泵<br>2. 参数: Q=1.0Ls, H=0.32MPa, N=1.1kw/台<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求      | 台    | 2.00    | 4388.29 | 8776.58    |
| 358  | 030901001001 | 水喷淋钢管 DN25  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN25<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 6427.93 | 44.50   | 286042.89  |
| 359  | 030901001002 | 水喷淋钢管 DN32  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN32<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 2206.60 | 52.34   | 115493.44  |
| 本页小计 |              |             |  |      |         |         | 484170.01  |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 44 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称         | 项目特征描述   | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）  |            |
|------|--------------|--------------|--|------|---------|--------|------------|
|      |              |              |  |      |         | 综合单价   | 合价         |
| 360  | 030901001003 | 水喷淋钢管 DN 40  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN40<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | m    | 2467.86 | 64.45  | 159053.58  |
| 361  | 030901001004 | 水喷淋钢管 DN 50  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN50<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | m    | 1462.66 | 76.28  | 111571.70  |
| 362  | 030901001005 | 水喷淋钢管 DN 65  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN65<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 636.05  | 99.98  | 63592.28   |
| 363  | 030901001006 | 水喷淋钢管 DN 80  | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN80<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | m    | 1158.70 | 125.69 | 145637.00  |
| 364  | 030901001007 | 水喷淋钢管 DN 100 | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN100<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 605.66  | 148.52 | 89952.62   |
| 365  | 030901001008 | 水喷淋钢管 DN 150 | 1. 名称: 水喷淋钢管<br>2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管DN150<br>3. 连接形式: 沟槽式卡箍连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 2856.56 | 194.76 | 556343.63  |
| 366  | 030901003001 | 水喷淋(雾)喷头     | 1. 名称: 直立型喷头<br>2. 规格、型号: DN25 K=80 68℃级<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                    | 个    | 7140.00 | 26.69  | 190566.60  |
| 367  | 030901006001 | 水流指示器 DN 150 | 1. 名称: 水流指示器<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 个    | 30.00   | 188.40 | 5652.00    |
| 本页小计 |              |              |  |      |         |        | 1322369.41 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 45 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称      | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量     | 金额（元）   |           |
|------|--------------|-----------|---|------|----------|---------|-----------|
|      |              |           |   |      |          | 综合单价    | 合价        |
| 368  | 030901007001 | 减压孔板      | 1. 名称: 减压孔板<br>2. 规格: D=47mm<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 21.00    | 205.42  | 4313.82   |
| 369  | 030901008001 | 末端试水装置    | 1. 名称: 末端试水装置<br>2. 规格: DN25<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 组    | 8.00     | 165.74  | 1325.92   |
| 370  | 030901008002 | 试水阀 DN25  | 1. 名称: 试水阀<br>2. 规格: DN25<br>3. 连接形式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 组    | 21.00    | 33.10   | 695.10    |
| 371  | 030901014001 | 消防水炮      | 1. 名称: 自动扫描射水高空水炮<br>2. 规格、型号: DN25 K=115 68℃级<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 台    | 12.00    | 6528.72 | 78344.64  |
| 372  | 030905002001 | 水灭火控制装置调试 | 1. 名称: 水灭火控制装置调试<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                               | 点    | 31.00    | 362.00  | 11222.00  |
| 373  | 031002001001 | 管道支架      | 1. 名称: 管道支架<br>2. 材质: 型钢<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                       | kg   | 14465.97 | 26.09   | 377417.16 |
| 374  | 031201003004 | 管道支架刷油    | 1. 名称: 管道支架刷油<br>2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | kg   | 14465.97 | 2.82    | 40794.04  |
| 375  | 031003001001 | 截止阀 DN50  | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN50<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 12.00    | 82.60   | 991.20    |
| 376  | 031003001002 | 电磁阀 DN50  | 1. 名称: 电磁阀<br>2. 型号: DN50<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求     | 个    | 12.00    | 754.38  | 9052.56   |
| 本页小计 |              |           |   |      |          |         | 524156.44 |



## 分部分项工程计价表

工程名称: 地上机电安装工程

第 46 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称          | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量    | 金额（元）   |           |
|------|--------------|---------------|---|------|---------|---------|-----------|
|      |              |               |   |      |         | 综合单价    | 合价        |
| 377  | 031003003001 | 遥控信号阀 DN150   | 1. 名称: 遥控信号阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | 个    | 52.00   | 1122.82 | 58386.64  |
| 378  | 031003010001 | 可曲挠橡胶接头 DN150 | 1. 名称: 可曲挠橡胶接头<br>2. 规格: DN150, PN1.6MPa<br>3. 连接形式: 沟槽连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求    | 个    | 11.00   | 520.02  | 5720.22   |
| 379  | 031006004001 | 气压罐           | 1. 名称: 隔膜式气压水罐<br>2. 型号、规格: 1000*2806<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                        | 台    | 1.00    | 4625.47 | 4625.47   |
| 380  | 031201001001 | 管道刷油          | 1. 名称: 管道刷油<br>2. 做法: 刷樟丹底漆二道, 红色调和漆二道<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                       | m2   | 3222.42 | 26.40   | 85071.89  |
| 381  | 030901006002 | 水流指示器 DN80    |   | 个    | 30.00   | 143.09  | 4292.70   |
| 382  | 031003003016 | 遥控信号阀 DN80    |   | 个    | 1.00    | 712.59  | 712.59    |
| 383  | 031003003015 | 明杆闸阀 DN150    | 1. 名称: 明杆闸阀<br>2. 材质: 球墨铸铁<br>3. 规格: DN150<br>4. 连接形式: 沟槽连接<br>5. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求  | 个    | 15.00   | 596.74  | 8951.10   |
| 384  | 030901004001 | 湿式报警装置 DN150  | 1. 名称: 湿式报警装置<br>2. 规格: DN150<br>3. 连接形式: 法兰连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求               | 组    | 11.00   | 3223.15 | 35454.65  |
| 385  | 031003001013 | 截止阀 DN20      | 1. 名称: 截止阀<br>2. 型号: DN20<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                   | 个    | 20.00   | 20.40   | 408.00    |
| 386  | 031003001014 | 自动排气阀 DN20    | 1. 名称: 自动排气阀<br>2. 型号: DN15<br>3. 连接方式: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                 | 个    | 20.00   | 55.94   | 1118.80   |
| 本页小计 |              |               |   |      |         |         | 204742.06 |

## 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 47 页 共 48 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称        | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程数量  | 金额（元）  |            |
|------|--------------|-------------|---|------|-------|--------|------------|
|      |              |             |   |      |       | 综合单价   | 合价         |
| 387  | 030905002002 | 消防水炮控制装置调试  | 1. 名称: 水灭火控制装置调试<br>2. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                                 | 点    | 12.00 | 786.57 | 9438.84    |
|      |              | 【消防喷淋】分部小计  |   |      |       |        | 2471019.66 |
|      |              | 气体灭火        |   |      |       |        |            |
| 388  | 030902001001 | 热轧无缝钢管 DN25 | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN25<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 13.72 | 23.38  | 320.77     |
| 389  | 030902001002 | 热轧无缝钢管 DN32 | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN32<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 21.27 | 29.26  | 622.36     |
| 390  | 030902001003 | 热轧无缝钢管 DN40 | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN40<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 20.29 | 35.76  | 725.57     |
| 391  | 030902001004 | 热轧无缝钢管 DN50 | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN50<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 10.00 | 43.67  | 436.70     |
| 392  | 030902001005 | 热轧无缝钢管 DN65 | 1. 介质: 氮气<br>2. 材质: 热轧无缝钢管 DN65<br>3. 连接方法: 螺纹连接<br>4. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求 | m    | 10.03 | 48.11  | 482.54     |
| 393  | 030902006001 | 喷头 25PN     | 1. 名称: 喷头<br>2. 型号、规格: 25PN<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                      | 个    | 3.00  | 70.04  | 210.12     |
| 394  | 030902006002 | 喷头 32PN     | 1. 名称: 喷头<br>2. 型号、规格: 32PN<br>3. 其他: 满足招标文件、图纸及相关技术规范要求                      | 个    | 4.00  | 83.40  | 333.60     |
| 395  | 030703007001 | 泄压阀 0.22m²  |   | 个    | 1.00  | 228.92 | 228.92     |
| 396  | 030703007002 | 泄压阀 0.09m²  |   | 个    | 1.00  | 395.36 | 395.36     |
| 397  | 030703007003 | 泄压阀 0.02m²  |   | 个    | 1.00  | 228.92 | 228.92     |
|      |              | 【气体灭火】分部小计  |   |      |       |        | 3984.86    |
| 本页小计 |              |             |   |      |       |        | 13423.70   |

# 分部分项工程计价表

工程名称：地上机电安装工程

第 48 页 共 48 页

|     |             |
|-----|-------------|
| 合 计 | 14930682.04 |
|-----|-------------|

# 措施项目费汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 1 页 共 2 页

| 编码            | 名称   | 单位 | 数量      | 单价（元）     | 合价（元）      |
|---------------|--|----|---------|-----------|------------|
| 1             | 绿色施工安全防护措施费                                    |    |         |           |            |
| 1.1           | 综合脚手架  | 项  | 1       |           |            |
| 1.2           | 施工现场围挡和临时占地围挡                                  | 项  | 1       |           |            |
| 1.3           | 施工围挡照明   | 项  | 1       |           |            |
| 1.4           | 防尘降噪绿色施工防护棚                                    | 项  | 1       |           |            |
| 1.5           | 施工便道   | 项  | 1       |           |            |
| 1.6           | 样板引路   | 项  | 1       |           |            |
| LSSGCSF00001  | 绿色施工安全防护措施费                                    | 项  | RGF+JXF | 35.77%    | 1381867.01 |
|               | 小计   | 元  |         |           | 1381867.01 |
| 2             | 措施其他项目   |    |         |           |            |
| 031301010001  | 安装与生产同时进行增加费用                                  | 项  | RGF     | 0%        |            |
| 031301011001  | 在有害身体健康环境中施工增加费                                | 项  | RGF     | 0%        |            |
| 031302002001  | 夜间施工增加费  | 项  |         | 20%       |            |
| 粤031302008001 | 赶工措施费  | 项  | RGF+JXF | 0%        |            |
| 粤031302009001 | 文明工地增加费  | 项  | RGF+JXF | 0%        |            |
| DXGXJCJXF001  | 地下管线交叉降效费                                      | 项  | 1       |           |            |
| JTGRSGZJF001  | 交通干扰工程施工增加费                                    | 项  |         | 10%       |            |
| QTFY00000001  | 其他费用   | 项  | 1       |           |            |
| TSSGBWZJF001  | 在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费                | 项  |         | 30%       |            |
| 031301017001  | 脚手架搭拆费   | 项  | 1       | 161121.56 | 161121.56  |
| BM250         | 脚手架搭拆费(单独承担埋地或沟槽敷设线缆工程除外)(电气设备安装工程，除10章)       | 元  | 1       | 44360.06  | 44360.06   |
| BM438         | 脚手架搭拆费(刷油、防腐蚀、绝热工程)                            | 元  | 1       | 12796.83  | 12796.83   |
| BM309         | 脚手架搭拆费(通风空调工程)                                 | 元  | 1       | 13628.78  | 13628.78   |
| BM403         | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(给排水、采暖、燃气工程)              | 元  | 1       | 44502.32  | 44502.32   |
| BM279         | 脚手架搭拆费(建筑智能化工程)                                | 元  | 1       | 1430.91   | 1430.91    |
| BM343         | 脚手架搭拆费(消防工程)                                   | 元  | 1       | 42073.23  | 42073.23   |
| BM305         | 脚手架搭拆费(自动化控制仪表安装工程)                            | 元  | 1       | 2319.66   | 2319.66    |
| BM337         | 脚手架搭拆费(单独承担埋地管道工程除外)(工业管道工程)                   | 元  | 1       | 9.77      | 9.77       |
| 031302007001  | 高层施工增加   | 项  | 1       | 206233.08 | 206233.08  |
| BM254         | 高层建筑增加费 高度60m以下(含装在20m以上的变配电工程和动力工程)(电气设备安装工程) | 元  | 1       | 66540.09  | 66540.09   |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 1 页 共 27 页

| 序号 | 名称及规格          | 单位 | 数量           | 单价<br>(元) | 合价<br>(元)  | 备注 |
|----|----------------|----|--------------|-----------|------------|----|
| 1  | 自攻螺钉M5×25      | 十套 | 62.016       | 0.79      | 48.99      |    |
| 2  | 自攻螺钉M8×35      | 十套 | 62.016       | 1.76      | 109.15     |    |
| 3  | 自攻螺钉M10×30~50  | 十套 | 31.008       | 2.55      | 79.07      |    |
| 4  | 常闭防火门控制器       | 套  | 152          | 395.28    | 60082.56   |    |
| 5  | 人工费            | 元  | 3501924.4632 | 1.00      | 3501924.46 |    |
| 6  | 人工费调整          | 元  | 378217.516   | 1.00      | 378217.52  |    |
| 7  | 热轧圆盘条φ10以内     | kg | 1303.7183    | 3.09      | 4028.49    |    |
| 8  | 热轧圆盘条φ10以内     | kg | 3.78         | 3.09      | 11.68      |    |
| 9  | 镀锌热轧圆盘条φ10以内   | kg | 2031.1742    | 3.60      | 7312.23    |    |
| 10 | 圆钢φ10~14       | kg | 494.1425     | 3.60      | 1778.91    |    |
| 11 | 镀锌低碳钢丝φ1.2~2.5 | kg | 215.9423     | 4.60      | 993.33     |    |
| 12 | 镀锌低碳钢丝φ1.2~2.5 | kg | 162.2574     | 4.60      | 746.38     |    |
| 13 | 镀锌低碳钢丝φ2.5~4.0 | kg | 157.2604     | 4.60      | 723.40     |    |
| 14 | 镀锌低碳钢丝φ2.5~4.0 | kg | 95.3048      | 4.60      | 438.40     |    |
| 15 | 镀锌圆钢φ10~25     | kg | 37.762       | 3.75      | 141.61     |    |
| 16 | 扁钢综合           | kg | 2045.4492    | 3.79      | 7752.25    |    |
| 17 | 扁钢综合           | kg | 3.15         | 3.79      | 11.94      |    |
| 18 | 镀锌扁钢综合         | kg | 56.534       | 3.79      | 214.26     |    |
| 19 | 镀锌扁钢综合         | kg | 24.88        | 3.79      | 94.30      |    |
| 20 | 镀锌扁钢40×4       | kg | 7.56         | 3.79      | 28.65      |    |
| 21 | 角钢综合           | kg | 31066.463    | 3.79      | 117741.89  |    |
| 22 | 钢板综合           | kg | 2.7          | 3.50      | 9.45       |    |
| 23 | 钢板3.5~4.0      | kg | 0.283        | 3.32      | 0.94       |    |
| 24 | 钢板8~15         | kg | 35.4705      | 3.19      | 113.15     |    |
| 25 | 钢板12~20        | kg | 1624.626     | 3.26      | 5296.28    |    |
| 26 | 钢板12~20        | kg | 33.715       | 3.26      | 109.91     |    |
| 27 | 镀锌钢板2.5        | m2 | 21.38        | 84.41     | 1804.69    |    |
| 28 | 镀铬钢板2.5        | m2 | 0.32         | 84.41     | 27.01      |    |
| 29 | 封铅含铅65% 含锡35%  | kg | 115.666      | 22.90     | 2648.75    |    |
| 30 | 橡胶板综合          | kg | 74.08        | 3.09      | 228.91     |    |
| 31 | 橡胶板1~3         | kg | 13.7004      | 25.96     | 355.66     |    |
| 32 | 橡胶板4~15        | kg | 96.237       | 11.09     | 1067.27    |    |
| 33 | 耐油橡胶板3~6       | kg | 282.129      | 7.78      | 2194.96    |    |
| 34 | 耐油橡胶板3~6       | kg | 15.84        | 7.78      | 123.24     |    |
| 35 | 石棉橡胶板低压0.8~6   | kg | 5.162        | 7.26      | 37.48      |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 2 页 共 27 页

| 序号 | 名称及规格                      | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|----|----------------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 36 | 橡皮垫2mm                     | m2 | 0.02      | 20.11     | 0.40      |    |
| 37 | 塑料布                        | kg | 1.5808    | 15.15     | 23.95     |    |
| 38 | 三色塑料带综合                    | kg | 32.42     | 8.93      | 289.51    |    |
| 39 | 聚四氟乙烯生料带26mm×20m<br>×0.1mm | m  | 5789.9587 | 0.13      | 752.69    |    |
| 40 | 聚四氟乙烯生料带26mm×20m<br>×0.1mm | m  | 1081.76   | 0.13      | 140.63    |    |
| 41 | 聚四氟乙烯生料带宽20                | m  | 9142.864  | 2.12      | 19382.87  |    |
| 42 | 三色塑料带20mm×40m              | 卷  | 1.4412    | 1.79      | 2.58      |    |
| 43 | 棉纱                         | kg | 371.5233  | 11.58     | 4302.24   |    |
| 44 | 棉纱                         | kg | 86.9475   | 11.58     | 1006.85   |    |
| 45 | 白布                         | kg | 401.6808  | 2.77      | 1112.66   |    |
| 46 | 白布                         | kg | 1.1262    | 2.77      | 3.12      |    |
| 47 | 白布宽900                     | m  | 127.1     | 4.99      | 634.23    |    |
| 48 | 细白布宽0.9m                   | m  | 17.35     | 4.99      | 86.58     |    |
| 49 | 破布一级                       | kg | 166.3119  | 7.26      | 1207.42   |    |
| 50 | 破布一级                       | kg | 222.5985  | 7.26      | 1616.07   |    |
| 51 | 油麻丝                        | kg | 488.098   | 7.26      | 3543.59   |    |
| 52 | 塑料线卡Φ15以内                  | 个  | 86        | 0.65      | 55.90     |    |
| 53 | 尼龙线卡                       | 十套 | 426       | 0.36      | 153.36    |    |
| 54 | 铆钉综合                       | kg | 178.1749  | 5.11      | 910.47    |    |
| 55 | 镀锌自攻螺钉M4~6×20~35           | 十套 | 195.2     | 3.43      | 669.54    |    |
| 56 | 自攻螺钉M4×30                  | 十套 | 31.3      | 0.75      | 23.48     |    |
| 57 | 木螺钉M6×30                   | 十套 | 12.6      | 0.26      | 3.28      |    |
| 58 | 木螺钉M2~4×6~65               | 十套 | 635.856   | 0.18      | 114.45    |    |
| 59 | 木螺钉M4×65                   | 十套 | 1185.92   | 0.68      | 806.43    |    |
| 60 | 木螺钉M6×100                  | 十套 | 24.4      | 1.27      | 30.99     |    |
| 61 | 半圆头螺丝M6~12×12~50           | 十套 | 0.41      | 3.12      | 1.28      |    |
| 62 | 六角螺栓综合                     | kg | 945.9893  | 5.58      | 5278.62   |    |
| 63 | 六角螺栓综合                     | kg | 745.8494  | 5.58      | 4161.84   |    |
| 64 | 六角螺栓M5                     | 十套 | 6.528     | 0.57      | 3.72      |    |
| 65 | 六角螺栓M6~8×20~70             | 十套 | 28.2      | 2.41      | 67.96     |    |
| 66 | 六角螺栓M6×25                  | kg | 61.413    | 5.50      | 337.77    |    |
| 67 | 六角螺栓M2~5×4~20              | 十套 | 837.88    | 0.23      | 192.71    |    |
| 68 | 六角螺栓M6×75                  | 十套 | 147.5201  | 0.97      | 143.09    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 3 页 共 27 页

| 序号 | 名称及规格                       | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|----|-----------------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 69 | 六角螺栓M8×75                   | 十套 | 3521.7386 | 1.47      | 5176.96   |    |
| 70 | 六角螺栓M16×65~80               | 十套 | 86.696    | 5.94      | 514.97    |    |
| 71 | 六角螺栓M16×85~140              | 十套 | 6.592     | 8.75      | 57.68     |    |
| 72 | 六角螺栓M20×85~100              | 十套 | 3.296     | 10.79     | 35.56     |    |
| 73 | 六角螺栓M27×120~140             | 十套 | 21.424    | 31.64     | 677.86    |    |
| 74 | 膨胀螺栓M6~12×50~120            | 十套 | 129.677   | 57.14     | 7409.74   |    |
| 75 | 铜接地端子带螺栓DT-6mm <sup>2</sup> | 十套 | 599.5809  | 10.48     | 6283.61   |    |
| 76 | 半圆头镀锌螺栓M2~5×15~50           | 十套 | 92.944    | 0.43      | 39.97     |    |
| 77 | 半圆头镀锌螺栓M2~5×15~50           | 十套 | 96        | 0.43      | 41.28     |    |
| 78 | 半圆头镀锌螺栓M6~12×22~80          | 十套 | 1.6       | 3.55      | 5.68      |    |
| 79 | 半圆头镀锌螺栓M8~12×12~50          | 十套 | 0.6       | 3.55      | 2.13      |    |
| 80 | 镀锌六角螺栓M8×40                 | 十套 | 2.02      | 1.46      | 2.95      |    |
| 81 | 镀锌六角螺栓M16×85~140            | 十套 | 17.304    | 15.13     | 261.81    |    |
| 82 | 镀锌六角螺栓2个垫圈 M8×80~120        | 十套 | 0.41      | 5.18      | 2.12      |    |
| 83 | 镀锌六角螺栓2个垫圈 M20×85~100       | 十套 | 51.912    | 20.18     | 1047.58   |    |
| 84 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M8×50以内         | 十套 | 3.8799    | 2.33      | 9.04      |    |
| 85 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M8×100以内        | 十套 | 3.4287    | 3.94      | 13.51     |    |
| 86 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10×100以内       | 十套 | 502.7503  | 4.37      | 2197.02   |    |
| 87 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10×100以内       | 十套 | 3.296     | 4.37      | 14.40     |    |
| 88 | 镀锌六角螺栓2平1弹垫 M12×100以内       | 十套 | 14.1      | 4.41      | 62.18     |    |
| 89 | 膨胀螺栓综合                      | 十套 | 158.5376  | 2.28      | 361.47    |    |
| 90 | 膨胀螺栓综合                      | kg | 749.0893  | 6.55      | 4906.53   |    |
| 91 | 膨胀螺栓综合                      | kg | 693.5126  | 6.55      | 4542.51   |    |
| 92 | 膨胀螺栓M6                      | 十套 | 2272.56   | 2.83      | 6431.34   |    |
| 93 | 膨胀螺栓M8                      | 十套 | 83.6759   | 3.18      | 266.09    |    |
| 94 | 膨胀螺栓M8                      | 十套 | 18.528    | 3.18      | 58.92     |    |
| 95 | 膨胀螺栓M10                     | 十套 | 84.175    | 5.05      | 425.08    |    |
| 96 | 膨胀螺栓M12                     | 十套 | 106.1123  | 7.29      | 773.56    |    |
| 97 | 塑料胀管D6~8                    | 十套 | 637.62    | 0.60      | 382.57    |    |
| 98 | 塑料胀管D6~8                    | 十套 | 936.32    | 0.60      | 561.79    |    |
| 99 | 塑料胀管D6~8                    | 十套 | 23.1      | 0.60      | 13.86     |    |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 4 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格            | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 100 | 镀锌锁紧螺母DN25×1.5   | 十套 | 151.9494  | 2.43      | 369.24    |    |
| 101 | 镀锌锁紧螺母DN25×3     | 十套 | 41.4692   | 5.72      | 237.20    |    |
| 102 | 镀锌锁紧螺母DN32×3     | 十套 | 2.642     | 6.69      | 17.67     |    |
| 103 | 镀锌锁紧螺母DN50×3     | 十套 | 7.9413    | 14.29     | 113.48    |    |
| 104 | 镀锌锁紧螺母DN80×3     | 十套 | 8.8714    | 46.42     | 411.81    |    |
| 105 | 镀锌锁紧螺母DN100×3    | 十套 | 12.788    | 88.38     | 1130.20   |    |
| 106 | 镀锌锁紧螺母DN20×1.5   | 十套 | 354.9736  | 1.60      | 567.96    |    |
| 107 | 镀锌锁紧螺母DN15×3     | 十套 | 33.372    | 2.97      | 99.11     |    |
| 108 | 镀锌锁紧螺母DN20×3     | 十套 | 344.0154  | 3.30      | 1135.25   |    |
| 109 | 六角螺母M8           | 十套 | 8.652     | 2.13      | 18.43     |    |
| 110 | 垫圈M8             | 十个 | 8.652     | 0.09      | 0.78      |    |
| 111 | 大便器胶皮碗           | 个  | 114.45    | 0.96      | 109.87    |    |
| 112 | 砂轮片 φ 100        | 片  | 4.5594    | 11.16     | 50.88     |    |
| 113 | 砂轮片 φ 100        | 片  | 1.8306    | 11.16     | 20.43     |    |
| 114 | 砂轮片 φ 400        | 片  | 4.5594    | 23.09     | 105.28    |    |
| 115 | 砂轮片 φ 400        | 片  | 1.8306    | 23.09     | 42.27     |    |
| 116 | 尼龙砂轮片 φ 100      | 片  | 18.2908   | 4.27      | 78.10     |    |
| 117 | 尼龙砂轮片 φ 100      | 片  | 19.3653   | 4.27      | 82.69     |    |
| 118 | 尼龙砂轮片 φ 100×16×3 | 片  | 0.6972    | 2.64      | 1.84      |    |
| 119 | 尼龙砂轮片 φ 100×16×3 | 片  | 0.14      | 2.64      | 0.37      |    |
| 120 | 尼龙砂轮片 φ 400      | 片  | 699.0892  | 10.38     | 7256.55   |    |
| 121 | 尼龙砂轮片 φ 400      | 片  | 309.0821  | 10.38     | 3208.27   |    |
| 122 | 铁砂布0-2#          | 张  | 1495.6884 | 0.81      | 1211.51   |    |
| 123 | 铁砂布0-2#          | 张  | 84.0725   | 0.81      | 68.10     |    |
| 124 | 低碳钢焊条综合          | kg | 1403.4281 | 7.30      | 10245.03  |    |
| 125 | 低碳钢焊条综合          | kg | 32.23     | 7.30      | 235.28    |    |
| 126 | 低碳钢焊条综合          | kg | 1.7597    | 7.30      | 12.85     |    |
| 127 | 低碳钢焊条结422 综合     | kg | 0.498     | 5.21      | 2.59      |    |
| 128 | 低碳钢焊条结422 φ3.2   | kg | 1270.1779 | 5.96      | 7570.26   |    |
| 129 | 低碳钢焊条结422 φ3.2   | kg | 1172.9219 | 5.96      | 6990.61   |    |
| 130 | 低碳钢焊条结422 φ3.2   | kg | 1.14      | 5.96      | 6.79      |    |
| 131 | 不锈钢焊条综合          | kg | 2.242     | 45.94     | 103.00    |    |
| 132 | 焊片 φ 3.5         | 个  | 912       | 0.20      | 182.40    |    |
| 133 | 焊锡丝综合            | kg | 21.04     | 6.67      | 140.34    |    |
| 134 | 松香焊锡丝 φ 2.3      | kg | 3.04      | 32.43     | 98.59     |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 5 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格             | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 135 | 焊锡                | kg | 6.84      | 58.70     | 401.51    |    |
| 136 | 焊锡膏               | kg | 8.5856    | 40.75     | 349.86    |    |
| 137 | 焊锡膏               | kg | 58.6872   | 40.75     | 2391.50   |    |
| 138 | 焊锡膏               | kg | 0.7       | 40.75     | 28.53     |    |
| 139 | 锡基钎料              | kg | 69.449    | 52.47     | 3643.99   |    |
| 140 | 锡基钎料              | kg | 173.2572  | 52.47     | 9090.81   |    |
| 141 | 锡基钎料              | kg | 1.4       | 52.47     | 73.46     |    |
| 142 | 冲击钻头 φ8           | 个  | 35.71     | 3.42      | 122.13    |    |
| 143 | 冲击钻头 φ10          | 个  | 5.8244    | 6.84      | 39.84     |    |
| 144 | 冲击钻头 φ10          | 个  | 0.13      | 6.84      | 0.89      |    |
| 145 | 冲击钻头 φ12          | 个  | 5.448     | 7.41      | 40.37     |    |
| 146 | 冲击钻头 φ6~8         | 个  | 214.1242  | 2.76      | 590.98    |    |
| 147 | 冲击钻头 φ6~8         | 个  | 93        | 2.76      | 256.68    |    |
| 148 | 冲击钻头 φ6~8         | 个  | 1.4       | 2.76      | 3.86      |    |
| 149 | 冲击钻头 φ8~16        | 个  | 16.402    | 4.14      | 67.90     |    |
| 150 | 冲击钻头 φ10~20       | 个  | 238.6839  | 8.12      | 1938.11   |    |
| 151 | 冲击钻头 φ10~20       | 个  | 220.9754  | 8.12      | 1794.32   |    |
| 152 | 合金钢钻头综合           | 个  | 4.8891    | 5.29      | 25.86     |    |
| 153 | 合金钢钻头 φ3          | 个  | 12.2      | 0.55      | 6.71      |    |
| 154 | 合金钢钻头 φ8          | 个  | 5.3322    | 3.21      | 17.12     |    |
| 155 | 钢锯条               | 条  | 1134.6208 | 0.37      | 419.81    |    |
| 156 | 钢锯条               | 条  | 985.0853  | 0.37      | 364.48    |    |
| 157 | 钢丝刷子              | 把  | 99.1758   | 12.82     | 1271.43   |    |
| 158 | 合金钢钻头 φ10         | 个  | 26.1193   | 3.96      | 103.43    |    |
| 159 | 树脂砂轮切割片 φ400      | 片  | 83.8509   | 35.35     | 2964.13   |    |
| 160 | 垫铁                | kg | 11.796    | 4.87      | 57.45     |    |
| 161 | 平垫铁综合             | kg | 10.589    | 4.26      | 45.11     |    |
| 162 | 斜垫铁综合             | kg | 5.53      | 6.29      | 34.78     |    |
| 163 | 斜垫铁Q195~Q235 1#   | 块  | 8.16      | 3.68      | 30.03     |    |
| 164 | 斜垫铁Q195~Q235 1#   | kg | 18.36     | 3.14      | 57.65     |    |
| 165 | 平垫铁Q195~Q235 1#   | 块  | 4.08      | 3.89      | 15.87     |    |
| 166 | 平垫铁Q195~Q235 1#   | kg | 18.288    | 5.91      | 108.08    |    |
| 167 | 普通硅酸盐水泥P.0 42.5   | kg | 53.856    | 0.44      | 23.70     |    |
| 168 | 复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5 | kg | 215       | 0.41      | 88.15     |    |
| 169 | 复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5 | kg | 324.25    | 0.41      | 132.94    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 6 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                | 单位 | 数量       | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|----------------------|----|----------|-----------|-----------|----|
| 170 | 复合普通硅酸盐水泥P.0 42.5    | kg | 100.134  | 0.44      | 44.06     |    |
| 171 | 砂子                   | kg | 301.148  | 0.08      | 24.09     |    |
| 172 | 中砂                   | m3 | 0.792    | 199.51    | 158.01    |    |
| 173 | 粗砂                   | m3 | 0.097    | 190.30    | 18.46     |    |
| 174 | 碎石10                 | m3 | 0.104    | 119.00    | 12.38     |    |
| 175 | 碎石20                 | m3 | 0.864    | 119.00    | 102.82    |    |
| 176 | 石灰膏                  | m3 | 2.0165   | 382.45    | 771.21    |    |
| 177 | 烧结粉煤灰砖240×115×53     | 千块 | 1.744    | 247.81    | 432.18    |    |
| 178 | 板枋材综合                | m3 | 0.08     | 1608.09   | 128.65    |    |
| 179 | 木板                   | m3 | 0.054    | 1647.02   | 88.94     |    |
| 180 | 木板25                 | m3 | 0.007    | 1664.36   | 11.65     |    |
| 181 | 枕木                   | m3 | 0.042    | 1342.56   | 56.39     |    |
| 182 | 枕木2500×250×200       | 根  | 0.174    | 121.01    | 21.06     |    |
| 183 | 胶合板2440×1220×3       | m2 | 84.23    | 13.80     | 1162.37   |    |
| 184 | 真丝绸布宽900             | m  | 0.03     | 30.34     | 0.91      |    |
| 185 | 醇酸清漆                 | kg | 121.1886 | 14.50     | 1757.23   |    |
| 186 | 醇酸清漆                 | kg | 91.0493  | 14.50     | 1320.21   |    |
| 187 | 酚醛磁漆                 | kg | 2.5      | 6.72      | 16.80     |    |
| 188 | 酚醛调和漆                | kg | 14.5819  | 11.40     | 166.23    |    |
| 189 | 酚醛调和漆                | kg | 16.71    | 11.40     | 190.49    |    |
| 190 | 酚醛调和漆                | kg | 5.5864   | 11.40     | 63.68     |    |
| 191 | 调和漆                  | kg | 6.48     | 9.61      | 62.27     |    |
| 192 | 厚漆                   | kg | 235.7433 | 8.89      | 2095.76   |    |
| 193 | 厚漆                   | kg | 29.6872  | 8.89      | 263.92    |    |
| 194 | 防锈漆                  | kg | 6.448    | 11.11     | 71.64     |    |
| 195 | 防锈漆C53-1             | kg | 17.1628  | 17.30     | 296.92    |    |
| 196 | 防锈漆C53-1             | kg | 4.7751   | 17.30     | 82.61     |    |
| 197 | 沥青绝缘漆                | kg | 11.3807  | 5.37      | 61.11     |    |
| 198 | 酚醛防锈漆各种颜色            | kg | 27.4589  | 14.70     | 403.65    |    |
| 199 | 酚醛防锈漆各种颜色            | kg | 48.8283  | 14.70     | 717.78    |    |
| 200 | 钢结构厚型防火涂料            | kg | 197.38   | 14.70     | 2901.49   |    |
| 201 | 防水密封胶                | 支  | 308.9    | 8.18      | 2526.80   |    |
| 202 | 密封膏                  | kg | 62.766   | 6.19      | 388.52    |    |
| 203 | 油浸石棉盘根编织 Φ6~10(250℃) | kg | 3.15     | 18.06     | 56.89     |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 7 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格        | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 204 | 清油           | kg | 0.06      | 12.10     | 0.73      |    |
| 205 | 清油           | kg | 1.07      | 12.10     | 12.95     |    |
| 206 | 清油           | kg | 1.2874    | 12.10     | 15.58     |    |
| 207 | 煤油           | kg | 11.893    | 4.33      | 51.50     |    |
| 208 | 汽油综合         | kg | 48.3831   | 7.20      | 348.36    |    |
| 209 | 汽油综合         | kg | 337.7339  | 7.20      | 2431.68   |    |
| 210 | 汽油综合         | kg | 370.4667  | 7.20      | 2667.36   |    |
| 211 | 汽油70-90#     | kg | 14.659    | 7.20      | 105.54    |    |
| 212 | 溶剂汽油         | kg | 909.4343  | 7.20      | 6547.93   |    |
| 213 | 溶剂油          | kg | 86.0071   | 3.94      | 338.87    |    |
| 214 | 溶剂油          | kg | 105.625   | 3.94      | 416.16    |    |
| 215 | 机油综合         | kg | 210.7215  | 6.96      | 1466.62   |    |
| 216 | 机油综合         | kg | 143.3062  | 6.96      | 997.41    |    |
| 217 | 电力复合脂        | kg | 58.885    | 12.53     | 737.83    |    |
| 218 | 黄甘油          | kg | 2.272     | 6.53      | 14.84     |    |
| 219 | 丙酮           | kg | 0.3458    | 9.84      | 3.40      |    |
| 220 | 硬脂酸          | kg | 5.7586    | 5.49      | 31.61     |    |
| 221 | 酒精           | kg | 102.0586  | 13.00     | 1326.76   |    |
| 222 | 酒精           | kg | 0.8       | 13.00     | 10.40     |    |
| 223 | 漂白粉综合        | kg | 7.1156    | 5.37      | 38.21     |    |
| 224 | 润滑剂          | kg | 53.0058   | 4.53      | 240.12    |    |
| 225 | 润滑剂          | kg | 16.3697   | 4.53      | 74.15     |    |
| 226 | 酸洗膏          | kg | 0.2147    | 6.47      | 1.39      |    |
| 227 | 氧气           | m3 | 1092.2067 | 5.16      | 5635.79   |    |
| 228 | 氧气           | m3 | 832.0842  | 5.16      | 4293.55   |    |
| 229 | 乙炔气          | kg | 370.5204  | 13.30     | 4927.92   |    |
| 230 | 乙炔气          | kg | 277.3851  | 13.30     | 3689.22   |    |
| 231 | 801胶         | kg | 21.38     | 6.22      | 132.98    |    |
| 232 | 硅酮中性密封胶300ml | 支  | 7.09      | 13.03     | 92.38     |    |
| 233 | 万能胶1kg/瓶     | kg | 32.95     | 19.00     | 626.05    |    |
| 234 | 厌氧胶325# 200g | 瓶  | 1.5697    | 61.62     | 96.72     |    |
| 235 | 胶粘剂          | kg | 2.32      | 1.90      | 4.41      |    |
| 236 | 聚酯乙稀泡沫塑料板    | kg | 3.75      | 21.40     | 80.25     |    |
| 237 | 难燃B1级PEF自粘板  | m2 | 89.3813   | 8.93      | 798.18    |    |
| 238 | 焊接钢管DN20     | m  | 29.9505   | 6.83      | 204.56    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 8 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格        | 单位 | 数量      | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------|----|---------|-----------|-----------|----|
| 239 | 焊接钢管DN20     | kg | 2.1028  | 4.23      | 8.89      |    |
| 240 | 焊接钢管DN25     | m  | 236.592 | 10.25     | 2425.07   |    |
| 241 | 焊接钢管DN32     | m  | 79.02   | 13.25     | 1047.02   |    |
| 242 | 焊接钢管DN40     | m  | 30.576  | 16.25     | 496.86    |    |
| 243 | 焊接钢管DN80     | m  | 1.8     | 35.61     | 64.10     |    |
| 244 | 焊接钢管DN100    | m  | 3.8     | 46.79     | 177.80    |    |
| 245 | 镀锌钢管DN15     | m  | 24.4    | 8.66      | 211.30    |    |
| 246 | 镀锌钢管DN20     | m  | 110     | 11.07     | 1217.70   |    |
| 247 | 镀锌钢管DN25     | m  | 48.2    | 12.40     | 597.68    |    |
| 248 | 镀锌钢管DN80     | m  | 22      | 56.33     | 1239.26   |    |
| 249 | 热轧无缝钢管D22×2  | m  | 2.784   | 5.39      | 15.01     |    |
| 250 | 热轧无缝钢管D22×2  | m  | 3.495   | 5.39      | 18.84     |    |
| 251 | 塑料异型管D5      | m  | 353.265 | 3.10      | 1095.12   |    |
| 252 | 塑料软管D5       | m  | 29.66   | 0.35      | 10.38     |    |
| 253 | 塑料软管D25      | m  | 5.292   | 3.09      | 16.35     |    |
| 254 | 塑料软管D25      | m  | 6.99    | 3.09      | 21.60     |    |
| 255 | PVC管DN20     | m  | 580     | 4.22      | 2447.60   |    |
| 256 | 橡胶软管DN20     | m  | 6.5323  | 5.00      | 32.66     |    |
| 257 | 镀铬钢管D10      | m  | 6.4     | 3.12      | 19.97     |    |
| 258 | 黑玛钢直通DN15    | 个  | 36.36   | 1.21      | 44.00     |    |
| 259 | 黑玛钢直通DN20    | 个  | 48.48   | 1.33      | 64.48     |    |
| 260 | 黑玛钢弯头DN15    | 个  | 18.18   | 1.94      | 35.27     |    |
| 261 | 黑玛钢弯头DN20    | 个  | 50.5    | 2.94      | 148.47    |    |
| 262 | 黑玛钢弯头DN25    | 个  | 321.18  | 3.89      | 1249.39   |    |
| 263 | 黑玛钢弯头DN32    | 个  | 90.9    | 5.87      | 533.58    |    |
| 264 | 黑玛钢弯头DN40    | 个  | 32.32   | 7.84      | 253.39    |    |
| 265 | 黑玛钢三通DN20    | 个  | 52.52   | 1.31      | 68.80     |    |
| 266 | 黑玛钢三通DN25    | 个  | 642.36  | 2.02      | 1297.57   |    |
| 267 | 黑玛钢三通DN32    | 个  | 181.8   | 3.13      | 569.03    |    |
| 268 | 黑玛钢三通DN40    | 个  | 64.64   | 6.26      | 404.65    |    |
| 269 | 黑玛钢六角内接头DN15 | 个  | 470.66  | 1.22      | 574.21    |    |
| 270 | 黑玛钢六角内接头DN20 | 个  | 131.3   | 2.18      | 286.23    |    |
| 271 | 黑玛钢六角内接头DN25 | 个  | 1605.9  | 3.29      | 5283.41   |    |
| 272 | 黑玛钢六角内接头DN32 | 个  | 454.5   | 5.20      | 2363.40   |    |
| 273 | 黑玛钢六角内接头DN40 | 个  | 16.16   | 6.50      | 105.04    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 9 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格         | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 274 | 黑玛钢活接头DN15    | 个  | 190.89    | 1.15      | 219.52    |    |
| 275 | 黑玛钢活接头DN20    | 个  | 83.83     | 1.16      | 97.24     |    |
| 276 | 黑玛钢活接头DN25    | 个  | 428.24    | 8.84      | 3785.64   |    |
| 277 | 黑玛钢活接头DN32    | 个  | 105.04    | 12.37     | 1299.34   |    |
| 278 | 黑玛钢活接头DN40    | 个  | 32.32     | 15.34     | 495.79    |    |
| 279 | 黑玛钢活接头DN50    | 个  | 28.28     | 20.98     | 593.31    |    |
| 280 | 黑玛钢堵头DN15     | 个  | 18.18     | 1.04      | 18.91     |    |
| 281 | 黑玛钢堵头DN20     | 个  | 24.24     | 1.58      | 38.30     |    |
| 282 | 固定卡子 φ 50     | 个  | 2.06      | 1.64      | 3.38      |    |
| 283 | 固定卡子 φ 63     | 个  | 18.33     | 2.11      | 38.68     |    |
| 284 | 固定卡子 φ 90     | 个  | 737.47    | 2.63      | 1939.55   |    |
| 285 | 镀锌异径三通DN20×15 | 个  | 11.11     | 4.13      | 45.88     |    |
| 286 | 镀锌异径三通DN25×15 | 个  | 8.08      | 5.99      | 48.40     |    |
| 287 | 镀锌弯头DN15      | 个  | 22.22     | 1.76      | 39.11     |    |
| 288 | 镀锌弯头DN20      | 个  | 44.44     | 2.74      | 121.77    |    |
| 289 | 镀锌弯头DN25      | 个  | 22.22     | 4.21      | 93.55     |    |
| 290 | 镀锌弯头DN80      | 个  | 22.22     | 23.19     | 515.28    |    |
| 291 | 镀锌外接头DN25     | 个  | 7211.4    | 2.08      | 14999.71  |    |
| 292 | 镀锌丝堵DN15(堵头)  | 个  | 726.7     | 0.68      | 494.16    |    |
| 293 | 镀锌六角内接头DN15   | 个  | 8.08      | 0.96      | 7.76      |    |
| 294 | 镀锌钢管塑料护口DN25  | 个  | 414.6919  | 0.16      | 66.35     |    |
| 295 | 镀锌钢管塑料护口DN50  | 个  | 79.413    | 0.29      | 23.03     |    |
| 296 | 镀锌钢管塑料护口DN80  | 个  | 88.7139   | 0.49      | 43.47     |    |
| 297 | 镀锌钢管塑料护口DN100 | 个  | 127.8797  | 0.63      | 80.56     |    |
| 298 | 镀锌钢管接头20×2.75 | 个  | 2608.6176 | 1.71      | 4460.74   |    |
| 299 | 镀锌钢管接头25×3.25 | 个  | 442.338   | 2.44      | 1079.30   |    |
| 300 | 镀锌钢管接头32×3.25 | 个  | 28.1808   | 2.70      | 76.09     |    |
| 301 | 镀锌钢管接头50×3.5  | 个  | 84.7072   | 4.66      | 394.74    |    |
| 302 | 镀锌钢管接头80×4    | 个  | 88.7139   | 5.89      | 522.52    |    |
| 303 | 镀锌钢管接头100×4   | 个  | 127.8797  | 7.37      | 942.47    |    |
| 304 | 镀锌钢管接头125×4.5 | 个  | 23.3439   | 11.46     | 267.52    |    |
| 305 | 塑料三通DN20      | 个  | 234.32    | 1.52      | 356.17    |    |
| 306 | 塑料弯头DN20      | 个  | 702.96    | 1.52      | 1068.50   |    |
| 307 | 塑料活接头DN20     | 个  | 234.32    | 1.52      | 356.17    |    |
| 308 | 扁钢卡子25×4      | kg | 52.3905   | 4.65      | 243.62    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 10 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                                | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 309 | 管卡(带膨胀螺栓)DN32                        | 套  | 114.45    | 0.81      | 92.70     |    |
| 310 | 黑玛钢管箍DN15                            | 个  | 470.66    | 0.37      | 174.14    |    |
| 311 | 螺纹阀门DN20                             | 个  | 4.3733    | 26.00     | 113.71    |    |
| 312 | 螺纹截止阀DN15                            | 个  | 477.65    | 6.07      | 2899.34   |    |
| 313 | 大便器排水接头                              | 个  | 463.59    | 5.25      | 2433.85   |    |
| 314 | 吊盒                                   | 个  | 201.96    | 0.90      | 181.76    |    |
| 315 | 压力表0~1.6MPa(带弯带阀)                    | 套  | 48.4962   | 69.35     | 3363.21   |    |
| 316 | 弹簧压力表Y-100 0~1.6MPa                  | 块  | 475.2507  | 30.29     | 14395.34  |    |
| 317 | 压力表弯管DN15                            | 个  | 475.2507  | 3.89      | 1848.73   |    |
| 318 | 仪表接头                                 | 套  | 7         | 13.93     | 97.51     |    |
| 319 | 瓜子灯链大号                               | m  | 299.97    | 2.06      | 617.94    |    |
| 320 | 接地线1×16mm <sup>2</sup>               | m  | 56.54     | 5.24      | 296.27    |    |
| 321 | 电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm                | 卷  | 410.9674  | 2.08      | 854.81    |    |
| 322 | 电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm                | 卷  | 309.3768  | 2.08      | 643.50    |    |
| 323 | 镀锡裸铜绞线16mm <sup>2</sup>              | kg | 24.84     | 55.26     | 1372.66   |    |
| 324 | 裸铜线10mm <sup>2</sup>                 | kg | 32.92     | 46.71     | 1537.69   |    |
| 325 | 裸铜线25mm <sup>2</sup>                 | m  | 10        | 13.87     | 138.70    |    |
| 326 | 铜芯橡皮花线2×23/0.15mm <sup>2</sup>       | m  | 151.173   | 1.99      | 300.83    |    |
| 327 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-4mm <sup>2</sup>  | m  | 5035.925  | 1.63      | 8208.56   |    |
| 328 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-4mm <sup>2</sup>  | m  | 7029.7922 | 1.63      | 11458.56  |    |
| 329 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-6mm <sup>2</sup>  | m  | 912.2068  | 2.43      | 2216.66   |    |
| 330 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-6mm <sup>2</sup>  | m  | 372.2918  | 2.43      | 904.67    |    |
| 331 | 双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-35mm <sup>2</sup> | m  | 11.6876   | 14.19     | 165.85    |    |
| 332 | 铜芯橡皮绝缘电线3×2.5mm <sup>2</sup>         | m  | 624.543   | 3.94      | 2460.70   |    |
| 333 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-1mm <sup>2</sup>   | m  | 745.685   | 0.50      | 372.84    |    |
| 334 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-1mm <sup>2</sup>   | m  | 15.27     | 0.50      | 7.64      |    |
| 335 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-2.5mm <sup>2</sup> | m  | 437.4855  | 0.96      | 419.99    |    |
| 336 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm <sup>2</sup>      | m  | 340.5749  | 1.12      | 381.44    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 11 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                                      | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--|----|------------|-----------|-----------|----|
| 337 | 铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-16mm <sup>2</sup>             | m  | 85         | 7.30      | 620.50    |    |
| 338 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软导线ZR-RVS 2×1.5mm <sup>2</sup> | m  | 665.179    | 3.68      | 2447.86   |    |
| 339 | 镀锌电线管接头20×1.5                              | 个  | 5916.2274  | 1.00      | 5916.23   |    |
| 340 | 镀锌电线管接头25×1.5                              | 个  | 2532.4893  | 1.18      | 2988.34   |    |
| 341 | 镀锌电线管塑料护口DN15~20                           | 个  | 3549.7363  | 0.17      | 603.46    |    |
| 342 | 镀锌电线管塑料护口DN25~32                           | 个  | 1519.4936  | 0.26      | 395.07    |    |
| 343 | 镀锌钢管塑料护口DN15~20                            | 个  | 3773.874   | 0.06      | 226.43    |    |
| 344 | 镀锌钢管塑料护口DN15~20                            | 个  | 224.3646   | 0.06      | 13.46     |    |
| 345 | 镀锌钢管塑料护口DN32                               | 个  | 26.4195    | 0.19      | 5.02      |    |
| 346 | 难燃塑料管卡子20                                  | 个  | 243.6      | 0.27      | 65.77     |    |
| 347 | 电缆敷设牵引头综合                                  | 只  | 2.6737     | 320.74    | 857.56    |    |
| 348 | 塑料接线柱双线                                    | 个  | 983.65     | 0.74      | 727.90    |    |
| 349 | 铜接线端子DT-2.5mm <sup>2</sup>                 | 个  | 1386.49    | 0.92      | 1275.57   |    |
| 350 | 铜接线端子DT-10mm <sup>2</sup>                  | 个  | 414.12     | 1.95      | 807.53    |    |
| 351 | 铜接线端子DT-16mm <sup>2</sup>                  | 个  | 207.06     | 2.75      | 569.42    |    |
| 352 | 铜接线端子DT-16mm <sup>2</sup>                  | 个  | 125.87     | 2.75      | 346.14    |    |
| 353 | 铜接线端子DT-25mm <sup>2</sup>                  | 个  | 40.4       | 4.05      | 163.62    |    |
| 354 | 铜接线端子DT-35mm <sup>2</sup>                  | 个  | 108.9298   | 4.05      | 441.17    |    |
| 355 | 铜接线端子DT-70mm <sup>2</sup>                  | 个  | 130.935    | 6.29      | 823.58    |    |
| 356 | 铜接线端子DT-120mm <sup>2</sup>                 | 个  | 45.675     | 12.12     | 553.58    |    |
| 357 | 铜接线端子DT-185mm <sup>2</sup>                 | 个  | 33.495     | 17.84     | 597.55    |    |
| 358 | 镀锌地线夹20                                    | 套  | 12478.3159 | 0.36      | 4492.19   |    |
| 359 | 镀锌地线夹20                                    | 套  | 16562.0045 | 0.36      | 5962.32   |    |
| 360 | 镀锌地线夹25                                    | 套  | 9818.0257  | 0.54      | 5301.73   |    |
| 361 | 镀锌地线夹32                                    | 套  | 109.2006   | 0.68      | 74.26     |    |
| 362 | 镀锌地线夹50                                    | 套  | 328.2404   | 1.32      | 433.28    |    |
| 363 | 镀锌地线夹80                                    | 套  | 354.8556   | 1.92      | 681.32    |    |
| 364 | 镀锌地线夹100                                   | 套  | 511.5186   | 2.46      | 1258.34   |    |
| 365 | 镀锌地线夹125                                   | 套  | 46.6878    | 2.90      | 135.39    |    |
| 366 | 镀锌电缆卡子2×35                                 | 个  | 26.2197    | 2.32      | 60.83     |    |
| 367 | 镀锌扁钢支架40×3                                 | kg | 293.3868   | 4.65      | 1364.25   |    |
| 368 | 打印纸132-1                                   | 箱  | 0.4        | 134.67    | 53.87     |    |
| 369 | 塑料手套ST型                                    | 个  | 119.7      | 11.89     | 1423.23   |    |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 12 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格        | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 370 | 电池           | 节  | 192        | 1.04      | 199.68    |    |
| 371 | 塑料圆台         | 块  | 207.9      | 0.59      | 122.66    |    |
| 372 | 脱脂棉          | kg | 0.57       | 25.38     | 14.47     |    |
| 373 | 水            | m3 | 2377.871   | 4.42      | 10510.19  |    |
| 374 | 水            | m3 | 280.9416   | 4.42      | 1241.76   |    |
| 375 | 标志牌塑料扁形      | 个  | 939.7907   | 0.59      | 554.48    |    |
| 376 | 标志牌塑料扁形      | 个  | 320.723    | 0.59      | 189.23    |    |
| 377 | 标志牌          | 个  | 18         | 5.56      | 100.08    |    |
| 378 | 铝牌           | 个  | 11         | 0.87      | 9.57      |    |
| 379 | 位号牌          | 个  | 85         | 2.08      | 176.80    |    |
| 380 | 底座           | 个  | 85         | 5.36      | 455.60    |    |
| 381 | 电缆敷设滚轮综合     | 个  | 4.4413     | 39.44     | 175.16    |    |
| 382 | 电缆敷设转向导轮综合   | 个  | 1.1556     | 100.86    | 116.55    |    |
| 383 | 钢垫板1-2       | kg | 79.55      | 3.79      | 301.49    |    |
| 384 | 其他材料费        | 元  | 24104.1036 | 1.00      | 24104.10  |    |
| 385 | 材料费调整        | 元  | 20180.4517 | 1.00      | 20180.45  |    |
| 386 | 型钢           | kg | 35724.8115 | 3.87      | 138255.02 |    |
| 387 | 圆钢           | kg | 457.676    | 3.60      | 1647.63   |    |
| 388 | 扁钢           | kg | 1258.609   | 3.79      | 4770.13   |    |
| 389 | 镀锌扁钢         | kg | 20         | 3.79      | 75.80     |    |
| 390 | 角钢           | kg | 4290.7125  | 3.79      | 16261.80  |    |
| 391 | 钢板           | kg | 19.85      | 3.50      | 69.48     |    |
| 392 | 镀锌钢板 0.75mm  | m2 | 99.336     | 25.70     | 2552.94   |    |
| 393 | 镀锌钢板 1.5mm   | m2 | 3039.6436  | 50.63     | 153897.16 |    |
| 394 | 镀锌钢板 1.00mm  | m2 | 5891.5057  | 33.76     | 198897.23 |    |
| 395 | 水龙头          | 个  | 305.02     | 5.81      | 1772.17   |    |
| 396 | 混合冷热龙头       | 个  | 400.97     | 37.27     | 14944.15  |    |
| 397 | 地漏 DN75      | 个  | 18         | 14.15     | 254.70    |    |
| 398 | 地漏 DN100     | 个  | 38         | 17.10     | 649.80    |    |
| 399 | 瓷制大便器用存水弯    | 个  | 110.09     | 8.00      | 880.72    |    |
| 400 | 角型阀(带铜活)DN15 | 个  | 1265.53    | 12.14     | 15363.53  |    |
| 401 | 醇酸调和漆        | kg | 1910.9068  | 14.50     | 27708.15  |    |
| 402 | 醇酸防锈漆        | kg | 1962.9491  | 12.77     | 25066.86  |    |
| 403 | 醇酸防锈漆        | kg | 717.8986   | 12.77     | 9167.57   |    |
| 404 | 热轧无缝钢管 DN25  | m  | 13.9944    | 9.43      | 131.97    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 13 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格            | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 405 | 热轧无缝钢管 DN32      | m  | 21.6954    | 12.46     | 270.32    |    |
| 406 | 热轧无缝钢管 DN40      | m  | 20.6958    | 17.68     | 365.90    |    |
| 407 | 热轧无缝钢管 DN50      | m  | 20.4306    | 24.74     | 505.45    |    |
| 408 | 镀锌钢管管件 DN25      | 个  | 3.03       | 2.72      | 8.24      |    |
| 409 | 镀锌钢管管件 DN32      | 个  | 4.04       | 5.81      | 23.47     |    |
| 410 | 截止阀 DN50         | 个  | 12.12      | 25.14     | 304.70    |    |
| 411 | 电磁阀 DN50         | 个  | 12.12      | 690.27    | 8366.07   |    |
| 412 | 焊接钢管             | kg | 1187.78    | 3.86      | 4584.83   |    |
| 413 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN65  | m  | 645.5908   | 48.54     | 31336.98  |    |
| 414 | 内衬塑钢管 DN250      | m  | 44.5791    | 316.00    | 14087.00  |    |
| 415 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN80  | m  | 1176.0805  | 59.81     | 70341.37  |    |
| 416 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN100 | m  | 614.7449   | 79.75     | 49025.91  |    |
| 417 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN150 | m  | 2885.1256  | 131.76    | 380144.15 |    |
| 418 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN100 | m  | 2239.2118  | 79.75     | 178577.14 |    |
| 419 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN65  | m  | 745.213    | 48.54     | 36172.64  |    |
| 420 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN150 | m  | 1385.3867  | 131.76    | 182538.55 |    |
| 421 | 内衬塑钢管 DN100      | m  | 27.7806    | 85.82     | 2384.13   |    |
| 422 | 内衬塑钢管 DN150      | m  | 1873.5882  | 132.63    | 248494.00 |    |
| 423 | 平焊法兰 DN150       | 片  | 21         | 36.35     | 763.35    |    |
| 424 | 平焊法兰 DN150       | 片  | 11         | 36.35     | 399.85    |    |
| 425 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN25  | m  | 6460.0697  | 16.73     | 108076.97 |    |
| 426 | FMT32            | m  | 176.13     | 13.12     | 2310.83   |    |
| 427 | MT25             | m  | 2764.6127  | 8.01      | 22144.55  |    |
| 428 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN32  | m  | 2217.633   | 20.80     | 46126.77  |    |
| 429 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN40  | m  | 2480.1993  | 26.87     | 66642.96  |    |
| 430 | 内外热浸镀锌加厚钢管 DN50  | m  | 1469.9733  | 34.67     | 50963.97  |    |
| 431 | SC20             | m  | 16303.8597 | 7.71      | 125702.76 |    |
| 432 | MT100            | m  | 852.531    | 55.75     | 47528.60  |    |
| 433 | MT125            | m  | 291.799    | 79.65     | 23241.79  |    |
| 434 | MT70             | m  | 591.426    | 34.07     | 20149.88  |    |
| 435 | MT50             | m  | 529.42     | 18.57     | 9831.33   |    |
| 436 | 薄壁不锈钢管 DN15      | m  | 732.4501   | 6.25      | 4577.81   |    |
| 437 | 薄壁不锈钢管 DN80      | m  | 1935.2701  | 78.82     | 152537.99 |    |
| 438 | 薄壁不锈钢管 DN100     | m  | 198.0712   | 116.91    | 23156.50  |    |
| 439 | 薄壁不锈钢管 DN150     | m  | 18.335     | 217.19    | 3982.18   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 14 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|----------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 440 | 薄壁不锈钢管 DN20          | m  | 212.7689  | 7.87      | 1674.49   |    |
| 441 | 薄壁不锈钢管 DN25          | m  | 784.9842  | 13.13     | 10306.84  |    |
| 442 | 薄壁不锈钢管 DN32          | m  | 528.7129  | 18.27     | 9659.58   |    |
| 443 | 薄壁不锈钢管 DN40          | m  | 457.568   | 35.69     | 16330.60  |    |
| 444 | 薄壁不锈钢管 DN50          | m  | 607.5577  | 47.80     | 29041.26  |    |
| 445 | 薄壁不锈钢管 DN65          | m  | 1849.7861 | 63.55     | 117553.91 |    |
| 446 | 机制离心铸造铸铁排水管 DN75     | m  | 46.0406   | 33.47     | 1540.98   |    |
| 447 | 机制离心铸造铸铁排水管 DN100    | m  | 4696.1808 | 48.92     | 229737.16 |    |
| 448 | 机制离心铸造铸铁排水管 DN150    | m  | 290.3324  | 77.23     | 22422.37  |    |
| 449 | 金属软管DN15             | 条  | 1265.53   | 2.91      | 3682.69   |    |
| 450 | PPR冷水管 DN15          | m  | 688.4924  | 2.57      | 1769.43   |    |
| 451 | PPR冷水管 DN20          | m  | 103.7844  | 5.87      | 609.21    |    |
| 452 | PPR冷水管 DN32          | m  | 131.9276  | 12.94     | 1707.14   |    |
| 453 | PPR冷水管 DN40          | m  | 11.1252   | 19.96     | 222.06    |    |
| 454 | PPR冷水管 DN25          | m  | 636.3208  | 8.24      | 5243.28   |    |
| 455 | 室内铸铁排水管件 DN75(卡箍连接)  | 个  | 31.915    | 20.19     | 644.36    |    |
| 456 | 室内铸铁排水管件 DN100(卡箍连接) | 个  | 4934.8817 | 24.25     | 119670.88 |    |
| 457 | 室内铸铁排水管件 DN150(卡箍连接) | 个  | 133.6451  | 44.63     | 5964.58   |    |
| 458 | 吸水喇叭口 DN100          | 个  | 4         | 66.37     | 265.48    |    |
| 459 | 螺纹管件DN15             | 个  | 801.94    | 3.03      | 2429.88   |    |
| 460 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN25    | 个  | 3792.4787 | 2.48      | 9405.35   |    |
| 461 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN32    | 个  | 1515.9342 | 5.28      | 8004.13   |    |
| 462 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN50    | 个  | 1181.8293 | 10.30     | 12172.84  |    |
| 463 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN40    | 个  | 2124.8275 | 6.39      | 13577.65  |    |
| 464 | 雨水室内钢管沟槽管件 DN100     | 个  | 4.3792    | 43.48     | 190.41    |    |
| 465 | 雨水室内钢管沟槽管件 DN150     | 个  | 505.0874  | 20.98     | 10596.73  |    |
| 466 | 雨水室内钢管沟槽管件 DN250     | 个  | 11.4736   | 45.71     | 524.46    |    |
| 467 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件 DN150   | 套  | 977.3553  | 67.04     | 65521.90  |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 15 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                     | 单位 | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---------------------------|----|-----------|-----------|-----------|----|
| 468 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件<br>DN80      | 套  | 862.8897  | 30.30     | 26145.56  |    |
| 469 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件<br>DN100     | 套  | 1469.4362 | 44.69     | 65669.10  |    |
| 470 | 内外热浸镀锌加厚钢管管件<br>DN65      | 套  | 1041.0886 | 19.98     | 20800.95  |    |
| 471 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN15      | 个  | 996.1619  | 10.84     | 10798.39  |    |
| 472 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN20      | 个  | 240.8216  | 17.80     | 4286.62   |    |
| 473 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN25      | 个  | 855.8398  | 22.87     | 19573.06  |    |
| 474 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN32      | 个  | 502.4381  | 49.30     | 24770.20  |    |
| 475 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN40      | 个  | 346.1682  | 82.33     | 28500.03  |    |
| 476 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN50      | 个  | 389.6495  | 101.95    | 39724.77  |    |
| 477 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN65      | 个  | 985.8029  | 132.54    | 130658.32 |    |
| 478 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN80      | 个  | 907.8319  | 163.12    | 148085.54 |    |
| 479 | 给水室内不锈钢管卡压管件<br>DN100     | 个  | 83.2822   | 203.90    | 16981.24  |    |
| 480 | 给水室内不锈钢管焊接管件<br>DN150     | 个  | 3.61      | 305.85    | 1104.12   |    |
| 481 | 室内塑料给水管接头零件(热熔<br>接) DN15 | 个  | 1030.028  | 0.81      | 834.32    |    |
| 482 | 室内塑料给水管接头零件(热熔<br>接) DN20 | 个  | 155.268   | 1.24      | 192.53    |    |
| 483 | 室内塑料给水管接头零件(热熔<br>接) DN32 | 个  | 140.3679  | 4.58      | 642.88    |    |
| 484 | 室内塑料给水管接头零件(热熔<br>接) DN40 | 个  | 9.7127    | 6.36      | 61.77     |    |
| 485 | 室内塑料给水管接头零件(热熔<br>接) DN25 | 个  | 767.2175  | 2.58      | 1979.42   |    |
| 486 | Y型过滤器 DN40                | 个  | 16        | 70.96     | 1135.36   |    |
| 487 | Y型过滤器 DN32                | 个  | 45        | 46.73     | 2102.85   |    |
| 488 | Y型过滤器 DN25                | 个  | 159       | 42.41     | 6743.19   |    |
| 489 | Y型过滤器 DN20                | 个  | 1         | 37.21     | 37.21     |    |
| 490 | Y型过滤器 DN15                | 个  | 12        | 36.35     | 436.20    |    |
| 491 | Y型过滤器 DN150               | 个  | 2         | 659.67    | 1319.34   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 16 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                        | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 492 | 全自动自清洗过滤器 Q=25m3/h, N=0.75kW | 台  | 1          | 6017.70   | 6017.70   |    |
| 493 | 可曲挠橡胶接头 DN150                | 个  | 13         | 173.09    | 2250.17   |    |
| 494 | 可曲挠橡胶接头 DN100                | 个  | 4          | 121.16    | 484.64    |    |
| 495 | 可曲挠橡胶接头 DN40                 | 个  | 16.16      | 69.23     | 1118.76   |    |
| 496 | 可曲挠橡胶接头 DN32                 | 个  | 45.45      | 60.58     | 2753.36   |    |
| 497 | 可曲挠橡胶接头 DN25                 | 个  | 160.59     | 56.25     | 9033.19   |    |
| 498 | 可曲挠橡胶接头 DN20                 | 个  | 1.01       | 33.00     | 33.33     |    |
| 499 | 可曲挠橡胶接头 DN15                 | 个  | 12.12      | 21.00     | 254.52    |    |
| 500 | 铸铁管不锈钢卡箍(含胶圈) DN75           | 套  | 72.7971    | 7.78      | 566.36    |    |
| 501 | 铸铁管不锈钢卡箍(含胶圈) DN100          | 套  | 11255.2664 | 9.07      | 102085.27 |    |
| 502 | 铸铁管不锈钢卡箍(含胶圈) DN150          | 套  | 324.4349   | 17.48     | 5671.12   |    |
| 503 | 卡箍连接件(含胶圈) DN150             | 套  | 1448.1156  | 20.98     | 30381.47  |    |
| 504 | 卡箍连接件(含胶圈) DN65              | 套  | 4          | 9.40      | 37.60     |    |
| 505 | 卡箍连接件(含胶圈) DN100             | 套  | 325.8639   | 14.60     | 4757.61   |    |
| 506 | 卡箍连接件(含胶圈) DN250             | 套  | 27.7542    | 95.00     | 2636.65   |    |
| 507 | 卡箍连接件(含胶圈) DN80              | 套  | 2          | 13.10     | 26.20     |    |
| 508 | 试水阀 DN25                     | 个  | 21.21      | 7.80      | 165.44    |    |
| 509 | 截止阀 DN50                     | 个  | 4.04       | 25.14     | 101.57    |    |
| 510 | 截止阀 DN32                     | 个  | 150.49     | 11.27     | 1696.02   |    |
| 511 | 截止阀 DN25                     | 个  | 567.62     | 7.80      | 4427.44   |    |
| 512 | 截止阀 DN20                     | 个  | 60.6       | 6.07      | 367.84    |    |
| 513 | 截止阀 DN15                     | 个  | 227.25     | 5.20      | 1181.70   |    |
| 514 | 截止阀 DN40                     | 个  | 48.48      | 16.47     | 798.47    |    |
| 515 | 明杆闸阀 DN100                   | 个  | 1          | 200.24    | 200.24    |    |
| 516 | 明杆闸阀 DN80                    | 个  | 8          | 157.77    | 1262.16   |    |
| 517 | 明杆闸阀 DN65                    | 个  | 25         | 141.30    | 3532.50   |    |
| 518 | 止回阀 DN65                     | 个  | 9          | 92.84     | 835.56    |    |
| 519 | 截止阀 DN25                     | 个  | 16.16      | 7.80      | 126.05    |    |
| 520 | 遥控信号阀 DN150                  | 个  | 52         | 884.96    | 46017.92  |    |
| 521 | 明杆闸阀 DN150                   | 个  | 15         | 358.88    | 5383.20   |    |
| 522 | 遥控信号阀 DN80                   | 个  | 1          | 597.26    | 597.26    |    |
| 523 | 明杆闸阀 DN65                    | 个  | 2          | 141.30    | 282.60    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 17 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格             | 单位 | 数量     | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-------------------|----|--------|-----------|-----------|----|
| 524 | 蝶阀 DN100          | 个  | 121    | 102.29    | 12377.09  |    |
| 525 | 明杆闸阀 DN100        | 个  | 21     | 200.24    | 4205.04   |    |
| 526 | 流量开关 DN100        | 个  | 3      | 743.76    | 2231.28   |    |
| 527 | 止回阀 DN100         | 个  | 9      | 162.97    | 1466.73   |    |
| 528 | 蝶阀 DN150          | 个  | 50     | 164.70    | 8235.00   |    |
| 529 | 防止旋流器 DN100       | 个  | 5      | 408.29    | 2041.45   |    |
| 530 | 截止阀 DN15          | 个  | 468.64 | 5.20      | 2436.93   |    |
| 531 | 法兰闸阀 DN80         | 个  | 8      | 97.95     | 783.60    |    |
| 532 | 法兰闸阀 DN100        | 个  | 1      | 124.83    | 124.83    |    |
| 533 | 截止阀 DN50          | 个  | 10.1   | 25.14     | 253.91    |    |
| 534 | 截止阀 DN25          | 个  | 42.42  | 7.80      | 330.88    |    |
| 535 | 截止阀 DN40          | 个  | 19.19  | 16.47     | 316.06    |    |
| 536 | 截止阀 DN32          | 个  | 12.12  | 11.27     | 136.59    |    |
| 537 | 截止阀 DN20          | 个  | 8.08   | 6.07      | 49.05     |    |
| 538 | 截止阀 DN15          | 个  | 37.37  | 5.20      | 194.32    |    |
| 539 | 闸阀 DN65           | 个  | 16.16  | 79.75     | 1288.76   |    |
| 540 | 法兰止回阀 DN100       | 个  | 1      | 162.97    | 162.97    |    |
| 541 | 法兰止回阀 DN80        | 个  | 8      | 112.69    | 901.52    |    |
| 542 | 减压阀 DN40          | 个  | 16     | 259.20    | 4147.20   |    |
| 543 | 减压阀 DN32          | 个  | 45     | 124.25    | 5591.25   |    |
| 544 | 减压阀 DN25          | 个  | 159    | 110.16    | 17515.44  |    |
| 545 | 减压阀 DN20          | 个  | 1      | 55.00     | 55.00     |    |
| 546 | 减压阀 DN15          | 个  | 12     | 44.59     | 535.08    |    |
| 547 | 钢板平焊法兰 DN150      | 副  | 36     | 75.04     | 2701.44   |    |
| 548 | 钢板平焊法兰 DN100      | 副  | 8      | 43.16     | 345.28    |    |
| 549 | 钢板平焊法兰 DN80       | 副  | 32     | 29.08     | 930.56    |    |
| 550 | 钢板平焊法兰 DN65       | 副  | 34     | 18.76     | 637.84    |    |
| 551 | 消防水泵接合器 DN150     | 套  | 10.5   | 876.11    | 9199.16   |    |
| 552 | 喷头 32PN           | 套  | 4.04   | 44.80     | 180.99    |    |
| 553 | 喷头 25PN           | 套  | 3.03   | 38.50     | 116.66    |    |
| 554 | 隔膜式气压水罐 1000*2806 | 台  | 2      | 2693.56   | 5387.12   |    |
| 555 | 洗脸盆               | 套  | 400.97 | 212.38    | 85158.01  |    |
| 556 | 洗脸盆排水附件           | 套  | 400.97 | 8.67      | 3476.41   |    |
| 557 | 瓷蹲式大便器            | 个  | 110.09 | 73.68     | 8111.43   |    |
| 558 | 连体坐便器             | 个  | 353.5  | 492.37    | 174052.80 |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 18 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格               | 单位 | 数量    | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---------------------|----|-------|-----------|-----------|----|
| 559 | 连体坐便器进水阀配件          | 套  | 353.5 | 17.31     | 6119.09   |    |
| 560 | 自动排气阀 DN15          | 个  | 18    | 17.94     | 322.92    |    |
| 561 | 自动排气阀 DN20          | 个  | 24    | 19.07     | 457.68    |    |
| 562 | 铝合金单层百排风口 400*200   | 个  | 71    | 25.60     | 1817.60   |    |
| 563 | 铝合金单层百排风口 500*400   | 个  | 48    | 64.00     | 3072.00   |    |
| 564 | 铝合金单层百排风口 4000*1500 | 个  | 2     | 1920.00   | 3840.00   |    |
| 565 | 铝合金单层百排风口 2000*1500 | 个  | 6     | 960.00    | 5760.00   |    |
| 566 | 铝合金单层百排风口 2800*2000 | 个  | 1     | 1792.00   | 1792.00   |    |
| 567 | 铝合金单层百排风口 2900*2000 | 个  | 1     | 1856.00   | 1856.00   |    |
| 568 | 铝合金单层百排风口 2000*2000 | 个  | 1     | 1280.00   | 1280.00   |    |
| 569 | 铝合金单层百排风口 1850*1000 | 个  | 1     | 592.00    | 592.00    |    |
| 570 | 铝合金单层百排风口 500*250   | 个  | 19    | 40.00     | 760.00    |    |
| 571 | 铝合金单层百排风口 2200*350  | 个  | 1     | 246.00    | 246.00    |    |
| 572 | 铝合金单层百排风口 2500*2000 | 个  | 1     | 1600.00   | 1600.00   |    |
| 573 | 铝合金单层百排风口 1000*400  | 个  | 16    | 128.00    | 2048.00   |    |
| 574 | 铝合金单层百排风口 2000*1000 | 个  | 1     | 640.00    | 640.00    |    |
| 575 | 铝合金单层百排风口 1000*500  | 个  | 5     | 160.00    | 800.00    |    |
| 576 | 铝合金单层百排风口 1500*800  | 个  | 1     | 384.00    | 384.00    |    |
| 577 | 泄压阀 0.02m²          | 个  | 1     | 202.84    | 202.84    |    |
| 578 | 泄压阀 0.22m²          | 个  | 1     | 202.84    | 202.84    |    |
| 579 | 泄压阀 0.09m²          | 个  | 1     | 369.28    | 369.28    |    |
| 580 | 铝合金单层百排风口 600*400   | 个  | 71    | 77.00     | 5467.00   |    |
| 581 | 铝合金单层百排风口 400*250   | 个  | 495   | 32.00     | 15840.00  |    |
| 582 | 铝合金单层百排风口 1200*500  | 个  | 16    | 192.00    | 3072.00   |    |
| 583 | 铝合金单层百排风口 800*400   | 个  | 71    | 102.00    | 7242.00   |    |
| 584 | 铝合金单层百排风口 1000*1000 | 个  | 3     | 320.00    | 960.00    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 19 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格              | 单位   | 数量     | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------|------|--------|-----------|-----------|----|
| 585 | 铝合金单层百排风口 2000*400 | 个    | 1      | 256.00    | 256.00    |    |
| 586 | 铝合金单层百排风口 400*1500 | 个    | 30     | 192.00    | 5760.00   |    |
| 587 | 70℃电动防火阀 800X500   | 个    | 16     | 52.00     | 832.00    |    |
| 588 | 280℃电动防火阀 1000X250 | 个    | 2      | 360.00    | 720.00    |    |
| 589 | 280℃电动防火阀 1000*400 | 个    | 29     | 400.00    | 11600.00  |    |
| 590 | 280℃电动防火阀 800X400  | 个    | 1      | 320.00    | 320.00    |    |
| 591 | 70℃电动防火阀 1250X800  | 个    | 2      | 680.00    | 1360.00   |    |
| 592 | 70℃电动防火阀 500X3000  | 个    | 1      | 640.00    | 640.00    |    |
| 593 | 70℃电动防火阀 500X1600  | 个    | 1      | 250.00    | 250.00    |    |
| 594 | 70℃电动防火阀 1250X500  | 个    | 2      | 320.00    | 640.00    |    |
| 595 | 70℃电动防火阀 350X2200  | 个    | 2      | 256.00    | 512.00    |    |
| 596 | 70℃电动防火阀 1000X500  | 个    | 2      | 800.00    | 1600.00   |    |
| 597 | 70℃电动防火阀 630X1000  | 个    | 1      | 800.00    | 800.00    |    |
| 598 | 70℃电动防火阀 320X200   | 个    | 4      | 230.00    | 920.00    |    |
| 599 | 70℃电动防火阀 300*250   | 个    | 5      | 640.00    | 3200.00   |    |
| 600 | 280℃电动防火阀 630X1000 | 个    | 3      | 500.00    | 1500.00   |    |
| 601 | 280℃电动防火阀 800X1000 | 个    | 1      | 616.00    | 616.00    |    |
| 602 | 280℃电动防火阀 1000X500 | 个    | 3      | 400.00    | 1200.00   |    |
| 603 | 280℃电动防火阀 630X400  | 个    | 22     | 504.00    | 11088.00  |    |
| 604 | 280℃电动防火阀 500X400  | 个    | 85     | 60.00     | 5100.00   |    |
| 605 | 280℃电动防火阀 500X320  | 个    | 1      | 504.00    | 504.00    |    |
| 606 | 70℃电动防火阀 1000X400  | 个    | 1      | 26.00     | 26.00     |    |
| 607 | 70℃电动防火阀 200X160   | 个    | 4      | 26.00     | 104.00    |    |
| 608 | 70℃电动防火阀 1000X1000 | 个    | 1      | 800.00    | 800.00    |    |
| 609 | 70℃电动防火阀 450X1000  | 个    | 9      | 500.00    | 4500.00   |    |
| 610 | 70℃电动防火阀 500X400   | 个    | 7      | 661.06    | 4627.42   |    |
| 611 | 280℃电动防火阀 1600X400 | 个    | 5      | 160.00    | 800.00    |    |
| 612 | 280℃电动防火阀 800X630  | 个    | 2      | 100.00    | 200.00    |    |
| 613 | 水流指示器 DN150        | 个    | 30     | 113.50    | 3405.00   |    |
| 614 | 水流指示器 DN80         | 个    | 30     | 92.41     | 2772.30   |    |
| 615 | 直立型喷头              | 个    | 7211.4 | 6.83      | 49253.86  |    |
| 616 | 隔膜式气压罐: D600       | 台    | 1      | 1868.07   | 1868.07   |    |
| 617 | 智能烟感探测器连底座         | 个(对) | 2022   | 45.60     | 92203.20  |    |



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 20 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格               | 单位   | 数量  | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---------------------|------|-----|-----------|-----------|----|
| 618 | 智能温感探测器连底座          | 个(对) | 46  | 45.60     | 2097.60   |    |
| 619 | 红外光束发射器             | 个(对) | 16  | 1433.63   | 22938.08  |    |
| 620 | 电气火灾监控探测器           | 个(对) | 70  | 145.22    | 10165.40  |    |
| 621 | 声光报警器               | 个    | 313 | 81.55     | 25525.15  |    |
| 622 | 火灾自动报警系统主机          | 台    | 1   | 49500.00  | 49500.00  |    |
| 623 | 防火门监控系统主机           | 台    | 1   | 7008.85   | 7008.85   |    |
| 624 | 现场手动控制盘             | 台    | 12  | 945.00    | 11340.00  |    |
| 625 | 公共应急广播系统主机          | 台    | 1   | 10318.78  | 10318.78  |    |
| 626 | 电气火灾监控系统主机          | 台    | 1   | 106830.00 | 106830.00 |    |
| 627 | 消防电源监控系统主机          | 台    | 1   | 3153.98   | 3153.98   |    |
| 628 | 大空间水炮系统主机           | 台    | 1   | 15600.00  | 15600.00  |    |
| 629 | 电梯监控系统主机            | 台    | 1   | 2453.10   | 2453.10   |    |
| 630 | 智能应急照明和疏散指示系统主机     | 台    | 1   | 2548.67   | 2548.67   |    |
| 631 | 双输入双输出模块            | 个    | 32  | 84.00     | 2688.00   |    |
| 632 | 监控模块（传感器）           | 个    | 25  | 150.44    | 3761.00   |    |
| 633 | 单输入单输出模块            | 个    | 293 | 36.37     | 10656.41  |    |
| 634 | 输入模块                | 个    | 124 | 38.28     | 4746.72   |    |
| 635 | 非消防电源切断             | 个    | 31  | 678.08    | 21020.48  |    |
| 636 | 智能网关                | 个    | 33  | 1150.00   | 37950.00  |    |
| 637 | 低压框架开关，带ECO.COM通讯模块 | 个    | 3   | 1132.74   | 3398.22   |    |
| 638 | n路 开关模块             | 个    | 47  | 42.90     | 2016.30   |    |
| 639 | 金属模块箱               | 台    | 31  | 102.00    | 3162.00   |    |
| 640 | 灭火装置控制器             | 台    | 1   | 1400.00   | 1400.00   |    |
| 641 | 消火栓按钮               | 个    | 305 | 58.95     | 17979.75  |    |
| 642 | 带电话插孔的手动报警按钮        | 个    | 305 | 58.95     | 17979.75  |    |
| 643 | 3W天花扬声器             | 只    | 659 | 42.12     | 27757.08  |    |
| 644 | 自动扫描射水高空水炮          | 套    | 12  | 5071.08   | 60852.96  |    |
| 645 | 减压孔板 DN150          | 个    | 21  | 25.96     | 545.16    |    |
| 646 | UPS不间断电源            | 台    | 1   | 2570.32   | 2570.32   |    |
| 647 | 水表 DN100            | 个    | 1   | 305.00    | 305.00    |    |
| 648 | 水表 DN80             | 个    | 8   | 288.00    | 2304.00   |    |
| 649 | 水表 DN50             | 个    | 10  | 252.00    | 2520.00   |    |
| 650 | 水表 DN25             | 个    | 42  | 64.15     | 2694.30   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 21 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                        | 单位 | 数量     | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|------------------------------|----|--------|-----------|-----------|----|
| 651 | 水表 DN40                      | 个  | 19     | 190.39    | 3617.41   |    |
| 652 | 水表 DN32                      | 个  | 12     | 121.16    | 1453.92   |    |
| 653 | 水表 DN20                      | 个  | 8      | 36.41     | 291.28    |    |
| 654 | 水表 DN15                      | 个  | 37     | 33.81     | 1250.97   |    |
| 655 | 热水表 DN65                     | 个  | 16     | 309.01    | 4944.16   |    |
| 656 | 压力表                          | 块  | 8      | 11.37     | 90.96     |    |
| 657 | 压力仪表                         | 台  | 7      | 24.78     | 173.46    |    |
| 658 | 智能仪表（多功能仪表、电度<br>计量表等）       | 台  | 85     | 446.02    | 37911.70  |    |
| 659 | 总线短路隔离器                      | 台  | 141    | 33.60     | 4737.60   |    |
| 660 | 压力表阀门 DN25QZ-2 黄铜 M<br>10-φ6 | 个  | 8      | 26.64     | 213.12    |    |
| 661 | 取源部件                         | 套  | 7      | 27.69     | 193.83    |    |
| 662 | 智能监控单元                       | 台  | 1      | 1268.35   | 1268.35   |    |
| 663 | 安全出口指示灯1W                    | 套  | 267.65 | 23.89     | 6394.16   |    |
| 664 | LED吸顶灯 12W                   | 套  | 199.98 | 30.31     | 6061.39   |    |
| 665 | LED直管灯 16W                   | 套  | 99.99  | 37.02     | 3701.63   |    |
| 666 | 应急型LED直管灯 2x16W（带<br>蓄电池）    | 套  | 11.11  | 133.63    | 1484.63   |    |
| 667 | 应急型LED壁灯 7W（带蓄电池<br>）        | 套  | 38.38  | 48.79     | 1872.56   |    |
| 668 | 楼层指示灯1W                      | 套  | 95.95  | 37.34     | 3582.77   |    |
| 669 | 单向疏散指示灯1W                    | 套  | 496.92 | 37.34     | 18554.99  |    |
| 670 | 双面单向疏散指示灯1W                  | 套  | 104.03 | 49.20     | 5118.28   |    |
| 671 | 吸顶式应急照明灯5W                   | 套  | 1030.2 | 90.80     | 93542.16  |    |
| 672 | 壁挂式应急照明灯5W                   | 套  | 209.07 | 84.00     | 17561.88  |    |
| 673 | LED壁灯 7W                     | 套  | 30.3   | 37.00     | 1121.10   |    |
| 674 | LED直管灯 16W（带蓄电池）             | 套  | 35.35  | 68.83     | 2433.14   |    |
| 675 | 1位灯开关                        | 个  | 34.68  | 4.33      | 150.16    |    |
| 676 | 3位灯开关                        | 个  | 15.3   | 9.54      | 145.96    |    |
| 677 | 2位灯开关                        | 个  | 96.9   | 6.07      | 588.18    |    |
| 678 | 4位灯开关                        | 个  | 1.02   | 15.60     | 15.91     |    |
| 679 | 感应开关                         | 个  | 201.96 | 33.63     | 6791.91   |    |
| 680 | 湿式报警装置 DN150, PN=1.2<br>MPa  | 套  | 11     | 1678.82   | 18467.02  |    |
| 681 | 避雷针（ 12不锈钢制, h=0.<br>8m）     | 根  | 10.5   | 30.29     | 318.05    |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 22 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格              | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|--------------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 682 | 12不锈钢避雷线           | m  | 1100.2005  | 3.61      | 3971.72   |    |
| 683 | WDZN-BYJ-2.5mm2    | m  | 43291.182  | 1.52      | 65802.60  |    |
| 684 | WDZN-BYY-1.5       | m  | 11324.324  | 2.14      | 24234.05  |    |
| 685 | WDZN-BYJ-2.5       | m  | 5315.794   | 1.52      | 8080.01   |    |
| 686 | WDZN-RYYP-2x1.5    | m  | 5664.6516  | 5.64      | 31948.64  |    |
| 687 | WDZN-RYS-2x1.5     | m  | 15819.5052 | 1.95      | 30848.04  |    |
| 688 | WDZ-RYS 2x2.5      | m  | 5723.6004  | 3.04      | 17399.75  |    |
| 689 | WDZN-RYY-4x1.5     | m  | 772.5456   | 5.02      | 3878.18   |    |
| 690 | WDZN-RYY-3X2.5     | m  | 772.5456   | 6.26      | 4836.14   |    |
| 691 | WDZN-YJFE-7x1.5    | m  | 113.7308   | 19.50     | 2217.75   |    |
| 692 | WDZ-YJY-4x120+1x70 | m  | 478.8208   | 238.64    | 114265.80 |    |
| 693 | WDZ-YJY-4x70+1x35  | m  | 536.9463   | 138.95    | 74608.69  |    |
| 694 | WDZ-YJY-5x16       | m  | 391.8901   | 38.38     | 15040.74  |    |
| 695 | WDZ-YJY-4x50+1x25  | m  | 511.868    | 100.13    | 51253.34  |    |
| 696 | WDZAN-YJY-5X6      | m  | 226.745    | 23.30     | 5283.16   |    |
| 697 | WDZ-YJY-4x35+1x16  | m  | 104.9996   | 71.83     | 7542.12   |    |
| 698 | WDZ-YJY-4x25+1x16  | m  | 298.7176   | 55.75     | 16653.51  |    |
| 699 | WDZ-YJY-4x150+1x70 | m  | 232.8252   | 290.90    | 67728.85  |    |
| 700 | WDZA-YJY-3x6       | m  | 19365.9016 | 10.42     | 201792.69 |    |
| 701 | WDZN-SYY-75-5      | m  | 729.6264   | 1.64      | 1196.59   |    |
| 702 | NG-A-3x150+2x70    | m  | 113.16     | 452.64    | 51220.74  |    |
| 703 | NG-A-3x50+2x25     | m  | 113.16     | 156.23    | 17678.99  |    |
| 704 | NG-A-3x70+2x35     | m  | 77.92      | 215.84    | 16818.25  |    |
| 705 | NG-A-3x25+2x16     | m  | 11.28      | 94.51     | 1066.07   |    |
| 706 | CT300x100          | m  | 868.3605   | 53.27     | 46257.56  |    |
| 707 | 桥架 50*50           | m  | 1402.275   | 10.97     | 15382.96  |    |
| 708 | 桥架 100*50          | m  | 150.318    | 20.46     | 3075.51   |    |
| 709 | 桥架 100*100         | m  | 59.1255    | 26.93     | 1592.25   |    |
| 710 | 桥架 150*100         | m  | 59.1255    | 33.91     | 2004.95   |    |
| 711 | CT300x150          | m  | 293.5695   | 68.48     | 20103.64  |    |
| 712 | CT600x150          | m  | 66.5805    | 131.76    | 8772.65   |    |
| 713 | TCT300x150         | m  | 127.1655   | 68.48     | 8708.29   |    |
| 714 | CT200x100          | m  | 2707.152   | 41.66     | 112779.95 |    |
| 715 | CT500x100          | m  | 29.2635    | 86.20     | 2522.51   |    |
| 716 | TCT200x100         | m  | 35.6055    | 41.66     | 1483.33   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 23 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                               | 单位 | 数量         | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-------------------------------------|----|------------|-----------|-----------|----|
| 717 | CT400x150                           | m  | 184.7685   | 114.42    | 21141.21  |    |
| 718 | CT400x100                           | m  | 12.495     | 73.35     | 916.51    |    |
| 719 | 电缆分支箱                               | 台  | 64         | 539.82    | 34548.48  |    |
| 720 | 母线槽 □-800A/5                        | m  | 47.9       | 955.75    | 45780.43  |    |
| 721 | MT20                                | m  | 2962.4036  | 6.16      | 18248.41  |    |
| 722 | SC20                                | m  | 20702.5056 | 7.71      | 159616.32 |    |
| 723 | SC25                                | m  | 10129.9573 | 9.60      | 97247.59  |    |
| 724 | 矿物绝缘电缆终端头                           | 套  | 10         | 47.68     | 476.80    |    |
| 725 | 接线盒                                 | 个  | 786.42     | 0.87      | 684.19    |    |
| 726 | 操作台                                 | 台  | 1          | 19768.46  | 19768.46  |    |
| 727 | 监视器                                 | 台  | 1          | 2479.20   | 2479.20   |    |
| 728 | 区域显示器（火灾显示盘）                        | 台  | 26         | 693.48    | 18030.48  |    |
| 729 | 消防应急照明控制箱                           | 台  | 35         | 1834.70   | 64214.50  |    |
| 730 | 解码器                                 | 台  | 12         | 88.27     | 1059.24   |    |
| 731 | 消防电话分机                              | 部  | 63         | 99.69     | 6280.47   |    |
| 732 | 矩阵切换器                               | 套  | 1          | 1350.44   | 1350.44   |    |
| 733 | 硬盘录像机                               | 台  | 1          | 1686.72   | 1686.72   |    |
| 734 | 莲蓬喷头                                | 个  | 232        | 160.37    | 37205.84  |    |
| 735 | 雨水斗 DN100                           | 套  | 4          | 13.00     | 52.00     |    |
| 736 | 雨水斗 DN150                           | 套  | 34         | 16.00     | 544.00    |    |
| 737 | 侧入式雨水斗 DN150                        | 套  | 16         | 16.00     | 256.00    |    |
| 738 | PP模块蓄水池 350m3                       | 台  | 1          | 73656.64  | 73656.64  |    |
| 739 | 清水箱 3000X3000X2000                  | 台  | 1          | 16804.79  | 16804.79  |    |
| 740 | 混凝剂加药装置 储药筒300L, Q=30L/h            | 台  | 1          | 3539.82   | 3539.82   |    |
| 741 | 稳压泵: Q=1.0L/s, H=0.32MPa, N=1.1kw/台 | 台  | 2          | 3500.00   | 7000.00   |    |
| 742 | 稳压泵: Q=2.5L/s, H=0.32MPa, N=2.2kw/台 | 台  | 2          | 3200.00   | 6400.00   |    |
| 743 | 排泥泵 Q=15m3/h H=10m N=1.1kW          | 台  | 1          | 4733.94   | 4733.94   |    |
| 744 | 回用提升泵 Q=25m3/h, H=15m, N=2.2KW      | 台  | 1          | 3416.81   | 3416.81   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 24 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                           | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---------------------------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 745 | 泵: Q=6.94L/s, H=38m, N=5.5 kW   | 台  | 2  | 5000.00   | 10000.00  |    |
| 746 | 消毒剂投药泵 储药筒300L, Q=40L/h         | 台  | 1  | 1902.65   | 1902.65   |    |
| 747 | 紫外线消毒器 Q=25m3/h, N=320W         | 台  | 1  | 1805.31   | 1805.31   |    |
| 748 | C照明配电箱 C3APL1                   | 台  | 1  | 7957.30   | 7957.30   |    |
| 749 | D/E消防风机配电箱 ERATP-PY1            | 台  | 1  | 12474.86  | 12474.86  |    |
| 750 | D/E电梯配电箱 DRAPT1                 | 台  | 1  | 7282.21   | 7282.21   |    |
| 751 | D/E茶水间配电箱 D3APS1                | 台  | 1  | 5211.55   | 5211.55   |    |
| 752 | D/E茶水间配电箱 D2~4AP-RS1            | 台  | 3  | 4929.91   | 14789.73  |    |
| 753 | D/E茶水间配电箱 E2~4AP-RS1            | 台  | 3  | 4929.91   | 14789.73  |    |
| 754 | D/E茶水间配电箱 E3APS1                | 台  | 1  | 5211.55   | 5211.55   |    |
| 755 | D/E电梯配电箱 D2AP-FT1               | 台  | 1  | 5448.62   | 5448.62   |    |
| 756 | D/E电梯配电箱 E3AP-FT1               | 台  | 1  | 5050.96   | 5050.96   |    |
| 757 | D/E电梯配电箱 D2APK1                 | 台  | 1  | 5395.67   | 5395.67   |    |
| 758 | D/E电梯配电箱 D3~4APK1               | 台  | 2  | 4536.45   | 9072.90   |    |
| 759 | D/E新风机配电箱 D1AP-KT1              | 台  | 1  | 6020.31   | 6020.31   |    |
| 760 | D/E新风机配电箱 D2~4AP-KT1、D2~4AP-KT2 | 台  | 6  | 5302.35   | 31814.10  |    |
| 761 | D/E新风机配电箱 D2~4AP-KT3            | 台  | 3  | 5371.27   | 16113.81  |    |
| 762 | D/E空调配电箱 E1APK1                 | 台  | 1  | 5128.31   | 5128.31   |    |
| 763 | D/E空调配电箱 E2~4APK1               | 台  | 3  | 4636.50   | 13909.50  |    |
| 764 | D/E新风机配电箱 E1AP-KT1~2            | 台  | 2  | 5371.27   | 10742.54  |    |
| 765 | D/E新风机配电箱 E2~4AP-KT1、E2~4AP-KT2 | 台  | 6  | 5302.35   | 31814.10  |    |
| 766 | D/E新风机配电箱 E2~4AP-KT3            | 台  | 3  | 5371.27   | 16113.81  |    |
| 767 | D照明配电箱 D1APL1                   | 台  | 1  | 4983.71   | 4983.71   |    |
| 768 | D照明配电箱 D2APL1                   | 台  | 1  | 5363.71   | 5363.71   |    |
| 769 | D照明配电箱 D3APL1                   | 台  | 1  | 5438.54   | 5438.54   |    |
| 770 | D照明配电箱 D4APL1                   | 台  | 1  | 5872.35   | 5872.35   |    |
| 771 | D照明配电箱 D1YATP1                  | 台  | 1  | 11274.73  | 11274.73  |    |
| 772 | D照明配电箱 D2YATP1                  | 台  | 1  | 11274.73  | 11274.73  |    |
| 773 | D照明配电箱 D3YATP1                  | 台  | 1  | 11268.85  | 11268.85  |    |
| 774 | E照明配电箱 E1APL1                   | 台  | 1  | 5635.26   | 5635.26   |    |
| 775 | E照明配电箱 E2APL1                   | 台  | 1  | 5697.48   | 5697.48   |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 25 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格                       | 单位 | 数量 | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|-----------------------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 776 | 茶水间配电箱 C2APS1               | 台  | 1  | 4958.50   | 4958.50   |    |
| 777 | E照明配电箱 E3APL1               | 台  | 1  | 5386.41   | 5386.41   |    |
| 778 | E照明配电箱 E4APL1               | 台  | 1  | 5447.78   | 5447.78   |    |
| 779 | E照明配电箱 E1YATP1              | 台  | 1  | 9976.68   | 9976.68   |    |
| 780 | E照明配电箱 E2YATP1              | 台  | 1  | 9840.48   | 9840.48   |    |
| 781 | E照明配电箱 E3YATP1              | 台  | 1  | 10224.69  | 10224.69  |    |
| 782 | E照明配电箱 E4YATP1              | 台  | 1  | 10286.90  | 10286.90  |    |
| 783 | 茶水间配电箱 C2~4AP-RS1、C4JAP-RS1 | 台  | 4  | 813.97    | 3255.88   |    |
| 784 | F消防风机配电箱 FRAPT1、FRAPT1-1    | 台  | 2  | 6992.16   | 13984.32  |    |
| 785 | F电梯配电箱 FRAP-DT1~2           | 台  | 2  | 6043.85   | 12087.70  |    |
| 786 | F茶水间配电箱 F6APS1、F10APS1      | 台  | 2  | 5483.94   | 10967.88  |    |
| 787 | F茶水间配电箱 F4~12APS1           | 台  | 9  | 5087.12   | 45784.08  |    |
| 788 | 空调配电箱 C3APK1                | 台  | 1  | 5066.95   | 5066.95   |    |
| 789 | F空调配电箱 F7APK1、F11APK1       | 台  | 2  | 5483.94   | 10967.88  |    |
| 790 | F照明配电箱 F5APL1               | 台  | 1  | 7726.94   | 7726.94   |    |
| 791 | 专项配电箱 xxATP-CT1             | 台  | 1  | 19108.45  | 19108.45  |    |
| 792 | 专项配电箱 xxATP-DR1             | 台  | 1  | 15561.50  | 15561.50  |    |
| 793 | 专项配电箱 xxATP-MR2             | 台  | 1  | 16618.27  | 16618.27  |    |
| 794 | 专项配电箱 xxATP-MR1             | 台  | 1  | 15561.50  | 15561.50  |    |
| 795 | F照明配电箱 F12APL1              | 台  | 1  | 7726.94   | 7726.94   |    |
| 796 | F照明配电箱 F6~11APL1            | 台  | 6  | 7726.94   | 46361.64  |    |
| 797 | 医疗用电配电箱 C1YATP1             | 台  | 1  | 11377.30  | 11377.30  |    |
| 798 | 电梯配电箱 CRAP-DT1              | 台  | 1  | 7209.91   | 7209.91   |    |
| 799 | D/E消防风机配电箱 DRAPY1、DRAPY1-1  | 台  | 2  | 8520.57   | 17041.14  |    |
| 800 | D/E消防风机配电箱 DRATP-PY1        | 台  | 1  | 12474.86  | 12474.86  |    |
| 801 | D/E消防风机配电箱 DRATP-PY2        | 台  | 1  | 13084.26  | 13084.26  |    |
| 802 | D/E电梯配电箱 ERATP-PY2          | 台  | 1  | 12474.86  | 12474.86  |    |
| 803 | D/E电梯配电箱 DRAP-DT1~2         | 台  | 2  | 5951.37   | 11902.74  |    |
| 804 | F消防风机配电箱 FRAPY1、FRAPY1-1    | 台  | 2  | 9700.92   | 19401.84  |    |
| 805 | F消防风机配电箱 FRATP-PY1          | 台  | 1  | 13376.39  | 13376.39  |    |

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 26 页 共 27 页

| 序号  | 名称及规格               | 单位   | 数量          | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) | 备注 |
|-----|---------------------|------|-------------|-----------|-----------|----|
| 806 | F消防风机配电箱 FRATS-PY2  | 台    | 1           | 12754.85  | 12754.85  |    |
| 807 | F消防风机配电箱 FRATS-PY3  | 台    | 1           | 14601.25  | 14601.25  |    |
| 808 | F消防风机配电箱 FRATS-PY4  | 台    | 1           | 13365.98  | 13365.98  |    |
| 809 | F消防风机配电箱 FRATS-PY5  | 台    | 1           | 13365.98  | 13365.98  |    |
| 810 | F电梯配电箱 FRATP-DT1    | 台    | 1           | 20594.66  | 20594.66  |    |
| 811 | F电梯配电箱 FRAP-DT3~2~4 | 台    | 2           | 7835.47   | 15670.94  |    |
| 812 | F冷却塔配电箱 FRAP-LT1    | 台    | 1           | 7394.86   | 7394.86   |    |
| 813 | F冷却塔配电箱 FRAP-LT2    | 台    | 1           | 6921.54   | 6921.54   |    |
| 814 | F电动阀配电箱 FRAL-LT1    | 台    | 1           | 6449.90   | 6449.90   |    |
| 815 | F新风机配电箱 F5~12AP-KT1 | 台    | 8           | 6017.78   | 48142.24  |    |
| 816 | F照明配电箱 F5YATP1      | 台    | 1           | 10939.29  | 10939.29  |    |
| 817 | F照明配电箱 F6~11YATP1   | 台    | 6           | 10939.29  | 65635.74  |    |
| 818 | 局部等电位接地端子板          | 台    | 557         | 30.34     | 16899.38  |    |
| 819 | 门磁开关                | 套    | 304         | 24.78     | 7533.12   |    |
| 820 | 预拌水泥砂浆WPM10         | m3   | 13.2504     | 418.20    | 5541.32   |    |
| 821 | 预拌水泥砂浆WPM10         | m3   | 12.2674     | 418.20    | 5130.23   |    |
| 822 | 电动挡烟垂壁              | m2   | 292.96      | 474.14    | 138904.05 |    |
| 823 | 卡箍 DN65             | 个    | 1136.7797   | 9.40      | 10685.73  |    |
| 824 | 卡箍 DN80             | 个    | 449.0031    | 13.10     | 5881.94   |    |
| 825 | 卡箍 DN100            | 个    | 1930.2729   | 14.60     | 28181.98  |    |
| 826 | 卡箍 DN150            | 个    | 1728.0004   | 20.98     | 36253.45  |    |
| 827 | 机上人工                | 工日   | 225.6144    | 230.00    | 51891.31  |    |
| 828 | 折旧费                 | 元    | 51991.9577  | 1.00      | 51991.96  |    |
| 829 | 检修费                 | 元    | 11473.834   | 1.00      | 11473.83  |    |
| 830 | 维护费                 | 元    | 31467.0986  | 1.00      | 31467.10  |    |
| 831 | 安拆费                 | 元    | 29317.9579  | 1.00      | 29317.96  |    |
| 832 | 汽油(机械用)国III93#      | kg   | 4.8922      | 7.20      | 35.22     |    |
| 833 | 汽油(机械用)国III93#      | kg   | 0.2854      | 7.20      | 2.05      |    |
| 834 | 柴油(机械用)0#           | kg   | 2088.0766   | 6.39      | 13342.81  |    |
| 835 | 柴油(机械用)0#           | kg   | 271.3906    | 6.39      | 1734.19   |    |
| 836 | 柴油(机械用)0#           | kg   | 549.1625    | 6.39      | 3509.15   |    |
| 837 | 电(机械用)              | kw·h | 128197.6004 | 0.74      | 94866.22  |    |
| 838 | 电(机械用)              | kw·h | 75191.3913  | 0.74      | 55641.63  |    |
| 839 | 电(机械用)              | kw·h | 840.8651    | 0.74      | 622.24    |    |
| 840 | 校验费                 | 元    | 4504.2596   | 1.00      | 4504.26   |    |

## 单位工程人材机汇总表

工程名称：地上机电安装工程

第 27 页 共 27 页

[illegible]



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 1 页 共 37 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                     | 工作内容                          | 综合单价组成（元） |          |       |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------|----------|-------|-------|-------|----------|
|    |              |                             |                               | 人工费       | 材料费      | 机械费   | 管理费   | 利润    |          |
| 1  | 030403004001 | 槽形母线                        | 1. 低压封闭式插接母线槽安装 每相电流(A以下) 800 | 38.33     | 967.91   | 14.87 | 15.29 | 10.64 | 1047.03  |
|    |              |                             | 小计                            | 38.33     | 967.91   | 14.87 | 15.29 | 10.64 |          |
| 2  | 030404016001 | 控制箱                         | 1. 控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5      | 116.41    | 1854.75  |       | 33.46 | 23.28 | 2027.90  |
|    |              |                             | 小计                            | 116.41    | 1854.75  |       | 33.46 | 23.28 |          |
| 3  | 030404017001 | C照明配电箱 C3APL1               | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5    | 268.41    | 7973.83  | 6.30  | 78.95 | 54.94 | 8382.43  |
|    |              |                             | 小计                            | 268.41    | 7973.83  | 6.30  | 78.95 | 54.94 |          |
| 4  | 030404017002 | 医疗用电配电箱 C1YATP1             | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5    |           |          |       |       |       | 11732.06 |
|    |              |                             | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5    | 220.56    | 11404.00 |       | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                             | 小计                            | 220.56    | 11404.00 |       | 63.39 | 44.11 |          |
| 5  | 030404017003 | 电梯配电箱 CRAP-DT1              | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5    |           |          |       |       |       | 7564.67  |
|    |              |                             | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5    | 220.56    | 7236.61  |       | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                             | 小计                            | 220.56    | 7236.61  |       | 63.39 | 44.11 |          |
| 6  | 030404017004 | 茶水间配电箱 C2APS1               | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1      | 172.70    | 4983.45  |       | 49.63 | 34.54 | 5240.32  |
|    |              |                             | 小计                            | 172.70    | 4983.45  |       | 49.63 | 34.54 |          |
| 7  | 030404017005 | 茶水间配电箱 C2-4AP-RS1、C4JAP-RS1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1      | 172.70    | 838.92   |       | 49.63 | 34.54 | 1095.79  |
|    |              |                             | 小计                            | 172.70    | 838.92   |       | 49.63 | 34.54 |          |
| 8  | 030404017006 | 空调配电箱 C3APK1                | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1      | 172.70    | 5091.90  |       | 49.63 | 34.54 | 5348.77  |
|    |              |                             | 小计                            | 172.70    | 5091.90  |       | 49.63 | 34.54 |          |
| 9  | 030404017008 | D/E消防风机配电箱 DRAPY1、DRAPY1-1  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5    |           |          |       |       |       | 8875.33  |
|    |              |                             | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5    | 220.56    | 8547.27  |       | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                             | 小计                            | 220.56    | 8547.27  |       | 63.39 | 44.11 |          |
| 10 | 030404017009 | D/E消防风机配电箱 DRATP-PY1        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5    |           |          |       |       |       | 12829.62 |
|    |              |                             | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5    | 220.56    | 12501.56 |       | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                             | 小计                            | 220.56    | 12501.56 |       | 63.39 | 44.11 |          |
| 11 | 030404017010 | D/E消防风机配电箱 DRATP-PY2        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5    |           |          |       |       |       | 13439.02 |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 2 页 共 37 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明              | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |     |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|----------------------|----------------------------|-----------|----------|-----|-------|-------|----------|
|    |              |                      |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费 | 管理费   | 利润    |          |
|    |              |                      | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 13110.96 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 13110.96 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                      |                            |           |          |     |       |       |          |
| 12 | 030404017011 | D/E消防风机配电箱 ERATP-PY1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 12829.62 |
|    |              |                      | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 12501.56 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 12501.56 |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 13 | 030404017012 | D/E电梯配电箱 ERATP-PY2   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 12829.62 |
|    |              |                      | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 12501.56 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 12501.56 |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 14 | 030404017013 | D/E电梯配电箱 DRAPT1      | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1   | 172.70    | 7307.16  |     | 49.63 | 34.54 | 7564.03  |
|    |              |                      | 小计                         | 172.70    | 7307.16  |     | 49.63 | 34.54 |          |
| 15 | 030404017014 | D/E电梯配电箱 DRAP-DT1~2  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 6306.13  |
|    |              |                      | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5978.07  |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 5978.07  |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 16 | 030404017015 | D/E茶水间配电箱 D3APS1     | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5238.25  |     | 63.39 | 44.11 | 5566.31  |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 5238.25  |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 17 | 030404017016 | D/E茶水间配电箱 D2-4AP-RS1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 4956.61  |     | 63.39 | 44.11 | 5284.67  |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 4956.61  |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 18 | 030404017017 | D/E茶水间配电箱 E3APS1     | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5238.25  |     | 63.39 | 44.11 | 5566.31  |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 5238.25  |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 19 | 030404017018 | D/E茶水间配电箱 E2-4AP-RS1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 4956.61  |     | 63.39 | 44.11 | 5284.67  |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 4956.61  |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 20 | 030404017019 | D/E电梯配电箱 D2AP-FT1    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5475.32  |     | 63.39 | 44.11 | 5803.38  |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 5475.32  |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 21 | 030404017020 | D/E电梯配电箱 E3AP-FT1    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5077.66  |     | 63.39 | 44.11 | 5405.72  |
|    |              |                      | 小计                         | 220.56    | 5077.66  |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 22 | 030404017021 | D/E电梯配电箱 D2APK1      | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5422.37  |     | 63.39 | 44.11 | 5750.43  |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 3 页 共 37 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                         | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |         |     |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------------------------------|----------------------------|-----------|---------|-----|-------|-------|---------|
|    |              |                                 |                            | 人工费       | 材料费     | 机械费 | 管理费   | 利润    |         |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 5422.37 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 23 | 030404017022 | D/E电梯配电箱 D3-4APK1               | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 4563.15 |     | 63.39 | 44.11 | 4891.21 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 4563.15 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 24 | 030404017023 | D/E新风机配电箱 D1AP-KT1              | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 6047.01 |     | 63.39 | 44.11 | 6375.07 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 6047.01 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 25 | 030404017024 | D/E新风机配电箱 D2-4AP-KT1、D2-4AP-KT2 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5329.05 |     | 63.39 | 44.11 | 5657.11 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 5329.05 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 26 | 030404017025 | D/E新风机配电箱 D2-4AP-KT3            | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5397.97 |     | 63.39 | 44.11 | 5726.03 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 5397.97 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 27 | 030404017026 | D/E空调配电箱 E1APK1                 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5155.01 |     | 63.39 | 44.11 | 5483.07 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 5155.01 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 28 | 030404017027 | D/E空调配电箱 E2-4APK1               | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 4663.20 |     | 63.39 | 44.11 | 4991.26 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 4663.20 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 29 | 030404017028 | D/E新风机配电箱 E1AP-KT1-2            | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5397.97 |     | 63.39 | 44.11 | 5726.03 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 5397.97 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 30 | 030404017029 | D/E新风机配电箱 E2-4AP-KT1、E2-4AP-KT2 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5329.05 |     | 63.39 | 44.11 | 5657.11 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 5329.05 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 31 | 030404017030 | D/E新风机配电箱 E2-4AP-KT3            | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5397.97 |     | 63.39 | 44.11 | 5726.03 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 5397.97 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 32 | 030404017031 | D照明配电箱 D1APL1                   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5010.41 |     | 63.39 | 44.11 | 5338.47 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 5010.41 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 33 | 030404017032 | D照明配电箱 D2APL1                   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5390.41 |     | 63.39 | 44.11 | 5718.47 |
|    |              |                                 | 小计                         | 220.56    | 5390.41 |     | 63.39 | 44.11 |         |
| 34 | 030404017033 | D照明配电箱 D3APL1                   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5465.24 |     | 63.39 | 44.11 | 5793.30 |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 4 页 共 37 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                  | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |      |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|--------------------------|----------------------------|-----------|----------|------|-------|-------|----------|
|    |              |                          |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费   | 利润    |          |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 5465.24  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 35 | 030404017034 | D照明配电箱 D4APL1            | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 5888.88  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 6297.48  |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 5888.88  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 36 | 030404017035 | D照明配电箱 D1YATP1           | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 11291.26 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 11699.86 |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 11291.26 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 37 | 030404017036 | D照明配电箱 D2YATP1           | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 11291.26 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 11699.86 |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 11291.26 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 38 | 030404017037 | D照明配电箱 D3YATP1           | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 11285.38 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 11693.98 |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 11285.38 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 39 | 030404017038 | E照明配电箱 E1APL1            | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 5651.79  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 6060.39  |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 5651.79  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 40 | 030404017039 | E照明配电箱 E2APL1            | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5724.18  |      | 63.39 | 44.11 | 6052.24  |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 5724.18  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 41 | 030404017040 | E照明配电箱 E3APL1            | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5413.11  |      | 63.39 | 44.11 | 5741.17  |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 5413.11  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 42 | 030404017041 | E照明配电箱 E4APL1            | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 5464.31  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 5872.91  |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 5464.31  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 43 | 030404017042 | E照明配电箱 E1YATP1           | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 9993.21  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 10401.81 |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 9993.21  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 44 | 030404017043 | E照明配电箱 E2YATP1           | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 9857.01  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 10265.61 |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 9857.01  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 45 | 030404017044 | E照明配电箱 E3YATP1           | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 10241.22 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 10649.82 |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 10241.22 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 46 | 030404017045 | E照明配电箱 E4YATP1           | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 10303.43 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 10712.03 |
|    |              |                          | 小计                         | 268.41    | 10303.43 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 47 | 030404017046 | F消防风机配电箱 FRAPY1、FRAPY1-1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |      |       |       | 10055.68 |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 5 页 共 37 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                  | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |     |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|--------------------------|----------------------------|-----------|----------|-----|-------|-------|----------|
|    |              |                          |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费 | 管理费   | 利润    |          |
|    |              |                          | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 9727.62  |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 9727.62  |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                          |                            |           |          |     |       |       |          |
| 48 | 030404017047 | F消防风机配电箱 FRATP-PY1       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 13731.15 |
|    |              |                          | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 13403.09 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 13403.09 |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 49 | 030404017048 | F消防风机配电箱 FRATS-PY2       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 13109.61 |
|    |              |                          | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 12781.55 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 12781.55 |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 50 | 030404017049 | F消防风机配电箱 FRATS-PY3       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 14956.01 |
|    |              |                          | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 14627.95 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 14627.95 |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 51 | 030404017050 | F消防风机配电箱 FRATS-PY4       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 13720.74 |
|    |              |                          | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 13392.68 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 13392.68 |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 52 | 030404017051 | F消防风机配电箱 FRATS-PY5       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 13720.74 |
|    |              |                          | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 13392.68 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 13392.68 |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 53 | 030404017052 | F消防风机配电箱 FRAPT1、FRAPT1-1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 7018.86  |     | 63.39 | 44.11 | 7346.92  |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 7018.86  |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 54 | 030404017054 | F电梯配电箱 FRATP-DT1         | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 20949.42 |
|    |              |                          | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 20621.36 |     | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 20621.36 |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 55 | 030404017055 | F电梯配电箱 FRAP-DT1-2        | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 6070.55  |     | 63.39 | 44.11 | 6398.61  |
|    |              |                          | 小计                         | 220.56    | 6070.55  |     | 63.39 | 44.11 |          |
| 56 | 030404017056 | F电梯配电箱 FRAP-DT3~2~4      | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |     |       |       | 8190.23  |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 6 页 共 37 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明                | 工作内容                       | 综合单价组成（元） |          |      |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|------------------------|----------------------------|-----------|----------|------|-------|-------|----------|
|    |              |                        |                            | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费   | 利润    |          |
|    |              |                        | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 7862.17  |      | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                        | 小计                         | 220.56    | 7862.17  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 57 | 030404017057 | F茶水间配电箱 F6APS1、F10APS1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5510.64  |      | 63.39 | 44.11 | 5838.70  |
|    |              |                        | 小计                         | 220.56    | 5510.64  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 58 | 030404017058 | F茶水间配电箱 F4-12APS1      | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5113.82  |      | 63.39 | 44.11 | 5441.88  |
|    |              |                        | 小计                         | 220.56    | 5113.82  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 59 | 030404017059 | F冷却塔配电箱 FRAP-LT1       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |      |       |       | 7749.62  |
|    |              |                        | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 7421.56  |      | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                        | 小计                         | 220.56    | 7421.56  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 60 | 030404017060 | F冷却塔配电箱 FRAP-LT2       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |      |       |       | 7276.30  |
|    |              |                        | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 6948.24  |      | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                        | 小计                         | 220.56    | 6948.24  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 61 | 030404017061 | F电动阀配电箱 FRAL-LT1       | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |      |       |       | 6731.72  |
|    |              |                        | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1   | 172.70    | 6474.85  |      | 49.63 | 34.54 |          |
|    |              |                        | 小计                         | 172.70    | 6474.85  |      | 49.63 | 34.54 |          |
| 62 | 030404017062 | F空调配电箱 F7APK1、F11APK1  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 5510.64  |      | 63.39 | 44.11 | 5838.70  |
|    |              |                        | 小计                         | 220.56    | 5510.64  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 63 | 030404017063 | F新风机配电箱 F5-12AP-KT1    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |      |       |       | 6372.54  |
|    |              |                        | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 6044.48  |      | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                        | 小计                         | 220.56    | 6044.48  |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 64 | 030404017064 | F照明配电箱 F5APL1          | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 | 268.41    | 7743.47  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 8152.07  |
|    |              |                        | 小计                         | 268.41    | 7743.47  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 65 | 030404017065 | F照明配电箱 F5YATP1         | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5 |           |          |      |       |       | 11294.05 |
|    |              |                        | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5 | 220.56    | 10965.99 |      | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                        | 小计                         | 220.56    | 10965.99 |      | 63.39 | 44.11 |          |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 7 页 共 37 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容                                  | 综合单价组成（元） |          |      |       |       | 综合单价（元）  |
|----|--------------|-------------------|---------------------------------------|-----------|----------|------|-------|-------|----------|
|    |              |                   |                                       | 人工费       | 材料费      | 机械费  | 管理费   | 利润    |          |
| 66 | 030404017066 | F照明配电箱 F6~11APL1  | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5            | 268.41    | 7743.47  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 8152.07  |
|    |              |                   | 小计                                    | 268.41    | 7743.47  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 67 | 030404017067 | F照明配电箱 F6~11YATP1 | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5            |           |          |      |       |       | 11294.05 |
|    |              |                   | 2. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5            | 220.56    | 10965.99 |      | 63.39 | 44.11 |          |
|    |              |                   | 小计                                    | 220.56    | 10965.99 |      | 63.39 | 44.11 |          |
| 68 | 030404017068 | F照明配电箱 F12APL1    | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5            | 268.41    | 7743.47  | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 8152.07  |
|    |              |                   | 小计                                    | 268.41    | 7743.47  | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 69 | 030404017069 | 专项配电箱 xxATP-MR1   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5            | 268.41    | 15578.03 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 15986.63 |
|    |              |                   | 小计                                    | 268.41    | 15578.03 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 70 | 030404017070 | 专项配电箱 xxATP-MR2   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5            | 268.41    | 16634.80 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 17043.40 |
|    |              |                   | 小计                                    | 268.41    | 16634.80 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 71 | 030404017071 | 专项配电箱 xxATP-DR1   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5            | 268.41    | 15578.03 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 15986.63 |
|    |              |                   | 小计                                    | 268.41    | 15578.03 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 72 | 030404017073 | 专项配电箱 xxATP-CT1   | 1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5            | 268.41    | 19124.98 | 6.30 | 78.95 | 54.94 | 19533.58 |
|    |              |                   | 小计                                    | 268.41    | 19124.98 | 6.30 | 78.95 | 54.94 |          |
| 73 | 030404034001 | 1位灯开关             | 1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 单联                | 7.79      | 4.90     |      | 2.24  | 1.56  | 16.48    |
|    |              |                   | 小计                                    | 7.79      | 4.90     |      | 2.24  | 1.56  |          |
| 74 | 030404034002 | 2位灯开关             | 1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 双联                | 8.14      | 6.84     |      | 2.34  | 1.63  | 18.96    |
|    |              |                   | 小计                                    | 8.14      | 6.84     |      | 2.34  | 1.63  |          |
| 75 | 030404034003 | 感应开关              | 1. 照明开关安装 声控(红外线感应)延时开关               | 7.79      | 34.78    |      | 2.24  | 1.56  | 46.36    |
|    |              |                   | 小计                                    | 7.79      | 34.78    |      | 2.24  | 1.56  |          |
| 76 | 030404034004 | 3位灯开关             | 1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 三联                | 8.14      | 10.56    |      | 2.34  | 1.63  | 22.67    |
|    |              |                   | 小计                                    | 8.14      | 10.56    |      | 2.34  | 1.63  |          |
| 77 | 030408001001 | 电力电缆              | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 185 五芯 单价*1.3 | 19.77     | 295.26   | 2.68 | 6.45  | 4.49  | 328.65   |
|    |              |                   | 小计                                    | 19.77     | 295.26   | 2.68 | 6.45  | 4.49  |          |
| 78 | 030408001002 | 电力电缆              | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 120 五芯 单价*1.3 | 15.76     | 242.37   | 1.36 | 4.92  | 3.43  | 267.84   |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 8 页 共 37 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容   | 综合单价组成（元） |        |      |      |      | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------|--|-----------|--------|------|------|------|---------|
|    |              |         |  | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费  | 利润   |         |
|    |              |         | 小计   | 15.76     | 242.37 | 1.36 | 4.92 | 3.43 |         |
| 79 | 030408001003 | 电力电缆    | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 70 五芯 单价*1.3               | 10.73     | 141.60 | 0.97 | 3.36 | 2.34 | 159.01  |
|    |              |         | 小计   | 10.73     | 141.60 | 0.97 | 3.36 | 2.34 |         |
| 80 | 030408001004 | 电力电缆    | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 70 五芯 单价*1.3               | 10.73     | 102.39 | 0.97 | 3.36 | 2.34 | 119.80  |
|    |              |         | 小计   | 10.73     | 102.39 | 0.97 | 3.36 | 2.34 |         |
| 81 | 030408001005 | 电力电缆    | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3               | 8.05      | 73.02  | 0.19 | 2.37 | 1.65 | 85.28   |
|    |              |         | 小计   | 8.05      | 73.02  | 0.19 | 2.37 | 1.65 |         |
| 82 | 030408001006 | 电力电缆    | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3               | 8.05      | 56.78  | 0.19 | 2.37 | 1.65 | 69.03   |
|    |              |         | 小计   | 8.05      | 56.78  | 0.19 | 2.37 | 1.65 |         |
| 83 | 030408001007 | 电力电缆    | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3               | 8.05      | 39.23  | 0.19 | 2.37 | 1.65 | 51.49   |
|    |              |         | 小计   | 8.05      | 39.23  | 0.19 | 2.37 | 1.65 |         |
| 84 | 030408001008 | 电力电缆    | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3               | 4.20      | 23.84  | 0.10 | 1.24 | 0.86 | 30.24   |
|    |              |         | 小计   | 4.20      | 23.84  | 0.10 | 1.24 | 0.86 |         |
| 85 | 030408001009 | 电力电缆    | 1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6     | 1.94      | 10.67  | 0.04 | 0.57 | 0.40 | 13.62   |
|    |              |         | 小计   | 1.94      | 10.67  | 0.04 | 0.57 | 0.40 |         |
| 86 | 030408001010 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3-4芯(截面mm2以下) 185 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3 | 22.61     | 458.56 | 4.08 | 7.67 | 5.34 | 498.26  |
|    |              |         | 小计   | 22.61     | 458.56 | 4.08 | 7.67 | 5.34 |         |
| 87 | 030408001011 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3-4芯(截面mm2以下) 70 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3  | 12.27     | 221.73 | 2.72 | 4.31 | 3.00 | 244.03  |
|    |              |         | 小计   | 12.27     | 221.73 | 2.72 | 4.31 | 3.00 |         |
| 88 | 030408001012 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3-4芯(截面mm2以下) 70 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3  | 12.27     | 162.12 | 2.72 | 4.31 | 3.00 | 184.42  |
|    |              |         | 小计   | 12.27     | 162.12 | 2.72 | 4.31 | 3.00 |         |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 9 页 共 37 页

| 序号 | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容   | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|----|--------------|---------|--|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|    |              |         |  | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 89 | 030408001013 | 电力电缆    | 1. 硬矿物绝缘电力电缆敷 3-4芯(截面mm2以下) 35 五芯矿物电力电缆敷 单价*1.3  | 9.20      | 99.52  | 2.04 | 3.23  | 2.25  | 116.24  |
|    |              |         | 小计   | 9.20      | 99.52  | 2.04 | 3.23  | 2.25  |         |
| 90 | 030408003001 | 电缆保护管   | 1. 钢管敷 设 砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 125                | 33.84     | 84.57  | 0.92 | 9.99  | 6.95  | 136.27  |
|    |              |         | 小计   | 33.84     | 84.57  | 0.92 | 9.99  | 6.95  |         |
| 91 | 030408003002 | 电缆保护管   | 1. 镀锌钢管 砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 100                 | 30.76     | 63.36  | 0.22 | 8.90  | 6.20  | 109.44  |
|    |              |         | 小计   | 30.76     | 63.36  | 0.22 | 8.90  | 6.20  |         |
| 92 | 030408003003 | 电缆保护管   | 1. 镀锌钢管 砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 80                  | 28.97     | 39.44  | 0.22 | 8.39  | 5.84  | 82.85   |
|    |              |         | 小计   | 28.97     | 39.44  | 0.22 | 8.39  | 5.84  |         |
| 93 | 030408003004 | 电缆保护管   | 1. 镀锌钢管 砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 50                  | 13.41     | 22.03  | 0.07 | 3.87  | 2.70  | 42.08   |
|    |              |         | 小计   | 13.41     | 22.03  | 0.07 | 3.87  | 2.70  |         |
| 94 | 030408003005 | 电缆保护管   | 1. 镀锌钢管 砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 32                  | 7.84      | 15.24  | 0.03 | 2.26  | 1.57  | 26.95   |
|    |              |         | 小计   | 7.84      | 15.24  | 0.03 | 2.26  | 1.57  |         |
| 95 | 030408003006 | 电缆保护管   | 1. 镀锌钢管 砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25                  | 7.36      | 9.70   | 0.03 | 2.12  | 1.48  | 20.70   |
|    |              |         | 小计   | 7.36      | 9.70   | 0.03 | 2.12  | 1.48  |         |
| 96 | 030408006002 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 185 | 116.52    | 116.10 |      | 33.49 | 23.30 | 289.41  |
|    |              |         | 小计   | 116.52    | 116.10 |      | 33.49 | 23.30 |         |
| 97 | 030408006003 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 120 | 100.68    | 92.14  |      | 28.94 | 20.14 | 241.90  |
|    |              |         | 小计   | 100.68    | 92.14  |      | 28.94 | 20.14 |         |
| 98 | 030408006004 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 70  | 81.15     | 66.89  |      | 23.32 | 16.23 | 187.59  |
|    |              |         | 小计   | 81.15     | 66.89  |      | 23.32 | 16.23 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 10 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------|---|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|     |              |         |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 99  | 030408006005 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 35 | 62.82     | 54.43  |      | 18.05 | 12.56 | 147.86  |
|     |              |         | 小计  | 62.82     | 54.43  |      | 18.05 | 12.56 |         |
| 100 | 030408006006 | 电力电缆头   | 1. 1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 铜芯干包终端头(截面mm2以下) 16 | 34.33     | 42.24  |      | 9.87  | 6.87  | 93.31   |
|     |              |         | 小计  | 34.33     | 42.24  |      | 9.87  | 6.87  |         |
| 101 | 030408006007 | 电力电缆头   | 1. 矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 120                  | 84.51     | 90.67  | 4.24 | 25.51 | 17.75 | 222.68  |
|     |              |         | 小计  | 84.51     | 90.67  | 4.24 | 25.51 | 17.75 |         |
| 102 | 030408006008 | 电力电缆头   | 1. 矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 70                   | 57.62     | 86.79  | 3.85 | 17.67 | 12.29 | 178.22  |
|     |              |         | 小计  | 57.62     | 86.79  | 3.85 | 17.67 | 12.29 |         |
| 103 | 030408006009 | 电力电缆头   | 1. 矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 35                   | 43.06     | 81.96  | 3.08 | 13.26 | 9.23  | 150.59  |
|     |              |         | 小计  | 43.06     | 81.96  | 3.08 | 13.26 | 9.23  |         |
| 104 | 030408011001 | 电缆分支箱   | 1. 电缆分支箱安装 悬挂式(半周长mm以内) 1000                    | 120.90    | 548.50 |      | 34.75 | 24.18 | 728.33  |
|     |              |         | 小计  | 120.90    | 548.50 |      | 34.75 | 24.18 |         |
| 105 | 030411001001 | 配管      | 1. 镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20                  | 6.08      | 9.01   |      | 1.75  | 1.22  | 18.04   |
|     |              |         | 小计  | 6.08      | 9.01   |      | 1.75  | 1.22  |         |
| 106 | 030411001002 | 配管      | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20                 | 4.97      | 7.44   |      | 1.43  | 0.99  | 14.84   |
|     |              |         | 小计  | 4.97      | 7.44   |      | 1.43  | 0.99  |         |
| 107 | 030411003001 | 桥架      | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600                        | 44.00     | 122.48 | 2.15 | 13.26 | 9.23  | 191.12  |
|     |              |         | 小计  | 44.00     | 122.48 | 2.15 | 13.26 | 9.23  |         |
| 108 | 030411003002 | 桥架      | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400                        | 30.47     | 57.98  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 105.27  |
|     |              |         | 小计  | 30.47     | 57.98  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 109 | 030411003003 | 桥架      | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600                        | 44.00     | 79.35  | 2.15 | 13.26 | 9.23  | 147.99  |
|     |              |         | 小计  | 44.00     | 79.35  | 2.15 | 13.26 | 9.23  |         |
| 110 | 030411003004 | 桥架      | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400                        | 30.47     | 45.79  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 93.08   |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 11 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明    | 工作内容                         | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|------------|------------------------------|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|     |              |            |                              | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
|     |              |            | 小计                           | 30.47     | 45.79  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 111 | 030411003005 | 桥架         | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600     | 44.00     | 74.24  | 2.15 | 13.26 | 9.23  | 142.88  |
|     |              |            | 小计                           | 44.00     | 74.24  | 2.15 | 13.26 | 9.23  |         |
| 112 | 030411003006 | 桥架         | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 800     | 66.24     | 140.82 | 5.42 | 20.59 | 14.33 | 247.40  |
|     |              |            | 小计                           | 66.24     | 140.82 | 5.42 | 20.59 | 14.33 |         |
| 113 | 030411003007 | 桥架         | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600     | 44.00     | 92.85  | 2.15 | 13.26 | 9.23  | 161.49  |
|     |              |            | 小计                           | 44.00     | 92.85  | 2.15 | 13.26 | 9.23  |         |
| 114 | 030411003008 | 桥架         | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600     | 44.00     | 74.24  | 2.15 | 13.26 | 9.23  | 142.88  |
|     |              |            | 小计                           | 44.00     | 74.24  | 2.15 | 13.26 | 9.23  |         |
| 115 | 030411003009 | 桥架         | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400     | 30.47     | 45.79  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 93.08   |
|     |              |            | 小计                           | 30.47     | 45.79  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 116 | 030413001002 | 铁构件        | 1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作         | 7.87      | 4.39   | 0.59 | 2.43  | 1.69  | 26.37   |
|     |              |            | 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装         | 5.72      | 0.25   | 0.43 | 1.77  | 1.23  |         |
|     |              |            | 小计                           | 13.59     | 4.64   | 1.02 | 4.20  | 2.92  |         |
| 117 | 030411004001 | 配线         | 1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5 | 0.78      | 1.83   |      | 0.22  | 0.16  | 2.99    |
|     |              |            | 小计                           | 0.78      | 1.83   |      | 0.22  | 0.16  |         |
| 118 | 030411006001 | 接线盒        | 1. 接线盒安装 开关(插座)盒 暗装          | 4.40      | 1.31   |      | 1.26  | 0.88  | 7.85    |
|     |              |            | 小计                           | 4.40      | 1.31   |      | 1.26  | 0.88  |         |
| 119 | 030411006002 | 接线盒        | 1. 接线盒安装 接线盒 暗装              | 4.13      | 1.81   |      | 1.19  | 0.83  | 7.94    |
|     |              |            | 小计                           | 4.13      | 1.81   |      | 1.19  | 0.83  |         |
| 120 | 030412001001 | 应急照明灯      | 1. 密闭灯具安装 应急灯                | 28.75     | 94.00  |      | 8.26  | 5.75  | 136.77  |
|     |              |            | 小计                           | 28.75     | 94.00  |      | 8.26  | 5.75  |         |
| 121 | 030412001002 | 应急照明灯      | 1. 密闭灯具安装 应急灯                | 28.75     | 87.13  |      | 8.26  | 5.75  | 129.90  |
|     |              |            | 小计                           | 28.75     | 87.13  |      | 8.26  | 5.75  |         |
| 122 | 030412001003 | LED吸顶灯 12W | 1. 圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 300    | 19.66     | 32.54  |      | 5.65  | 3.93  | 61.79   |
|     |              |            | 小计                           | 19.66     | 32.54  |      | 5.65  | 3.93  |         |
| 123 | 030412001004 | LED壁灯 7W   | 1. 其他普通灯具安装 一般壁灯             | 18.41     | 39.30  |      | 5.29  | 3.68  | 66.69   |
|     |              |            | 小计                           | 18.41     | 39.30  |      | 5.29  | 3.68  |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 12 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明           | 工作内容                                    | 综合单价组成（元） |        |       |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------------|---|-----------|--------|-------|--------|--------|---------|
|     |              |                   |   | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
| 124 | 030412004001 | 安全出口指示灯           | 1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号：171、172、173、174 | 23.30     | 26.60  |       | 6.70   | 4.66   | 61.26   |
|     |              |                   | 小计                                      | 23.30     | 26.60  |       | 6.70   | 4.66   |         |
| 125 | 030412004002 | 楼层指示灯             | 1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号：171、172、173、174 | 23.30     | 40.18  |       | 6.70   | 4.66   | 74.84   |
|     |              |                   | 小计                                      | 23.30     | 40.18  |       | 6.70   | 4.66   |         |
| 126 | 030412004003 | 单向疏散指示灯           | 1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号：171、172、173、174 | 23.30     | 40.18  |       | 6.70   | 4.66   | 74.84   |
|     |              |                   | 小计                                      | 23.30     | 40.18  |       | 6.70   | 4.66   |         |
| 127 | 030412004004 | 双面单向疏散指示灯         | 1. 标志、诱导装饰灯具安装 吸顶式 示意图号：171、172、173、174 | 23.30     | 52.12  |       | 6.70   | 4.66   | 86.78   |
|     |              |                   | 小计                                      | 23.30     | 52.12  |       | 6.70   | 4.66   |         |
| 128 | 030412005001 | LED直管灯 16W        | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吊链式 单管                   | 19.74     | 51.86  |       | 5.67   | 3.95   | 81.23   |
|     |              |                   | 小计                                      | 19.74     | 51.86  |       | 5.67   | 3.95   |         |
| 129 | 030414002001 | 送配电装置系统           | 1. 送配电装置系统调试（综合）1kV以下交流供电               | 560.60    |        | 48.75 | 175.13 | 121.87 | 906.35  |
|     |              |                   | 小计                                      | 560.60    |        | 48.75 | 175.13 | 121.87 |         |
| 130 | 030412005004 | 应急型LED直管灯 16W（吸顶） | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管                   | 19.74     | 71.94  |       | 5.67   | 3.95   | 101.30  |
|     |              |                   | 小计                                      | 19.74     | 71.94  |       | 5.67   | 3.95   |         |
| 131 | 030412005005 | 应急型LED直管灯 16W（壁装） | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管                   | 19.74     | 71.94  |       | 5.67   | 3.95   | 101.30  |
|     |              |                   | 小计                                      | 19.74     | 71.94  |       | 5.67   | 3.95   |         |
| 132 | 030412005006 | 应急型LED直管灯 2x16W   | 1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 双管                   | 24.83     | 137.38 |       | 7.14   | 4.97   | 174.31  |
|     |              |                   | 小计                                      | 24.83     | 137.38 |       | 7.14   | 4.97   |         |
| 133 | 030412001005 | 应急型LED壁灯 7W       | 1. 其他普通灯具安装 一般壁灯                        | 18.41     | 51.21  |       | 5.29   | 3.68   | 78.60   |
|     |              |                   | 小计                                      | 18.41     | 51.21  |       | 5.29   | 3.68   |         |
| 134 | 030404034005 | 4位灯开关             | 1. 照明开关安装 板式暗开关（单控） 四联                  | 8.14      | 16.91  |       | 2.34   | 1.63   | 29.02   |
|     |              |                   | 小计                                      | 8.14      | 16.91  |       | 2.34   | 1.63   |         |
| 135 | 030409003001 | 避雷引下线             | 1. 避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下                    | 7.89      | 0.93   | 3.97  | 3.41   | 2.37   | 18.57   |
|     |              |                   | 小计                                      | 7.89      | 0.93   | 3.97  | 3.41   | 2.37   |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 13 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |        |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------------|---|-----------|--------|--------|--------|--------|---------|
|     |              |                    |   | 人工费       | 材料费    | 机械费    | 管理费    | 利润     |         |
| 136 | 030409004001 | 均压环                | 1. 均压环敷设 利用梁内钢筋   | 3.83      | 0.65   | 1.10   | 1.42   | 0.99   | 7.99    |
|     |              |                    | 小计  | 3.83      | 0.65   | 1.10   | 1.42   | 0.99   |         |
| 137 | 030409005001 | 避雷网                | 1. 避雷网安装 沿折板支架敷设  | 26.07     | 6.38   | 1.64   | 7.96   | 5.54   | 47.59   |
|     |              |                    | 小计  | 26.07     | 6.38   | 1.64   | 7.96   | 5.54   |         |
| 138 | 030409006001 | 避雷针                | 1. 避雷小短针制作  | 11.87     | 34.38  |        | 3.41   | 2.37   | 74.15   |
|     |              |                    | 2. 避雷小短针在避雷网上安装   | 9.63      | 3.11   | 3.15   | 3.67   | 2.56   |         |
|     |              |                    | 小计  | 21.50     | 37.49  | 3.15   | 7.08   | 4.93   |         |
| 139 | 030409008001 | 局部等电位接地端子板         | 1. 等电位端子箱安装 端子箱明装(半周长mm以内) 700                                    | 91.18     | 44.59  |        | 26.21  | 18.24  | 180.22  |
|     |              |                    | 小计  | 91.18     | 44.59  |        | 26.21  | 18.24  |         |
| 140 | 030414011001 | 接地装置               | 1. 接地装置调试 接地网   | 879.58    |        | 292.53 | 336.86 | 234.42 | 1743.39 |
|     |              |                    | 小计  | 879.58    |        | 292.53 | 336.86 | 234.42 |         |
| 141 | 030702001001 | 碳钢通风管道             | 1. 镀锌薄钢板矩形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 长边长(mm) $\leq 320$  | 78.01     | 50.84  | 4.07   | 22.75  | 16.42  | 172.09  |
|     |              |                    | 小计  | 78.01     | 50.84  | 4.07   | 22.75  | 16.42  |         |
| 142 | 030702001002 | 碳钢通风管道             | 1. 镀锌薄钢板矩形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 长边长(mm) $\leq 1000$ | 42.68     | 54.91  | 1.16   | 12.15  | 8.77   | 119.67  |
|     |              |                    | 小计  | 42.68     | 54.91  | 1.16   | 12.15  | 8.77   |         |
| 143 | 030702001003 | 碳钢通风管道             | 1. 镀锌薄钢板矩形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 长边长(mm) $\leq 2000$ | 58.79     | 78.17  | 0.83   | 16.53  | 11.93  | 166.24  |
|     |              |                    | 小计  | 58.79     | 78.17  | 0.83   | 16.53  | 11.93  |         |
| 144 | 030702001004 | 碳钢通风管道             | 1. 镀锌薄钢板矩形风管( $\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制作安装 长边长(mm) $\leq 4000$ | 61.72     | 79.08  | 0.83   | 17.34  | 12.51  | 171.48  |
|     |              |                    | 小计  | 61.72     | 79.08  | 0.83   | 17.34  | 12.51  |         |
| 145 | 030702001005 | 挡烟垂壁               | 1. 挡烟垂壁安装   | 43.24     | 474.14 |        | 6.34   | 8.65   | 532.36  |
|     |              |                    | 小计  | 43.24     | 474.14 |        | 6.34   | 8.65   |         |
| 146 | 030703001001 | 280℃电动防火阀 1000*400 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600                                   | 106.92    | 404.92 | 7.91   | 31.83  | 22.97  | 574.55  |
|     |              |                    | 小计  | 106.92    | 404.92 | 7.91   | 31.83  | 22.97  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 14 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                    |                                 | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 147 | 030703001002 | 280℃电动防火阀 500X400  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 63.83  | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 97.67   |
|     |              |                    | 小计                              | 17.93     | 63.83  | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 148 | 030703001003 | 280℃电动防火阀 1600X400 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 166.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 412.12  |
|     |              |                    | 小计                              | 154.77    | 166.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 149 | 030703001004 | 280℃电动防火阀 630X400  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 507.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 541.67  |
|     |              |                    | 小计                              | 17.93     | 507.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 150 | 030703001005 | 280℃电动防火阀 1000X250 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 364.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 534.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 364.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 151 | 030703001006 | 280℃电动防火阀 800X630  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 104.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 274.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 104.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 152 | 030703001007 | 280℃电动防火阀 500X320  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 507.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 541.67  |
|     |              |                    | 小计                              | 17.93     | 507.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 153 | 030703001008 | 280℃电动防火阀 800X400  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 324.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 494.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 324.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 154 | 030703001009 | 280℃电动防火阀 1000X500 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 404.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 574.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 404.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 155 | 030703001010 | 280℃电动防火阀 800X1000 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 620.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 790.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 620.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 156 | 030703001011 | 280℃电动防火阀 630X1000 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 674.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 157 | 030703001012 | 70℃电动防火阀 200X160   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 29.83  | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 63.67   |
|     |              |                    | 小计                              | 17.93     | 29.83  | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 15 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                    |                                 | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 158 | 030703001013 | 70℃电动防火阀 320X200   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 233.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 267.67  |
|     |              |                    | 小计                              | 17.93     | 233.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 159 | 030703001014 | 70℃电动防火阀 450X1000  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 674.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 504.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 160 | 030703001015 | 70℃电动防火阀 1000X400  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 30.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 200.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 30.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 161 | 030703001016 | 70℃电动防火阀 300*250   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 643.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 677.67  |
|     |              |                    | 小计                              | 17.93     | 643.83 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 162 | 030703001017 | 70℃电动防火阀 800X500   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 56.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 226.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 56.92  | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 163 | 030703001018 | 70℃电动防火阀 630X1000  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 804.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 974.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 804.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 164 | 030703001019 | 70℃电动防火阀 1000X1000 | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 806.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 1052.12 |
|     |              |                    | 小计                              | 154.77    | 806.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 165 | 030703001020 | 70℃电动防火阀 1000X500  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600 | 106.92    | 804.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 | 974.55  |
|     |              |                    | 小计                              | 106.92    | 804.92 | 7.91  | 31.83 | 22.97 |         |
| 166 | 030703001021 | 70℃电动防火阀 500X400   | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200 | 17.93     | 664.89 | 4.98  | 6.35  | 4.58  | 698.73  |
|     |              |                    | 小计                              | 17.93     | 664.89 | 4.98  | 6.35  | 4.58  |         |
| 167 | 030703001022 | 70℃电动防火阀 350X2200  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 262.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 508.12  |
|     |              |                    | 小计                              | 154.77    | 262.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 168 | 030703001023 | 70℃电动防火阀 1250X500  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 326.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 572.12  |
|     |              |                    | 小计                              | 154.77    | 326.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 16 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |                    |                                 | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
| 169 | 030703001024 | 70℃电动防火阀 500X1600  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 256.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 502.12  |
|     |              |                    | 小计                              | 154.77    | 256.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 170 | 030703001025 | 70℃电动防火阀 500X3000  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 8000 | 232.65    | 648.94 | 17.58 | 69.36 | 50.05 | 1018.58 |
|     |              |                    | 小计                              | 232.65    | 648.94 | 17.58 | 69.36 | 50.05 |         |
| 171 | 030703001026 | 70℃电动防火阀 1250X800  | 1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 5400 | 154.77    | 686.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 | 932.12  |
|     |              |                    | 小计                              | 154.77    | 686.18 | 11.72 | 46.15 | 33.30 |         |
| 172 | 030703011001 | 铝合金单层百排风口 400*200  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1280      | 19.69     | 29.27  | 0.15  | 5.50  | 3.97  | 58.58   |
|     |              |                    | 小计                              | 19.69     | 29.27  | 0.15  | 5.50  | 3.97  |         |
| 173 | 030703011002 | 铝合金单层百排风口 800*400  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 2500      | 58.19     | 108.71 | 0.15  | 16.17 | 11.67 | 194.89  |
|     |              |                    | 小计                              | 58.19     | 108.71 | 0.15  | 16.17 | 11.67 |         |
| 174 | 030703011003 | 铝合金单层百排风口 600*400  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 2500      | 58.19     | 83.71  | 0.15  | 16.17 | 11.67 | 169.89  |
|     |              |                    | 小计                              | 58.19     | 83.71  | 0.15  | 16.17 | 11.67 |         |
| 175 | 030703011004 | 铝合金单层百排风口 1000*400 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 3300      | 75.35     | 136.68 | 0.15  | 20.93 | 15.10 | 248.21  |
|     |              |                    | 小计                              | 75.35     | 136.68 | 0.15  | 20.93 | 15.10 |         |
| 176 | 030703011005 | 铝合金单层百排风口 1500*800 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 5200      | 134.86    | 397.25 | 0.26  | 37.46 | 27.02 | 596.85  |
|     |              |                    | 小计                              | 134.86    | 397.25 | 0.26  | 37.46 | 27.02 |         |
| 177 | 030703011006 | 铝合金单层百排风口 400*250  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800      | 38.50     | 36.97  | 0.15  | 10.71 | 7.73  | 94.06   |
|     |              |                    | 小计                              | 38.50     | 36.97  | 0.15  | 10.71 | 7.73  |         |
| 178 | 030703011007 | 铝合金单层百排风口 1200*500 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200      | 112.31    | 202.91 | 0.26  | 31.20 | 22.51 | 369.19  |
|     |              |                    | 小计                              | 112.31    | 202.91 | 0.26  | 31.20 | 22.51 |         |
| 179 | 030703011008 | 铝合金单层百排风口 500*250  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800      | 38.50     | 44.97  | 0.15  | 10.71 | 7.73  | 102.06  |
|     |              |                    | 小计                              | 38.50     | 44.97  | 0.15  | 10.71 | 7.73  |         |



# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 17 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明             | 工作内容                        | 综合单价组成（元） |         |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------------|-----------------------------|-----------|---------|------|-------|-------|---------|
|     |              |                     |                             | 人工费       | 材料费     | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 180 | 030703011009 | 铝合金单层百排风口 1000*1000 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200  | 112.31    | 330.91  | 0.26 | 31.20 | 22.51 | 497.19  |
|     |              |                     | 小计                          | 112.31    | 330.91  | 0.26 | 31.20 | 22.51 |         |
| 181 | 030703011010 | 铝合金单层百排风口 1000*500  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 3300  | 75.35     | 168.68  | 0.15 | 20.93 | 15.10 | 280.21  |
|     |              |                     | 小计                          | 75.35     | 168.68  | 0.15 | 20.93 | 15.10 |         |
| 182 | 030703011011 | 铝合金单层百排风口 2000*400  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 5200  | 134.86    | 269.25  | 0.26 | 37.46 | 27.02 | 468.85  |
|     |              |                     | 小计                          | 134.86    | 269.25  | 0.26 | 37.46 | 27.02 |         |
| 183 | 030703011012 | 铝合金单层百排风口 400*1500  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 4200  | 112.31    | 202.91  | 0.26 | 31.20 | 22.51 | 369.19  |
|     |              |                     | 小计                          | 112.31    | 202.91  | 0.26 | 31.20 | 22.51 |         |
| 184 | 030703011013 | 铝合金单层百排风口 500*400   | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800  | 38.50     | 68.97   | 0.15 | 10.71 | 7.73  | 126.06  |
|     |              |                     | 小计                          | 38.50     | 68.97   | 0.15 | 10.71 | 7.73  |         |
| 185 | 030703011014 | 铝合金单层百排风口 4000*1500 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 11000 | 276.87    | 1947.73 | 0.51 | 76.89 | 55.48 | 2357.48 |
|     |              |                     | 小计                          | 276.87    | 1947.73 | 0.51 | 76.89 | 55.48 |         |
| 186 | 030703011015 | 铝合金单层百排风口 2000*1500 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 7700  | 192.50    | 979.45  | 0.41 | 53.47 | 38.58 | 1264.41 |
|     |              |                     | 小计                          | 192.50    | 979.45  | 0.41 | 53.47 | 38.58 |         |
| 187 | 030703011016 | 铝合金单层百排风口 2800*2000 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 11000 | 276.87    | 1819.73 | 0.51 | 76.89 | 55.48 | 2229.48 |
|     |              |                     | 小计                          | 276.87    | 1819.73 | 0.51 | 76.89 | 55.48 |         |
| 188 | 030703011017 | 铝合金单层百排风口 2900*2000 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 11000 | 276.87    | 1883.73 | 0.51 | 76.89 | 55.48 | 2293.48 |
|     |              |                     | 小计                          | 276.87    | 1883.73 | 0.51 | 76.89 | 55.48 |         |
| 189 | 030703011018 | 铝合金单层百排风口 2000*2000 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 9000  | 231.00    | 1302.73 | 0.41 | 64.15 | 46.28 | 1644.57 |
|     |              |                     | 小计                          | 231.00    | 1302.73 | 0.41 | 64.15 | 46.28 |         |
| 190 | 030703011019 | 铝合金单层百排风口 1850*1000 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 6400  | 160.27    | 608.21  | 0.41 | 44.54 | 32.14 | 845.57  |
|     |              |                     | 小计                          | 160.27    | 608.21  | 0.41 | 44.54 | 32.14 |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 18 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明              | 工作内容                               | 综合单价组成（元） |          |       |         |         | 综合单价（元）  |
|-----|--------------|----------------------|------------------------------------|-----------|----------|-------|---------|---------|----------|
|     |              |                      |                                    | 人工费       | 材料费      | 机械费   | 管理费     | 利润      |          |
| 191 | 030703011020 | 铝合金单层百叶排风口 2200*350  | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 6400         | 160.27    | 262.21   | 0.41  | 44.54   | 32.14   | 499.57   |
|     |              |                      | 小计                                 | 160.27    | 262.21   | 0.41  | 44.54   | 32.14   |          |
| 192 | 030703011021 | 铝合金单层百叶排风口 2000*1000 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 6400         | 160.27    | 656.21   | 0.41  | 44.54   | 32.14   | 893.57   |
|     |              |                      | 小计                                 | 160.27    | 656.21   | 0.41  | 44.54   | 32.14   |          |
| 193 | 030703011022 | 铝合金单层百叶排风口 2500*2000 | 1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 9000         | 231.00    | 1622.73  | 0.41  | 64.15   | 46.28   | 1964.57  |
|     |              |                      | 小计                                 | 231.00    | 1622.73  | 0.41  | 64.15   | 46.28   |          |
| 194 | 030704001001 | 通风工程检测、调试            | 1. 空调系统调试费(包括设备、风管系统及防腐绝热)(通风空调工程) | 10862.89  | 20173.93 |       | 3011.19 | 2172.58 | 36220.59 |
|     |              |                      | 小计                                 | 10862.89  | 20173.93 |       | 3011.19 | 2172.58 |          |
| 195 | 031201003007 | 风管支架除锈、刷油            | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈                   | 0.27      | 0.03     | 0.12  | 0.08    | 0.08    | 2.82     |
|     |              |                      | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2       | 0.37      | 0.32     | 0.24  | 0.12    | 0.12    |          |
|     |              |                      | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍):2         | 0.36      | 0.24     | 0.24  | 0.12    | 0.12    |          |
|     |              |                      | 小计                                 | 1.00      | 0.59     | 0.60  | 0.32    | 0.32    |          |
| 196 | 030109001003 | 排泥泵                  | 1. 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.5   | 426.89    | 4837.38  | 64.07 | 195.70  | 98.19   | 5622.23  |
|     |              |                      | 小计                                 | 426.89    | 4837.38  | 64.07 | 195.70  | 98.19   |          |
| 197 | 030109001004 | 回用提升泵                | 1. 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.5   | 426.89    | 3520.25  | 64.07 | 195.70  | 98.19   | 4305.10  |
|     |              |                      | 小计                                 | 426.89    | 3520.25  | 64.07 | 195.70  | 98.19   |          |
| 198 | 030109001005 | 消毒剂投药泵               | 1. 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.5   | 426.89    | 2006.09  | 64.07 | 195.70  | 98.19   | 2790.94  |
|     |              |                      | 小计                                 | 426.89    | 2006.09  | 64.07 | 195.70  | 98.19   |          |
| 199 | 030109001006 | 雨水回用变频供水设备泵          | 1. 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.5   | 426.89    | 5103.44  | 64.07 | 195.70  | 98.19   | 5888.29  |
|     |              |                      | 小计                                 | 426.89    | 5103.44  | 64.07 | 195.70  | 98.19   |          |
| 200 | 031003008001 | 全自动自清洗过滤器            | 1. 过滤器安装                           | 363.92    | 6141.80  | 25.21 | 107.87  | 77.83   | 6716.63  |
|     |              |                      | 小计                                 | 363.92    | 6141.80  | 25.21 | 107.87  | 77.83   |          |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 19 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明            | 工作内容                                 | 综合单价组成（元） |          |         |         |        | 综合单价（元）  |
|-----|--------------|--------------------|--------------------------------------|-----------|----------|---------|---------|--------|----------|
|     |              |                    |                                      | 人工费       | 材料费      | 机械费     | 管理费     | 利润     |          |
| 201 | 031006004003 | 气压罐                | 1. 气压罐 罐体直径(mm以内) 600                | 609.40    | 1936.56  | 339.02  | 262.90  | 189.68 | 3337.56  |
|     |              |                    | 小计                                   | 609.40    | 1936.56  | 339.02  | 262.90  | 189.68 |          |
| 202 | 031006015001 | PP模块蓄水池 350m3      | 1. 组装水箱安装 水箱总容量(m3以内) 100            | 2650.01   | 74777.70 | 1044.34 | 1024.07 | 738.87 | 80234.99 |
|     |              |                    | 小计                                   | 2650.01   | 74777.70 | 1044.34 | 1024.07 | 738.87 |          |
| 203 | 031006015002 | 清水箱 3000X3000X2000 | 1. 整体水箱安装 水箱总容量(m3以内) 25             | 873.29    | 16936.18 | 155.29  | 285.12  | 205.72 | 18455.60 |
|     |              |                    | 小计                                   | 873.29    | 16936.18 | 155.29  | 285.12  | 205.72 |          |
| 204 | 040602019001 | 混凝土剂加药装置           | 1. 粉料投加机                             | 929.51    | 3685.31  | 101.22  | 410.85  | 206.15 | 5333.04  |
|     |              |                    | 小计                                   | 929.51    | 3685.31  | 101.22  | 410.85  | 206.15 |          |
| 205 | 040602042001 | 紫外线消毒设备            | 1. 紫外线杀菌设备 进口管径(mm以内) 25             | 75.90     | 1815.54  | 48.15   | 34.39   | 24.81  | 1998.79  |
|     |              |                    | 小计                                   | 75.90     | 1815.54  | 48.15   | 34.39   | 24.81  |          |
| 206 | 031001002001 | 内衬塑钢管 DN100        | 1. 给排水管道 室内雨水钢管(沟槽连接) 公称直径(mm以内) 100 | 25.98     | 101.31   | 4.26    | 8.38    | 6.05   | 154.75   |
|     |              |                    | 2. 普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 100            | 4.63      | 1.93     |         | 1.28    | 0.93   |          |
|     |              |                    | 小计                                   | 30.61     | 103.24   | 4.26    | 9.66    | 6.98   |          |
| 207 | 031001002002 | 内衬塑钢管 DN150        | 1. 给排水管道 室内雨水钢管(沟槽连接) 公称直径(mm以内) 150 | 29.79     | 149.82   | 7.31    | 10.29   | 7.42   | 206.41   |
|     |              |                    | 2. 普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 150            | 0.62      | 0.29     |         | 0.17    | 0.12   |          |
|     |              |                    | 3. 普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 150            | 0.29      | 0.14     |         | 0.08    | 0.06   |          |
|     |              |                    | 小计                                   | 30.70     | 150.25   | 7.31    | 10.54   | 7.60   |          |
| 208 | 031001002003 | 内衬塑钢管 DN250        | 1. 给排水管道 室内雨水钢管(沟槽连接) 公称直径(mm以内) 250 | 50.51     | 381.21   | 13.14   | 17.64   | 12.73  | 475.24   |
|     |              |                    | 小计                                   | 50.51     | 381.21   | 13.14   | 17.64   | 12.73  |          |
| 209 | 031002001003 | 管道支架               | 1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 5               | 6.18      | 4.71     | 2.47    | 2.40    | 1.73   | 26.09    |
|     |              |                    | 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 5               | 3.33      | 1.37     | 1.57    | 1.36    | 0.98   |          |
|     |              |                    | 小计                                   | 9.51      | 6.08     | 4.04    | 3.76    | 2.71   |          |
| 210 | 031201003001 | 管道支架刷油             | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈                     | 0.27      | 0.03     | 0.12    | 0.08    | 0.08   | 2.82     |
|     |              |                    | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2         | 0.37      | 0.32     | 0.24    | 0.12    | 0.12   |          |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 20 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明                            | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |      |       |      | 综合单价（元） |
|-----|--------------|------------------------------------|---|-----------|--------|------|-------|------|---------|
|     |              |                                    |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润   |         |
|     |              |                                    | 3. 一般钢结构 调和漆<br>第一遍 实际遍数(遍):<br>2                     | 0.36      | 0.24   | 0.24 | 0.12  | 0.12 |         |
|     |              |                                    | 小计  | 1.00      | 0.59   | 0.60 | 0.32  | 0.32 |         |
| 211 | 031002003001 | 穿楼板钢套管 DN100                       | 1. 一般钢套管制作安装<br>介质管道公称直径(mm以内) 100                    | 36.94     | 41.32  | 1.62 | 10.69 | 7.71 | 98.28   |
|     |              |                                    | 小计  | 36.94     | 41.32  | 1.62 | 10.69 | 7.71 |         |
| 212 | 031004014001 | 地漏 DN75                            | 1. 金属地漏安装 公称直径(mm以内) 80                               | 30.56     | 18.21  |      | 8.47  | 6.11 | 63.36   |
|     |              |                                    | 小计  | 30.56     | 18.21  |      | 8.47  | 6.11 |         |
| 213 | 031004014002 | 地漏 DN100                           | 1. 金属地漏安装 公称直径(mm以内) 100                              | 30.56     | 22.38  |      | 8.47  | 6.11 | 67.53   |
|     |              |                                    | 小计  | 30.56     | 22.38  |      | 8.47  | 6.11 |         |
| 214 | 031001005001 | 机制离心铸造<br>铸铁排水管（<br>卡箍连接）<br>DN75  | 1. 给排水管道 室内无承<br>口柔性铸铁排水管(卡箍<br>连接) 公称直径(mm以内)<br>75  | 23.08     | 57.40  | 1.32 | 6.76  | 4.88 | 93.44   |
|     |              |                                    | 小计  | 23.08     | 57.40  | 1.32 | 6.76  | 4.88 |         |
| 215 | 031001005002 | 机制离心铸造<br>铸铁排水管（<br>卡箍连接）<br>DN100 | 1. 给排水管道 室内无承<br>口柔性铸铁排水管(卡箍<br>连接) 公称直径(mm以内)<br>100 | 29.79     | 87.40  | 4.13 | 9.40  | 6.78 | 137.51  |
|     |              |                                    | 小计  | 29.79     | 87.40  | 4.13 | 9.40  | 6.78 |         |
| 216 | 031001005003 | 机制离心铸造<br>铸铁排水管（<br>卡箍连接）<br>DN150 | 1. 给排水管道 室内无承<br>口柔性铸铁排水管(卡箍<br>连接) 公称直径(mm以内)<br>150 | 31.60     | 111.36 | 5.61 | 10.32 | 7.44 | 166.33  |
|     |              |                                    | 小计  | 31.60     | 111.36 | 5.61 | 10.32 | 7.44 |         |
| 217 | 031001003001 | 薄壁不锈钢管<br>DN15                     | 1. 给排水管道 室内薄壁<br>不锈钢管(卡压连接) 公<br>称直径(mm以内) 15         | 12.27     | 21.03  | 0.13 | 3.44  | 2.48 | 39.96   |
|     |              |                                    | 2. 管道消毒、冲洗 公称<br>直径(mm以内) 15                          | 0.41      | 0.01   |      | 0.11  | 0.08 |         |
|     |              |                                    | 小计  | 12.68     | 21.04  | 0.13 | 3.55  | 2.56 |         |
| 218 | 031001003002 | 薄壁不锈钢管<br>DN20                     | 1. 给排水管道 室内薄壁<br>不锈钢管(卡压连接) 公<br>称直径(mm以内) 20         | 13.49     | 27.99  | 0.14 | 3.78  | 2.73 | 48.78   |
|     |              |                                    | 2. 管道消毒、冲洗 公称<br>直径(mm以内) 20                          | 0.44      | 0.01   |      | 0.12  | 0.09 |         |
|     |              |                                    | 小计  | 13.93     | 28.00  | 0.14 | 3.90  | 2.82 |         |
| 219 | 031001003003 | 薄壁不锈钢管<br>DN25                     | 1. 给排水管道 室内薄壁<br>不锈钢管(卡压连接) 公<br>称直径(mm以内) 25         | 14.62     | 38.07  | 0.18 | 4.10  | 2.96 | 59.92   |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 21 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容                                   | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|--|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |              |  | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
|     |              |              | 小计                                     | 14.62     | 38.07  | 0.18  | 4.10  | 2.96  |         |
| 220 | 031001003004 | 薄壁不锈钢管 DN32  | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 32  | 15.23     | 64.82  | 0.22  | 4.28  | 3.09  | 88.44   |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 32               | 0.51      | 0.03   |       | 0.14  | 0.10  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 15.74     | 64.85  | 0.22  | 4.42  | 3.19  |         |
| 221 | 031001003005 | 薄壁不锈钢管 DN40  | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 40  | 16.58     | 98.07  | 0.27  | 4.67  | 3.37  | 123.80  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40               | 0.54      | 0.04   |       | 0.15  | 0.11  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 17.12     | 98.11  | 0.27  | 4.82  | 3.48  |         |
| 222 | 031001003006 | 薄壁不锈钢管 DN50  | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 50  | 17.83     | 112.51 | 0.51  | 5.09  | 3.67  | 140.51  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50               | 0.57      | 0.06   |       | 0.16  | 0.11  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 18.40     | 112.57 | 0.51  | 5.25  | 3.78  |         |
| 223 | 031001003007 | 薄壁不锈钢管 DN65  | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 65  | 18.85     | 133.34 | 0.63  | 5.40  | 3.90  | 163.21  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65               | 0.67      | 0.09   |       | 0.19  | 0.13  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 19.52     | 133.43 | 0.63  | 5.59  | 4.03  |         |
| 224 | 031001003008 | 薄壁不锈钢管 DN80  | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 80  | 19.42     | 154.30 | 0.85  | 5.62  | 4.05  | 185.42  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 80               | 0.71      | 0.12   |       | 0.20  | 0.14  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 20.13     | 154.42 | 0.85  | 5.82  | 4.19  |         |
| 225 | 031001003009 | 薄壁不锈钢管 DN100 | 1. 给排水管道 室内薄壁不锈钢管(卡压连接) 公称直径(mm以内) 100 | 22.64     | 201.14 | 1.28  | 6.63  | 4.78  | 237.79  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100              | 0.75      | 0.21   |       | 0.21  | 0.15  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 23.39     | 201.35 | 1.28  | 6.84  | 4.93  |         |
| 226 | 031001003010 | 薄壁不锈钢管 DN150 | 1. 给排水管道 室内不锈钢管(对接电弧焊) 公称直径(mm以内) 150  | 40.41     | 275.89 | 16.55 | 15.79 | 11.39 | 361.73  |
|     |              |              | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 150              | 0.85      | 0.45   |       | 0.24  | 0.17  |         |
|     |              |              | 小计                                     | 41.26     | 276.34 | 16.55 | 16.03 | 11.56 |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 22 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容                                 | 综合单价组成（元） |       |      |       |      | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------|--------------------------------------|-----------|-------|------|-------|------|---------|
|     |              |             |                                      | 人工费       | 材料费   | 机械费  | 管理费   | 利润   |         |
| 227 | 031001006001 | PPR冷水管 DN15 | 1. 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 20 | 11.16     | 3.96  | 0.01 | 3.10  | 2.23 | 21.08   |
|     |              |             | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 15             | 0.41      | 0.01  |      | 0.11  | 0.08 |         |
|     |              |             | 小计                                   | 11.57     | 3.97  | 0.01 | 3.21  | 2.31 |         |
| 228 | 031001006002 | PPR冷水管 DN20 | 1. 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 20 | 11.16     | 7.97  | 0.01 | 3.10  | 2.23 | 25.13   |
|     |              |             | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 20             | 0.44      | 0.01  |      | 0.12  | 0.09 |         |
|     |              |             | 小计                                   | 11.60     | 7.98  | 0.01 | 3.22  | 2.32 |         |
| 229 | 031001006003 | PPR冷水管 DN25 | 1. 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 25 | 12.40     | 11.66 | 0.01 | 3.44  | 2.48 | 30.72   |
|     |              |             | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 25             | 0.47      | 0.02  |      | 0.13  | 0.09 |         |
|     |              |             | 小计                                   | 12.87     | 11.68 | 0.01 | 3.57  | 2.57 |         |
| 230 | 031001006004 | PPR冷水管 DN32 | 1. 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 32 | 13.38     | 18.24 | 0.02 | 3.71  | 2.68 | 38.81   |
|     |              |             | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 32             | 0.51      | 0.03  |      | 0.14  | 0.10 |         |
|     |              |             | 小计                                   | 13.89     | 18.27 | 0.02 | 3.85  | 2.78 |         |
| 231 | 031001006005 | PPR冷水管 DN40 | 1. 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 40 | 15.06     | 26.08 | 0.02 | 4.18  | 3.01 | 49.19   |
|     |              |             | 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40             | 0.54      | 0.04  |      | 0.15  | 0.11 |         |
|     |              |             | 小计                                   | 15.60     | 26.12 | 0.02 | 4.33  | 3.12 |         |
| 232 | 031002001005 | 管道支架        | 1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 5               | 6.18      | 4.71  | 2.47 | 2.40  | 1.73 | 26.09   |
|     |              |             | 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 5               | 3.33      | 1.37  | 1.57 | 1.36  | 0.98 |         |
|     |              |             | 小计                                   | 9.51      | 6.08  | 4.04 | 3.76  | 2.71 |         |
| 233 | 031201003002 | 管道支架刷油      | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈                     | 0.27      | 0.03  | 0.12 | 0.08  | 0.08 | 2.82    |
|     |              |             | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍): 2        | 0.37      | 0.32  | 0.24 | 0.12  | 0.12 |         |
|     |              |             | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍): 2          | 0.36      | 0.24  | 0.24 | 0.12  | 0.12 |         |
|     |              |             | 小计                                   | 1.00      | 0.59  | 0.60 | 0.32  | 0.32 |         |
| 234 | 031002003002 | 刚性防水套管      | 1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50            | 40.14     | 38.97 | 8.94 | 13.60 | 9.82 | 199.48  |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 23 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明    | 工作内容                            | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|------------|---------------------------------|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |            |                                 | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
|     |              |            | 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50       | 47.38     | 18.02  |       | 13.13 | 9.48  |         |
|     |              |            | 小计                              | 87.52     | 56.99  | 8.94  | 26.73 | 19.30 |         |
| 235 | 031002003003 | 套管         | 1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 50  | 15.17     | 20.37  | 1.05  | 4.50  | 3.24  | 44.33   |
|     |              |            | 小计                              | 15.17     | 20.37  | 1.05  | 4.50  | 3.24  |         |
| 236 | 031002003004 | 套管         | 1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65  | 20.39     | 25.03  | 1.12  | 5.96  | 4.30  | 56.80   |
|     |              |            | 小计                              | 20.39     | 25.03  | 1.12  | 5.96  | 4.30  |         |
| 237 | 031002003005 | 套管         | 1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 80  | 26.93     | 35.95  | 1.37  | 7.84  | 5.66  | 77.75   |
|     |              |            | 小计                              | 26.93     | 35.95  | 1.37  | 7.84  | 5.66  |         |
| 238 | 031002003006 | 套管         | 1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100 | 36.94     | 41.32  | 1.62  | 10.69 | 7.71  | 98.28   |
|     |              |            | 小计                              | 36.94     | 41.32  | 1.62  | 10.69 | 7.71  |         |
| 239 | 031002003007 | 套管         | 1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 150 | 62.71     | 69.72  | 1.74  | 17.87 | 12.89 | 164.93  |
|     |              |            | 小计                              | 62.71     | 69.72  | 1.74  | 17.87 | 12.89 |         |
| 240 | 031003001004 | 自动排气阀 DN15 | 1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 15        | 13.86     | 25.58  | 0.15  | 3.88  | 2.80  | 46.27   |
|     |              |            | 小计                              | 13.86     | 25.58  | 0.15  | 3.88  | 2.80  |         |
| 241 | 031003001005 | 截止阀 DN50   | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 50          | 20.97     | 48.75  | 1.95  | 6.35  | 4.58  | 82.60   |
|     |              |            | 小计                              | 20.97     | 48.75  | 1.95  | 6.35  | 4.58  |         |
| 242 | 031003001006 | 截止阀 DN32   | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 32          | 11.33     | 25.21  | 1.06  | 3.43  | 2.48  | 43.51   |
|     |              |            | 小计                              | 11.33     | 25.21  | 1.06  | 3.43  | 2.48  |         |
| 243 | 031003001007 | 截止阀 DN25   | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25          | 9.43      | 17.98  | 0.80  | 2.84  | 2.05  | 33.10   |
|     |              |            | 小计                              | 9.43      | 17.98  | 0.80  | 2.84  | 2.05  |         |
| 244 | 031003001008 | 截止阀 DN20   | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 20          | 7.69      | 8.36   | 0.46  | 2.26  | 1.63  | 20.40   |
|     |              |            | 小计                              | 7.69      | 8.36   | 0.46  | 2.26  | 1.63  |         |
| 245 | 031003001009 | 截止阀 DN15   | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 15          | 7.69      | 7.38   | 0.38  | 2.24  | 1.61  | 19.30   |
|     |              |            | 小计                              | 7.69      | 7.38   | 0.38  | 2.24  | 1.61  |         |
| 246 | 031003003008 | 明杆闸阀 DN100 | 1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100       | 81.15     | 264.16 | 22.50 | 28.73 | 20.73 | 417.27  |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 24 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明   | 工作内容                           | 综合单价组成（元） |        |       |        |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-----------|--------------------------------|-----------|--------|-------|--------|-------|---------|
|     |              |           |                                | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费    | 利润    |         |
|     |              |           | 小计                             | 81.15     | 264.16 | 22.50 | 28.73  | 20.73 |         |
| 247 | 031003003009 | 明杆闸阀 DN80 | 1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 80       | 65.40     | 205.58 | 19.15 | 23.44  | 16.91 | 330.48  |
|     |              |           | 小计                             | 65.40     | 205.58 | 19.15 | 23.44  | 16.91 |         |
| 248 | 031003003010 | 明杆闸阀 DN65 | 1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65       | 57.49     | 172.12 | 19.15 | 21.24  | 15.33 | 285.33  |
|     |              |           | 小计                             | 57.49     | 172.12 | 19.15 | 21.24  | 15.33 |         |
| 249 | 031003003013 | 止回阀 DN65  | 1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65       | 57.49     | 123.66 | 19.15 | 21.24  | 15.33 | 236.87  |
|     |              |           | 小计                             | 57.49     | 123.66 | 19.15 | 21.24  | 15.33 |         |
| 250 | 031003006001 | 减压阀 DN40  | 1. 减压器组成安装(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40 | 363.00    | 750.14 | 10.08 | 103.42 | 74.62 | 1301.26 |
|     |              |           | 小计                             | 363.00    | 750.14 | 10.08 | 103.42 | 74.62 |         |
| 251 | 031003006002 | 减压阀 DN32  | 1. 减压器组成安装(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32 | 306.90    | 569.96 | 8.60  | 87.46  | 63.10 | 1036.02 |
|     |              |           | 小计                             | 306.90    | 569.96 | 8.60  | 87.46  | 63.10 |         |
| 252 | 031003006003 | 减压阀 DN25  | 1. 减压器组成安装(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 25 | 258.50    | 477.23 | 7.19  | 73.65  | 53.14 | 869.71  |
|     |              |           | 小计                             | 258.50    | 477.23 | 7.19  | 73.65  | 53.14 |         |
| 253 | 031003006004 | 减压阀 DN20  | 1. 减压器组成安装(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 20 | 217.80    | 335.09 | 4.98  | 61.75  | 44.56 | 664.18  |
|     |              |           | 小计                             | 217.80    | 335.09 | 4.98  | 61.75  | 44.56 |         |
| 254 | 031003006005 | 减压阀 DN15  | 1. 减压器组成安装(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 20 | 217.80    | 309.07 | 4.98  | 61.75  | 44.56 | 638.16  |
|     |              |           | 小计                             | 217.80    | 309.07 | 4.98  | 61.75  | 44.56 |         |
| 255 | 031003013001 | 水表 DN100  | 1. 焊接法兰水表 公称直径(mm以内) 100       | 269.85    | 784.12 | 65.87 | 93.06  | 67.14 | 1280.04 |
|     |              |           | 小计                             | 269.85    | 784.12 | 65.87 | 93.06  | 67.14 |         |
| 256 | 031003013002 | 水表 DN80   | 1. 焊接法兰水表 公称直径(mm以内) 80        | 217.74    | 640.96 | 56.11 | 75.91  | 54.77 | 1045.49 |
|     |              |           | 小计                             | 217.74    | 640.96 | 56.11 | 75.91  | 54.77 |         |
| 257 | 031003013003 | 热水表 DN65  | 1. 螺纹水表 公称直径(mm以内) 80          | 87.32     | 394.15 |       | 24.21  | 17.46 | 523.14  |
|     |              |           | 小计                             | 87.32     | 394.15 |       | 24.21  | 17.46 |         |
| 258 | 031003013004 | 水表 DN50   | 1. 螺纹水表 公称直径(mm以内) 50          | 38.25     | 280.99 |       | 10.60  | 7.65  | 337.49  |
|     |              |           | 小计                             | 38.25     | 280.99 |       | 10.60  | 7.65  |         |



# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 25 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明 | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |     |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------|---|-----------|--------|-----|-------|-------|---------|
|     |              |         |   | 人工费       | 材料费    | 机械费 | 管理费   | 利润    |         |
| 259 | 031003013005 | 水表 DN40 | 1. 螺纹水表 公称直径（mm以内） 40                             | 29.83     | 209.76 |     | 8.27  | 5.97  | 253.83  |
|     |              |         | 小计  | 29.83     | 209.76 |     | 8.27  | 5.97  |         |
| 260 | 031003013006 | 水表 DN32 | 1. 螺纹水表 公称直径（mm以内） 32                             | 22.50     | 134.62 |     | 6.24  | 4.50  | 167.86  |
|     |              |         | 小计  | 22.50     | 134.62 |     | 6.24  | 4.50  |         |
| 261 | 031003013007 | 水表 DN25 | 1. 螺纹水表 公称直径（mm以内） 25                             | 19.81     | 73.95  |     | 5.49  | 3.96  | 103.21  |
|     |              |         | 小计  | 19.81     | 73.95  |     | 5.49  | 3.96  |         |
| 262 | 031003013008 | 水表 DN20 | 1. 螺纹水表 公称直径（mm以内） 20                             | 15.97     | 44.05  |     | 4.43  | 3.19  | 67.64   |
|     |              |         | 小计  | 15.97     | 44.05  |     | 4.43  | 3.19  |         |
| 263 | 031003013009 | 水表 DN15 | 1. 螺纹水表 公称直径（mm以内） 15                             | 15.97     | 40.50  |     | 4.43  | 3.19  | 64.09   |
|     |              |         | 小计  | 15.97     | 40.50  |     | 4.43  | 3.19  |         |
| 264 | 031004003001 | 洗脸盆     | 1. 洗脸盆 台上式 冷热水                                    | 57.32     | 306.37 |     | 15.89 | 11.46 | 391.04  |
|     |              |         | 小计  | 57.32     | 306.37 |     | 15.89 | 11.46 |         |
| 265 | 031004006001 | 大便器     | 1. 蹲式大便器安装 瓷高水箱                                   | 87.44     | 167.12 |     | 24.24 | 17.49 | 296.29  |
|     |              |         | 小计  | 87.44     | 167.12 |     | 24.24 | 17.49 |         |
| 266 | 031004006002 | 大便器     | 1. 坐式大便器安装 连体水箱                                   | 64.68     | 555.50 |     | 17.93 | 12.94 | 651.05  |
|     |              |         | 小计  | 64.68     | 555.50 |     | 17.93 | 12.94 |         |
| 267 | 031004010001 | 淋浴器     | 1. 组成淋浴器 塑料管粘接 冷热水                                | 58.20     | 196.17 |     | 16.13 | 11.64 | 282.15  |
|     |              |         | 小计  | 58.20     | 196.17 |     | 16.13 | 11.64 |         |
| 268 | 031004014003 | 龙头      | 1. 单冷水龙头安装 公称直径（mm以内） 15                          | 2.87      | 6.77   |     | 0.80  | 0.57  | 11.00   |
|     |              |         | 小计  | 2.87      | 6.77   |     | 0.80  | 0.57  |         |
| 269 | 030411001003 | 配管      | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径（mm以内） 20                   | 4.97      | 9.04   |     | 1.43  | 0.99  | 16.44   |
|     |              |         | 小计  | 4.97      | 9.04   |     | 1.43  | 0.99  |         |
| 270 | 030411004003 | 配线      | 1. 多芯软导线管内穿线（芯以内） 二芯 导线截面（mm <sup>2</sup> 以内） 1.5 | 0.80      | 2.26   |     | 0.23  | 0.16  | 3.44    |
|     |              |         | 小计  | 0.80      | 2.26   |     | 0.23  | 0.16  |         |
| 271 | 030411004004 | 配线      | 1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面（mm <sup>2</sup> 以内） 2.5         | 0.78      | 1.83   |     | 0.22  | 0.16  | 2.99    |
|     |              |         | 小计  | 0.78      | 1.83   |     | 0.22  | 0.16  |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 26 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |      |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|----------|---|-----------|--------|------|-------|-------|---------|
|     |              |          |   | 人工费       | 材料费    | 机械费  | 管理费   | 利润    |         |
| 272 | 030507001001 | 门磁开关     | 1. 入侵探测器安装(室内、周界) 门磁开关、窗磁开关、紧急脚踏开关、紧急手动开关 有线      | 29.38     | 26.58  | 0.26 | 9.09  | 5.93  | 71.24   |
|     |              |          | 小计  | 29.38     | 26.58  | 0.26 | 9.09  | 5.93  |         |
| 273 | 030904008001 | 常闭防火门控制器 | 1. 自动闭门器  | 72.57     | 398.94 |      | 22.25 | 14.51 | 508.27  |
|     |              |          | 小计  | 72.57     | 398.94 |      | 22.25 | 14.51 |         |
| 274 | 030411001004 | 配管       | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25                   | 7.17      | 11.30  | 0.03 | 2.07  | 1.44  | 22.01   |
|     |              |          | 小计  | 7.17      | 11.30  | 0.03 | 2.07  | 1.44  |         |
| 275 | 030411004005 | 配线       | 1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm <sup>2</sup> 以内) 1.5 | 0.80      | 3.44   |      | 0.23  | 0.16  | 4.62    |
|     |              |          | 小计  | 0.80      | 3.44   |      | 0.23  | 0.16  |         |
| 276 | 030904007001 | 3W天花扬声器  | 1. 消防广播(扬声器)安装 吸顶式扬声器                             | 17.02     | 47.68  | 0.05 | 4.73  | 3.41  | 72.89   |
|     |              |          | 小计  | 17.02     | 47.68  | 0.05 | 4.73  | 3.41  |         |
| 277 | 030408002001 | 控制电缆     | 1. 塑料控制电缆敷设 电缆(芯以下) 14                            | 4.43      | 20.58  | 0.15 | 1.31  | 0.91  | 27.38   |
|     |              |          | 小计  | 4.43      | 20.58  | 0.15 | 1.31  | 0.91  |         |
| 278 | 030411001005 | 配管       | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20                   | 4.97      | 9.04   |      | 1.43  | 0.99  | 16.44   |
|     |              |          | 小计  | 4.97      | 9.04   |      | 1.43  | 0.99  |         |
| 279 | 030411001006 | 配管       | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25                   | 7.17      | 11.30  | 0.03 | 2.07  | 1.44  | 22.01   |
|     |              |          | 小计  | 7.17      | 11.30  | 0.03 | 2.07  | 1.44  |         |
| 280 | 030411003010 | 桥架       | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 150                          | 18.30     | 13.50  | 0.66 | 5.45  | 3.79  | 41.69   |
|     |              |          | 小计  | 18.30     | 13.50  | 0.66 | 5.45  | 3.79  |         |
| 281 | 030411003011 | 桥架       | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400                          | 30.47     | 23.53  | 1.33 | 9.14  | 6.36  | 70.82   |
|     |              |          | 小计  | 30.47     | 23.53  | 1.33 | 9.14  | 6.36  |         |
| 282 | 030413001001 | 铁构件      | 1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作                              | 7.87      | 4.39   | 0.59 | 2.43  | 1.69  | 26.37   |
|     |              |          | 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装                              | 5.72      | 0.25   | 0.43 | 1.77  | 1.23  |         |
|     |              |          | 小计  | 13.59     | 4.64   | 1.02 | 4.20  | 2.92  |         |
| 283 | 030411004006 | 配线       | 1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm <sup>2</sup> 以内) 1.5 | 0.80      | 2.26   |      | 0.23  | 0.16  | 3.44    |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 27 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明        | 工作内容                                | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价<br>（元） |
|-----|--------------|----------------|-------------------------------------|-----------|---------|-------|--------|--------|-------------|
|     |              |                |                                     | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |             |
|     |              |                | 小计                                  | 0.80      | 2.26    |       | 0.23   | 0.16   |             |
| 284 | 030411004007 | 配线             | 1. 硬绝缘导线管内穿线<br>导线截面(mm2以内) 2.5     | 0.78      | 2.52    |       | 0.22   | 0.16   | 3.67        |
|     |              |                | 小计                                  | 0.78      | 2.52    |       | 0.22   | 0.16   |             |
| 285 | 030502005001 | 双绞线缆           | 1. 敷设双绞线缆或电话线<br>管、暗槽内穿放(对<br>以内) 2 | 0.63      | 5.77    | 0.03  | 0.20   | 0.13   | 6.77        |
|     |              |                | 小计                                  | 0.63      | 5.77    | 0.03  | 0.20   | 0.13   |             |
| 286 | 030601004001 | 智能仪表           | 1. 智能质量流量计                          | 608.37    | 485.32  | 67.57 | 198.93 | 135.19 | 1495.38     |
|     |              |                | 小计                                  | 608.37    | 485.32  | 67.57 | 198.93 | 135.19 |             |
| 287 | 030904001001 | 智能烟感探测器<br>连底座 | 1. 点型探测器安装 感烟                       | 25.77     | 50.99   | 0.20  | 7.20   | 5.19   | 89.35       |
|     |              |                | 小计                                  | 25.77     | 50.99   | 0.20  | 7.20   | 5.19   |             |
| 288 | 030904001002 | 智能温感探测器<br>连底座 | 1. 点型探测器安装 感温                       | 25.77     | 50.99   | 0.20  | 7.20   | 5.19   | 89.35       |
|     |              |                | 小计                                  | 25.77     | 50.99   | 0.20  | 7.20   | 5.19   |             |
| 289 | 030904001003 | 红外光束发射器        | 1. 点型探测器安装 红外<br>光束                 | 170.78    | 1444.67 | 3.43  | 48.31  | 34.84  | 1702.03     |
|     |              |                | 小计                                  | 170.78    | 1444.67 | 3.43  | 48.31  | 34.84  |             |
| 290 | 030904001005 | 电气火灾监控探测器      | 1. 电气火灾监控探测器                        | 25.77     | 150.61  | 0.20  | 7.20   | 5.19   | 188.97      |
|     |              |                | 小计                                  | 25.77     | 150.61  | 0.20  | 7.20   | 5.19   |             |
| 291 | 030904003001 | 消防栓按钮          | 1. 按钮安装                             | 37.47     | 66.62   | 0.05  | 10.40  | 7.50   | 122.04      |
|     |              |                | 小计                                  | 37.47     | 66.62   | 0.05  | 10.40  | 7.50   |             |
| 292 | 030904003002 | 带电话插孔的手动报警按钮   | 1. 按钮安装                             | 37.47     | 66.62   | 0.05  | 10.40  | 7.50   | 122.04      |
|     |              |                | 小计                                  | 37.47     | 66.62   | 0.05  | 10.40  | 7.50   |             |
| 293 | 030904005001 | 声光报警器          | 1. 声光报警器安装                          | 53.18     | 86.37   |       | 14.75  | 10.64  | 164.94      |
|     |              |                | 小计                                  | 53.18     | 86.37   |       | 14.75  | 10.64  |             |
| 294 | 030904006001 | 消防电话分机         | 1. 消防报警电话插孔(电话)<br>安装 通讯分机安装        | 9.46      | 101.16  | 0.05  | 2.64   | 1.90   | 115.21      |
|     |              |                | 小计                                  | 9.46      | 101.16  | 0.05  | 2.64   | 1.90   |             |
| 295 | 030904008002 | 金属模块箱          | 1. 模块箱安装                            | 38.78     | 116.82  | 9.45  | 13.37  | 9.65   | 188.07      |
|     |              |                | 小计                                  | 38.78     | 116.82  | 9.45  | 13.37  | 9.65   |             |
| 296 | 030904008003 | 非消防电源切断        | 1. 多输入、多输出模块<br>安装                  | 104.98    | 690.22  | 2.05  | 29.68  | 21.41  | 848.34      |
|     |              |                | 小计                                  | 104.98    | 690.22  | 2.05  | 29.68  | 21.41  |             |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 28 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容                         | 综合单价组成（元） |           |       |        |        | 综合单价（元）   |
|-----|--------------|--------------|------------------------------|-----------|-----------|-------|--------|--------|-----------|
|     |              |              |                              | 人工费       | 材料费       | 机械费   | 管理费    | 利润     |           |
| 297 | 030904008004 | 双输入双输出模块     | 1. 多输入、多输出模块安装               | 104.98    | 96.14     | 2.05  | 29.68  | 21.41  | 254.26    |
|     |              |              | 小计                           | 104.98    | 96.14     | 2.05  | 29.68  | 21.41  |           |
| 298 | 030904008005 | 单输入单输出模块     | 1. 单输入、单输出模块安装               | 79.45     | 43.46     | 1.02  | 22.31  | 16.09  | 162.33    |
|     |              |              | 小计                           | 79.45     | 43.46     | 1.02  | 22.31  | 16.09  |           |
| 299 | 030904008006 | 输入模块         | 1. 单输入、单输出模块安装               | 79.45     | 45.37     | 1.02  | 22.31  | 16.09  | 164.24    |
|     |              |              | 小计                           | 79.45     | 45.37     | 1.02  | 22.31  | 16.09  |           |
| 300 | 030904008008 | 总线短路隔离器      | 1. 电动单元组合仪表 辅助单元 隔离器、反向器、升降器 | 40.79     | 34.58     | 0.20  | 12.06  | 8.20   | 95.83     |
|     |              |              | 小计                           | 40.79     | 34.58     | 0.20  | 12.06  | 8.20   |           |
| 301 | 030904008010 | 智能网关         | 1. 单输入、单输出模块安装               | 79.45     | 1157.09   | 1.02  | 22.31  | 16.09  | 1275.96   |
|     |              |              | 小计                           | 79.45     | 1157.09   | 1.02  | 22.31  | 16.09  |           |
| 302 | 030904008011 | 低压框架开关       | 1. 单输入、单输出模块安装               | 79.45     | 1139.83   | 1.02  | 22.31  | 16.09  | 1258.70   |
|     |              |              | 小计                           | 79.45     | 1139.83   | 1.02  | 22.31  | 16.09  |           |
| 303 | 030904008012 | n路 开关模块      | 1. 单输入、单输出模块安装               | 79.45     | 49.99     | 1.02  | 22.31  | 16.09  | 168.86    |
|     |              |              | 小计                           | 79.45     | 49.99     | 1.02  | 22.31  | 16.09  |           |
| 304 | 030904008013 | 监控模块（传感器）    | 1. 单输入、单输出模块安装               | 79.45     | 157.53    | 1.02  | 22.31  | 16.09  | 276.40    |
|     |              |              | 小计                           | 79.45     | 157.53    | 1.02  | 22.31  | 16.09  |           |
| 305 | 030904009001 | 区域显示器（火灾显示盘） | 1. 显示装置 监控模拟盘                | 381.23    | 695.52    | 1.02  | 117.20 | 76.45  | 1271.42   |
|     |              |              | 小计                           | 381.23    | 695.52    | 1.02  | 117.20 | 76.45  |           |
| 306 | 030904010001 | 防火门监控系统主机    | 1. 联动控制箱(落地式) 安装 1000点以下     | 1446.47   | 7115.87   | 52.85 | 415.76 | 299.86 | 9330.81   |
|     |              |              | 小计                           | 1446.47   | 7115.87   | 52.85 | 415.76 | 299.86 |           |
| 307 | 030904013001 | 公共应急广播系统主机   | 1. 联动控制主机(落地) 安装 1000点以上     | 1815.40   | 10474.55  | 47.73 | 516.65 | 372.63 | 13226.96  |
|     |              |              | 小计                           | 1815.40   | 10474.55  | 47.73 | 516.65 | 372.63 |           |
| 308 | 030904013002 | 电气火灾监控系统主机   | 1. 联动控制主机(落地) 安装 1000点以下     | 1714.92   | 106946.04 | 42.61 | 487.36 | 351.51 | 109542.44 |
|     |              |              | 小计                           | 1714.92   | 106946.04 | 42.61 | 487.36 | 351.51 |           |
| 309 | 030904013004 | 消防电源监控系统主机   | 1. 联动控制主机(落地) 安装 1000点以下     | 1714.92   | 3270.02   | 42.61 | 487.36 | 351.51 | 5866.42   |
|     |              |              | 小计                           | 1714.92   | 3270.02   | 42.61 | 487.36 | 351.51 |           |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 29 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明         | 工作内容                                 | 综合单价组成（元） |          |         |         |         | 综合单价（元）  |
|-----|--------------|-----------------|--------------------------------------|-----------|----------|---------|---------|---------|----------|
|     |              |                 |                                      | 人工费       | 材料费      | 机械费     | 管理费     | 利润      |          |
| 310 | 030904013005 | 大空间水炮系统         | 1. 联动控制主机(落地)安装 256点以下               | 1520.85   | 15653.22 | 27.25   | 429.29  | 309.62  | 17940.23 |
|     |              |                 | 小计                                   | 1520.85   | 15653.22 | 27.25   | 429.29  | 309.62  |          |
| 311 | 030904013006 | 电梯监控系统系统        | 1. 联动控制主机(落地)安装 256点以下               | 1520.85   | 2506.32  | 27.25   | 429.29  | 309.62  | 4793.33  |
|     |              |                 | 小计                                   | 1520.85   | 2506.32  | 27.25   | 429.29  | 309.62  |          |
| 312 | 030904013007 | 智能应急照明和疏散指示系统主机 | 1. 联动控制主机(落地)安装 1000点以上              | 1815.40   | 2704.44  | 47.73   | 516.65  | 372.63  | 5456.85  |
|     |              |                 | 小计                                   | 1815.40   | 2704.44  | 47.73   | 516.65  | 372.63  |          |
| 313 | 030904017001 | 火灾自动报警系统主机      | 1. 报警联动一体机安装 壁挂式 2000点以下             | 3111.45   | 49654.92 | 116.66  | 895.15  | 645.62  | 54423.80 |
|     |              |                 | 小计                                   | 3111.45   | 49654.92 | 116.66  | 895.15  | 645.62  |          |
| 314 | 030905001001 | 自动报警系统调试        | 1. 自动报警系统装置调试 1000点以下                | 10926.34  | 303.11   | 1122.77 | 3341.22 | 2409.82 | 18103.26 |
|     |              |                 | 小计                                   | 10926.34  | 303.11   | 1122.77 | 3341.22 | 2409.82 |          |
| 315 | 030411003012 | 桥架              | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400             | 30.47     | 30.32    | 1.33    | 9.14    | 6.36    | 77.61    |
|     |              |                 | 小计                                   | 30.47     | 30.32    | 1.33    | 9.14    | 6.36    |          |
| 316 | 030411003013 | 桥架              | 1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400             | 30.47     | 37.65    | 1.33    | 9.14    | 6.36    | 84.94    |
|     |              |                 | 小计                                   | 30.47     | 37.65    | 1.33    | 9.14    | 6.36    |          |
| 317 | 030411001007 | 配管              | 1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20      | 4.97      | 9.04     |         | 1.43    | 0.99    | 16.44    |
|     |              |                 | 小计                                   | 4.97      | 9.04     |         | 1.43    | 0.99    |          |
| 318 | 030411004008 | 配线              | 1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5 | 0.80      | 2.26     |         | 0.23    | 0.16    | 3.44     |
|     |              |                 | 小计                                   | 0.80      | 2.26     |         | 0.23    | 0.16    |          |
| 319 | 030411004009 | 配线              | 1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 四芯 导线截面(mm2以内) 1.5 | 0.95      | 5.61     |         | 0.27    | 0.19    | 7.02     |
|     |              |                 | 小计                                   | 0.95      | 5.61     |         | 0.27    | 0.19    |          |
| 320 | 030411004010 | 配线              | 1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 四芯 导线截面(mm2以内) 2.5 | 0.97      | 6.96     |         | 0.28    | 0.19    | 8.40     |
|     |              |                 | 小计                                   | 0.97      | 6.96     |         | 0.28    | 0.19    |          |
| 321 | 030501002001 | 解码器             | 1. 视频传输设备 解码驱动器                      | 58.84     | 90.45    | 4.15    | 19.31   | 12.60   | 185.35   |
|     |              |                 | 小计                                   | 58.84     | 90.45    | 4.15    | 19.31   | 12.60   |          |
| 322 | 030503001001 | 操作台             | 1. 操作台                               | 145.05    | 19790.29 | 0.83    | 44.73   | 29.18   | 20010.08 |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 30 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容  | 综合单价组成（元） |          |       |        |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|---|-----------|----------|-------|--------|-------|---------|
|     |              |              |   | 人工费       | 材料费      | 机械费   | 管理费    | 利润    |         |
|     |              |              | 小计  | 145.05    | 19790.29 | 0.83  | 44.73  | 29.18 |         |
| 323 | 030505005001 | 射频同轴电缆       | 1. 室内穿放、布放射频传输电缆 管、暗槽内穿放 $\Phi 9\text{mm}$ 以内 | 0.99      | 1.68     |       | 0.30   | 0.20  | 3.17    |
|     |              |              | 小计  | 0.99      | 1.68     |       | 0.30   | 0.20  |         |
| 324 | 030506007001 | 智能监控单元       | 1. 监控组件                                       | 220.21    | 1269.76  | 21.80 | 71.22  | 48.40 | 1631.39 |
|     |              |              | 小计  | 220.21    | 1269.76  | 21.80 | 71.22  | 48.40 |         |
| 325 | 030507009001 | 矩阵切换器        | 1. 微机矩阵切换设备安装(输入回路数) $\leq 8$                 | 241.83    | 1353.13  | 6.94  | 76.27  | 49.75 | 1727.92 |
|     |              |              | 小计  | 241.83    | 1353.13  | 6.94  | 76.27  | 49.75 |         |
| 326 | 030507013001 | 硬盘录像机        | 1. 录像设备 数字录像机 16路输入                           | 457.40    | 1689.85  |       | 140.24 | 91.48 | 2378.97 |
|     |              |              | 小计  | 457.40    | 1689.85  |       | 140.24 | 91.48 |         |
| 327 | 030507014001 | 监视器          | 1. 监视器 $\leq 50"$                             | 137.32    | 2483.12  | 1.02  | 42.42  | 27.67 | 2691.55 |
|     |              |              | 小计  | 137.32    | 2483.12  | 1.02  | 42.42  | 27.67 |         |
| 328 | 030904008009 | 灭火装置控制器      | 1. 模块箱安装                                      | 38.78     | 1414.82  | 9.45  | 13.37  | 9.65  | 1486.07 |
|     |              |              | 小计  | 38.78     | 1414.82  | 9.45  | 13.37  | 9.65  |         |
| 329 | 030904009002 | 现场手动控制盘      | 1. 区域报警控制箱(壁挂式)安装 64点以下                       | 462.83    | 986.41   | 20.37 | 133.99 | 96.64 | 1700.24 |
|     |              |              | 小计  | 462.83    | 986.41   | 20.37 | 133.99 | 96.64 |         |
| 330 | 030904016001 | 备用电源及电池主机(柜) | 1. 消防报警备用电源安装                                 | 43.48     | 2584.69  | 21.45 | 18.01  | 12.99 | 2680.62 |
|     |              |              | 小计  | 43.48     | 2584.69  | 21.45 | 18.01  | 12.99 |         |
| 331 | 030109001002 | 离心式泵         | 1. 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.5              | 426.89    | 3303.44  | 64.07 | 195.70 | 98.19 | 4088.29 |
|     |              |              | 小计  | 426.89    | 3303.44  | 64.07 | 195.70 | 98.19 |         |
| 332 | 030601002001 | 压力仪表         | 1. 压力表、真空表 盘装                                 | 44.06     | 67.15    | 0.37  | 13.08  | 8.89  | 133.55  |
|     |              |              | 小计  | 44.06     | 67.15    | 0.37  | 13.08  | 8.89  |         |
| 333 | 030804001002 | 吸水喇叭口 DN100  | 1. 低压 碳钢管件(电弧焊) 公称直径(mm以内) 100                | 34.89     | 73.59    | 14.72 | 14.56  | 9.92  | 147.68  |
|     |              |              | 小计  | 34.89     | 73.59    | 14.72 | 14.56  | 9.92  |         |
| 334 | 030901002001 | 消火栓钢管        | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 65          | 11.10     | 50.21    | 0.28  | 3.16   | 2.28  | 104.16  |
|     |              |              | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 65         | 7.62      | 25.02    | 0.58  | 2.27   | 1.64  |         |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 31 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明  | 工作内容  | 综合单价组成（元） |        |       |       |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--|---|-----------|--------|-------|-------|-------|---------|
|     |              |  |   | 人工费       | 材料费    | 机械费   | 管理费   | 利润    |         |
|     |              |  | 小计  | 18.72     | 75.23  | 0.86  | 5.43  | 3.92  |         |
| 335 | 030901002002 | 消火栓钢管  | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100                       | 13.17     | 81.95  | 0.38  | 3.76  | 2.71  | 154.07  |
|     |              |  | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 100                      | 11.27     | 34.66  | 0.53  | 3.27  | 2.36  |         |
|     |              |  | 小计  | 24.44     | 116.61 | 0.91  | 7.03  | 5.07  |         |
| 336 | 030901002003 | 消火栓钢管  | 1. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 150                      | 7.38      | 26.32  | 0.35  | 2.14  | 1.55  | 198.01  |
|     |              |  | 2. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 150                       | 16.32     | 135.27 | 0.59  | 4.69  | 3.38  |         |
|     |              |  | 小计  | 23.70     | 161.59 | 0.94  | 6.83  | 4.93  |         |
| 337 | 030901010001 | 室内单口组合式消火栓柜 1 800*700*240 (含：单口消火栓SN65：1个、Φ19水枪：1支、25米衬胶水带：1条、消防软管卷盘：1套、手提式磷酸铵盐干粉灭火器5kg：3具) SN65 | 1. 室内消火栓安装(自救卷盘) 公称直径(mm以内) 单栓65 带灭火器的成套室内消火栓箱(柜) 安装 单价*1.3 | 127.76    | 944.30 |       | 35.43 | 25.55 | 1133.04 |
|     |              |  | 小计  | 127.76    | 944.30 |       | 35.43 | 25.55 |         |
| 338 | 030901012001 | 消防水泵接合器  | 1. 消防水泵接合器安装 地上式 公称直径(mm以内) 150                             | 211.79    | 547.33 | 12.74 | 62.26 | 44.91 | 879.03  |
|     |              |  | 小计  | 211.79    | 547.33 | 12.74 | 62.26 | 44.91 |         |
| 339 | 031002001002 | 管道支架   | 1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 5                                      | 6.18      | 4.71   | 2.47  | 2.40  | 1.73  | 26.09   |
|     |              |  | 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 5                                      | 3.33      | 1.37   | 1.57  | 1.36  | 0.98  |         |
|     |              |  | 小计  | 9.51      | 6.08   | 4.04  | 3.76  | 2.71  |         |
| 340 | 031201003003 | 管道支架刷油   | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈  | 0.27      | 0.03   | 0.12  | 0.08  | 0.08  | 2.82    |
|     |              |  | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2                                | 0.37      | 0.32   | 0.24  | 0.12  | 0.12  |         |
|     |              |  | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍):2                                  | 0.36      | 0.24   | 0.24  | 0.12  | 0.12  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 32 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明       | 工作内容                        | 综合单价组成（元） |         |        |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------|-----------------------------|-----------|---------|--------|--------|--------|---------|
|     |              |               |                             | 人工费       | 材料费     | 机械费    | 管理费    | 利润     |         |
|     |              |               | 小计                          | 1.00      | 0.59    | 0.60   | 0.32   | 0.32   |         |
| 341 | 031003003003 | 蝶阀 DN100      | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 100    | 67.14     | 139.28  | 8.48   | 20.96  | 15.12  | 250.98  |
|     |              |               | 小计                          | 67.14     | 139.28  | 8.48   | 20.96  | 15.12  |         |
| 342 | 031003003004 | 蝶阀 DN150      | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150    | 102.34    | 218.93  | 21.97  | 34.46  | 24.86  | 402.56  |
|     |              |               | 小计                          | 102.34    | 218.93  | 21.97  | 34.46  | 24.86  |         |
| 343 | 031003003005 | 明杆闸阀 DN100    | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 100    | 67.14     | 237.23  | 8.48   | 20.96  | 15.12  | 348.93  |
|     |              |               | 小计                          | 67.14     | 237.23  | 8.48   | 20.96  | 15.12  |         |
| 344 | 031003003006 | 流量开关 DN100    | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 100    | 67.14     | 780.75  | 8.48   | 20.96  | 15.12  | 892.45  |
|     |              |               | 小计                          | 67.14     | 780.75  | 8.48   | 20.96  | 15.12  |         |
| 345 | 031003003007 | 止回阀 DN100     | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 100    | 67.14     | 199.96  | 8.48   | 20.96  | 15.12  | 311.66  |
|     |              |               | 小计                          | 67.14     | 199.96  | 8.48   | 20.96  | 15.12  |         |
| 346 | 031003010002 | 可曲挠橡胶接头 DN150 | 1. 可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 150 | 113.88    | 311.12  | 27.54  | 39.20  | 28.28  | 520.02  |
|     |              |               | 小计                          | 113.88    | 311.12  | 27.54  | 39.20  | 28.28  |         |
| 347 | 031003010003 | 可曲挠橡胶接头 DN100 | 1. 可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 100 | 81.15     | 185.32  | 24.79  | 29.37  | 21.19  | 341.82  |
|     |              |               | 小计                          | 81.15     | 185.32  | 24.79  | 29.37  | 21.19  |         |
| 348 | 031006004002 | 气压罐           | 1. 气压罐 罐体直径(mm以内) 1000      | 764.50    | 2801.34 | 470.36 | 342.30 | 246.97 | 4625.47 |
|     |              |               | 小计                          | 764.50    | 2801.34 | 470.36 | 342.30 | 246.97 |         |
| 349 | 031201001002 | 管道刷油          | 1. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍):2 | 4.39      | 4.14    | 2.37   | 1.39   | 1.35   | 26.40   |
|     |              |               | 2. 管道刷油 调和漆 第一遍             | 2.29      | 1.65    | 1.18   | 0.71   | 0.70   |         |
|     |              |               | 3. 管道刷油 调和漆 每增一遍            | 2.19      | 1.48    | 1.18   | 0.70   | 0.68   |         |
|     |              |               | 小计                          | 8.87      | 7.27    | 4.73   | 2.80   | 2.73   |         |
| 350 | 031003001011 | 截止阀 DN15      | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 15      | 7.69      | 7.38    | 0.38   | 2.24   | 1.61   | 19.30   |
|     |              |               | 小计                          | 7.69      | 7.38    | 0.38   | 2.24   | 1.61   |         |
| 351 | 031003001010 | 截止阀 DN20      | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 20      | 7.69      | 8.36    | 0.46   | 2.26   | 1.63   | 20.40   |
|     |              |               | 小计                          | 7.69      | 8.36    | 0.46   | 2.26   | 1.63   |         |
| 352 | 031003001012 | 自动排气阀 DN20    | 1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 20    | 18.29     | 28.64   | 0.19   | 5.12   | 3.70   | 55.94   |
|     |              |               | 小计                          | 18.29     | 28.64   | 0.19   | 5.12   | 3.70   |         |



分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 33 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容                                  | 综合单价组成（元） |         |       |        |       | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------|---------------------------------------|-----------|---------|-------|--------|-------|---------|
|     |              |             |                                       | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润    |         |
| 353 | 031003003017 | 明杆闸阀 DN65   | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 65               | 38.47     | 164.57  | 4.67  | 11.96  | 8.63  | 228.30  |
|     |              |             | 小计                                    | 38.47     | 164.57  | 4.67  | 11.96  | 8.63  |         |
| 354 | 031003008002 | Y型过滤器 DN150 | 1. Y型过滤器安装(法兰连接) 公称直径(mm以内) 150       | 130.79    | 767.00  | 28.96 | 44.28  | 31.95 | 1002.98 |
|     |              |             | 小计                                    | 130.79    | 767.00  | 28.96 | 44.28  | 31.95 |         |
| 355 | 031003003014 | 防止旋流器 DN100 | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 100              | 67.14     | 430.68  | 8.48  | 20.96  | 15.12 | 542.38  |
|     |              |             | 小计                                    | 67.14     | 430.68  | 8.48  | 20.96  | 15.12 |         |
| 356 | 030905002003 | 水灭火控制装置调试   | 1. 水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统                  | 148.50    | 4.22    | 5.20  | 42.62  | 30.74 | 231.28  |
|     |              |             | 小计                                    | 148.50    | 4.22    | 5.20  | 42.62  | 30.74 |         |
| 357 | 030109001001 | 离心式泵        | 1. 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵安装 设备重量(t以内) 0.5      | 426.89    | 3603.44 | 64.07 | 195.70 | 98.19 | 4388.29 |
|     |              |             | 小计                                    | 426.89    | 3603.44 | 64.07 | 195.70 | 98.19 |         |
| 358 | 030901001001 | 水喷淋钢管 DN25  | 1. 水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 25   | 16.64     | 19.19   | 0.50  | 4.75   | 3.43  | 44.50   |
|     |              |             | 小计                                    | 16.64     | 19.19   | 0.50  | 4.75   | 3.43  |         |
| 359 | 030901001002 | 水喷淋钢管 DN32  | 1. 水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32   | 17.27     | 25.51   | 0.89  | 5.04   | 3.63  | 52.34   |
|     |              |             | 小计                                    | 17.27     | 25.51   | 0.89  | 5.04   | 3.63  |         |
| 360 | 030901001003 | 水喷淋钢管 DN40  | 1. 水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40   | 19.66     | 33.63   | 1.20  | 5.78   | 4.17  | 64.45   |
|     |              |             | 小计                                    | 19.66     | 33.63   | 1.20  | 5.78   | 4.17  |         |
| 361 | 030901001004 | 水喷淋钢管 DN50  | 1. 水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50   | 20.48     | 44.30   | 1.16  | 6.00   | 4.33  | 76.28   |
|     |              |             | 小计                                    | 20.48     | 44.30   | 1.16  | 6.00   | 4.33  |         |
| 362 | 030901001005 | 水喷淋钢管 DN65  | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 65  | 11.10     | 50.21   | 0.28  | 3.16   | 2.28  | 99.98   |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 65 | 7.62      | 20.84   | 0.58  | 2.27   | 1.64  |         |
|     |              |             | 小计                                    | 18.72     | 71.05   | 0.86  | 5.43   | 3.92  |         |
| 363 | 030901001006 | 水喷淋钢管 DN80  | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 80  | 12.24     | 61.67   | 0.34  | 3.49   | 2.52  | 125.69  |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 34 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明     | 工作内容                                   | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|-------------|--|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|     |              |             |  | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 80  | 11.29     | 27.76   | 0.68  | 3.32   | 2.39   |         |
|     |              |             | 小计                                     | 23.53     | 89.43   | 1.02  | 6.81   | 4.91   |         |
|     |              |             |  |           |         |       |        |        |         |
| 364 | 030901001007 | 水喷淋钢管 DN100 | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100  | 13.17     | 81.95   | 0.38  | 3.76   | 2.71   | 148.52  |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 100 | 11.27     | 29.11   | 0.53  | 3.27   | 2.36   |         |
|     |              |             | 小计                                     | 24.44     | 111.06  | 0.91  | 7.03   | 5.07   |         |
| 365 | 030901001008 | 水喷淋钢管 DN150 | 1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 150  | 16.32     | 135.27  | 0.59  | 4.69   | 3.38   | 194.76  |
|     |              |             | 2. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 150 | 7.38      | 23.07   | 0.35  | 2.14   | 1.55   |         |
|     |              |             | 小计                                     | 23.70     | 158.34  | 0.94  | 6.83   | 4.93   |         |
| 366 | 030901003001 | 水喷淋(雾)喷头    | 1. 喷头安装 无吊顶 公称直径(mm以内) 15              | 11.71     | 9.39    |       | 3.25   | 2.34   | 26.69   |
|     |              |             | 小计                                     | 11.71     | 9.39    |       | 3.25   | 2.34   |         |
| 367 | 030901006001 | 水流指示器 DN150 | 1. 水流指示器安装 马鞍型连接 公称直径(mm以内) 150        | 49.64     | 114.74  | 0.22  | 13.83  | 9.97   | 188.40  |
|     |              |             | 小计                                     | 49.64     | 114.74  | 0.22  | 13.83  | 9.97   |         |
| 368 | 030901007001 | 减压孔板        | 1. 减压孔板安装 公称直径(mm以内) 150               | 31.21     | 135.20  | 16.32 | 13.18  | 9.51   | 205.42  |
|     |              |             | 小计                                     | 31.21     | 135.20  | 16.32 | 13.18  | 9.51   |         |
| 369 | 030901008001 | 末端试水装置      | 1. 末端试水装置安装 公称直径(mm以内) 25              | 65.76     | 65.30   | 2.23  | 18.85  | 13.60  | 165.74  |
|     |              |             | 小计                                     | 65.76     | 65.30   | 2.23  | 18.85  | 13.60  |         |
| 370 | 030901008002 | 试水阀 DN25    | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25                 | 9.43      | 17.98   | 0.80  | 2.84   | 2.05   | 33.10   |
|     |              |             | 小计                                     | 9.43      | 17.98   | 0.80  | 2.84   | 2.05   |         |
| 371 | 030901014001 | 消防水炮        | 1. 智能水炮灭火控制器安装                         | 951.00    | 5102.02 | 14.75 | 267.80 | 193.15 | 6528.72 |
|     |              |             | 小计                                     | 951.00    | 5102.02 | 14.75 | 267.80 | 193.15 |         |
| 372 | 030905002001 | 水灭火控制装置调试   | 1. 水灭火控制装置调试 自动喷水灭火系统                  | 221.10    | 9.32    | 17.63 | 66.20  | 47.75  | 362.00  |
|     |              |             | 小计                                     | 221.10    | 9.32    | 17.63 | 66.20  | 47.75  |         |
| 373 | 031002001001 | 管道支架        | 1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 5                 | 6.18      | 4.71    | 2.47  | 2.40   | 1.73   | 26.09   |

# 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 35 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明       | 工作内容                           | 综合单价组成（元） |         |        |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|---------------|--------------------------------|-----------|---------|--------|--------|--------|---------|
|     |              |               |                                | 人工费       | 材料费     | 机械费    | 管理费    | 利润     |         |
|     |              |               | 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 5         | 3.33      | 1.37    | 1.57   | 1.36   | 0.98   |         |
|     |              |               | 小计                             | 9.51      | 6.08    | 4.04   | 3.76   | 2.71   |         |
| 374 | 031201003004 | 管道支架刷油        | 1. 手工除锈 一般钢结构 轻锈               | 0.27      | 0.03    | 0.12   | 0.08   | 0.08   | 2.82    |
|     |              |               | 2. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍): 2  | 0.37      | 0.32    | 0.24   | 0.12   | 0.12   |         |
|     |              |               | 3. 一般钢结构 调和漆 第一遍 实际遍数(遍): 2    | 0.36      | 0.24    | 0.24   | 0.12   | 0.12   |         |
|     |              |               | 小计                             | 1.00      | 0.59    | 0.60   | 0.32   | 0.32   |         |
| 375 | 031003001001 | 截止阀 DN50      | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 50         | 20.97     | 48.75   | 1.95   | 6.35   | 4.58   | 82.60   |
|     |              |               | 小计                             | 20.97     | 48.75   | 1.95   | 6.35   | 4.58   |         |
| 376 | 031003001002 | 电磁阀 DN50      | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 50         | 20.97     | 720.53  | 1.95   | 6.35   | 4.58   | 754.38  |
|     |              |               | 小计                             | 20.97     | 720.53  | 1.95   | 6.35   | 4.58   |         |
| 377 | 031003003001 | 遥控信号阀 DN150   | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150       | 102.34    | 939.19  | 21.97  | 34.46  | 24.86  | 1122.82 |
|     |              |               | 小计                             | 102.34    | 939.19  | 21.97  | 34.46  | 24.86  |         |
| 378 | 031003010001 | 可曲挠橡胶接头 DN150 | 1. 可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 150    | 113.88    | 311.12  | 27.54  | 39.20  | 28.28  | 520.02  |
|     |              |               | 小计                             | 113.88    | 311.12  | 27.54  | 39.20  | 28.28  |         |
| 379 | 031006004001 | 气压罐           | 1. 气压罐 罐体直径(mm以内) 1000         | 764.50    | 2801.34 | 470.36 | 342.30 | 246.97 | 4625.47 |
|     |              |               | 小计                             | 764.50    | 2801.34 | 470.36 | 342.30 | 246.97 |         |
| 380 | 031201001001 | 管道刷油          | 1. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 实际遍数(遍): 2   | 4.39      | 4.14    | 2.37   | 1.39   | 1.35   | 26.40   |
|     |              |               | 2. 管道刷油 调和漆 第一遍                | 2.29      | 1.65    | 1.18   | 0.71   | 0.69   |         |
|     |              |               | 3. 管道刷油 调和漆 每增一遍               | 2.19      | 1.48    | 1.18   | 0.69   | 0.68   |         |
|     |              |               | 小计                             | 8.87      | 7.27    | 4.73   | 2.79   | 2.72   |         |
| 381 | 030901006002 | 水流指示器 DN80    | 1. 水流指示器安装 马鞍型连接 公称直径(mm以内) 80 | 33.46     | 93.47   | 0.13   | 9.31   | 6.72   | 143.09  |
|     |              |               | 小计                             | 33.46     | 93.47   | 0.13   | 9.31   | 6.72   |         |
| 382 | 031003003016 | 遥控信号阀 DN80    | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 80        | 51.75     | 628.32  | 5.30   | 15.81  | 11.41  | 712.59  |
|     |              |               | 小计                             | 51.75     | 628.32  | 5.30   | 15.81  | 11.41  |         |

分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 36 页 共 37 页

| 序号  | 项目编码         | 项目名称及说明      | 工作内容                                 | 综合单价组成（元） |         |       |        |        | 综合单价（元） |
|-----|--------------|--------------|--------------------------------------|-----------|---------|-------|--------|--------|---------|
|     |              |              |                                      | 人工费       | 材料费     | 机械费   | 管理费    | 利润     |         |
| 383 | 031003003015 | 明杆闸阀 DN150   | 1. 沟槽阀门安装 公称直径(mm以内) 150             | 102.34    | 413.11  | 21.97 | 34.46  | 24.86  | 596.74  |
|     |              |              | 小计                                   | 102.34    | 413.11  | 21.97 | 34.46  | 24.86  |         |
| 384 | 030901004001 | 湿式报警装置 DN150 | 1. 湿式报警装置安装(焊接法兰连接) 公称直径(mm以内) 150   | 686.47    | 2147.37 | 41.74 | 201.93 | 145.64 | 3223.15 |
|     |              |              | 小计                                   | 686.47    | 2147.37 | 41.74 | 201.93 | 145.64 |         |
| 385 | 031003001013 | 截止阀 DN20     | 1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 20               | 7.69      | 8.36    | 0.46  | 2.26   | 1.63   | 20.40   |
|     |              |              | 小计                                   | 7.69      | 8.36    | 0.46  | 2.26   | 1.63   |         |
| 386 | 031003001014 | 自动排气阀 DN20   | 1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 20             | 18.29     | 28.64   | 0.19  | 5.12   | 3.70   | 55.94   |
|     |              |              | 小计                                   | 18.29     | 28.64   | 0.19  | 5.12   | 3.70   |         |
| 387 | 030905002002 | 消防水炮控制装置调试   | 1. 水灭火控制装置调试<br>消防水炮控制装置调试           | 506.00    | 16.58   | 15.22 | 144.53 | 104.24 | 786.57  |
|     |              |              | 小计                                   | 506.00    | 16.58   | 15.22 | 144.53 | 104.24 |         |
| 388 | 030902001001 | 热轧无缝钢管 DN25  | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 25 | 7.37      | 10.55   | 1.32  | 2.41   | 1.74   | 23.38   |
|     |              |              | 小计                                   | 7.37      | 10.55   | 1.32  | 2.41   | 1.74   |         |
| 389 | 030902001002 | 热轧无缝钢管 DN32  | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32 | 8.67      | 13.66   | 1.89  | 2.93   | 2.11   | 29.26   |
|     |              |              | 小计                                   | 8.67      | 13.66   | 1.89  | 2.93   | 2.11   |         |
| 390 | 030902001003 | 热轧无缝钢管 DN40  | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40 | 9.20      | 19.18   | 2.03  | 3.11   | 2.24   | 35.76   |
|     |              |              | 小计                                   | 9.20      | 19.18   | 2.03  | 3.11   | 2.24   |         |
| 391 | 030902001004 | 热轧无缝钢管 DN50  | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50 | 9.65      | 26.41   | 2.03  | 3.24   | 2.34   | 43.67   |
|     |              |              | 小计                                   | 9.65      | 26.41   | 2.03  | 3.24   | 2.34   |         |
| 392 | 030902001005 | 热轧无缝钢管 DN65  | 1. 气体灭火系统安装 无缝钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 65 | 12.31     | 26.72   | 2.17  | 4.02   | 2.90   | 48.11   |
|     |              |              | 小计                                   | 12.31     | 26.72   | 2.17  | 4.02   | 2.90   |         |
| 393 | 030902006001 | 喷头 25PN      | 1. 气体灭火系统安装 喷头安装 公称直径(mm以内) 25       | 15.68     | 46.88   |       | 4.35   | 3.14   | 70.04   |
|     |              |              | 小计                                   | 15.68     | 46.88   |       | 4.35   | 3.14   |         |
| 394 | 030902006002 | 喷头 32PN      | 1. 气体灭火系统安装 喷头安装 公称直径(mm以内) 32       | 18.23     | 56.47   |       | 5.06   | 3.65   | 83.40   |
|     |              |              | 小计                                   | 18.23     | 56.47   |       | 5.06   | 3.65   |         |

### 分部分项工程量清单综合单价分析表

工程名称：地上机电安装工程

第 37 页 共 37 页

[illegible]