

建设项目预算价汇总表

工程名称：东华村宜居农民公寓（一期）

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	农民公寓（25栋-26栋）	81223035.15		7482861.11	
1.1	25、26地下室桩基础部分	5120943.99		142396.12	
1.2	25、26地下室土建装饰	13919220.57		675537.32	
1.3	25、26栋地下室部分水电安装	3508007.46		197193.62	
1.4	地下室高压、发动机、泵房部分安装	1243679.91		23509.05	
1.5	入口大堂部分土建、装饰	812235.80		47186.86	
1.6	25栋地上部分土建、装饰	25421332.05		2980219.10	
1.7	25栋地上部分水电安装	2713081.31		219118.09	
1.8	26栋地上部分土建、装饰	25635966.91		2988054.22	
1.9	26栋地上部分水电安装	2607975.45		209646.73	
1.10	大型机械设备进出场及安拆	240591.70			
2	农民公寓（25栋-26栋室外配套）	1088811.05		54717.18	
2.1	室外水电安装	172493.02		9106.51	
2.2	室外排水	916318.03		45610.67	
合计		82311846.20		7537578.29	

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

单项工程预算价汇总表

工程名称：农民公寓（25栋-26栋）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

单位工程预算价汇总表

工程名称: 25、26地下室桩基础部分

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室桩基础部分

第 1 页 共 1 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称: 25、26地下室桩基础部分

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目计价表（一）

工程名称: 25、26地下室桩基础部分

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25、26地下室桩基础部分

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1		
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板	项	1		
1.3	1.3	密目式安全网	项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布	项	1		
1.5	1.5	模板的支架	项	1		
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明	项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道	项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板	项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础	项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.12	1.12	施工便道	项	1		
1.13	1.13	样板引路	项	1		
小 计						
2		措施其他项目				
2.1	2.5	模板工程	项	1		
2.2	2.6	垂直运输工程	项	1		
2.3	2.7	材料及小型构件二次水平运输	项	1		
2.4	2.8	成品保护工程	项	1		
2.5	2.9	井点降水工程	项	1		
2.6	2.10	大型机械设备进出场及安拆	项	1		
小 计						
本页小计						
合 计						

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 25、26地下室桩基础部分

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价	—	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
5	预算包干费	52461.73	
6	工程优质费		
7	概算幅度差		
8	现场签证费用		
9	索赔费用		
10	其他费用		
	合 计	52461.73	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

单位工程人材机汇总表

工程名称: 25、26地下室桩基础部分

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程预算价汇总表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	10862894.94	
1.1	土石方工程	902044.40	
1.2	桩基工程	59228.01	
1.3	砌筑工程	366721.44	
1.4	混凝土及钢筋混凝土工程	7387872.20	
1.5	门窗工程	59300.30	
1.6	屋面及防水工程	760660.00	
1.7	楼地面装饰工程	534937.83	
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	415908.65	
1.9	天棚工程	196063.53	
1.10	油漆、涂料、裱糊工程	155702.09	
1.11	其他装饰工程	24456.49	
2	措施合计	1705689.34	
2.1	绿色施工安全防护措施费	675537.32	
2.2	其他措施费	1030152.02	
3	其他项目	201342.85	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	193556.85	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	12769927.13	
5	增值税销项税额	1149293.44	—
6	总造价	13919220.57	
预算价合计		13,919,220.57	0.00

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		土石方工程					
1	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m2	4624.35	2.39	11052.20
2	010101002001	挖一般土方//4m以内（50%粘土）	1. 人工挖一般土方 一、二类土 2. 挖掘机挖装一般土方 一、二类土	m3	9455.80	5.77	54559.97
3	010101002002	挖淤泥、流砂//4m以内（50%淤泥）	1. 挖掘机挖装淤泥、流砂 2. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km):5	m3	9455.80	44.15	417473.57
4	010101004001	挖淤泥、流砂//桩间（100%淤泥）	1. 挖掘机挖装淤泥、流砂 2. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km):5	m3	3666.01	44.15	161854.34
5	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	1874.46	19.30	36177.08
6	010103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m3	7581.34	22.54	170883.40
7	010301004001	截(凿)桩头	1. 截桩头 机械切割预制桩头 2. 人力车运石方 运距100m内 3. 挖掘机挖装松散石方 4. 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5	根	528.00	94.78	50043.84
		【土石方工程】分部小计					902044.40
		桩基工程					
8	010301002001	预制混凝土管桩填芯 填混凝土 C30	1. 预制混凝土管桩填芯 填混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	34.06	642.97	21899.56
9	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.32	9407.42	3029.19
10	010515001009	桩头插筋	1. 桩头插筋	t	7.81	4391.71	34299.26
		【桩基工程】分部小计					59228.01
		砌筑工程					
11	010401001001	砖胎膜	1. 砖基础 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	m3	513.28	509.84	261690.68
12	010402001001	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m3	159.18	571.43	90960.23
本页小计							1313923.32

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
13	010402001002	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 12cm	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 10cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m3	21.63	650.51	14070.53
		【砌筑工程】分部小计					366721.44
		混凝土及钢筋混凝土工程					
14	010501001001	垫层 C15	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 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 C15	m3	719.96	522.22	375977.51
15	010501004001	满堂基础 C30 抗渗	1. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	3113.91	605.02	1883977.83
16	010501004002	满堂基础 C25 抗渗 水池底板	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 C25 2. 现浇建筑物混凝土 其他混凝土基础 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	26.78	575.76	15418.85
17	010502001001	矩形柱 C30	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 C30 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 C30	m3	52.18	683.62	35671.29
本页小计							2325116.01

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
18	010502001002	矩形柱 C35	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 C35 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 C35	m3	48.81	703.92	34358.34
19	010502002001	构造柱 C20	1. 现浇建筑物混凝土 构造柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m3	8.73	798.36	6969.68
20	010502003001	异形柱 C35	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 C35 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 C35	m3	155.06	703.92	109149.84
21	010503005001	过梁 C20	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 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m3	0.47	670.00	314.90
22	010504001001	直形墙 C35 抗渗	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 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 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C35	m3	30.12	665.06	20031.61
23	010504001002	直形墙 C30 抗渗	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	393.48	644.73	253688.36
本页小计							424512.73

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
24	010504001003	直形墙 C25 抗渗	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 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 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	35.75	615.47	22003.05
25	010504001004	直形墙 C30	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 C30	m3	58.55	606.44	35507.06
26	010504001005	直形墙 C35	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 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 C35	m3	284.03	626.74	178012.96
27	010505001001	车道板 C30	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 C30 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 C30	m3	52.44	591.04	30994.14
28	010505001002	有梁板 C25 抗渗	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 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 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	13.44	589.68	7925.30
本页小计							274442.51

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
29	010505001003	有梁板 C30	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 C30	m3	477.75	580.64	277400.76
30	010505001005	有梁板 C30 抗渗 P6	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	646.67	618.94	400249.93
31	010505002001	无梁板 C30 抗渗	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	2.19	618.94	1355.48
32	010505006001	栏板 C30	1. 现浇混凝土其他构件 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 C30 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 C30	m3	63.83	751.43	47963.78
33	010506001001	直形楼梯 C30	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 C30 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 C30	m3	28.70	639.77	18361.40
34	010507005001	压顶 C20	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m3	1.11	890.53	988.49
本页小计							746319.84

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 6 页 共 13 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 7 页 共 13 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
54	010802003003	钢质防火门 单扇（乙级）	1. 钢质防火门 单扇（乙级） 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 1:3 3. 特殊五金安装 闭门器安装 明装 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	14.70	523.16	7690.45
55	010802003004	钢质防火门 双扇（乙级）	1. 钢质防火门 双扇（乙级） 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 1:3 3. 特殊五金安装 闭门器安装 明装 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	18.90	592.44	11197.12
56	010802003005	钢质防火门 单扇（丙级）	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 1:3 2. 钢质防火门 单扇（乙级） 3. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	12.00	471.32	5655.84
57	010803002001	防火卷帘（闸）门	1. 防火卷帘门安装 2. 钢质防火卷帘复合片 3. 电动装置 4. 卷闸电动装置D-400 5. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	16.84	787.39	13259.65
		【门窗工程】分部小计					59300.30
		屋面及防水工程					
本页小计							37803.06

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
58	010902003001	地下室顶板种植屋面防水	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 实际厚度(mm):1.5 3. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.2mm厚 4. 细石混凝土刚性防水 厚3.5cm 实际厚度(cm):7 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:1 5. 现浇构件圆钢 Φ4内 6. 屋面现浇陶粒混凝土隔热层 #25 100mm厚 换为【河卵石】 7. 干铺聚苯乙烯泡沫板屋面保温40mm 8. 铺设无纺布	m2	2222.03	265.92	590882.22
59	010904003001	楼(地)面砂浆防水 水池地面	1. 普通防水砂浆 五层做法 平面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m2	283.87	54.40	15442.53
60	010904003002	楼(地)面砂浆防水 筏板基础外墙外侧防水	1. 普通防水砂浆 五层做法 平面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	m2	111.60	43.76	4883.62
61	010903003001	墙面砂浆防水 水池墙面	1. 普通防水砂浆 五层做法 立面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工	m2	490.22	67.09	32888.86
62	010903003002	墙面砂浆防水 地下室外墙	1. 普通防水砂浆 五层做法 立面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	m2	1265.07	53.11	67187.87
63	010904004001	钢板止水带	1. 钢板止水带	m	625.42	64.70	40464.67
64	040601030001	井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内 生活水池	1. 井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内	m3	130.00	12.01	1561.30
65	040601030002	井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内 消防水池	1. 井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内	m3	396.00	12.01	4755.96
本页小计							758067.03

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 10 页 共 13 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
74	011201001003	内墙面一般抹灰 [内3]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	3835.11	39.65	152062.11
75	011201001004	内墙面一般抹灰 [楼梯间]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	371.34	39.65	14723.63
76	011201001005	内墙面一般抹灰 [门厅、电梯厅、小区大堂]	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):30 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	278.84	50.76	14153.92
77	011201001006	外墙面一般抹灰 [外墙面砖]	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	m2	635.92	62.74	39897.62
78	011202001001	柱、梁面一般抹灰 [内3]	1. 柱梁面 水泥石灰砂浆底 石灰砂浆面 15+5mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	230.86	56.90	13135.93
本页小计							233973.21

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
79	011203001001	零星项目一般抹灰[外墙面砖]	1. 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	m2	69.56	115.28	8018.88
80	011204001001	石材墙面[门厅、电梯厅、小区大堂]	1. 镶贴大理石(水泥砂浆镶贴) 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	278.84	257.42	71778.99
81	011204003001	块料墙面 纸皮砖	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙	m2	644.92	114.06	73559.58
82	011206002001	块料零星项目 纸皮砖	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 零星项目	m2	69.56	125.70	8743.69
		【墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程】分部小计					415908.65
		天棚工程					
83	011301001001	天棚抹灰[天棚]	1. 水泥石灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 抹灰用混合砂浆(配合比) 中砂 1:1:6 2. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	5643.74	34.74	196063.53
		【天棚工程】分部小计					196063.53
		油漆、涂料、裱糊工程					
84	011406001002	抹灰面乳胶漆 墙柱面[梯间]	1. 成品腻子粉(一般型)Y型 墙面 满刮一遍 2. 抹灰面乳胶漆 墙柱面 面漆一遍 3. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	371.34	23.23	8626.23
85	011406001001	抹灰面乳胶漆 天棚面[梯间/电梯厅]	1. 成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍 2. 抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 3. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】 4. 在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	m2	5643.74	26.06	147075.86
		【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计					155702.09
		其他装饰工程					
本页小计							513866.76

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 13 页 共 13 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 1 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	010101001001	平整场地	m2	4624.35	2.39	11052.20
	A1-1-1	平整场地	100m2	46.2435	238.54	11030.92
2	010101002001	挖一般土方//4m以内 (50%粘土)	m3	9455.8	5.77	54559.97
	A1-1-5	人工挖一般土方 一、二类土	100m3	4.7279	2183.80	10324.79
	A1-1-44	挖掘机挖装一般土方 一、二类土	1000m3	8.98301	4919.34	44190.48
3	010101002002	挖淤泥、流砂//4m以内 (50%淤泥)	m3	9455.8	44.15	417473.57
	A1-1-47	挖掘机挖装淤泥、流砂	1000m3	9.4558	17437.77	164888.07
	A1-1-55 换	自卸汽车运淤泥、流砂运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	9.4558	26715.07	252612.36
4	010101004001	挖淤泥、流砂//桩间 (100%淤泥)	m3	3666.01	44.15	161854.34
	A1-1-47	挖掘机挖装淤泥、流砂	1000m3	3.66601	17437.77	63927.04
	A1-1-55 换	自卸汽车运淤泥、流砂运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	3.66601	26715.07	97937.71
5	010103001001	回填方	m3	1874.46	19.30	36177.08
	A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	18.7446	1930.31	36182.89
6	010103002001	余方弃置	m3	7581.34	22.54	170883.40
	A1-1-51	挖掘机装土方	1000m3	7.58134	3141.50	23816.78
	A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	7.58134	19398.20	147064.35
7	010301004001	截(凿)桩头	根	528	94.78	50043.84
	A1-3-141	截桩头 机械切割预制桩头	个	528	81.03	42783.84
	A1-1-123	人力车运石方 运距100m内	100m3	0.7874	3598.94	2833.81
	A1-1-115	挖掘机挖装松散石方	1000m3	0.07874	19463.13	1532.53
	A1-1-117 换	自卸汽车运石方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	0.07874	36754.44	2894.04
8	010301002001	预制混凝土管桩填芯 填混凝土 C30	m3	34.06	642.97	21899.56
	A1-3-50 换	预制混凝土管桩填芯 填混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	3.406	6429.74	21899.69

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 2 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
9	010516002001	预埋铁件	t	0.322	9407.42	3029.19
	A1-5-150	预埋铁件	t	0.322	9407.42	3029.19
10	010515001009	桩头插筋	t	7.81	4391.71	34299.26
	A1-5-83	桩头插筋	t	7.81	4391.71	34299.26
11	010401001001	砖胎膜	m3	513.28	509.84	261690.68
	A1-4-1 换	砖基础 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压 灰砂砖240×115×53】	10m3	51.328	5098.35	261688.11
12	010402001001	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm	m3	159.18	571.43	90960.23
	A1-4-52 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	15.918	4972.85	79157.83
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	11802.12	11802.12
13	010402001002	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 12cm	m3	21.63	650.51	14070.53
	A1-4-51 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 10cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	2.163	5691.97	12311.73
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	1758.83	1758.83
14	010501001001	垫层 C15	m3	719.96	522.22	375977.51
	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 C15	10m3	71.996	4962.35	357269.35
	A1-5-51 换	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 C15	10m3	71.996	259.89	18711.04
15	010501004001	满堂基础 C30 抗渗	m3	3113.91	605.02	1883977.83
	A1-5-2 换	现浇建筑物混凝土 其他 混凝土基础 合并制作子 目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	311.391	5785.90	1801677.19

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 3 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	311.391	264.26	82288.19
16	010501004002	满堂基础 C25 抗渗 水池 底板	m3	26.78	575.76	15418.85
	A1-5-51 换	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 C25	10m3	2.678	324.79	869.79
	A1-5-2 换	现浇建筑物混凝土 其他 混凝土基础 合并制作子 目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	2.678	5432.80	14549.04
17	010502001001	矩形柱 C30	m3	52.18	683.62	35671.29
	A1-5-5 换	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 C30	10m3	5.218	6573.43	34300.16
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	5.218	262.73	1370.93
18	010502001002	矩形柱 C35	m3	48.81	703.92	34358.34
	A1-5-5 换	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 C35	10m3	4.881	6775.43	33070.87
	A1-5-51 换	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	10m3	4.881	263.73	1287.27
19	010502002001	构造柱 C20	m3	8.73	798.36	6969.68
	A1-5-6 换	现浇建筑物混凝土 构造 柱 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C20	10m3	0.873	7078.59	6179.61

综合单价计算表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 4 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	790.04	790.04
20	010502003001	异形柱 C35	m3	155.06	703.92	109149.84
	A1-5-5 换	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 C35	10m3	15.506	6775.43	105059.82
	A1-5-51 换	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	10m3	15.506	263.73	4089.40
21	010503005001	过梁 C20	m3	0.47	670.00	314.90
	A1-5-10 换	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	10m3	0.047	6144.65	288.80
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	26.10	26.10
22	010504001001	直形墙 C35 抗渗	m3	30.12	665.06	20031.61
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 预拌S6~S8防水 混凝土 碎石粒径综合考 虑 C35	10m3	3.012	6385.38	19232.76
	A1-5-51 换	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	10m3	3.012	265.23	798.87
23	010504001002	直形墙 C30 抗渗	m3	393.48	644.73	253688.36
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 预拌S6~S8防水 混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30	10m3	39.348	6183.04	243290.26
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	39.348	264.26	10398.10
24	010504001003	直形墙 C25 抗渗	m3	35.75	615.47	22003.05

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 5 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	3.575	5891.86	21063.40
	A1-5-51 换	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 C25	10m3	3.575	262.87	939.76
25	010504001004	直形墙 C30	m3	58.55	606.44	35507.06
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	5.855	5801.66	33968.72
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	5.855	262.73	1538.28
26	010504001005	直形墙 C35	m3	284.03	626.74	178012.96
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35	10m3	28.403	6003.66	170521.95
	A1-5-51 换	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	10m3	28.403	263.73	7490.72
27	010505001001	车道板 C30	m3	52.44	591.04	30994.14
	A1-5-14 R*1.15	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 C30	10m3	5.244	5647.69	29616.49
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	5.244	262.73	1377.76
28	010505001002	有梁板 C25 抗渗	m3	13.44	589.68	7925.30

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 6 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	1.344	5633.91	7571.98
	A1-5-51 换	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 C25	10m3	1.344	262.87	353.30
29	010505001003	有梁板 C30	m3	477.75	580.64	277400.76
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	47.775	5543.71	264850.75
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	47.775	262.73	12551.93
30	010505001005	有梁板 C30 抗渗 P6	m3	646.67	618.94	400249.93
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	64.667	5925.09	383157.80
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	64.667	264.26	17088.90
31	010505002001	无梁板 C30 抗渗	m3	2.19	618.94	1355.48
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.219	5925.09	1297.59
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.219	264.26	57.87
32	010505006001	栏板 C30	m3	63.83	751.43	47963.78

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 7 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C30	10m3	6.383	7251.57	46286.77
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	6.383	262.73	1677.01
33	010506001001	直形楼梯 C30	m3	28.7	639.77	18361.40
	A1-5-21 换	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 C30	10m3	2.87	6135.00	17607.45
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	2.87	262.73	754.04
34	010507005001	压顶 C20	m3	1.11	890.53	988.49
	A1-5-35 换	现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.111	7796.31	865.39
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	123.10	123.10
35	010507007001	截水沟 C10	m3	4.53	545.01	2468.90
	A1-5-33 换	现浇混凝土其他构件 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 C10	10m3	0.453	5077.05	2299.90
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	169.00	169.00
36	010507007002	门槛 C15	m3	0.12	974.29	116.91
	A1-5-31 换	现浇混凝土其他构件 小型构件 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.012	8411.23	100.93
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	15.98	15.98
37	010508001001	后浇带 筏板基础 C35 P6	m3	74.7286	712.58	53250.11

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 8 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-28 换	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 C35	10m3	7.47286	6860.59	51268.23
	A1-5-51 换	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	10m3	7.47286	265.23	1982.03
38	010508001003	后浇带 板 C40 P6	m3	9.738	749.81	7301.65
	A1-5-25 换	现浇建筑物混凝土 楼板、天面板 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C40	10m3	0.9738	7230.99	7041.54
	A1-5-51 换	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 C40	10m3	0.9738	267.06	260.06
39	010508001004	后浇带墙后浇带C40 抗渗P6	m3	5.58	786.47	4388.50
	A1-5-27 换	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	10m3	0.558	7597.63	4239.48
	A1-5-51 换	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 C40	10m3	0.558	267.06	149.02
40	010508001005	后浇带 梁 C40	m3	5.66	762.94	4318.24
	A1-5-26 换	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	10m3	0.566	7362.33	4167.08
	A1-5-51 换	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 C40	10m3	0.566	267.06	151.16
41	010515001002	现浇构件圆钢 Φ10内	t	0.053	5190.13	275.08
	A1-5-102	现浇构件圆钢 Φ10内	t	0.053	5190.13	275.08
42	010515001003	现浇构件带肋钢筋 Φ10以内	t	102.727	4901.53	503519.47

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 9 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-105	现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	t	102.727	4901.53	503519.47
43	010515001004	现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内	t	520.671	4694.69	2444388.94
	A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内	t	520.671	4694.69	2444388.94
44	010515001005	现浇构件箍筋 圆钢 $\Phi 10$ 以内	t	14.651	5661.70	82949.57
	A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 $\Phi 10$ 以内	t	14.651	5661.70	82949.57
45	010515001006	现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以内	t	50.982	6141.70	313116.15
	A1-5-113	现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以内	t	50.982	6141.70	313116.15
46	010515001007	现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以外	t	23.194	4624.93	107270.63
	A1-5-107	现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以外	t	23.194	4624.93	107270.63
47	010515001008	现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以外	t	7.634	5014.91	38283.82
	A1-5-114	现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以外	t	7.634	5014.91	38283.82
48	010516003001	电渣压力焊接 $\Phi 18$ 以内	个	3392	7.71	26152.32
	A1-5-130	电渣压力焊接 $\Phi 18$ 以内	10个接头	339.2	77.12	26159.10
49	010516003002	电渣压力焊接 $\Phi 32$ 以内	个	880	9.73	8562.40
	A1-5-131	电渣压力焊接 $\Phi 32$ 以内	10个接头	88	97.27	8559.76
50	010516003003	套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 18$ 以内	个	49	23.29	1141.21
	A1-5-132	套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 18$ 以内	10个接头	4.9	232.86	1141.01
51	010516003004	套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 25$ 以内	个	1363	24.98	34047.74
	A1-5-133	套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 25$ 以内	10个接头	136.3	249.82	34050.47
52	010802003001	钢质防火门 单扇 (甲级)	m ²	23.1	576.16	13309.30
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆 (配合比) 中砂 1:3	100m ²	0.231	3001.08	693.25
	MC1-73	钢质防火门 单扇 (甲级)	m ²	23.1	486.00	11226.60
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.11	9659.40	1062.53

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 10 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	326.98	326.98
53	010802003002	钢质防火门 双扇（甲级）	m2	13.32	614.71	8187.94
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制 作子目 抹灰水泥砂浆(配 合比) 中砂 1:3	100m2	0.1332	3001.08	399.74
	MC1-75	钢质防火门 双扇(甲级)	m2	13.32	511.00	6806.52
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安 装 明装	100套	0.08	9659.40	772.75
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	208.88	208.88
54	010802003003	钢质防火门 单扇（乙级）	m2	14.7	523.16	7690.45
	MC1-74	钢质防火门 单扇(乙级)	m2	14.7	433.00	6365.10
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制 作子目 抹灰水泥砂浆(配 合比) 中砂 1:3	100m2	0.147	3001.08	441.16
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安 装 明装	100套	0.07	9659.40	676.16
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	208.08	208.08
55	010802003004	钢质防火门 双扇（乙级）	m2	18.9	592.44	11197.12
	MC1-76	钢质防火门 双扇(乙级)	m2	18.9	485.00	9166.50
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制 作子目 抹灰水泥砂浆(配 合比) 中砂 1:3	100m2	0.189	3001.08	567.20
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安 装 明装	100套	0.12	9659.40	1159.13
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	304.34	304.34
56	010802003005	钢质防火门 单扇（丙级）	m2	12	471.32	5655.84
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制 作子目 抹灰水泥砂浆(配 合比) 中砂 1:3	100m2	0.12	3001.08	360.13
	MC1-74	钢质防火门 单扇(乙级)	m2	12	433.00	5196.00
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	99.71	99.71
57	010803002001	防火卷帘(闸)门	m2	16.84	787.39	13259.65
	A1-9-195	防火卷帘门安装	100m2	0.1684	5822.17	980.45
	MC1-84	钢质防火卷帘复合片	m2	16.84	550.00	9262.00

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 11 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
	A1-9-196	电动装置	套	1	132.48	132.48
	MC1-86	卷闸电动装置D-400	套	1	2500.00	2500.00
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	384.79	384.79
58	010902003001	地下室顶板种植屋面防水	m2	2222.03	265.92	590882.22
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	22.2203	1849.14	41088.45
	A1-10-139 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 实际厚度(mm): 1.5	100m2	47.389345	3199.57	151625.53
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.2mm厚	100m2	23.694672	3684.72	87308.23
	A1-10-80 换	细石混凝土刚性防水 厚3.5cm 实际厚度(cm):7 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:1	100m2	22.2203	6304.74	140093.21
	A1-5-101	现浇构件圆钢 ϕ 4内	t	2.6323	5797.38	15260.44
	A1-11-126 换	屋面现浇陶粒混凝土隔热层 #25 100mm厚 换为【河卵石】	100m2	22.2203	2708.39	60181.24
	A1-11-121	干铺聚苯乙烯泡沫板屋面保温40mm	100m2	22.2203	3707.59	82383.76
59	A1-11-120	铺设无纺布	100m2	22.2203	582.53	12943.99
	010904003001	楼(地)面砂浆防水 水池地面	m2	283.87	54.40	15442.53
	A1-10-159 换	普通防水砂浆 五层做法 平面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	2.8387	4376.30	12423.00
60	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	3020.92	3020.92
	010904003002	楼(地)面砂浆防水 筏板基础外墙外侧防水	m2	111.6	43.76	4883.62
	A1-10-159 换	普通防水砂浆 五层做法 平面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	1.116	4376.30	4883.95
61	010903003001	墙面砂浆防水 水池墙面	m2	490.22	67.09	32888.86

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 12 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-10-160 换	普通防水砂浆 五层做法 立面 合并制作子目 水 泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	4.9022	5311.41	26037.59
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	6853.32	6853.32
62	010903003002	墙面砂浆防水 地下室外 墙面	m2	1265.07	53.11	67187.87
	A1-10-160 换	普通防水砂浆 五层做法 立面 合并制作子目 水 泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	12.6507	5311.41	67193.05
63	010904004001	钢板止水带	m	625.42	64.70	40464.67
	A1-10-180	钢板止水带	100m	6.2542	6470.38	40467.05
64	040601030001	井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内 生活水池	m3	130	12.01	1561.30
	借D5-4-164	井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内	100m3	1.3	1201.21	1561.57
65	040601030002	井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内 消防水池	m3	396	12.01	4755.96
	借D5-4-164	井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内	100m3	3.96	1201.21	4756.79
66	011207001001	泡沫隔离层	m2	134.77	19.24	2592.97
	A1-13-217	泡沫隔离层 200厚	100m2	1.3477	1923.66	2592.52
67	011101001001	水泥砂浆楼地面[截水沟]	m2	12.21	22.55	275.34
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥 砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.1221	1917.18	234.09
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	41.26	41.26
68	011101001002	水泥砂浆整体面层[楼间 、设备房]	m2	467.58	34.41	16089.43
	A1-12-11 换	水泥砂浆整体面层 楼地 面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	4.6758	2810.84	13142.93
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	2944.61	2944.61
69	011101002001	楼地面水豆石[地下车库 坡道、车库内通车道]	m2	3217.81	155.07	498985.80

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 13 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-12-27 换	楼地面斩假石 粗面 20+10mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	32.1781	11964.31	384988.76
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	113987.09	113987.09
70	011102001001	石材楼地面[住宅门厅、电梯厅、小区大堂]	m2	79.85	183.38	14642.89
	A1-12-52 换	楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.7985	17136.17	13683.23
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	959.54	959.54
71	011106004001	水泥砂浆整体面层[楼梯]	m2	143.69	34.41	4944.37
	A1-12-11 换	水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	1.4369	2810.84	4038.90
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	904.90	904.90
72	010607005001	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	m2	582.9	23.48	13686.49
	A1-13-47	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	100m2	5.829	1936.28	11286.58
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	2399.27	2399.27
73	011201001002	内墙面一般抹灰[集水井内侧]	m2	191.64	32.08	6147.81
	A1-13-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	1.9164	2646.96	5072.63
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工	元	1	1074.60	1074.60
74	011201001003	内墙面一般抹灰[内3]	m2	3835.11	39.65	152062.11
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	38.3511	3191.13	122383.35

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 14 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	29690.20	29690.20
75	011201001004	内墙面一般抹灰[楼梯间]	m2	371.34	39.65	14723.63
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石 灰砂浆底 水泥砂浆面 内 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	3.7134	3191.13	11849.94
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	2874.79	2874.79
76	011201001005	内墙面一般抹灰[门厅、 电梯厅、小区大堂]	m2	278.84	50.76	14153.92
	A1-13-1 换	底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆 厚度(mm):30 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 抹灰水泥砂 浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	2.7884	4170.11	11627.93
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	2527.22	2527.22
77	011201001006	外墙面一般抹灰[外墙面 砖]	m2	635.92	62.74	39897.62
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆 厚度(mm):20 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 抹灰水泥砂 浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	6.3592	4190.45	26647.91
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚 度(mm):1	100m2	6.3592	2083.67	13250.47
78	011202001001	柱、梁面一般抹灰[内3]	m2	230.86	56.90	13135.93

综合单价计算表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 15 页 共 16 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-13-24 换	柱梁面 水泥石灰砂浆底 石灰砂浆面 15+5mm 合 并制作子目 抹灰水泥砂 浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥 砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	2.3086	4468.90	10316.90
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	2820.01	2820.01
79	011203001001	零星项目一般抹灰[外墙 面砖]	m2	69.56	115.28	8018.88
	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 水泥防水砂浆(配合比) 1 :2	100m2	0.6956	9444.81	6569.81
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚 度(mm):1	100m2	0.6956	2083.67	1449.40
80	011204001001	石材墙面[门厅、电梯厅 、小区大堂]	m2	278.84	257.42	71778.99
	A1-13-113 换	镶贴大理石(水泥砂浆镶 贴) 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	2.7884	23415.23	65291.03
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	6488.42	6488.42
81	011204003001	块料墙面 纸皮砖	m2	644.92	114.06	73559.58
	A1-13-189	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙 面墙裙	100m2	6.4492	11405.94	73559.19
82	011206002001	块料零星项目 纸皮砖	m2	69.56	125.70	8743.69
	A1-13-191	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 零 星项目	100m2	0.6956	12569.98	8743.68
83	011301001001	天棚抹灰[天棚1]	m2	5643.74	34.74	196063.53
	A1-14-1 换	水泥石灰砂浆底 纸筋灰 面 10+5mm 合并制作子 目 抹灰用混合砂浆(配合 比) 中砂 1:1:6	100m2	56.4374	2754.12	155435.37
	ZMZJF_3	在洞内、地下室内、库内 或暗室内进行施工	元	1	40634.39	40634.39
84	011406001002	抹灰面乳胶漆 墙柱面[梯 间]	m2	371.34	23.23	8626.23
	A1-15-150	成品腻子粉(一般型)Y型 墙面 满刮一遍	100m2	3.7134	690.55	2564.29
	A1-15-158	抹灰面乳胶漆 墙柱面 面 漆一遍	100m2	3.7134	562.60	2089.16

措施项目计价表（一）

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1	107506.93	107506.93
1.1.1	粤011701008002	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5	m2	1339.2	11.71	15682.03
1.1.1.1	A1-21-1	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5	100m2	13.392	1170.86	15680.16
1.1.2	粤011701008001	建筑用综合脚手架使用费	100m2·10天	47.54	342.40	16277.70
1.1.2.1	A1-21-22	建筑用综合脚手架使用费	100m2·10天	47.541586	342.39	16277.76
1.1.3	粤011701009001	单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10	m2	522.72	8.70	4547.66
1.1.3.1	A1-21-24	单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10	100m2	5.2272	869.99	4547.61
1.1.4	粤011701011002	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m	m2	4465.38	15.90	70999.54
1.1.4.1	A1-21-31	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m	100m2	44.6538	1589.55	70979.45
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板	项	1		
1.3	1.3	密目式安全网	项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布	项	1		
1.5	MBZC001	模板的支架	t	10.995	3880.11	42661.81
1.5.1	GZC-001	钢支撑	kg	10995.3178	3.88	42661.83
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明	项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道	项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板	项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础	项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.12	1.12	施工便道	项	1		
1.13	1.13	样板引路	项	1		
小 计						150168.74
2		措施其他项目				
本页小计						150168.74

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1	2.5	模板工程	项	1	852831.78	852831.78
2.1.1	011702001001	基础垫层模板	m2	351.5689	31.17	10958.40
2.1.1.1	A1-20-12	基础垫层模板	100m2	3.515689	3117.06	10958.61
2.1.2	011702001002	满堂基础模板 无梁式	m2	402.3608	48.71	19598.99
2.1.2.1	A1-20-5	满堂基础模板 无梁式	100m2	4.023608	4871.42	19600.68
2.1.3	011702005001	基础梁模板	m2	70.956	61.48	4362.37
2.1.3.1	A1-20-32	基础梁模板	100m2	0.70956	6147.95	4362.34
2.1.4	011702002001	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	m2	92.2104	61.12	5635.90
2.1.4.1	A1-20-16 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	100m2	0.922104	6111.69	5635.61
2.1.5	011702002002	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	m2	307.9609	55.57	17113.39
2.1.5.1	A1-20-15 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	100m2	3.079609	5556.77	17112.68
2.1.6	011702003001	构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	149.3813	71.90	10740.52
2.1.6.1	A1-20-14 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	100m2	1.493813	6761.38	10100.24
2.1.6.2	ZMZJF_4	在洞内、地下室、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	元	1	639.84	639.84
2.1.7	011702004001	异形柱模板 支模高度3.6m内	m2	137.0821	78.41	10748.61
2.1.7.1	A1-20-17 换	异形柱模板 支模高度3.6m内	100m2	1.370821	7840.75	10748.26
2.1.8	011702006001	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	m2	1064.5365	63.62	67725.81
2.1.8.1	A1-20-33 换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	100m2	10.645365	6362.18	67727.73
2.1.9	011702006002	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	m2	2473.6298	69.91	172931.46
2.1.9.1	A1-20-34 换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	100m2	24.736298	6991.30	172938.88
2.1.10	011702009001	过梁模板	m2	6.503	56.17	365.27
本页小计						852831.78

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1.10.1	A1-20-37	圈梁模板 支模高度3.6m	100m ²	0.06503	5313.98	345.57
2.1.10.2	ZMZJF_4	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	元	1	19.68	19.68
2.1.11	011702011001	直形墙模板 墙厚（cm以内）40 支模高度3.6m内	m ²	5036.4815	43.06	216870.89
2.1.11.1	A1-20-51 换	直形墙模板 墙厚（cm以内）40 支模高度3.6m内	100m ²	50.364815	4305.56	216848.73
2.1.12	011702013001	电梯坑、井墙模板	m ²	349.13	51.01	17809.12
2.1.12.1	A1-20-57 换	电梯坑、井墙模板 支模高度3.6m内	100m ²	3.4913	5100.59	17807.69
2.1.13	011702014001	有梁板模板 支模高度3.6m	m ²	3411.1431	60.49	206340.05
2.1.13.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度3.6m	100m ²	34.111431	6049.04	206341.41
2.1.14	011702014002	坡道模板	m ²	213.2759	67.23	14338.54
2.1.14.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度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	100m ²	2.132759	6723.40	14339.39
2.1.15	011702015001	无梁板模板 支模高度3.6m	m ²	34.62	51.81	1793.66
2.1.15.1	A1-20-76 换	无梁板模板 支模高度3.6m	100m ²	0.3462	5181.26	1793.75
2.1.16	011702021001	栏板、反檐模板	m ²	639.22	64.69	41351.14
2.1.16.1	A1-20-97	栏板、反檐模板	100m ²	6.3922	6469.10	41351.78
2.1.17	011702024001	楼梯模板 直形	m ²	143.692	180.68	25962.27
2.1.17.1	A1-20-92	楼梯模板 直形	100m ²	1.43692	18067.91	25962.14
2.1.18	011702028001	压顶模板	m	37	43.77	1619.49
2.1.18.1	A1-20-98	压顶、扶手模板	100m	0.37	4145.05	1533.67
2.1.18.2	ZMZJF_4	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	元	1	85.88	85.88
2.1.19	011702025001	门槛模板	m ²	1.85	90.51	167.44
2.1.19.1	A1-20-102	小型构件模板	100m ²	0.0185	8607.59	159.24
本页小计						

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1.19.2	ZMZJF_4	在洞内、地下室内、库内或暗室内进行施工（模板拆除）	元	1	8.20	8.20
2.1.20	011702030001	后浇带 满堂基础模板	m2	64.6504	48.71	3149.12
2.1.20.1	A1-20-5	满堂基础模板 无梁式	100m2	0.646504	4871.42	3149.39
2.1.21	011702030002	后浇带 桩承台模板	m2	24.2198	51.26	1241.51
2.1.21.1	A1-20-13	桩承台模板	100m2	0.242198	5125.73	1241.44
2.1.22	011702030003	后浇带 板模板	m2	82.05	60.49	4963.20
2.1.22.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度3.6m	100m2	0.8205	6049.04	4963.24
2.1.23	011702030004	后浇带 梁模板	m2	46.65	69.91	3261.30
2.1.23.1	A1-20-34 换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	100m2	0.4665	6991.30	3261.44
2.1.24	011702030005	后浇带 墙模板	m2	55.62	43.06	2395.00
2.1.24.1	A1-20-51 换	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内	100m2	0.5562	4305.56	2394.75
2.1.25	010516003005	止水螺杆	套	1898	17.94	34050.12
2.1.25.1	A1-20-105	止水螺杆	100套	18.98	1793.82	34046.70
2.1.26	MBZC002	模板的支架	t	-10.995	3880.11	-42661.81
2.1.26.1	GZC-001	钢支撑	kg	-10995.3178	3.88	-42661.83
2.2	2.6	垂直运输工程	项	1	177320.24	177320.24
2.2.1	011703001001	垂直运输	m2	4465.38	39.71	177320.24
2.2.1.1	A1-22-2	建筑物20m以内的垂直运输 现浇框架结构	100m2	44.6538	3970.92	177316.67
2.3	2.7	材料及小型构件二次水平运输	项	1		
2.4	2.8	成品保护工程	项	1		
2.5	2.9	井点降水工程	项	1		
2.6	2.10	大型机械设备进出场及安拆	项	1		
小 计						1030152.02
本页小计						177320.24
合 计						1180320.76

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价	—	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
5	预算包干费	193556.85	
6	工程优质费		
7	概算幅度差		
8	现场签证费用		
9	索赔费用		
10	其他费用		
11	独立费	7786.00	
	合 计	201342.85	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	0423031@4	10%SY-G高性能膨胀抗裂剂	kg	470.8765	2.00	941.75
2	0423031@3	8%SY-G高性能膨胀抗裂剂	kg	15382.7554	2.00	30765.51
3	08030080@1	花岗岩石板米色	m2	81.0478	125.00	10130.98
4	00010010	人工费	元	2338765.3838	1.00	2338765.38
5	QTRGF	其他人工费	元	223715.76	1.00	223715.76
6	01010030	热轧圆盘条 φ10以内	t	0.0541	3960.64	214.27
7	01010080	冷拉热轧圆盘条 φ4	t	2.6849	3601.00	9668.32
8	01030017	镀锌低碳钢丝 φ4.0	kg	4964.5102	4.60	22836.75
9	01030031	镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2	kg	2461.0768	4.60	11320.95
10	01030055	镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0	kg	2.6142	4.60	12.03
11	01050001	钢丝绳 φ14.1~15	kg	1.5744	5.04	7.93
12	01090022	圆钢 φ10以内	t	14.944	3601.00	53813.34
13	01090023	圆钢 φ10以内	kg	295.28	3.60	1063.01
14	01090030	圆钢 φ12~25	t	8.0443	3727.00	29981.11
15	01290100	钢板3.5~4.0	t	5.8789	3500.00	20576.15
16	01610020	钨棒	kg	3.6424	23.77	86.58
17	01630130	吊装夹具	套	0.0096	180.00	1.73
18	02050260	密封胶圈	个	170.0829	13.33	2267.21
19	02270070	土工布	m2	9845.0775	5.30	52178.91
20	02290030	麻袋	个	17.567	1.89	33.20
21	02310010	无纺布	m2	2477.5635	3.25	8052.08
22	03010430	六角螺栓综合	kg	1.7136	5.58	9.56
23	03011325	对拉螺栓	kg	2928.8571	5.38	15757.25
24	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	58.29	2.65	154.47
25	03019021	圆钉50~75	kg	872.0897	5.20	4534.87
26	03019161	马钉综合	kg	23.316	5.21	121.48
27	03033161	闭门器	副	38.38	61.54	2361.91
28	03134011	水砂纸	张	120.3016	0.77	92.63
29	03135001	低碳钢焊条综合	kg	5447.1822	6.01	32737.57
30	03135071	低合金钢耐热焊条综合	kg	3.5434	12.75	45.18
31	03136071	不锈钢焊丝	kg	8.542	25.32	216.28
32	03137001	焊剂	kg	82.4064	2.57	211.78
33	03210090	钢丝网综合	m2	641.19	5.90	3783.02
34	03210280	钢脚手直角扣件	个	110.0588	3.30	363.19
35	03210295	不锈钢法兰座(装饰用) φ59	个	36.6343	8.15	298.57

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	03213001	铁件综合	kg	342.2495	4.84	1656.49
37	03214101	铸铁盖板320×500×18	十块	2.2866	666.67	1524.41
38	03230043	直螺纹套筒接头Φ20以内	个	49.49	14.16	700.78
39	03230045	直螺纹套筒接头Φ25以内	个	1376.63	14.16	19493.08
40	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	288.7243	413.00	119243.14
41	04010045	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.0498	537.00	26.74
42	04030015	中砂	m3	617.5047	206.41	127459.15
43	04090015	生石灰	t	26.3232	466.00	12266.61
44	04150001	蒸压加气混凝土砌块600×100×200	千块	1.7391	3844.00	6685.10
45	04150010	蒸压加气混凝土砌块600×200×200	千块	6.3035	6482.12	40860.04
46	05030080	松杂板枋材	m3	40.6105	1459.00	59250.72
47	05030320	垫木	m3	0.0125	1549.95	19.37
48	05030370	松杂直边板	m3	1.9792	1449.00	2867.86
49	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	2068.2744	45.50	94106.49
50	07070002	瓷质锦砖粒径45×95	m2	738.0012	29.47	21748.90
51	08010001	大理石板	m2	284.4168	160.37	45611.92
52	09270050	快易收口网	m2	244.5304	5.00	1222.65
53	12030170	铝合金压条综合	m	284.3361	8.00	2274.69
54	12230010	不锈钢扶手Φ60	m	67.2888	39.65	2668.00
55	13010210	环氧富锌底漆	kg	2.0352	22.22	45.22
56	13030500	腻子粉成品(一般型)	kg	3897.6222	2.94	11459.01
57	13030570	乳胶漆8205	kg	1553.8662	12.10	18801.78
58	13050153	聚氨酯防水涂料双组份 I型	kg	1120.758	14.50	16250.99
59	13050170	聚合物水泥防水涂料JS-II	kg	18513.6635	6.93	128299.69
60	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	103.3162	14.70	1518.75
61	13050500	油性防锈漆	kg	3.7407	11.89	44.48
62	13330070	聚氯乙烯灰色PVC卷材1.2	m2	2739.8149	10.98	30083.17
63	13350001	CY409液	kg	957.2647	8.00	7658.12
64	13350015	聚氨酯嵌缝胶	kg	53.313	12.00	639.76
65	13350020	防水粉	kg	1535.86	3.30	5068.34
66	13410010	嵌缝料	kg	103.4005	0.58	59.97
67	14010010	清油	kg	1.4779	11.70	17.29
68	14010030	松节油	kg	32.1283	6.90	221.69

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
69	14030020	灯用煤油	kg	11.1536	14.94	166.63
70	14090070	石蜡	kg	9.5053	3.00	28.52
71	14210050	环氧树脂综合	kg	9.522	24.89	237.00
72	14310050	草酸	kg	3.5789	5.59	20.01
73	14350250	隔离剂	kg	1525.8655	7.05	10757.35
74	14350300	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.2035	31.25	6.36
75	14390060	氩气	m3	23.9824	12.08	289.71
76	14390070	氧气	m3	2.8349	5.16	14.63
77	14390100	乙炔气	kg	1.559	13.30	20.73
78	14410500	乳液	kg	18.9217	5.83	110.31
79	14410600	胶粘剂	kg	117.1128	1.88	220.17
80	15010360	石棉垫	kg	133.44	6.42	856.68
81	17050030	不锈钢管D50	m	294.1028	33.04	9717.16
82	17250260	塑料软管D20	m	10.52	2.32	24.41
83	17270180	高压橡胶管综合	m	56.6943	59.37	3365.94
84	18250615	管箍	个	37.7963	9.29	351.13
85	34090010	白棉纱	kg	11.2075	11.47	128.55
86	34090320	纸筋	kg	1173.3347	3.70	4341.34
87	34110010	水	m3	1980.3963	3.79	7505.70
88	35030010	脚手架钢管	kg	1865.4368	3.42	6379.79
89	35030020	脚手架接驳管 $\phi 43 \times 350$	支	7.8498	5.74	45.06
90	35030030	脚手架钢管底座	个	14.4189	7.05	101.65
91	35030050	脚手架钢管 $\phi 51 \times 3.5$	m	66.4451	13.08	869.10
92	35030160	脚手架活动扣(含螺丝)	套	2.0386	5.62	11.46
93	35030170	脚手架直角扣(含螺丝)	套	51.0999	5.24	267.76
94	35030210	脚手板(钢笆网)	m2	49.4432	1.50	74.16
95	35030220	挡脚板(钢笆网)	m2	13.169	1.50	19.75
96	35270001	木板标尺	m3	0.0053	1016.50	5.39
97	99450760	其他材料费	元	26105.0859	1.00	26105.09
98	CLFTZ	材料费调整	元	-0.2544	1.00	-0.25
99	MC1-73	钢质防火门单扇(甲级)	m2	23.1	486.00	11226.60
100	MC1-74	钢质防火门单扇(乙级)	m2	26.7	433.00	11561.10
101	MC1-75	钢质防火门双扇(甲级)	m2	13.32	511.00	6806.52
102	MC1-76	钢质防火门双扇(乙级)	m2	18.9	485.00	9166.50
103	MC1-84	钢质防火卷帘复合片	m2	16.84	550.00	9262.00

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26地下室土建装饰

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
104	MC1-86	卷闸电动装置D-400	套	1	2500.00	2500.00
105	8021901	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C10	m3	4.5753	383.40	1754.17
106	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	734.4804	403.50	296362.84
107	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	10.4131	420.40	4377.67
108	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	903.1048	460.30	415699.14
109	8021905@1	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	34.4006	460.30	15834.60
110	8021906	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C35	m3	495.2186	480.30	237853.49
111	8021922	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	77.1096	463.10	35709.46
112	8021923	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	4218.5939	490.90	2070907.75
113	8021924	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C35	m3	107.9159	510.30	55069.48
114	8021925	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C40	m3	21.7122	547.00	11876.57
115	35090290	钢楼梯爬式	t	0.48	4062.93	1950.21
116	00010003	机上人工	工日	1423.1626	230.00	327327.40
117	99450630	折旧费	元	184513.8712	1.00	184513.87
118	99450640	检修费	元	32272.7545	1.00	32272.75
119	99450650	维护费	元	84182.2145	1.00	84182.21
120	99450660	安拆费	元	16326.9218	1.00	16326.92
121	99450680	柴油(机械用)0#	kg	26352.7501	6.39	168394.07
122	99450700	电(机械用)	kW·h	56222.0021	0.63	35419.86
123	99450740	其他费用	元	8998.9753	1.00	8998.98
124	JXFTZ	机械费调整	元	0.3374	1.00	0.34
125	04130020	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	268.7534	394.00	105888.84
126	18050020@1	不锈钢弯头DN75	个	12.12	60.00	727.20
127	01010120@1	螺纹钢 三级 φ10以内	t	156.7831	3771.00	591229.07
128	01010040@1	螺纹钢 三级 φ25以内	t	541.5127	3739.00	2024715.99
129	01010130@1	螺纹钢 三级 φ25以外	t	23.7739	3739.00	88890.61
130	04050090	河卵石	m3	226.6471	46.64	10570.82
131	15130110@1	聚苯乙烯泡沫板 δ 40	m2	2266.4706	22.54	51086.25
132	13330160@1	泡沫板200	m2	141.5085	13.27	1877.82

单位工程人材机汇总表

工程名称: 25、26地下室土建装饰

第 5 页 共 5 页

[illegible]

单位工程预算价汇总表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额: (元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	2794419.61	
1.1	防雷接地	37206.17	
1.2	电气部分	1485408.56	
1.3	消防电部分	239864.20	
1.4	弱电部分	97636.19	
1.5	消火栓部分	246085.29	
1.6	喷淋部分	207667.35	
1.7	给排水部分	269545.11	
1.8	气体灭火部分	14257.99	
1.9	防排烟部分	196748.75	
2	措施合计	368807.65	
2.1	绿色施工安全防护措施费	197193.62	
2.2	其他措施费	171614.03	
3	其他项目	55128.21	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	55128.21	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	3218355.47	
5	增值税销项税额	289651.99	—
6	总造价	3508007.46	
预算价合计		3,508,007.46	0.00

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 1 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
		防雷接地					
1	030409002001	接地母线/镀锌扁钢40*4	1. 接地母线敷设 户内接地母线敷设	m	266.88	29.40	7846.27
2	030409003001	避雷引下线	1. 避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下	m	137.60	17.86	2457.54
3	030409004001	均压环	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	1286.96	7.77	9999.68
4	030409008001	测试板	1. 接地测试板制作、安装 2. 接线盒安装 接线盒 暗装 3. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 单联	块	12.00	137.93	1655.16
5	030409008002	总等电位箱MEB	1. 等电位端子箱安装 端子箱暗装(半周长mm以内) 300	台	1.00	150.88	150.88
6	粤030409012001	桩承台接地	1. 桩承台接地线安装 三连桩	基	32.00	471.77	15096.64
		【防雷接地】分部小计					37206.17
		电气部分					
7	030404004001	低压进线柜 WP1	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) 2. 基础型钢制作、安装 槽钢制作 3. 基础型钢制作、安装 槽钢安装	台	1.00	23722.48	23722.48
8	030404004002	低压补偿柜 WP2	1. 低压电容器柜安装 2. 基础型钢制作、安装 槽钢制作 3. 基础型钢制作、安装 槽钢安装	台	1.00	21318.89	21318.89
9	030404004003	低压出线柜 WP3	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) 2. 基础型钢制作、安装 槽钢制作 3. 基础型钢制作、安装 槽钢安装	台	1.00	33695.39	33695.39
10	030404004004	低压出线柜 WP4	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) 2. 基础型钢制作、安装 槽钢制作 3. 基础型钢制作、安装 槽钢安装	台	1.00	27080.01	27080.01
本页小计							143022.94

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 2 页 共 33 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 3 页 共 33 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 4 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
39	030404017026	25幢2~3梯消防用电总配电箱 25APE-21~31	1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	2.00	3332.57	6665.14
40	030404017027	26幢1~3梯消防用电总配电箱 26APE-11~31	1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	3.00	3332.57	9997.71
41	030404017028	25幢1梯消防用电总配电箱 25APE-12	1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1.00	3332.57	3332.57
42	030404017029	25幢2~3梯消防用电总配电箱 25APE-22~32	1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	2.00	3332.57	6665.14
43	030404017030	26幢1~3梯消防用电总配电箱 26APE-12~32	1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	3.00	3332.57	9997.71
44	030404017031	25、26幢公共照明总配电箱 -1 GAL-Z1	1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	2.00	5133.56	10267.12
45	030404017032	25、26幢公共照明总配电箱 -1 GAL-Z2	1. 成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	2.00	5133.56	10267.12
46	030404016001	低区生活泵组 DSBKX控制箱 5.5kWx3+1.1kW	1. 控制箱安装 落地式 2. 基础型钢制作、安装 槽钢制作 3. 基础型钢制作、安装 槽钢安装	台	1.00	13383.61	13383.61
47	030404016002	高区生活泵组 GSBKX控制箱 11kWx2+1.5kW	1. 控制箱安装 落地式 2. 基础型钢制作、安装 槽钢制作 3. 基础型钢制作、安装 槽钢安装	台	1.00	11761.15	11761.15
48	030404016003	室内消火栓泵控制箱 NXBKX 30KW*2	1. 控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5	台	1.00	8579.60	8579.60
49	030404016004	室外消火栓泵控制箱 WXBKX 15KW*2	1. 控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5	台	1.00	2890.97	2890.97
50	030404016005	喷淋泵控制箱 PBKX 30KW*2	1. 控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5	台	1.00	8579.60	8579.60
51	030404016006	稳压泵控制箱 WBKX 3KW*2	1. 控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1.00	1785.19	1785.19
52	030404016007	潜水泵控制箱 1.5KW*2	1. 控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.0	台	10.00	1309.44	13094.40
本页小计							117267.03

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 5 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
53	030404016008	潜水泵控制箱 3.0KW	1. 控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.0	台	6.00	1109.44	6656.64
54	030403006001	封闭式铜母排 1000A/5	1. 低压封闭式插接母线槽安装 每相电流(A以下) 1250	m	8.77	1406.87	12338.25
55	030403007001	始端进线箱 1000A	1. 低压封闭式插接母线槽始端箱安装 每相电流(A以下) 1250	台	2.00	1267.95	2535.90
56	030411003002	防火封闭式桥架 CT150*100	1. 防火桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	76.66	173.49	13299.74
57	030411003003	防火封闭式桥架 CT200*100	1. 防火桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	25.23	195.60	4934.99
58	030411003004	防火封闭式桥架 CT200*150	1. 防火桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	13.07	217.74	2845.86
59	030411003005	防火封闭式桥架 CT300*150	1. 防火桥架安装(宽+高mm以下) 600	m	19.40	293.11	5686.33
60	030411003006	防火封闭式桥架 CT400*150	1. 防火桥架安装(宽+高mm以下) 800	m	50.19	370.22	18581.34
61	030411003007	防火封闭式桥架 CT500*150	1. 防火桥架安装(宽+高mm以下) 800	m	9.99	439.17	4387.31
62	030411003008	防火封闭式桥架 CT700*150	1. 防火桥架安装(宽+高mm以下) 1000	m	24.74	568.34	14060.73
63	030411003009	防火封闭式桥架 CT900*150	1. 防火桥架安装(宽+高mm以下) 1200	m	16.02	718.91	11516.94
64	030411002001	防火封闭式线槽 SR80*60	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	31.86	79.48	2532.23
65	030411002002	防火封闭式线槽 SR100*80	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	117.77	90.58	10667.61
66	030411002003	防火封闭式线槽 SR100*100	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	25.13	116.46	2926.64
67	030411003010	封闭式桥架 CT80*60	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 150	m	17.12	90.25	1545.08
68	030411003011	封闭式桥架 CT100*80	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	51.17	124.40	6365.55
69	030411003012	封闭式桥架 CT100*100	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	19.40	131.91	2559.05
70	030411003013	封闭式桥架 CT150*100	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	50.19	150.65	7561.12
71	030411003014	封闭式桥架 CT200*100	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	34.73	169.40	5883.26
72	030411003015	封闭式桥架 CT200*150	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	16.02	188.15	3014.16
73	030411002004	封闭式线槽 SR80*60	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	18.47	72.72	1343.14
本页小计							141241.87

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 6 页 共 33 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 7 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
87	030408001003	电力电缆 BBTRZ-5*6	1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 10 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	m	79.85	46.53	3715.42
88	030408001004	矿物电缆 BBTRZ-5*10	1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 10 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	m	216.86	58.98	12790.40
89	030408001005	电力电缆 BBTRZ-3*35+2*16	1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 35 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	m	79.85	131.98	10538.60
90	030408001006	矿物电缆 BBTRZ-3*50+2*25	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	m	1650.36	168.61	278267.20
91	030408001007	矿物电缆 BBTRZ-3*95+2*50	1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 120 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	m	134.45	322.57	43369.54
92	030408001008	电力电缆 WDZN-YJE-4*2.5	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	m	160.93	20.03	3223.43
93	030408001009	电力电缆 WDZN-YJE-5*2.5	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	m	398.19	26.45	10532.13
94	030408001010	电力电缆 WDZN-YJE-5*4	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	m	154.78	31.15	4821.40
95	030408001011	电力电缆 WDZN-YJE-5*6	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	m	187.04	41.21	7707.92
96	030408001012	电力电缆 WDZN-YJE-4*10	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10	m	61.50	46.70	2872.05
97	030408001013	电力电缆 WDZN-YJE-5*10	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3	m	874.41	57.80	50540.90
98	030408001014	电力电缆 WDZN-YJE-4*25+1*16	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	m	33.13	121.60	4028.61
99	030408001015	电力电缆 WDZN-YJE-3*25	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35	m	48.46	79.29	3842.39
100	030408001016	电力电缆 WDZN-YJE-3*35+2*16	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	m	129.68	111.28	14430.79
本页小计							450680.78

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 8 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
101	030408001017	电力电缆 WDZB-YJE-5*2.5	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	m	15.99	23.64	378.00
102	030408001018	电力电缆 WDZB-YJE-5*6	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	m	1407.25	36.57	51463.13
103	030408001019	电力电缆 WDZB-YJE-5*10	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3	m	262.91	51.42	13518.83
104	030408001020	电力电缆 WDZB-YJE-4*25+1*16	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	m	16.56	108.00	1788.48
105	030408001021	电力电缆 WDZB-YJE-4*35+1*16	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	m	37.29	136.90	5105.00
106	030408001022	防水电缆 VV39-4*2.5[仅计安装费]	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	m	384.80	3.11	1196.73
107	030408001023	防水电缆 VV39-4*1.5[仅计安装费]	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	m	219.95	3.11	684.04
108	030408006003	多芯电缆头 3*35+2*16	1. 矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 70	个	12.00	190.40	2284.80
109	030408006004	电力电缆头(35截面mm2以下)	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	个	42.00	155.37	6525.54
110	030411004001	线槽配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 线槽配线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	36.45	3.88	141.43
111	030411004002	线槽配线 WDZB-BYJ-16	1. 线槽配线 导线截面(mm2以内) 16	m	2105.12	15.36	32334.64
112	030411004003	线槽配线 WDZB-BYJ-25	1. 线槽配线 导线截面(mm2以内) 35	m	3506.38	23.33	81803.85
113	030411004004	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	3832.91	3.83	14680.05
114	030411004005	管内穿线 WDZB-BYJ-2.5	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	3736.97	3.51	13116.76
115	030411004006	管内穿线 WDZB-BYJ-4	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 6	m	519.30	4.63	2404.36
116	030411004007	管内穿线 WDZB-BYJ-16	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 16	m	518.18	14.81	7674.25
117	030411004008	管内穿线 WDZB-BYJ-25	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 35	m	355.06	22.82	8102.47
本页小计							243202.36

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 9 页 共 33 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 10 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
134	030412005001	T8直管LED灯单管支架(带蝙蝠翼罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	70.00	89.56	6269.20
135	030412005002	T8直管LED灯单管(防水防尘灯) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	5.00	97.05	485.25
136	030412005003	T8直管LED灯单管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	58.00	98.20	5695.60
137	030412005004	消防应急型T8直管LED灯单管(防水防尘灯) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	6.00	179.25	1075.50
138	030412005005	T8直管LED灯双管支架(带蝙蝠翼罩) T8 LED直管 2*18W(光通量3600lm, Ra≥80)	1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 双管 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	1.00	123.62	123.62
139	030412005006	T8直管LED灯双管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 2*18W(光通量3600lm, Ra≥80)	1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 双管 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	3.00	136.17	408.51
140	030412004001	消防疏散诱导灯 LED灯	1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、172、173、174 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	39.00	99.64	3885.96
本页小计							17943.64

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 11 页 共 33 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 12 页 共 33 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 13 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
169	030904003001	智能手动报警按钮(带消防电话插座) TX3301	1. 按钮安装 2. 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	个	24.00	151.85	3644.40
170	030904003002	智能消火栓启泵按钮	1. 按钮安装	个	22.00	126.62	2785.64
171	030904005001	编码声光报警器 TX3152	1. 声光报警器安装	个	24.00	175.67	4216.08
172	030904007001	事故广播扬声器 TX3353 3W	1. 消防广播(扬声器)安装 吸顶式扬声器 2. 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	个	23.00	122.82	2824.86
173	030904006001	消防电话分机 J-SJP-M-TX3140	1. 消防报警电话插孔(电话)安装 通讯分机安装 2. 消防报警电话插孔(电话)安装 通讯插孔安装 3. 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	部	10.00	159.01	1590.10
		【自动报警系统】分部小计					206391.78
		消防设备电源系统					
174	030411001014	暗配管 JDG20	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	238.00	13.44	3198.72
175	030411004014	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	m	328.00	3.90	1279.20
176	030411004015	管内穿线 WDN-BYJ-2.5	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	656.00	3.83	2512.48
177	030904008007	三相电源监控模块 TP3120型电压/电流信号传感器	1. 单输入、单输出模块安装	个	20.00	450.58	9011.60
178	030904008008	三相电源监控模块 TP3100 T2型电压/电流信号传感器	1. 单输入、单输出模块安装	个	18.00	450.58	8110.44
179	030904008009	三相电源监控模块 TP3100 T1型电压/电流信号传感器	1. 单输入、单输出模块安装	个	4.00	450.58	1802.32
		【消防设备电源系统】分部小计					25914.76
		电气火灾监控系统					
本页小计							40975.84

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 14 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
180	030411001015	暗配管 JDG20	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	144.00	13.44	1935.36
181	030411004016	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	m	144.00	3.90	561.60
182	030404031003	电气火灾监控探测器	1. 仪表、电器、小母线安装 继电器	个	18.00	281.15	5060.70
		【电气火灾监控系统】分部小计					7557.66
		弱电部分					
183	030411002011	金属线槽 SR80*60	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	266.48	72.72	19378.43
184	030411002012	金属线槽 SR100*80	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	532.96	82.11	43761.35
185	030411002013	金属线槽 SR100*100	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	51.23	104.05	5330.48
186	030413001004	线槽支架	1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	848.94	28.74	24398.54
187	030408003002	电缆保护管 PC100	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 100	m	10.70	43.85	469.20
188	030411001016	暗配管 PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	268.14	8.75	2346.23
189	030411001017	暗配管 PC25	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	m	37.82	12.45	470.86
190	030411006004	接线盒	1. 接线盒安装 接线盒 暗装	个	6.00	8.70	52.20
本页小计							103764.95

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 15 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
191	031002003001	刚性防水套管 DN100	1. 刚性防水套管制作 公称直径 (mm以内) 100 2. 刚性防水套管安装 公称直径 (mm以内) 150	个	5.00	285.78	1428.90
		【弱电部分】分部小计					97636.19
		消火栓部分					
192	030901002001	消火栓钢管 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 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 3. 弯头 4. 卡箍(含螺栓) 5. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	192.68	126.67	24406.78
193	030901002002	消火栓钢管 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 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 3. 异径管 4. 弯头 5. 三通 6. 卡箍(含螺栓) 7. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	143.97	146.45	21084.41
本页小计							46920.09

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 16 页 共 33 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 17 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
203	031002001001	管道支架	1. 管道支吊架制作安装 制作 2. 管道支吊架制作安装 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	657.71	26.44	17389.85
204	031002003002	穿梁钢套管 DN65	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65	个	15.00	58.00	870.00
205	031002003003	穿梁钢套管 DN100	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	20.00	101.09	2021.80
206	031002003004	穿梁钢套管 DN150	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 150	个	106.00	168.90	17903.40
207	031002003005	刚性防水套管 DN80	1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	7.00	245.18	1716.26
208	031002003006	刚性防水套管 DN100	1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	25.00	285.78	7144.50
209	030905002001	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	点	34.00	231.36	7866.24
		【消火栓部分】分部小计					246085.29
		喷淋部分					
210	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	595.15	47.64	28352.95
本页小计							83265.00

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 18 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
211	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	617.01	57.50	35478.08
212	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	116.40	67.30	7833.72
213	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	75.59	78.96	5968.59
本页小计							49280.39

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 19 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
214	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 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. 异径管 8. 异径管 9. 三通 10. 三通 11. 四通 12. 四通 13. 四通 14. 卡箍 (含螺栓)	m	20.70	116.51	2411.76
215	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 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 3. 异径管 4. 异径管 5. 弯头 6. 三通 7. 三通 8. 四通 9. 四通 10. 四通 11. 卡箍 (含螺栓) 12. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 13. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 14. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 15. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	50.00	132.11	6605.50
本页小计							9017.26

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 20 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
216	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 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 7. 异径管 8. 弯头 9. 三通 10. 三通 11. 四通 12. 四通 13. 四通 14. 卡箍 (含螺栓)	m	40.09	151.83	6086.86
本页小计							6086.86

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 21 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
217	030901001008	水喷淋钢管 DN125	1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 125 7. 异径管 8. 异径管 9. 弯头 10. 三通 11. 三通 12. 三通 13. 三通 14. 四通 15. 四通 16. 四通 17. 卡箍（含螺栓）	m	161.25	182.21	29381.36
218	030901001009	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 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. 异径管 8. 弯头 9. 三通 10. 卡箍（含螺栓）	m	58.62	174.51	10229.78
219	030901012002	消防水泵接合器 SQD100-1.6	1. 消防水泵接合器安装 地上式 公称直径(mm以内) 100	套	2.00	1467.62	2935.24
本页小计							42546.38

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 22 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
220	031003003004	信号阀 DN125	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 125	个	4.00	1857.19	7428.76
221	030901006001	水流指示器 DN125	1. 水流指示器安装 法兰连接 公称直径（mm以内） 150	个	4.00	935.67	3742.68
222	030901003001	直立型喷头 DN15	1. 喷头安装 无吊顶 公称直径（mm以内） 15	个	513.00	33.18	17021.34
223	030901008001	末端试水装置 DN25	1. 末端试水装置安装 公称直径（mm以内） 25	组	2.00	216.18	432.36
224	031002001002	管道支架	1. 管道支吊架制作安装 制作 2. 管道支吊架制作安装 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	976.13	26.44	25808.88
225	031002003007	穿梁钢套管 DN65	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径（mm以内） 65	个	7.00	58.00	406.00
226	031002003008	穿梁钢套管 DN80	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径（mm以内） 80	个	17.00	80.48	1368.16
227	031002003009	穿梁钢套管 DN100	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径（mm以内） 100	个	11.00	101.09	1111.99
228	031002003010	穿梁钢套管 DN150	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径（mm以内） 150	个	71.00	168.90	11991.90
229	031002003011	刚性防水套管 DN100	1. 刚性防水套管制作 公称直径（mm以内） 100 2. 刚性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	1.00	285.78	285.78
230	031002003012	刚性防水套管 DN125	1. 刚性防水套管制作 公称直径（mm以内） 125 2. 刚性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	2.00	324.38	648.76
231	031002003013	刚性防水套管 DN150	1. 刚性防水套管制作 公称直径（mm以内） 150 2. 刚性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	2.00	344.23	688.46
232	030905002002	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	点	4.00	362.11	1448.44
本页小计							72383.51

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 23 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
		【喷淋部分】分部小计					207667.35
		给排水部分					
		给水					
233	030109011001	潜水泵 50BWQ25-10-1.5 Q=25m ³ /h H ³ =10m N=1.5Kw	1. 潜水泵安装 设备重量(t以内) 0.05	台	16.00	1029.38	16470.08
234	030109011002	潜水泵 50BWQ25-10-1.5 Q=25m ³ /h H ³ =10m N=1.5Kw	1. 潜水泵安装 设备重量(t以内) 0.1	台	12.00	1691.62	20299.44
235	031001006001	PE塑料给水管 DN100	1. 给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 110 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	m	60.21	130.56	7861.02
236	031001007001	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65	m	173.71	127.57	22160.18
237	031001007002	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 80	m	166.55	150.36	25042.46
本页小计							91833.18

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 24 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
238	031001007003	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	m	58.74	105.19	6178.86
239	031001007004	内衬PE钢塑复合给水管 DN125	1. 给排水管道 室内钢塑复合管 (螺纹连接) 公称直径(mm以内) 125 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 125	m	2.00	245.52	491.04
240	031001001001	镀锌钢管 DN80	1. 给排水管道 室内镀锌钢管 (螺纹连接) 公称直径(mm以内) 80 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 80	m	226.28	131.57	29771.66
本页小计							36441.56

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 25 页 共 33 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 26 页 共 33 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 27 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
259	030902009001	柜式七氟丙烷自动灭火装置GQQ10/2.5F	1. 无管网气体灭火装置安装 贮存容器 容积(L以内) 40	套	1.00	2217.55	2217.55
260	030902009002	七氟丙烷药剂	1. 七氟丙烷药剂	kg	5.00	70.52	352.60
261	030904017001	气体灭火控制器	1. 区域报警控制箱(壁挂式) 安装 64点以下	台	1.00	5612.62	5612.62
262	030904008010	气体灭火模块 TX3042B	1. 单输入、单输出模块安装	个	1.00	218.22	218.22
263	030904008011	智能单输入模块 TX3200	1. 单输入、单输出模块安装	个	5.00	198.19	990.95
264	030904008012	智能单输入输出模块 TX3208	1. 单输入、单输出模块安装	个	4.00	212.21	848.84
265	030904001003	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	1. 点型探测器安装 感烟	个	1.00	113.90	113.90
266	030904001004	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	1. 点型探测器安装 感温	个	5.00	113.90	569.50
267	030904005002	编码声光报警器 TX3152	1. 声光报警器安装	个	3.00	175.67	527.01
268	030412004003	放气指示灯	1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、172、173、174 其他LED灯具安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	1.00	150.31	150.31
269	030904003003	紧急启/停按钮	1. 按钮安装	个	1.00	142.23	142.23
270	030404033001	泄压口 FXYxII型	1. 风扇安装 排气扇	台	1.00	496.46	496.46
271	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) 40	点	1.00	856.66	856.66
		【气体灭火部分】分部小计					14257.99
		防排烟部分					
272	030108003001	壁式通风机(电源:220V/50Hz/1Φ, L=950CMH, P全=41Pa, N=40W)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下	台	1.00	818.81	818.81
本页小计							13915.66

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 28 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
273	030108003002	壁式通风机(电源:220V/50Hz/1Φ, L=350CMH, P全=108Pa, N=33W)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下	台	1.00	775.47	775.47
274	030108003003	壁式通风机(电源:220V/50Hz/1Φ, L=3370CMH, P全=76Pa, N=120W)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 63000以下	台	1.00	1687.11	1687.11
275	030108003004	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3Φ, L=2900, P全=250, N=0.37KW)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下 2. 减震器安装 3. 柔性接口及伸缩节 有法兰 4. 设备支架制作 5. 设备支架安装 6. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 7. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	台	1.00	3716.41	3716.41
本页小计							6178.99

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 29 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
276	030108003005	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3φ, L=3860, P全=280, N=0.55KW)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下 2. 减震器安装 3. 柔性接口及伸缩节 有法兰 4. 设备支架制作 5. 设备支架安装 6. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 7. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	台	1.00	3881.11	3881.11
277	030108003006	轴流加压风机(电源:380V/50Hz/3φ, L=7981CMH, P全=508Pa, N=2.2W)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下 2. 减震器安装 3. 柔性接口及伸缩节 有法兰 4. 设备支架制作 5. 设备支架安装 6. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 7. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	台	6.00	4149.83	24898.98
本页小计							28780.09

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 30 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
278	030108003007	轴流加压风机 (电源:380V/50Hz/3φ, L=9824CMH, P全=510Pa, N=3W)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 25000以下 2. 减震器安装 3. 柔性接口及伸缩节 有法兰 4. 设备支架制作 5. 设备支架安装 6. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 7. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	台	6.00	4659.50	27957.00
279	030108003008	轴流加压风机 (电源:380V/50Hz/3φ, L=32297CMH, P全=668Pa, N=11KW)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 63000以下 2. 减震器安装 3. 柔性接口及伸缩节 有法兰 4. 设备支架制作 5. 设备支架安装 6. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 7. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	台	6.00	9765.88	58595.28
280	030703001001	70℃防火阀 200*100	1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	2.00	235.39	470.78
281	030703001002	70℃防火阀 300*300	1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	2.00	272.32	544.64
282	030703001003	70℃防火阀 400*200	1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	1.00	267.04	267.04
283	030703001004	70℃防火阀 400*400	1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	2.00	309.25	618.50
本页小计							88453.24

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 31 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
284	030703001005	70℃防火阀 600*600	1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600	个	12.00	551.62	6619.44
285	030703001006	70℃防火阀 800*800	1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600	个	30.00	699.36	20980.80
286	030703001007	电动对开式多叶调节阀 200*100	1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1.00	425.38	425.38
287	030703001008	电动对开式多叶调节阀 400*200	1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1.00	470.13	470.13
288	030703001009	手动对开式多叶调节阀 200*100	1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1.00	193.67	193.67
289	030703007001	单层百叶风口(带滤网) 200*200	1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 900	个	1.00	130.86	130.86
290	030703007002	单层百叶风口 600*600	1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 2500	个	6.00	224.93	1349.58
291	030703007003	单层百叶风口 800*800	1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 3300	个	6.00	321.88	1931.28
292	030703001010	风管止回阀 200*100	1. 碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 800	个	1.00	108.56	108.56
293	030703001011	风管止回阀 400*400	1. 碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 2000	个	2.00	184.23	368.46
294	030703001012	风管止回阀 600*600	1. 碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 3200	个	6.00	263.00	1578.00
295	030703001013	风管止回阀 800*800	1. 碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 3200	个	12.00	352.73	4232.76
本页小计							38388.92

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 32 页 共 33 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
296	030702001001	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤320) δ=0.75	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 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍	m2	2.66	182.62	485.77
297	030702001002	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤450) δ=0.75	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) ≤450 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍	m2	6.12	144.11	881.95
298	030702001003	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤1000) δ=0.75	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 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍	m2	243.84	119.98	29255.92
299	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)	系统	1.00	3505.06	3505.06
本页小计							34128.70

分部分项工程计价表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 33 页 共 33 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 1 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	030409002001	接地母线/镀锌扁钢40*4	m	266.88	29.40	7846.27
	C4-9-18	接地母线敷设 户内接地 母线敷设	10m	26.688	293.96	7845.20
2	030409003001	避雷引下线	m	137.6	17.86	2457.54
	C4-9-23	避雷引下线敷设 利用建 筑物主筋引下	10m	13.76	178.63	2457.95
3	030409004001	均压环	m	1286.96	7.77	9999.68
	C4-9-25	均压环敷设 利用梁内钢 筋	10m	128.696	77.73	10003.54
4	030409008001	测试板	块	12	137.93	1655.16
	C4-9-76	接地测试板制作、安装	处	12	114.62	1375.44
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	1.2	86.99	104.39
	C4-4-116	照明开关安装 板式暗开 关(单控) 单联	10个	1.2	146.07	175.28
5	030409008002	总等电位箱MEB	台	1	150.88	150.88
	C4-9-73	等电位端子箱安装 端子 箱暗装(半周长mm以内) 3 00	个	1	150.88	150.88
6	粤030409012001	桩承台接地	基	32	471.77	15096.64
	C4-9-82	桩承台接地线安装 三连 桩	基	32	471.77	15096.64
7	030404004001	低压进线柜 WP1	台	1	23722.48	23722.48
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控 制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	23589.74	23589.74
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽 钢 制作	10m	0.12	774.11	92.89
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽 钢 安装	10m	0.12	332.06	39.85
8	030404004002	低压补偿柜 WP2	台	1	21318.89	21318.89
	C4-4-16	低压电容器柜安装	台	1	21186.15	21186.15
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽 钢 制作	10m	0.12	774.11	92.89
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽 钢 安装	10m	0.12	332.06	39.85
9	030404004003	低压出线柜 WP3	台	1	33695.39	33695.39
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控 制返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	33518.40	33518.40
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽 钢 制作	10m	0.16	774.11	123.86

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 2 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽 钢 安装	10m	0.16	332.06	53.13
10	030404004004	低压出线柜 WP4	台	1	27080.01	27080.01
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制 返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	26903.02	26903.02
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽 钢 制作	10m	0.16	774.11	123.86
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽 钢 安装	10m	0.16	332.06	53.13
11	030404004005	低压进线柜 WP5	台	1	29014.28	29014.28
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制 返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	28837.29	28837.29
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽 钢 制作	10m	0.16	774.11	123.86
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽 钢 安装	10m	0.16	332.06	53.13
12	030404004006	低压出线柜 WP6	台	1	30681.41	30681.41
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制 返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	30504.42	30504.42
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽 钢 制作	10m	0.16	774.11	123.86
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽 钢 安装	10m	0.16	332.06	53.13
13	030404004007	低压出线柜 WP7	台	1	26590.50	26590.50
	C4-4-5	低压开关柜(屏)、弱电控制 返回屏、箱式配电室 低压开关柜(屏)	台	1	26413.51	26413.51
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽 钢 制作	10m	0.16	774.11	123.86
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽 钢 安装	10m	0.16	332.06	53.13
14	030404017001	地下室照明总配电箱 -1 AL-Z	台	1	2598.64	2598.64
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	2598.64	2598.64
15	030404017002	地下室应急照明总配电箱 -1ALE-Z1	台	1	2241.99	2241.99
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	2241.99	2241.99
16	030404017003	地下室应急照明总配电箱 -1ALE-Z2	台	1	2241.99	2241.99

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 3 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	2241.99	2241.99
17	030404017004	电信接入间配电箱 -1AP-DX	台	1	5617.27	5617.27
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	1	5617.27	5617.27
18	030404017005	电房总配电箱 ALE-DFZ1	台	1	3769.59	3769.59
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	1	3769.59	3769.59
19	030404017006	电房总配电箱 ALE-DFZ2	台	1	3769.59	3769.59
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	1	3769.59	3769.59
20	030404017007	电房事故配电箱 -1ALE-DF	台	1	5822.01	5822.01
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	1	5822.01	5822.01
21	030404017008	电房事故配电箱 1ALE-DF1	台	1	5471.89	5471.89
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	1	5471.89	5471.89
22	030404017009	电房事故配电箱 1ALE-DF2~3	台	2	5471.89	10943.78
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	2	5471.89	10943.78
23	030404017010	消防泵房消防动力配电箱 -1APE-XB	台	1	19516.09	19516.09
	C4-4-33	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5	台	1	19516.09	19516.09
24	030404017011	生活泵房动力配电箱 -1AP-SB	台	1	7374.34	7374.34
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	7374.34	7374.34
25	030404017012	地下一层防火分区一车库照明配电箱 -1AL-1	台	1	1763.16	1763.16
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	1	1763.16	1763.16
26	030404017013	地下一层防火分区一应急照明配电箱 -1ALE-1	台	1	5120.73	5120.73
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	5120.73	5120.73
27	030404017014	地下一层防火分区一消防动力配电箱 -1APE-11	台	1	3675.13	3675.13
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	3675.13	3675.13

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 4 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
28	030404017015	地下一层防火分区一消防动力配电箱 -1APE-12	台	1	3675.13	3675.13
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	3675.13	3675.13
29	030404017016	地下一层防火分区一消防动力箱 -1APE-1	台	1	5382.36	5382.36
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	5382.36	5382.36
30	030404017017	地下一层防火分区二车库照明配电箱 -1AL-2	台	1	1763.16	1763.16
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	1	1763.16	1763.16
31	030404017018	地下一层防火分区二应急照明配电箱 -1ALE-2	台	1	5120.73	5120.73
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	5120.73	5120.73
32	030404017019	地下一层防火分区二消防动力配电箱 -1APE-21	台	1	3675.13	3675.13
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	3675.13	3675.13
33	030404017020	地下一层防火分区二消防动力配电箱 -1APE-22	台	1	3675.13	3675.13
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	3675.13	3675.13
34	030404017021	地下一层防火分区二消防动力箱 -1APE-2	台	1	5300.54	5300.54
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	5300.54	5300.54
35	030404017022	25幢1梯加压风机控制箱 25APE-JY1	台	1	5918.72	5918.72
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	5918.72	5918.72
36	030404017023	25幢2~3梯加压风机控制箱 25APE-JY2~3	台	2	5918.72	11837.44
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	2	5918.72	11837.44
37	030404017024	26幢1~3梯加压风机控制箱 26APE-JY1~3	台	3	5918.72	17756.16
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	3	5918.72	17756.16
38	030404017025	25幢1梯消防用电总配电箱 25APE-11	台	1	3332.57	3332.57
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	3332.57	3332.57

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 5 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
39	030404017026	25幢2~3梯消防用电总配电箱 25APE-21~31	台	2	3332.57	6665.14
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	2	3332.57	6665.14
40	030404017027	26幢1~3梯消防用电总配电箱 26APE-11~31	台	3	3332.57	9997.71
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	3	3332.57	9997.71
41	030404017028	25幢1梯消防用电总配电箱 25APE-12	台	1	3332.57	3332.57
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	3332.57	3332.57
42	030404017029	25幢2~3梯消防用电总配电箱 25APE-22~32	台	2	3332.57	6665.14
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	2	3332.57	6665.14
43	030404017030	26幢1~3梯消防用电总配电箱 26APE-12~32	台	3	3332.57	9997.71
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	3	3332.57	9997.71
44	030404017031	25, 26幢公共照明总配电箱 -1GAL-Z1	台	2	5133.56	10267.12
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	2	5133.56	10267.12
45	030404017032	25, 26幢公共照明总配电箱 -1GAL-Z2	台	2	5133.56	10267.12
	C4-4-32	成套配电箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	2	5133.56	10267.12
46	030404016001	低区生活泵组 DSBKX控制箱 5.5kWx3+1.1kW	台	1	13383.61	13383.61
	C4-4-25	控制箱安装 落地式	台	1	13118.13	13118.13
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽钢 制作	10m	0.24	774.11	185.79
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽钢 安装	10m	0.24	332.06	79.69
47	030404016002	高区生活泵组 GSBKX控制箱 11kWx2+1.5kW	台	1	11761.15	11761.15
	C4-4-25	控制箱安装 落地式	台	1	11495.67	11495.67
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽钢 制作	10m	0.24	774.11	185.79
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽钢 安装	10m	0.24	332.06	79.69
48	030404016003	室内消火栓泵控制箱 NXBKX 30KW*2	台	1	8579.60	8579.60

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 6 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-4-28	控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5	台	1	8579.60	8579.60
49	030404016004	室外消火栓泵控制箱 WXBKX 15KW*2	台	1	2890.97	2890.97
	C4-4-28	控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5	台	1	2890.97	2890.97
50	030404016005	喷淋泵控制箱 PBKX 30 KW*2	台	1	8579.60	8579.60
	C4-4-28	控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 2.5	台	1	8579.60	8579.60
51	030404016006	稳压泵控制箱 WBKX 3KW *2	台	1	1785.19	1785.19
	C4-4-27	控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.5	台	1	1785.19	1785.19
52	030404016007	潜水泵控制箱 1.5KW*2	台	10	1309.44	13094.40
	C4-4-26	控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.0	台	10	1309.44	13094.40
53	030404016008	潜水泵控制箱 3.0KW	台	6	1109.44	6656.64
	C4-4-26	控制箱安装 悬挂式(半周长m以内) 1.0	台	6	1109.44	6656.64
54	030403006001	封闭式铜母排 1000A/5	m	8.77	1406.87	12338.25
	C4-3-53	低压封闭式插接母线槽安装 每相电流(A以下) 1250	10m	0.877	14068.71	12338.26
55	030403007001	始端进线箱 1000A	台	2	1267.95	2535.90
	C4-3-60	低压封闭式插接母线槽始端箱安装 每相电流(A以下) 1250	台	2	1267.95	2535.90
56	030411003002	防火封闭式桥架 CT150*100	m	76.66	173.49	13299.74
	C4-11-208	防火桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	7.666	1734.91	13299.82
57	030411003003	防火封闭式桥架 CT200*100	m	25.23	195.60	4934.99
	C4-11-208	防火桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	2.523	1956.04	4935.09
58	030411003004	防火封闭式桥架 CT200*150	m	13.07	217.74	2845.86
	C4-11-208	防火桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	1.307	2177.38	2845.84
59	030411003005	防火封闭式桥架 CT300*150	m	19.4	293.11	5686.33
	C4-11-209	防火桥架安装(宽+高mm以下) 600	10m	1.94	2931.11	5686.35

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 7 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
60	030411003006	防火封闭式桥架 CT400*150	m	50.19	370.22	18581.34
	C4-11-210	防火桥架安装(宽+高mm以下) 800	10m	5.019	3702.24	18581.54
61	030411003007	防火封闭式桥架 CT500*150	m	9.99	439.17	4387.31
	C4-11-210	防火桥架安装(宽+高mm以下) 800	10m	0.999	4391.67	4387.28
62	030411003008	防火封闭式桥架 CT700*150	m	24.74	568.34	14060.73
	C4-11-211	防火桥架安装(宽+高mm以下) 1000	10m	2.474	5683.44	14060.83
63	030411003009	防火封闭式桥架 CT900*150	m	16.02	718.91	11516.94
	C4-11-212	防火桥架安装(宽+高mm以下) 1200	10m	1.602	7189.06	11516.87
64	030411002001	防火封闭式线槽 SR80*60	m	31.86	79.48	2532.23
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	3.186	794.83	2532.33
65	030411002002	防火封闭式线槽 SR100*80	m	117.77	90.58	10667.61
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	11.777	905.76	10667.14
66	030411002003	防火封闭式线槽 SR100*100	m	25.13	116.46	2926.64
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	2.513	1164.60	2926.64
67	030411003010	封闭式桥架 CT80*60	m	17.12	90.25	1545.08
	C4-11-157	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 150	10m	1.712	902.49	1545.06
68	030411003011	封闭式桥架 CT100*80	m	51.17	124.40	6365.55
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	5.117	1244.03	6365.70
69	030411003012	封闭式桥架 CT100*100	m	19.4	131.91	2559.05
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	1.94	1319.11	2559.07
70	030411003013	封闭式桥架 CT150*100	m	50.19	150.65	7561.12
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	5.019	1506.53	7561.27
71	030411003014	封闭式桥架 CT200*100	m	34.73	169.40	5883.26
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	3.473	1693.96	5883.12

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 8 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
72	030411003015	封闭式桥架 CT200*150	m	16.02	188.15	3014.16
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	1.602	1881.49	3014.15
73	030411002004	封闭式线槽 SR80*60	m	18.47	72.72	1343.14
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	1.847	727.16	1343.06
74	030411002005	封闭式线槽 SR150*100	m	69.17	119.72	8281.03
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	6.917	1197.15	8280.69
75	030411002006	封闭式线槽 SR200*150	m	92.98	158.90	14774.52
	C4-11-152	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 600	10m	9.298	1588.96	14774.15
76	030413001002	线槽支架	kg	928.99	28.74	26699.17
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般铁构件 制作	100kg	9.2899	1691.60	15714.79
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般铁构件 安装	100kg	9.2899	931.60	8654.47
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	9.2899	57.90	537.89
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	9.2899	54.99	510.85
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	9.2899	50.55	469.60
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	9.2899	44.48	413.21
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	9.2899	43.27	401.97
77	030411001002	明配管 MT25	m	120	24.15	2898.00
	C4-11-3	镀锌电线管砖、混凝土结构明配 公称直径(mm以内) 25	100m	1.2	2415.01	2898.01
78	030411001003	明配管 MT40	m	60	32.88	1972.80
	C4-11-5	镀锌电线管砖、混凝土结构明配 公称直径(mm以内) 40	100m	0.6	3288.08	1972.85
79	030411001004	暗配管 SC20	m	34.32	15.96	547.75
	C4-11-31	镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	0.3432	1595.66	547.63

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 9 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
80	030411001005	暗配管 SC25	m	10	39.15	391.50
	C4-11-32	镀锌钢管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	0.1	3914.60	391.46
81	030411001006	暗配管 MT25	m	373.61	14.36	5365.04
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	3.7361	1436.26	5366.01
82	030411001007	暗配管 MT32	m	93.68	21.08	1974.77
	C4-11-10	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 32	100m	0.9368	2108.10	1974.87
83	030411001008	暗配管 JDG20	m	1027.98	13.44	13816.05
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	10.2798	1343.56	13811.53
84	030411001009	暗配管 PC20	m	864.5	8.75	7564.38
	C4-11-89	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	8.645	875.21	7566.19
85	030411001010	暗配管 PC25	m	502.69	12.45	6258.49
	C4-11-90	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	5.0269	1245.36	6260.30
86	030411001011	暗配管 PC40	m	269.08	18.43	4959.14
	C4-11-92	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 40	100m	2.6908	1842.59	4958.04
87	030408001003	电力电缆 BBTRZ-5*6	m	79.85	46.53	3715.42
	C4-8-17 *1.3	硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 10 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	100m	0.7985	4652.89	3715.33
88	030408001004	矿物电缆 BBTRZ-5*10	m	216.86	58.98	12790.40
	C4-8-17 *1.3	硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 10 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	100m	2.1686	5897.89	12790.16
89	030408001005	电力电缆 BBTRZ-3*35+2*16	m	79.85	131.98	10538.60
	C4-8-18 *1.3	硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 35 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	100m	0.7985	13198.28	10538.83

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 10 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
90	030408001006	矿物电缆 BBTRZ-3*50+2*25	m	1650.36	168.61	278267.20
	C4-8-19 *1.3	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	100m	16.5036	16860.90	278265.55
91	030408001007	矿物电缆 BBTRZ-3*95+2*50	m	134.45	322.57	43369.54
	C4-8-20 *1.3	硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 120 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	100m	1.3445	32256.89	43369.39
92	030408001008	电力电缆 WDZN-YJE-4*2.5	m	160.93	20.03	3223.43
	C4-8-1 *0.6	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	100m	1.6093	2002.98	3223.40
93	030408001009	电力电缆 WDZN-YJE-5*2.5	m	398.19	26.45	10532.13
	C4-8-1 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	100m	3.9819	2644.77	10531.21
94	030408001010	电力电缆 WDZN-YJE-5*4	m	154.78	31.15	4821.40
	C4-8-1 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	100m	1.5478	3115.43	4822.06
95	030408001011	电力电缆 WDZN-YJE-5*6	m	187.04	41.21	7707.92
	C4-8-1 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	100m	1.8704	4121.39	7708.65
96	030408001012	电力电缆 WDZN-YJE-4*10	m	61.5	46.70	2872.05
	C4-8-1	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10	100m	0.615	4669.80	2871.93
97	030408001013	电力电缆 WDZN-YJE-5*10	m	874.41	57.80	50540.90
	C4-8-1 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3	100m	8.7441	5779.86	50539.67
98	030408001014	电力电缆 WDZN-YJE-4*25+1*16	m	33.13	121.60	4028.61

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 11 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-8-2 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	100m	0.3313	12160.07	4028.63
99	030408001015	电力电缆 WDZN-YJE-3*25	m	48.46	79.29	3842.39
	C4-8-2	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35	100m	0.4846	7929.09	3842.44
100	030408001016	电力电缆 WDZN-YJE-3*35+2*16	m	129.68	111.28	14430.79
	C4-8-2 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	100m	1.2968	11127.85	14430.60
101	030408001017	电力电缆 WDZB-YJE-5*2.5	m	15.99	23.64	378.00
	C4-8-1 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	100m	0.1599	2363.99	378.00
102	030408001018	电力电缆 WDZB-YJE-5*6	m	1407.25	36.57	51463.13
	C4-8-1 换	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3 6mm2以下电力电缆敷设 单价*0.6	100m	14.0725	3656.79	51460.18
103	030408001019	电力电缆 WDZB-YJE-5*10	m	262.91	51.42	13518.83
	C4-8-1 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3	100m	2.6291	5141.54	13517.62
104	030408001020	电力电缆 WDZB-YJE-4*25+1*16	m	16.56	108.00	1788.48
	C4-8-2 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	100m	0.1656	10799.60	1788.41
105	030408001021	电力电缆 WDZB-YJE-4*35+1*16	m	37.29	136.90	5105.00
	C4-8-2 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	100m	0.3729	13690.22	5105.08
106	030408001022	防水电缆 VV39-4*2.5[仅计安装费]	m	384.8	3.11	1196.73
	C4-8-1 *0.6	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	100m	3.848	311.23	1197.61

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 12 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
107	030408001023	防水电缆 VV39-4*1.5[仅计安装费]	m	219.95	3.11	684.04
	C4-8-1 *0.6	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	100m	2.1995	311.23	684.55
108	030408006003	多芯电缆头 3*35+2*16	个	12	190.40	2284.80
	C4-8-155	矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 70	个	12	190.40	2284.80
109	030408006004	电力电缆头(35截面mm2以 下)	个	42	155.37	6525.54
	C4-8-83	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	个	42	155.37	6525.54
110	030411004001	线槽配线 WDZN-BYJ-2.5	m	36.45	3.88	141.43
	C4-11-240	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 2.5	100m单线	0.3645	387.62	141.29
111	030411004002	线槽配线 WDZB-BYJ-16	m	2105.12	15.36	32334.64
	C4-11-242	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 16	100m单线	21.0512	1536.10	32336.75
112	030411004003	线槽配线 WDZB-BYJ-25	m	3506.38	23.33	81803.85
	C4-11-243	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 35	100m单线	35.0638	2332.91	81800.69
113	030411004004	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	3832.91	3.83	14680.05
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	38.3291	383.05	14681.96
114	030411004005	管内穿线 WDZB-BYJ-2.5	m	3736.97	3.51	13116.76
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	37.3697	351.15	13122.37
115	030411004006	管内穿线 WDZB-BYJ-4	m	519.3	4.63	2404.36
	C4-11-216	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 6	100m单线	5.193	462.64	2402.49
116	030411004007	管内穿线 WDZB-BYJ-16	m	518.18	14.81	7674.25
	C4-11-217	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 16	100m单线	5.1818	1480.57	7672.02
117	030411004008	管内穿线 WDZB-BYJ-25	m	355.06	22.82	8102.47
	C4-11-218	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 35	100m单线	3.5506	2282.31	8103.57
118	030404031001	接线端子(16mm2以内)	个	90	9.88	889.20

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 13 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-4-183	压铜接线端子安装 导线 截面(mm2以内) 16	10个	9	98.84	889.56
119	030404031002	接线端子(35mm2以内)	个	48	15.63	750.24
	C4-4-184	压铜接线端子安装 导线 截面(mm2以内) 35	10个	4.8	156.34	750.43
120	030411006001	接线盒	个	260	8.70	2262.00
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	26	86.99	2261.74
121	030411006002	开关(插座)盒	个	99	8.49	840.51
	C4-11-281	接线盒安装 开关(插座) 盒 暗装	10个	9.9	84.88	840.31
122	030404034001	扳式暗开关(单控) 单联	个	21	23.26	488.46
	C4-4-116	照明开关安装 扳式暗开 关(单控) 单联	10个	2.1	232.57	488.40
123	030404034002	扳式暗开关(单控) 双联	个	10	29.33	293.30
	C4-4-117	照明开关安装 扳式暗开 关(单控) 双联	10个	1	293.27	293.27
124	030404034003	扳式暗开关(单控) 三联	个	2	34.68	69.36
	C4-4-118	照明开关安装 扳式暗开 关(单控) 三联	10个	0.2	346.78	69.36
125	030404034004	三线节能延时开关	个	18	54.03	972.54
	C4-4-128	照明开关安装 声控(红外 线感应)延时开关	10个	1.8	540.30	972.54
126	030404035001	三极插座	个	15	28.57	428.55
	C4-4-139	单相暗插座安装 单相带 接地(A以下) 16	10个	1.5	285.65	428.48
127	030404035002	二三极插座	个	27	30.66	827.82
	C4-4-139	单相暗插座安装 单相带 接地(A以下) 16	10个	2.7	306.56	827.71
128	030404035003	防水二三极插座	个	6	45.96	275.76
	C4-4-139	单相暗插座安装 单相带 接地(A以下) 16	10个	0.6	459.56	275.74
129	030412001001	裸灯座 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	12	39.61	475.32
	C4-12-14 R*0.9	其他普通灯具安装 普通 座灯头 圆形 其他LED灯 具安装(除嵌入式LED射 灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	1.2	396.14	475.37
130	030412001002	壁脚灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	13	95.40	1240.20

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 14 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-12-12 R*0.9	其他普通灯具安装 一般壁灯 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	1.3	953.99	1240.19
131	030412001003	吸顶灯 1*12W(LED灯) (光通量840lm, Ra≥80)	套	10	91.76	917.60
	C4-12-4 R*0.9	半圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 300 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	1	917.60	917.60
132	030412001004	吸顶灯 1*18W(LED灯) (光通量1200lm, Ra≥80)	套	14	99.49	1392.86
	C4-12-4 R*0.9	半圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 300 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	1.4	994.86	1392.80
133	030412002001	防爆灯 1*18W(LED灯) (光通量1200lm, Ra≥80)	套	1	191.12	191.12
	C4-12-33	密闭灯具安装 防爆荧光灯	10套	0.1	1911.24	191.12
134	030412005001	T8直管LED灯单管支架(带蝙蝠翼罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	70	89.56	6269.20
	C4-12-245 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	7	895.58	6269.06
135	030412005002	T8直管LED灯单管(防水防尘灯) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	5	97.05	485.25
	C4-12-245 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	0.5	970.52	485.26
136	030412005003	T8直管LED灯单管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	58	98.20	5695.60

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 15 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-12-245 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED 灯具安装（除嵌入式LED 射灯和筒灯外） 人工*0. 9	10套	5.8	982.03	5695.77
137	030412005004	消防应急型T8直管LED灯 单管(防水防尘灯) T8 LED直管 1*18W(光通量1 800lm, Ra≥80)	套	6	179.25	1075.50
	C4-12-245 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED 灯具安装（除嵌入式LED 射灯和筒灯外） 人工*0. 9	10套	0.6	1792.46	1075.48
138	030412005005	T8直管LED灯双管支架(带 蝙蝠翼罩) T8 LED直管 2*18W(光通量3600lm, Ra ≥80)	套	1	123.62	123.62
	C4-12-246 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 双管 其他LED 灯具安装（除嵌入式LED 射灯和筒灯外） 人工*0. 9	10套	0.1	1236.21	123.62
139	030412005006	T8直管LED灯双管支架(带 玻璃保护罩) T8 LED直 管 2*18W(光通量3600lm , Ra≥80)	套	3	136.17	408.51
	C4-12-246 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 双管 其他LED 灯具安装（除嵌入式LED 射灯和筒灯外） 人工*0. 9	10套	0.3	1361.65	408.50
140	030412004001	消防疏散诱导灯 LED灯	套	39	99.64	3885.96
	C4-12-192 R*0.9	标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、 172、173、174 其他 LED灯具安装（除嵌入式 LED射灯和筒灯外） 人工 *0.9	10套	3.9	996.39	3885.92
141	030412004002	消防安全出口灯 LED灯	套	13	99.64	1295.32
	C4-12-192 R*0.9	标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、 172、173、174 其他 LED灯具安装（除嵌入式 LED射灯和筒灯外） 人工 *0.9	10套	1.3	996.39	1295.31

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 16 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
142	030412001005	消防应急灯(带强启功能) LED灯 2*3W	套	15	121.90	1828.50
	C4-12-34 R*0.9	密闭灯具安装 应急灯 其他LED灯具安装(除嵌 入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	1.5	1218.97	1828.46
143	030414008001	母线	段	4	2215.23	8860.92
	C4-14-42	母线、避雷器、电容器调 试 母线系统(kV以下) 1 0	段	4	2215.23	8860.92
144	030414002002	送配电装置系统	系统	33	906.04	29899.32
	C4-14-12	送配电装置系统调试(综 合) 1kV以下交流供电	系统	33	906.04	29899.32
145	030414006001	事故照明切换装置	系统	17	1523.83	25905.11
	C4-14-32	中央信号装置、事故照明 切换装置调试 事故照明 切换	系统	17	1523.83	25905.11
146	030904008001	端子箱	个	8	206.96	1655.68
	C9-4-21	模块箱安装	台	8	206.96	1655.68
147	030411002007	防火封闭式线槽 SR80*6 0	m	35.86	79.48	2850.15
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 300	10m	3.586	794.83	2850.26
148	030411002008	防火封闭式线槽 SR150* 100	m	153.5	134.95	20714.83
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 300	10m	15.35	1349.48	20714.52
149	030411002009	防火封闭式线槽 SR200* 100	m	41.57	153.44	6378.50
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 300	10m	4.157	1534.37	6378.38
150	030411002010	防火封闭式线槽 SR300* 150	m	6.03	216.74	1306.94
	C4-11-152	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 600	10m	0.603	2167.41	1306.95
151	030413001003	线槽支架	kg	295.08	28.74	8480.60
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般 铁构件 制作	100kg	2.9508	1691.60	4991.57
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般 铁构件 安装	100kg	2.9508	931.60	2748.97
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻 锈	100kg	2.9508	57.90	170.85

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 17 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	2.9508	54.99	162.26
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	2.9508	50.55	149.16
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.9508	44.48	131.25
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	2.9508	43.27	127.68
152	030411001012	暗配管 JDG20	m	1844.36	13.44	24788.20
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结 构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	18.4436	1343.56	24780.08
153	030411001013	暗配管 JDG25	m	177.35	17.99	3190.53
	C4-11-9	镀锌电线管砖、混凝土结 构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	1.7735	1798.57	3189.76
154	030408002001	控制电缆 NH-KVV-5*1.5	m	2580.57	19.86	51250.12
	C4-8-30	塑料控制电缆敷设 电缆(芯 以下) 6	100m	25.8057	1985.72	51242.89
155	030411004009	线槽配线 ZR-RVS-2*1.5	m	2142.72	3.90	8356.61
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯 以内) 二芯 导线截面(mm 2以内) 1.5	100m/束	21.4272	389.86	8353.61
156	030411004010	线槽配线 ZR-RVS-2*2.5	m	647.25	4.96	3210.36
	C4-11-226	多芯软导线管内穿线(芯 以内) 二芯 导线截面(mm 2以内) 2.5	100m/束	6.4725	495.50	3207.12
157	030411004011	线槽配线 WDZN-BYJ-2.5	m	2223.02	3.88	8625.32
	C4-11-240	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 2.5	100m单线	22.2302	387.62	8616.87
158	030411004012	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	1458.47	3.90	5688.03
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯 以内) 二芯 导线截面(mm 2以内) 1.5	100m/束	14.5847	389.86	5685.99
159	030411004013	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	771.78	3.83	2955.92
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	7.7178	383.05	2956.30
160	030411006003	接线盒	个	359	8.70	3123.30
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	35.9	86.99	3122.94

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 18 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
161	030904008002	短路隔离器 TX3219	个	8	190.18	1521.44
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	8	190.18	1521.44
162	030904008003	智能单输入模块 TX3200	个	56	198.19	11098.64
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	56	198.19	11098.64
163	030904008004	智能单输入输出模块 TX3208	个	43	212.21	9125.03
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	43	212.21	9125.03
164	030904008005	广播切换模块 TX3214	个	2	218.22	436.44
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	2	218.22	436.44
165	030904008006	常闭防火门监控模块	个	6	248.66	1491.96
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	6	248.66	1491.96
166	030507001001	门磁开关	套	6	102.80	616.80
	C5-6-1	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	套	6	102.80	616.80
167	030904001001	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	个	123	113.90	14009.70
	C9-4-1	点型探测器安装 感烟	个	123	113.90	14009.70
168	030904001002	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	个	4	113.90	455.60
	C9-4-2	点型探测器安装 感温	个	4	113.90	455.60
169	030904003001	智能手动报警按钮(带消防电话插座) TX3301	个	24	151.85	3644.40
	C9-4-7	按钮安装	个	24	139.30	3343.20
	C9-5-25	广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	10个	2.4	125.52	301.25
170	030904003002	智能消火栓启泵按钮	个	22	126.62	2785.64
	C9-4-7	按钮安装	个	22	126.62	2785.64
171	030904005001	编码声光报警器 TX3152	个	24	175.67	4216.08
	C9-4-9	声光报警器安装	个	24	175.67	4216.08
172	030904007001	事故广播扬声器 TX3353 3W	个	23	122.82	2824.86
	C9-4-17	消防广播(扬声器) 安装 吸顶式扬声器	个	23	110.27	2536.21
	C9-5-25	广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	10个	2.3	125.52	288.70
173	030904006001	消防电话分机 J-SJP-M-TX3140	部	10	159.01	1590.10

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 19 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-4-15	消防报警电话插孔(电话)安装 通讯分机安装	部	10	84.96	849.60
	C9-4-16	消防报警电话插孔(电话)安装 通讯插孔安装	个	10	61.50	615.00
	C9-5-25	广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	10个	1	125.52	125.52
174	030411001014	暗配管 JDG20	m	238	13.44	3198.72
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	2.38	1343.56	3197.67
175	030411004014	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	328	3.90	1279.20
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	100m/束	3.28	389.86	1278.74
176	030411004015	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	656	3.83	2512.48
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	6.56	383.05	2512.81
177	030904008007	三相电源监控模块 TP3120型电压/电流信号传感器	个	20	450.58	9011.60
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	20	450.58	9011.60
178	030904008008	三相电源监控模块 TP3100 T2型电压/电流信号传感器	个	18	450.58	8110.44
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	18	450.58	8110.44
179	030904008009	三相电源监控模块 TP3100 T1型电压/电流信号传感器	个	4	450.58	1802.32
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	4	450.58	1802.32
180	030411001015	暗配管 JDG20	m	144	13.44	1935.36
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	1.44	1343.56	1934.73
181	030411004016	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	144	3.90	561.60
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	100m/束	1.44	389.86	561.40
182	030404031003	电气火灾监控探测器	个	18	281.15	5060.70
	C4-4-101	仪表、电器、小母线安装 继电器	个	18	281.15	5060.70
183	030411002011	金属线槽 SR80*60	m	266.48	72.72	19378.43

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 20 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	26.648	727.16	19377.36
184	030411002012	金属线槽 SR100*80	m	532.96	82.11	43761.35
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	53.296	821.09	43760.81
185	030411002013	金属线槽 SR100*100	m	51.23	104.05	5330.48
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	5.123	1040.48	5330.38
186	030413001004	线槽支架	kg	848.94	28.74	24398.54
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般铁构件 制作	100kg	8.4894	1691.60	14360.67
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般铁构件 安装	100kg	8.4894	931.60	7908.73
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	8.4894	57.90	491.54
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	8.4894	54.99	466.83
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	8.4894	50.55	429.14
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	8.4894	44.48	377.61
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	8.4894	43.27	367.34
187	030408003002	电缆保护管 PC100	m	10.7	43.85	469.20
	C4-8-59	电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 100	10m	1.07	438.45	469.14
188	030411001016	暗配管 PC20	m	268.14	8.75	2346.23
	C4-11-89	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	2.6814	875.21	2346.79
189	030411001017	暗配管 PC25	m	37.82	12.45	470.86
	C4-11-90	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	0.3782	1245.36	471.00
190	030411006004	接线盒	个	6	8.70	52.20
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	0.6	86.99	52.19
191	031002003001	刚性防水套管 DN100	个	5	285.78	1428.90

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 21 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100	个	5	174.19	870.95
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	5	111.59	557.95
192	030901002001	消火栓钢管 DN65	m	192.68	126.67	24406.78
	C9-1-14	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 65	10m	19.268	661.20	12740.00
	C9-1-22	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	10个	8.8	161.15	1418.12
	补充主材001	弯头	个	88	32.50	2860.00
	补充主材001@2	卡箍(含螺栓)	个	240	26.58	6379.20
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.297787	63.00	270.76
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.297787	60.22	258.81
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.297787	52.42	225.29
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	4.297787	59.38	255.20
193	030901002002	消火栓钢管 DN100	m	143.97	146.45	21084.41
	C9-1-16	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	14.397	894.59	12879.41
	C9-1-24	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	10个	3.8	336.53	1278.81
	补充主材001@4	异径管	个	11	33.64	370.04
	补充主材001@5	弯头	个	16	53.62	857.92
	补充主材001@3	三通	个	11	76.35	839.85
	补充主材001@6	卡箍(含螺栓)	个	98	37.86	3710.28
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.884787	63.00	307.74
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.884787	60.22	294.16

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 22 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.884787	52.42	256.06
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	4.884787	59.38	290.06
194	030901002003	消火栓钢管 DN125	m	358.46	180.87	64834.66
	C9-1-17	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125	10m	35.846	1183.49	42423.38
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	14.977599	63.00	943.59
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	14.977599	60.22	901.95
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	14.977599	52.42	785.13
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	14.977599	59.38	889.37
	C9-1-25	水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 125	10个	7.7	381.66	2938.78
	补充主材001@28	异径管	个	23	55.42	1274.66
	补充主材001@21	异径管	个	9	60.47	544.23
	补充主材001@74	弯头	个	10	76.55	765.50
	补充主材001@125	三通	个	35	101.00	3535.00
	补充主材001@20	卡箍(含螺栓)	个	185	53.16	9834.60
195	030901010001	减压稳压室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	套	34	1252.06	42570.04
	C9-1-88	室内消火栓安装(普通) 单栓 公称直径(mm以内) 65	套	34	1252.06	42570.04
196	030901012001	消防水泵接合器 SQD100-1.6	套	2	1467.62	2935.24
	C9-1-109	消防水泵接合器安装 地上式 公称直径(mm以内) 100	套	2	1467.62	2935.24
197	030901013001	灭火器箱(含手提式干粉灭火器 MF/ABC4二具)	组	11	253.44	2787.84
	C9-1-114	灭火器具安装 灭火器安装 放置式	10个	2.2	737.36	1622.19

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 23 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-119	灭火器具放置箱安装 放置式 箱体半周长(mm) ≤ 1000	10个	1. 1	1059. 69	1165. 66
198	030902001001	无缝钢管	m	13	1562. 72	20315. 36
	C9-2-42	无管网气体灭火装置安装 贮存容器 容积(L以内) 70	套	13	1562. 72	20315. 36
199	031003003001	闸阀 Z41H-16Q DN65	个	7	532. 10	3724. 70
	C10-3-32	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65	个	7	532. 10	3724. 70
200	031003003002	闸阀 Z41H-16Q DN100	个	10	730. 73	7307. 30
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	10	730. 73	7307. 30
201	031003003003	闸阀 Z41H-16Q DN125	个	1	1036. 94	1036. 94
	C10-3-35	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 125	个	1	1036. 94	1036. 94
202	030601002001	压力表	台	1	169. 97	169. 97
	C6-1-26	压力表、真空表 盘装	台(块)	1	112. 17	112. 17
	C6-11-28	压力表弯安装	10套	0. 1	286. 05	28. 61
	C10-3-1	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 15	个	1	29. 19	29. 19
203	031002001001	管道支架	kg	657. 71	26. 44	17389. 85
	C9-1-128	管道支吊架制作安装 制作	100kg	6. 5771	1619. 75	10653. 26
	C9-1-129	管道支吊架制作安装 安装	100kg	6. 5771	772. 87	5083. 24
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	6. 5771	57. 90	380. 81
	C12-2-49 R*0. 7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0. 7	100kg	6. 5771	54. 99	361. 67
	C12-2-50 R*0. 7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0. 7	100kg	6. 5771	50. 55	332. 47
	C12-2-56 R*0. 7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0. 7	100kg	6. 5771	44. 48	292. 55
	C12-2-57 R*0. 7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0. 7	100kg	6. 5771	43. 27	284. 59
204	031002003002	穿梁钢套管 DN65	个	15	58. 00	870. 00

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 24 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-28	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65	个	15	58.00	870.00
205	031002003003	穿梁钢套管 DN100	个	20	101.09	2021.80
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	20	101.09	2021.80
206	031002003004	穿梁钢套管 DN150	个	106	168.90	17903.40
	C10-2-32	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 150	个	106	168.90	17903.40
207	031002003005	刚性防水套管 DN80	个	7	245.18	1716.26
	C10-2-72	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80	个	7	133.59	935.13
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	7	111.59	781.13
208	031002003006	刚性防水套管 DN100	个	25	285.78	7144.50
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100	个	25	174.19	4354.75
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	25	111.59	2789.75
209	030905002001	水灭火控制装置调试	点	34	231.36	7866.24
	C9-5-10	水灭火控制装置调试 消防栓灭火系统	点	34	231.36	7866.24
210	030901001001	水喷淋钢管 DN25	m	595.15	47.64	28352.95
	C9-1-1	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 25	10m	59.515	453.54	26992.43
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	5.796128	63.00	365.16
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	5.796128	60.22	349.04
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	5.796128	52.42	303.83
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	5.796128	59.38	344.17
211	030901001002	水喷淋钢管 DN32	m	617.01	57.50	35478.08
	C9-1-2	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32	10m	61.701	546.20	33701.09

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 25 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	7.559737	63.00	476.26
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	7.559737	60.22	455.25
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	7.559737	52.42	396.28
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	7.559737	59.38	448.90
212	030901001003	水喷淋钢管 DN40	m	116.4	67.30	7833.72
	C9-1-3	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40	10m	11.64	638.32	7430.04
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.718702	63.00	108.28
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.718702	60.22	103.50
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.718702	52.42	90.09
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.718702	59.38	102.06
213	030901001004	水喷淋钢管 DN50	m	75.59	78.96	5968.59
	C9-1-4	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50	10m	7.559	747.52	5650.50
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.353596	63.00	85.28
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.353596	60.22	81.51
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.353596	52.42	70.96
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.353596	59.38	80.38
214	030901001005	水喷淋钢管 DN65	m	20.7	116.51	2411.76

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 26 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-14	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 65	10m	2.07	661.20	1368.68
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.46172	63.00	29.09
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.46172	60.22	27.80
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.46172	52.42	24.20
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.46172	59.38	27.42
	C9-1-22	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	10个	1.3	161.15	209.50
	补充主材001@30	异径管	个	1	18.95	18.95
	补充主材001@31	异径管	个	5	23.28	116.40
	补充主材001@32	三通	个	3	36.39	109.17
	补充主材001@33	三通	个	1	37.62	37.62
	补充主材001@34	四通	个	1	40.43	40.43
	补充主材001@35	四通	个	1	41.81	41.81
	补充主材001@36	四通	个	1	41.81	41.81
	补充主材001@29	卡箍(含螺栓)	个	12	26.58	318.96
215	030901001006	水喷淋钢管 DN80	m	50	132.11	6605.50
	C9-1-15	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 80	10m	5	817.92	4089.60
	C9-1-23	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	10个	2.5	239.65	599.13
	补充主材001@38	异径管	个	2	24.71	49.42
	补充主材001@39	异径管	个	6	25.31	151.86
	补充主材001@37	弯头	个	2	39.69	79.38
	补充主材001@40	三通	个	2	40.44	80.88
	补充主材001@41	三通	个	1	44.61	44.61
	补充主材001@42	四通	个	7	44.93	314.51
	补充主材001@43	四通	个	3	44.93	134.79
	补充主材001@44	四通	个	2	49.56	99.12

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 27 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
	补充主材001@9	卡箍（含螺栓）	个	20	32.05	641.00
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.366593	63.00	86.10
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.366593	60.22	82.30
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.366593	52.42	71.64
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.366593	59.38	81.15
216	030901001007	水喷淋钢管 DN100	m	40.09	151.83	6086.86
	C9-1-16	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	4.009	894.59	3586.41
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.360222	63.00	85.69
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.360222	60.22	81.91
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.360222	52.42	71.30
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.360222	59.38	80.77
	C9-1-24	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	10个	1.8	336.53	605.75
	补充主材001@45	异径管	个	7	33.96	237.72
	补充主材001@66	弯头	个	2	53.62	107.24
	补充主材001@46	三通	个	2	44.56	89.12
	补充主材001@47	三通	个	2	47.93	95.86
	补充主材001@48	四通	个	2	47.01	94.02
	补充主材001@49	四通	个	1	49.51	49.51
	补充主材001@50	四通	个	2	53.25	106.50
	补充主材001@16	卡箍（含螺栓）	个	21	37.86	795.06
217	030901001008	水喷淋钢管 DN125	m	161.25	182.21	29381.36
	C9-1-17	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125	10m	16.125	1183.49	19083.78

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 28 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	6.737538	63.00	424.46
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	6.737538	60.22	405.73
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	6.737538	52.42	353.18
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	6.737538	59.38	400.08
	C9-1-25	水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 125	10个	6.4	381.66	2442.62
	补充主材001@51	异径管	个	1	38.61	38.61
	补充主材001@21	异径管	个	6	60.47	362.82
	补充主材001@74	弯头	个	9	76.55	688.95
	补充主材001@52	三通	个	7	47.93	335.51
	补充主材001@53	三通	个	25	51.67	1291.75
	补充主材001@54	三通	个	4	54.86	219.44
	补充主材001@125	三通	个	6	101.00	606.00
	补充主材001@55	四通	个	3	53.25	159.75
	补充主材001@56	四通	个	2	57.41	114.82
	补充主材001@57	四通	个	1	60.96	60.96
	补充主材001@20	卡箍(含螺栓)	个	45	53.16	2392.20
218	030901001009	水喷淋钢管 DN150	m	58.62	174.51	10229.78
	C9-1-18	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 150	10m	5.862	1386.10	8125.32
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.928146	63.00	184.47
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.928146	60.22	176.33
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.928146	52.42	153.49
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	2.928146	59.38	173.87

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 29 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-26	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	10个	0.4	498.35	199.34
	补充主材001@61	异径管	个	1	60.47	60.47
	补充主材001@59	弯头	个	1	97.22	97.22
	补充主材001@60	三通	个	2	135.71	271.42
	补充主材001@58	卡箍(含螺栓)	个	12	65.66	787.92
219	030901012002	消防水泵接合器 SQD100-1.6	套	2	1467.62	2935.24
	C9-1-109	消防水泵接合器安装 地上式 公称直径(mm以内) 100	套	2	1467.62	2935.24
220	031003003004	信号阀 DN125	个	4	1857.19	7428.76
	C10-3-35	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 125	个	4	1857.19	7428.76
221	030901006001	水流指示器 DN125	个	4	935.67	3742.68
	C9-1-73	水流指示器安装 法兰连接 公称直径(mm以内) 150	个	4	935.67	3742.68
222	030901003001	直立型喷头 DN15	个	513	33.18	17021.34
	C9-1-39	喷头安装 无吊顶 公称直径(mm以内) 15	10个	51.3	331.79	17020.83
223	030901008001	末端试水装置 DN25	组	2	216.18	432.36
	C9-1-85	末端试水装置安装 公称直径(mm以内) 25	组	2	216.18	432.36
224	031002001002	管道支架	kg	976.13	26.44	25808.88
	C9-1-128	管道支吊架制作安装 制作	100kg	9.7613	1619.75	15810.87
	C9-1-129	管道支吊架制作安装 安装	100kg	9.7613	772.87	7544.22
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	9.7613	57.90	565.18
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	9.7613	54.99	536.77
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	9.7613	50.55	493.43
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	9.7613	44.48	434.18

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 30 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	9.7613	43.27	422.37
225	031002003007	穿梁钢套管 DN65	个	7	58.00	406.00
	C10-2-28	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65	个	7	58.00	406.00
226	031002003008	穿梁钢套管 DN80	个	17	80.48	1368.16
	C10-2-29	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 80	个	17	80.48	1368.16
227	031002003009	穿梁钢套管 DN100	个	11	101.09	1111.99
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	11	101.09	1111.99
228	031002003010	穿梁钢套管 DN150	个	71	168.90	11991.90
	C10-2-32	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 150	个	71	168.90	11991.90
229	031002003011	刚性防水套管 DN100	个	1	285.78	285.78
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100	个	1	174.19	174.19
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1	111.59	111.59
230	031002003012	刚性防水套管 DN125	个	2	324.38	648.76
	C10-2-74	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 125	个	2	212.79	425.58
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	2	111.59	223.18
231	031002003013	刚性防水套管 DN150	个	2	344.23	688.46
	C10-2-75	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150	个	2	232.64	465.28
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	2	111.59	223.18
232	030905002002	水灭火控制装置调试	点	4	362.11	1448.44
	C9-5-11	水灭火控制装置调试 自动喷水灭火系统	点	4	362.11	1448.44
233	030109011001	潜水泵 50BWQ25-10-1.5 Q=25m/h H³=10m N=1.5Kw	台	16	1029.38	16470.08
	C1-6-121	潜水泵安装 设备重量(t以内) 0.05	台	16	1029.38	16470.08

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 31 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
234	030109011002	潜水泵 50BWQ25-10-1.5 Q=25m/h H³=10m N=1.5Kw	台	12	1691.62	20299.44
	C1-6-122	潜水泵安装 设备重量(t以内) 0.1	台	12	1691.62	20299.44
235	031001006001	PE塑料给水管 DN100	m	60.21	130.56	7861.02
	C10-1-297	给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 110	10m	6.021	1292.71	7783.41
	C10-2-148	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	100m	0.6021	128.63	77.45
236	031001007001	内衬PE钢塑复合给水管 DN65	m	173.71	127.57	22160.18
	C10-1-396	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 65	10m	17.371	1206.44	20957.07
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.32215	63.00	272.30
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.32215	60.22	260.28
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.32215	52.42	226.57
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	4.32215	59.38	256.65
	C10-2-146	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65	100m	1.7371	107.76	187.19
237	031001007002	内衬PE钢塑复合给水管 DN80	m	166.55	150.36	25042.46
	C10-1-397	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 80	10m	16.655	1421.73	23678.91
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.981171	63.00	313.81
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.981171	60.22	299.97
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	4.981171	52.42	261.11
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	4.981171	59.38	295.78

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 32 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-147	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 80	100m	1.6655	115.71	192.72
238	031001007003	内衬PE钢塑复合给水管 DN100	m	58.74	105.19	6178.86
	C10-1-398	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	5.874	953.28	5599.57
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.144322	63.00	135.09
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.144322	60.22	129.13
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.144322	52.42	112.41
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	2.144322	59.38	127.33
	C10-2-148	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	100m	0.5874	128.63	75.56
239	031001007004	内衬PE钢塑复合给水管 DN125	m	2	245.52	491.04
	C10-1-399	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 125	10m	0.2	2336.19	467.24
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.088719	63.00	5.59
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.088719	60.22	5.34
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.088719	52.42	4.65
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.088719	59.38	5.27
	C10-2-149	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 125	100m	0.02	147.15	2.94
240	031001001001	镀锌钢管 DN80	m	226.28	131.57	29771.66
	C10-1-19	给排水管道 室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 80	10m	22.628	1239.87	28055.78
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	6.184652	63.00	389.63

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 33 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	6.184652	60.22	372.44
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	6.184652	52.42	324.20
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	6.184652	59.38	367.24
	C10-2-147	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 80	100m	2.2628	115.71	261.83
241	031001001002	镀锌钢管 DN100	m	253.82	152.45	38694.86
	C10-1-20	给排水管道 室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	25.382	1431.86	36343.47
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	8.61191	63.00	542.55
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	8.61191	60.22	518.61
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	8.61191	52.42	451.44
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	8.61191	59.38	511.38
	C10-2-148	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	100m	2.5382	128.63	326.49
242	031003003005	弹性座封闸阀 RRHX-0080 DN80	个	28	893.49	25017.72
	C10-3-33	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 80	个	28	893.49	25017.72
243	031003003006	弹性座封闸阀 RRHX-0100 DN100	个	2	1039.20	2078.40
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	2	1039.20	2078.40
244	031003003007	止回阀 DN80	个	28	715.72	20040.16
	C10-3-33	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 80	个	28	715.72	20040.16
245	031003010001	金属波纹管 DN100	个	2	621.79	1243.58
	C10-3-182	金属波纹管安装 公称直径(mm以内) 100	个	2	621.79	1243.58
246	031003010002	可曲绕橡胶软接头 DN80	个	28	441.36	12358.08

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 34 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-3-193	可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 80	个	28	441.36	12358.08
247	031004014001	金属地漏 DN100	个	49	112.86	5530.14
	C10-4-98	金属地漏安装 公称直径(mm以内) 100	10个	4.9	1128.56	5529.94
248	030601002002	压力表	台	28	169.97	4759.16
	C6-1-26	压力表、真空表 盘装	台(块)	28	112.17	3140.76
	C6-11-28	压力表弯安装	10套	2.8	286.05	800.94
	C10-3-1	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 15	个	28	29.19	817.32
249	031002001003	管道支架	kg	495.94	24.16	11981.91
	C10-2-2	管道支架制作 单件重量(kg以内) 10	100kg	4.9594	1493.80	7408.35
	C10-2-7	管道支架安装 单件重量(kg以内) 10	100kg	4.9594	671.18	3328.65
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	4.9594	57.90	287.15
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.9594	54.99	272.72
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.9594	50.55	250.70
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.9594	44.48	220.59
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.9594	43.27	214.59
250	031002003014	穿梁钢套管 DN65	个	44	58.00	2552.00
	C10-2-28	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65	个	44	58.00	2552.00
251	031002003015	穿梁钢套管 DN80	个	60	80.48	4828.80
	C10-2-29	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 80	个	60	80.48	4828.80
252	031002003016	穿梁钢套管 DN100	个	30	101.09	3032.70
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	30	101.09	3032.70
253	031002003017	刚性防水套管 DN80	个	35	245.18	8581.30

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 35 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-72	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80	个	35	133.59	4675.65
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	35	111.59	3905.65
254	031002003018	刚性防水套管 DN100	个	2	285.78	571.56
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100	个	2	174.19	348.38
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	2	111.59	223.18
255	030411001018	暗配管 JDG20	m	52.06	13.44	699.69
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	0.5206	1343.56	699.46
256	030411006005	接线盒	个	21	8.70	182.70
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	2.1	86.99	182.68
257	030411004017	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	31.72	3.90	123.71
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm ² 以内) 1.5	100m/束	0.3172	389.86	123.66
258	030411004018	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	40.48	3.83	155.04
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 2.5	100m单线	0.4048	383.05	155.06
259	030902009001	柜式七氟丙烷自动灭火装置GQQ10/2.5F	套	1	2217.55	2217.55
	C9-2-41	无管网气体灭火装置安装 贮存容器 容积(L以内) 40	套	1	2217.55	2217.55
260	030902009002	七氟丙烷药剂	kg	5	70.52	352.60
	补充主材003@1	七氟丙烷药剂	kg	5	70.52	352.60
261	030904017001	气体灭火控制器	台	1	5612.62	5612.62
	C9-4-22	区域报警控制箱(壁挂式) 安装 64点以下	台	1	5612.62	5612.62
262	030904008010	气体灭火模块 TX3042B	个	1	218.22	218.22
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	1	218.22	218.22
263	030904008011	智能单输入模块 TX3200	个	5	198.19	990.95
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	5	198.19	990.95
264	030904008012	智能单输入输出模块 TX3208	个	4	212.21	848.84
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	4	212.21	848.84
265	030904001003	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	个	1	113.90	113.90

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 36 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-4-1	点型探测器安装 感烟	个	1	113.90	113.90
266	030904001004	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	个	5	113.90	569.50
	C9-4-2	点型探测器安装 感温	个	5	113.90	569.50
267	030904005002	编码声光报警器 TX3152	个	3	175.67	527.01
	C9-4-9	声光报警器安装	个	3	175.67	527.01
268	030412004003	放气指示灯	套	1	150.31	150.31
	C4-12-192 R*0.9	标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、 172、173、174 其他 LED灯具安装(除嵌入式 LED射灯和筒灯外) 人工 *0.9	10套	0.1	1503.11	150.31
269	030904003003	紧急启/停按钮	个	1	142.23	142.23
	C9-4-7	按钮安装	个	1	142.23	142.23
270	030404033001	泄压口 FXYxII型	台	1	496.46	496.46
	C4-4-114	风扇安装 排气扇	台	1	496.46	496.46
271	030905004001	气体灭火系统装置调试	点	1	856.66	856.66
	C9-5-20	气体灭火系统装置调试 试验容器容积(L以内) 40	点	1	856.66	856.66
272	030108003001	壁式通风机(电源:220V/ 50Hz/1Φ, L=950CMH, P 全=41Pa, N=40W)	台	1	818.81	818.81
	C7-1-65	轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下	台	1	818.81	818.81
273	030108003002	壁式通风机(电源:220V/ 50Hz/1Φ, L=350CMH, P 全=108Pa, N=33W)	台	1	775.47	775.47
	C7-1-65	轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下	台	1	775.47	775.47
274	030108003003	壁式通风机(电源:220V/ 50Hz/1Φ, L=3370CMH, P 全=76Pa, N=120W)	台	1	1687.11	1687.11
	C7-1-67	轴流式通风机安装 风量(m3/h) 63000以下	台	1	1687.11	1687.11
275	030108003004	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3Φ, L= 2900, P全=250, N=0.37 KW)	台	1	3716.41	3716.41

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 37 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C7-1-65	轴流式通风机安装 风量(m ³ /h) 8900以下	台	1	999.12	999.12
	C7-4-5	减震器安装	个	4	146.03	584.12
	C7-3-184	柔性接口及伸缩节 有法兰	m ²	0.5652	1052.45	594.84
	C7-4-2	设备支架制作	100kg	0.8	1331.03	1064.82
	C7-4-3	设备支架安装	100kg	0.8	340.69	272.55
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.8	57.90	46.32
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	54.99	43.99
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	50.55	40.44
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	44.48	35.58
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	43.27	34.62
276	030108003005	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3 ϕ ,L=3860, P全=280, N=0.55 KW)	台	1	3881.11	3881.11
	C7-1-65	轴流式通风机安装 风量(m ³ /h) 8900以下	台	1	1163.82	1163.82
	C7-4-5	减震器安装	个	4	146.03	584.12
	C7-3-184	柔性接口及伸缩节 有法兰	m ²	0.5652	1052.45	594.84
	C7-4-2	设备支架制作	100kg	0.8	1331.03	1064.82
	C7-4-3	设备支架安装	100kg	0.8	340.69	272.55
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.8	57.90	46.32
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	54.99	43.99
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	50.55	40.44
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	44.48	35.58

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 38 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	43.27	34.62
277	030108003006	轴流加压风机(电源:380V/50Hz/3Φ, L=7981CMH, P全=508Pa, N=2.2W)	台	6	4149.83	24898.98
	C7-1-65	轴流式通风机安装 风量(m ³ /h) 8900以下	台	6	1432.54	8595.24
	C7-4-5	减震器安装	个	24	146.03	3504.72
	C7-3-184	柔性接口及伸缩节 有法兰	m ²	3.3912	1052.45	3569.07
	C7-4-2	设备支架制作	100kg	4.8	1331.03	6388.94
	C7-4-3	设备支架安装	100kg	4.8	340.69	1635.31
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	4.8	57.90	277.92
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.8	54.99	263.95
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.8	50.55	242.64
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.8	44.48	213.50
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.8	43.27	207.70
278	030108003007	轴流加压风机(电源:380V/50Hz/3Φ, L=9824CMH, P全=510Pa, N=3W)	台	6	4659.50	27957.00
	C7-1-66	轴流式通风机安装 风量(m ³ /h) 25000以下	台	6	1942.21	11653.26
	C7-4-5	减震器安装	个	24	146.03	3504.72
	C7-3-184	柔性接口及伸缩节 有法兰	m ²	3.3912	1052.45	3569.07
	C7-4-2	设备支架制作	100kg	4.8	1331.03	6388.94
	C7-4-3	设备支架安装	100kg	4.8	340.69	1635.31
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	4.8	57.90	277.92

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 39 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	4.8	54.99	263.95
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	4.8	50.55	242.64
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.8	44.48	213.50
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	4.8	43.27	207.70
279	030108003008	轴流加压风机(电源:380V /50Hz/3Φ, L=32297CMH, P全=668Pa, N=11KW)	台	6	9765.88	58595.28
	C7-1-67	轴流式通风机安装 风量(m3/h) 63000以下	台	6	7048.59	42291.54
	C7-4-5	减震器安装	个	24	146.03	3504.72
	C7-3-184	柔性接口及伸缩节 有法 兰	m2	3.3912	1052.45	3569.07
	C7-4-2	设备支架制作	100kg	4.8	1331.03	6388.94
	C7-4-3	设备支架安装	100kg	4.8	340.69	1635.31
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻 锈	100kg	4.8	57.90	277.92
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	4.8	54.99	263.95
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	4.8	50.55	242.64
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.8	44.48	213.50
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	4.8	43.27	207.70
280	030703001001	70℃防火阀 200*100	个	2	235.39	470.78
	C7-3-29	碳钢 调节阀安装 风管防 火阀 周长(mm以内) 220 0	个	2	235.39	470.78
281	030703001002	70℃防火阀 300*300	个	2	272.32	544.64
	C7-3-29	碳钢 调节阀安装 风管防 火阀 周长(mm以内) 220 0	个	2	272.32	544.64

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 40 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
282	030703001003	70℃防火阀 400*200	个	1	267.04	267.04
	C7-3-29	碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	1	267.04	267.04
283	030703001004	70℃防火阀 400*400	个	2	309.25	618.50
	C7-3-29	碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	2	309.25	618.50
284	030703001005	70℃防火阀 600*600	个	12	551.62	6619.44
	C7-3-30	碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600	个	12	551.62	6619.44
285	030703001006	70℃防火阀 800*800	个	30	699.36	20980.80
	C7-3-30	碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600	个	30	699.36	20980.80
286	030703001007	电动对开式多叶调节阀 200*100	个	1	425.38	425.38
	C7-3-22	碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1	425.38	425.38
287	030703001008	电动对开式多叶调节阀 400*200	个	1	470.13	470.13
	C7-3-22	碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1	470.13	470.13
288	030703001009	手动对开式多叶调节阀 200*100	个	1	193.67	193.67
	C7-3-22	碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1	193.67	193.67
289	030703007001	单层百叶风口(带滤网) 200*200	个	1	130.86	130.86
	C7-3-51	风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 900	个	1	130.86	130.86
290	030703007002	单层百叶风口 600*600	个	6	224.93	1349.58
	C7-3-54	风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 2500	个	6	224.93	1349.58
291	030703007003	单层百叶风口 800*800	个	6	321.88	1931.28
	C7-3-55	风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 3300	个	6	321.88	1931.28
292	030703001010	风管止回阀 200*100	个	1	108.56	108.56

综合单价计算表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 41 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C7-3-12	碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 800	个	1	108.56	108.56
293	030703001011	风管止回阀 400*400	个	2	184.23	368.46
	C7-3-14	碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 2000	个	2	184.23	368.46
294	030703001012	风管止回阀 600*600	个	6	263.00	1578.00
	C7-3-15	碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 3200	个	6	263.00	1578.00
295	030703001013	风管止回阀 800*800	个	12	352.73	4232.76
	C7-3-15	碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 3200	个	12	352.73	4232.76
296	030702001001	镀锌薄钢板矩形风管(长边长 ≤ 320) $\delta=0.75$	m2	2.66	182.62	485.77
	C7-2-34	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) ≤ 320	10m2	0.266	1716.93	456.70
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.112334	57.90	6.50
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.112334	54.99	6.18
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.112334	50.55	5.68
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.112334	44.48	5.00
	C12-2-57	一般钢结构 调和漆 每增一遍	100kg	0.112334	50.81	5.71
297	030702001002	镀锌薄钢板矩形风管(长边长 ≤ 450) $\delta=0.75$	m2	6.12	144.11	881.95
	C7-2-35	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) ≤ 450	10m2	0.612	1344.28	822.70
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.229029	57.90	13.26
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.229029	54.99	12.59

综合单价计算表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 42 页 共 42 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.229029	50.55	11.58
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.229029	44.48	10.19
	C12-2-57	一般钢结构 调和漆 每增一遍	100kg	0.229029	50.81	11.64
298	030702001003	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤1000) δ=0.75	m2	243.84	119.98	29255.92
	C7-2-36	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	10m2	24.384	1105.69	26961.14
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	8.864991	57.90	513.28
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	8.864991	54.99	487.49
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	8.864991	50.55	448.13
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	8.864991	44.48	394.31
	C12-2-57	一般钢结构 调和漆 每增一遍	100kg	8.864991	50.81	450.43
299	030704001001	通风工程检测、调试	系统	1	3505.06	3505.06
	BM308	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)	元	1	3505.06	3505.06
		合 计				2794419.61

措施项目计价表（一）

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.3	1.3	施工围挡照明	项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.5	1.5	施工便道	项	1		
1.6	1.6	样板引路	项	1		
小 计						
2		措施其他项目				
2.1	031302007001	高层施工增加	项	1		
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	项	1	21916.15	21916.15
2.2.1	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	10610.78	10610.78
2.2.2	BM343	脚手架搭拆费(消防工程)	元	1	5205.34	5205.34
2.2.3	BM438	脚手架搭拆费(刷油、防腐、绝热工程)	元	1	1290.28	1290.28
2.2.4	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	3428.41	3428.41
2.2.5	BM305	脚手架搭拆费(自动化控制仪表安装工程)	元	1	55.57	55.57
2.2.6	BM279	脚手架搭拆费(建筑智能化工程)	元	1	7.05	7.05
2.2.7	BM309	脚手架搭拆费(通风空调工程)	元	1	1318.72	1318.72
小 计						21916.15
本页小计						21916.15
合 计						21916.15

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价	—	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
5	预算包干费	55128.21	
6	工程优质费		
7	概算幅度差		
8	现场签证费用		
9	索赔费用		
10	其他费用		
	合 计	55128.21	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 1 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	00010010	人工费	元	497940.4559	1.00	497940.46
2	RGFTZ	人工费调整	元	22967.3547	1.00	22967.35
3	01010031@1	热轧圆盘条 Φ10以内	kg	37.8725	3.96	149.98
4	01010105	镀锌热轧圆盘条 Φ10以内	kg	143.992	3.60	518.37
5	01030035	镀锌低碳钢丝 Φ1.2~2.5	kg	36.77	4.60	169.14
6	01030055	镀锌低碳钢丝 Φ2.5~4.0	kg	15.7061	4.60	72.25
7	01090023	圆钢 Φ10以内	kg	6.2472	3.60	22.49
8	01090035	镀锌圆钢 Φ10~25	kg	60.198	3.75	225.74
9	01130002	扁钢综合	kg	86.395	3.79	327.44
10	01130002@1	扁钢综合	kg	28.696	3.79	108.76
11	01130060	镀锌扁钢综合	kg	440.8729	5.48	2415.98
12	01130080	镀锌扁钢40×4	kg	0.63	4.23	2.66
13	01210001@1	角钢综合	kg	890.8924	3.79	3376.48
14	01290003	钢板综合	kg	10.2	3.50	35.70
15	01290043	钢板8~15	kg	4.4517	3.50	15.58
16	01290173	钢板12~20	kg	18.9458	3.50	66.31
17	01290173@1	钢板12~20	kg	157.1436	3.50	550.00
18	01290245	镀锌钢板2.5	m2	1.33	85.00	113.05
19	01530060	封铅含铅65% 含锡35%	kg	25.9311	26.42	685.10
20	02010010	橡胶板综合	kg	30.38	3.56	108.15
21	02010013	橡胶板1~3	kg	1.0734	25.70	27.59
22	02010015	橡胶板4~15	kg	0.652	11.09	7.23
23	02010070	耐油橡胶板3~6	kg	45.7686	7.71	352.88
24	02070240	橡胶片3	kg	2.336	3.81	8.90
25	02090050	聚乙烯薄膜0.05	m2	0.321	1.74	0.56
26	02110015	聚氯乙烯板2~30	kg	51.8854	6.31	327.40
27	02110135	软聚氯乙烯板2~8	kg	81.6149	7.26	592.52
28	02130050	三色塑料带综合	kg	5.88	10.30	60.56
29	02130070	聚四氟乙烯生料带26mm×20m×0.1mm	m	479.4689	0.13	62.33
30	02130075	聚四氟乙烯生料带宽20	m	1727.1936	2.10	3627.11
31	02130090	三色塑料带20mm×40m	卷	4.4376	2.06	9.14
32	02130140	扁形塑料绑带	m	421.4904	0.72	303.47
33	02270001	棉纱	kg	90.0026	11.47	1032.33
34	02270020	白布	kg	76.0119	2.75	209.03

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 2 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
35	02270030	白布宽900	m	14.56	4.94	71.93
36	02270040	细白布宽0.9m	m	1.45	4.94	7.16
37	02270180	破布一级	kg	15.9739	7.18	114.69
38	02290110	油麻丝	kg	1046.683	8.60	9001.47
39	02350050	尼龙线卡	十套	10	0.35	3.50
40	03010010	铆钉综合	kg	5.6258	5.90	33.19
41	03010115	镀锌自攻螺钉M4~6×20~35	十套	15.04	3.40	51.14
42	03010129	自攻螺钉M4×30	十套	2.7	0.75	2.03
43	03010205	木螺钉M6×30	十套	4	0.26	1.04
44	03010225	木螺钉M2~4×6~65	十套	63.066	0.18	11.35
45	03010240	木螺钉M4×65	十套	119.4252	0.68	81.21
46	03010250	木螺钉M6×100	十套	1.88	1.25	2.35
47	03010430	六角螺栓综合	kg	79.7198	5.58	444.84
48	03010565	六角螺栓M2~5×4~20	十套	16.08	0.27	4.34
49	03010580	六角螺栓M16~20×65~110	十套	3.232	1.38	4.46
50	03010590	六角螺栓M6×75	十套	5.6954	1.12	6.38
51	03010605	六角螺栓M8×75	十套	272.6155	1.70	463.45
52	03010620	六角螺栓M10×75	十套	11.0214	2.51	27.66
53	03010640	六角螺栓M12×75	十套	5.3694	3.36	18.04
54	03010680	六角螺栓M16×65~80	十套	135.96	5.94	807.60
55	03010890	六角螺栓M16×85~140	十套	49.44	8.66	428.15
56	03011390	铜接地端子带螺栓DT-6mm ²	十套	196.0294	10.38	2034.79
57	03011415	镀锌精制螺栓1平1弹垫 M6×10 0以内	十套	12.24	1.04	12.73
58	03011430	半圆头镀锌螺栓M2~5×15~50	十套	922.294	0.43	396.59
59	03011485	镀锌六角螺栓M8×40	十套	2.424	1.69	4.10
60	03011530	镀锌六角螺栓2个垫圈 M8×14~ 75	十套	24.7067	2.98	73.63
61	03011590	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M8×50 以内	十套	0.7104	2.69	1.91
62	03011595	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M8×10 0以内	十套	98.6373	3.90	384.69
63	03011605	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10×1 00以内	十套	302.6481	5.04	1525.35
64	03011630	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M16×1 00以内	十套	5.5528	14.12	78.41
65	03013001	膨胀螺栓综合	十套	14.008	2.63	36.84

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 3 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
66	03013011	膨胀螺栓综合	kg	14.0004	7.56	105.84
67	03013031	膨胀螺栓M6	十套	4.0392	2.80	11.31
68	03013041	膨胀螺栓M8	十套	577.3113	3.15	1818.53
69	03013051	膨胀螺栓M10	十套	22.073	5.82	128.46
70	03013061	膨胀螺栓M12	十套	9.5706	8.41	80.49
71	03013181	膨胀螺栓M12×100	十套	112.9257	12.10	1366.40
72	03013431	塑料胀管D6~8	十套	167.768	0.60	100.66
73	03014101	镀锌锁紧螺母DN25×1.5	十套	4.5941	2.40	11.03
74	03014111	镀锌锁紧螺母DN32×1.5	十套	1.4474	3.09	4.47
75	03014121	镀锌锁紧螺母DN40×1.5	十套	0.927	6.52	6.04
76	03014141	镀锌锁紧螺母DN25×3	十套	0.1545	5.66	0.87
77	03014271	镀锌锁紧螺母DN20×1.5	十套	56.8562	1.58	89.83
78	03014281	镀锌锁紧螺母DN15×3	十套	10.197	2.94	29.98
79	03014291	镀锌锁紧螺母DN20×3	十套	146.9352	3.81	559.82
80	03014411	六角螺母综合	kg	40.64	5.44	221.08
81	03016011	垫圈综合	kg	2.304	5.44	12.53
82	03016411	垫圈M10~20	十个	32.7817	0.44	14.42
83	03016421	垫圈M2~8	十个	31.6514	0.12	3.80
84	03131011	砂轮片Φ100	片	0.7956	12.87	10.24
85	03131051	砂轮片Φ400	片	0.7956	26.64	21.19
86	03131061	尼龙砂轮片Φ100	片	1.5334	4.27	6.55
87	03131071	尼龙砂轮片Φ100×16×3	片	5.048	3.04	15.35
88	03131101	尼龙砂轮片Φ400	片	118.1752	11.97	1414.56
89	03134021	铁砂布0~2#	张	252.6417	0.94	237.48
90	03135001	低碳钢焊条综合	kg	270.4129	6.01	1625.18
91	03135021	低碳钢焊条结422 Φ3.2	kg	228.352	7.30	1666.97
92	03135151	软聚氯乙烯焊条Φ4	kg	7.4606	17.53	130.78
93	03135161	硬聚氯乙烯焊条Φ4	kg	3.5043	17.53	61.43
94	03135231	焊片Φ3.5	个	18	0.20	3.60
95	03136021	焊锡丝综合	kg	7.78	7.69	59.83
96	03136171	松香焊锡丝Φ2.3	kg	0.06	32.11	1.93
97	03137011	焊锡	kg	0.31	58.12	18.02
98	03137041	焊锡膏	kg	8.853	47.01	416.18
99	03138001	锡基钎料	kg	37.8126	52.47	1984.03
100	03139001	冲击钻头Φ8	个	4	3.42	13.68

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 4 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
101	03139011	冲击钻头 ϕ 10	个	39.9271	6.84	273.10
102	03139021	冲击钻头 ϕ 12	个	1.32	8.55	11.29
103	03139031	冲击钻头 ϕ 14	个	19.8675	9.40	186.75
104	03139071	冲击钻头 ϕ 6~8	个	17.3798	2.76	47.97
105	03139101	冲击钻头 ϕ 10~20	个	5.3611	8.12	43.53
106	03139151	合金钢钻头 ϕ 3	个	0.94	0.55	0.52
107	03139161	合金钢钻头 ϕ 8	个	36.5272	3.70	135.15
108	03139281	钢锯条	条	384.3787	0.43	165.28
109	03139321	钢丝刷子	把	12.7252	12.82	163.14
110	03139521	合金钢钻头 ϕ 10	个	7.1642	4.57	32.74
111	04010020	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	kg	666.3	0.41	273.18
112	04010035	复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5	kg	219.689	0.44	96.66
113	04030001	砂子	kg	658.818	0.08	52.71
114	05050050	胶合板2440 \times 1220 \times 3	m2	6.09	13.80	84.04
115	13010050	醇酸清漆	kg	14.8094	14.50	214.74
116	13010120	酚醛磁漆	kg	0.7	7.75	5.43
117	13010130	酚醛调和漆	kg	8.6379	11.40	98.47
118	13010510	调和漆	kg	0.56	11.01	6.17
119	13030240	厚漆	kg	22.1277	10.26	227.03
120	13050070	防锈漆	kg	0.416	16.47	6.85
121	13050080	防锈漆C53-1	kg	9.705	17.30	167.90
122	13050210	沥青绝缘漆	kg	2.5422	6.20	15.76
123	13050430	酚醛防锈漆各种颜色	kg	17.9243	14.70	263.49
124	13050470	钢结构厚型防火涂料	kg	16.47	14.70	242.11
125	13350200	密封膏	kg	156.952	6.19	971.53
126	14010010	清油	kg	2.405	11.70	28.14
127	14030030	煤油	kg	6.8	4.29	29.17
128	14030040	汽油综合	kg	161.4065	7.20	1162.13
129	14030047	汽油70~90#	kg	4.305	7.20	31.00
130	14050040	溶剂汽油	kg	86.9939	7.20	626.36
131	14050040@1	溶剂汽油	kg	35.4802	7.20	255.46
132	14050050	溶剂油	kg	16.0322	3.94	63.17
133	14070050	机油综合	kg	48.1226	6.96	334.93
134	14090010	电力复合脂	kg	20.8876	14.45	301.83
135	14090030	黄甘油	kg	1.76	6.46	11.37

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 5 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
136	14330320	硬脂酸	kg	1.2711	6.33	8.05
137	14350360	酒精	kg	9.605	13.00	124.87
138	14350490	漂白粉综合	kg	1.2644	5.31	6.71
139	14350540	润滑剂	kg	3.3723	4.53	15.28
140	14390020	氮气	m3	40	4.57	182.80
141	14390070	氧气	m3	282.6574	5.16	1458.51
142	14390100	乙炔气	kg	96.6536	13.30	1285.49
143	14410040	801胶	kg	1.33	6.15	8.18
144	14410230	硅酮中性密封胶300ml	支	0.23	12.90	2.97
145	14410580	万能胶1kg/瓶	kg	1.15	19.00	21.85
146	14410590	厌氧胶325# 200g	瓶	3.28	61.00	200.08
147	14410600	胶粘剂	kg	1.8233	1.88	3.43
148	15130210	难燃B1级PEF自粘板	m2	4.3056	10.30	44.35
149	17010053	焊接钢管DN20	m	0.9856	6.83	6.73
150	17010054	焊接钢管DN20	kg	0.9173	4.19	3.84
151	17010065	焊接钢管DN100	m	4.9	46.33	227.02
152	17030010	镀锌钢管DN15	m	0.6	8.57	5.14
153	17030030	镀锌钢管DN25	m	0.8	12.28	9.82
154	17250020	塑料异型管D5	m	40.835	3.07	125.36
155	17250030	塑料异型管D2.5~5	m	48.7	2.19	106.65
156	17250170	塑料软管D5	m	23.28	0.40	9.31
157	17250200	塑料软管D9	m	47.25	0.40	18.90
158	17250220	塑料软管D12	m	25.2	0.88	22.18
159	17270175	橡胶软管DN20	m	0.7905	5.00	3.95
160	18010755	黑玛钢活接头DN15	个	29.29	1.14	33.39
161	18030590	固定卡子φ40	个	482.1538	1.32	636.44
162	18030600	固定卡子φ63	个	129.7563	2.43	315.31
163	18030605	固定卡子φ90	个	2999.1963	3.03	9087.56
164	18030780	镀锌异径三通DN25×15	个	2.02	5.93	11.98
165	18030885	镀锌外接头DN25	个	518.13	2.40	1243.51
166	18030920	镀锌丝堵DN15(堵头)	个	51.3	0.68	34.88
167	18031045	镀锌六角内接头DN15	个	2.02	0.95	1.92
168	18031090	镀锌钢管塑料护口DN25	个	1.545	0.16	0.25
169	18031130	镀锌钢管接头20×2.75	个	5.6559	1.97	11.14
170	18031135	镀锌钢管接头25×3.25	个	1.648	2.42	3.99

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 6 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
171	19000210	螺纹阀门DN20	个	0.5474	26.00	14.23
172	24110073	压力表0~1.6MPa(带弯带阀)	套	5.4383	80.00	435.06
173	24110140	弹簧压力表Y-100 0~1.6MPa	块	0.2824	20.00	5.65
174	24590010	压力表弯管DN15	个	0.2824	5.56	1.57
175	24590020	仪表接头	套	29	12.82	371.78
176	27060060	接地线1×16mm ²	m	4.5	5.18	23.31
177	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	153.5637	2.40	368.55
178	27170020	黄蜡带20mm×10m	卷	4.08	8.15	33.25
179	28010030	镀锡裸铜绞线16mm ²	kg	8.4	63.75	535.50
180	28010090	裸铜线10mm ²	kg	13.26	53.88	714.45
181	28010120	裸铜线25mm ²	m	12	16.00	192.00
182	28030290	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-4mm ²	m	955.2977	1.88	1795.96
183	28030300	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-6mm ²	m	462.6308	2.80	1295.37
184	28030310	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-35mm ²	m	3.3599	16.37	55.00
185	28030350	铜芯橡皮绝缘电线3×2.5mm ²	m	7.635	4.55	34.74
186	28030440	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-1mm ²	m	66.17	0.50	33.09
187	28030450	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-2.5mm ²	m	24.2793	1.11	26.95
188	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm ²	m	234.9314	1.11	260.77
189	28030669	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软导线ZR-RVS 2×1.5mm ²	m	56.62	3.65	206.66
190	29060040	镀锌电线管接头20×1.5	个	947.6027	0.99	938.13
191	29060045	镀锌电线管接头25×1.5	个	76.5676	1.17	89.58
192	29060050	镀锌电线管接头32×1.5	个	24.1226	1.84	44.39
193	29060055	镀锌电线管接头40×1.5	个	15.45	2.78	42.95
194	29060080	镀锌电线管卡子25	个	102.588	0.18	18.47
195	29060090	镀锌电线管卡子40	个	40.734	0.38	15.48
196	29060100	镀锌电线管塑料护口DN15~20	个	568.5615	0.17	96.66
197	29060105	镀锌电线管塑料护口DN25~32	个	60.4142	0.26	15.71
198	29060110	镀锌电线管塑料护口DN40~50	个	9.27	0.44	4.08
199	29060115	镀锌钢管塑料护口DN15~20	个	1571.3224	0.06	94.28
200	29060145	钢管保护管φ40×400	根	26.688	7.50	200.16

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 7 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
201	29060280	难燃塑料管接头20	个	291.6549	0.48	139.99
202	29060285	难燃塑料管接头25	个	139.1814	0.53	73.77
203	29060295	难燃塑料管接头40	个	69.2881	0.99	68.60
204	29090175	塑料接线柱双线	个	54.59	0.85	46.40
205	29090210	铜接线端子DT-2.5mm ²	个	237.51	1.06	251.76
206	29090220	铜接线端子DT-10mm ²	个	167.52	2.25	376.92
207	29090225	铜接线端子DT-16mm ²	个	106.62	3.17	337.99
208	29090230	铜接线端子DT-25mm ²	个	72.864	4.67	340.27
209	29090235	铜接线端子DT-35mm ²	个	163.4552	4.67	763.34
210	29170210	镀锌地线夹20	套	3054.2449	0.36	1099.53
211	29170220	镀锌地线夹25	套	251.4024	0.53	133.24
212	29170230	镀锌地线夹32	套	77.1923	0.79	60.98
213	29170240	镀锌地线夹40	套	49.44	1.05	51.91
214	29170340	胶木线夹	个	52	0.40	20.80
215	29270110	镀锌电缆卡子2×35	个	603.8534	2.30	1388.86
216	34070010	塑料手套ST型	个	44.1	13.72	605.05
217	34090070	电池	节	45.6	1.03	46.97
218	34090230	塑料圆台	块	12.6	0.58	7.31
219	34110010	水	m ³	88.2841	3.79	334.60
220	34110010@1	水	m ³	233.0536	3.79	883.27
221	34130001	标志牌塑料扁形	个	1075.6919	0.68	731.47
222	34130003	标志牌	个	1	5.50	5.50
223	34130080	铝牌	个	18	0.86	15.48
224	35330001	试验容器40L	个	0.05	5410.26	270.51
225	37091110	钢垫板1~2	kg	9.15	4.37	39.99
226	99450760	其他材料费	元	4464.7888	1.00	4464.79
227	CLFTZ	材料费调整	元	1952.0294	1.00	1952.03
228	80210190	普通预拌混凝土C15	m ³	0.37	403.50	149.30
229	01000003	型钢	kg	3916.6074	3.79	14843.94
230	01010011	圆钢	kg	165.8408	3.60	597.03
231	01130003	扁钢	kg	456.0622	3.79	1728.48
232	01190043@1	槽钢	kg	159.6	3.87	617.65
233	01210045	角钢	kg	1554.7575	3.79	5892.53
234	01290008	钢板	kg	441.55	3.50	1545.43
235	01290303@1	镀锌钢板0.75	m ²	6.9646	25.70	178.99

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 8 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
236	01290303@2	镀锌钢板0.75	m2	277.4899	25.70	7131.49
237	01290303@5	镀锌钢板0.75	m2	3.0271	25.70	77.80
238	02190155	聚四氟乙烯垫	个	1	3.70	3.70
239	03072021@4	金属地漏DN100	个	49	38.10	1866.90
240	03072021@5	存水弯DN100	个	49	24.35	1193.15
241	03139351	小膜片	片	1	14.60	14.60
242	03139361	大膜片	片	1	17.00	17.00
243	13010135	醇酸调和漆	kg	180.4684	11.40	2057.34
244	13010135@1	醇酸调和漆	kg	78.3383	11.40	893.06
245	13030795	醇酸防锈漆	kg	199.2554	14.70	2929.05
246	13030795@1	醇酸防锈漆	kg	163.5867	14.70	2404.72
247	17010075	焊接钢管	kg	2912.48	3.86	11242.17
248	17010100@1	镀锌钢管DN65	m	195.5702	47.66	9320.88
249	17010100@2	镀锌钢管DN100	m	146.1296	67.44	9854.98
250	17010100@3	镀锌钢管DN80	m	50.75	61.34	3113.01
251	17010100@4	镀锌钢管DN100	m	40.6914	67.44	2744.23
252	17010100@5	镀锌钢管DN125	m	524.9071	92.14	48364.94
253	17010100@6	镀锌钢管DN65	m	21.0105	47.66	1001.36
254	17010100@7	镀锌钢管DN150	m	59.2062	110.42	6537.55
255	17030001@1	镀锌钢管DN40	m	116.982	25.87	3026.32
256	17030001@2	镀锌钢管DN25	m	598.1258	17.11	10233.93
257	17030001@3	镀锌钢管DN32	m	620.0951	22.95	14231.18
258	17030001@4	镀锌钢管DN50	m	75.968	34.30	2605.70
259	17030001@5	镀锌钢管SC25	m	10.3	25.87	266.46
260	17030001@6	镀锌钢管SC20	m	35.3496	5.58	197.25
261	17030001@7	镀锌钢管DN80	m	226.7326	61.34	13907.78
262	17030001@8	镀锌钢管DN100	m	254.3276	67.44	17151.85
263	17210115@1	金属波纹管DN100	个	2	350.53	701.06
264	17230001@6	内衬PE钢塑复合给水管DN65	m	174.0574	60.31	10497.40
265	17230001@7	内衬PE钢塑复合给水管DN80	m	166.8831	75.89	12664.76
266	17230001@8	内衬PE钢塑复合给水管DN100	m	58.8575	15.58	917.00
267	17230001@9	内衬PE钢塑复合给水管DN125	m	2.004	145.55	291.68
268	17250040@2	电缆套管PC100	m	11.235	27.81	312.45
269	17250050@3	PE塑料给水管DN100	m	61.1734	76.52	4680.99
270	18030001	锥形堵块	只	1	20.70	20.70

单位工程人材机汇总表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 9 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
271	18031340@1	镀锌钢管管件DN32	个	423.8859	5.50	2331.37
272	18031340@2	镀锌钢管管件DN25	个	351.1385	3.31	1162.27
273	18031340@3	镀锌钢管管件DN40	个	100.2204	6.88	689.52
274	18031340@4	镀锌钢管管件DN50	个	61.0767	8.91	544.19
275	18031340@5	镀锌钢管管件DN80	个	104.7676	22.02	2306.98
276	18031340@6	镀锌钢管管件DN100	个	105.3353	30.28	3189.55
277	18090270@1	塑料给水管接头零件(热熔接) DN100	个	18.5447	58.80	1090.43
278	18110001@6	钢塑给水管接头零件DN65	个	91.3715	18.68	1706.82
279	18110001@7	钢塑给水管接头零件DN80	个	77.1127	28.63	2207.74
280	18110001@8	钢塑给水管接头零件DN100	个	24.3771	39.36	959.48
281	18110001@9	钢塑给水管接头零件DN125	个	0.704	47.10	33.16
282	18210180@1	可曲挠橡胶接头DN80	个	28	210.32	5888.96
283	19000001@6	截止阀DN15	个	29.29	15.02	439.94
284	19000020@10	止回阀DN80	个	28	488.24	13670.72
285	19000020@2	闸阀 Z41H-16QDN65	个	7	336.51	2355.57
286	19000020@3	闸阀 Z41H-16QDN100	个	10	462.70	4627.00
287	19000020@6	闸阀 Z41H-16QDN125	个	1	687.04	687.04
288	19000020@7	信号阀DN125	个	4	1507.29	6029.16
289	19000020@8	弹性座封闸阀 RRHX-0080DN80	个	28	666.01	18648.28
290	19000020@9	弹性座封闸阀 RRHX-0100DN100	个	2	771.17	1542.34
291	19000040@1	末端试水装置DN25	个	2	104.33	208.66
292	20010360@2	钢制平焊法兰DN65	个	14	36.72	514.08
293	20010360@3	钢制平焊法兰DN100	个	32	48.96	1566.72
294	20010360@4	钢制平焊法兰DN125	个	14	70.72	990.08
295	20010360@5	钢制平焊法兰DN80	个	168	43.52	7311.36
296	20310140	金属密封垫	个	1	2.30	2.30
297	22410013@4	单层百叶风口(带滤网) 200*200	个	1	104.77	104.77
298	22410013@5	单层百叶风口 600*600	个	6	132.01	792.06
299	22410013@6	单层百叶风口 800*800	个	6	201.62	1209.72
300	22530140@1	风管止回阀 400*400	个	2	119.27	238.54
301	22530140@3	风管止回阀 200*100	个	1	74.41	74.41
302	22530140@4	风管止回阀 600*600	个	6	183.36	1100.16
303	22530140@5	风管止回阀 800*800	个	12	273.09	3277.08

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 10 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
304	22530160@1	电动对开式多叶调节阀 400*200	个	1	399.67	399.67
305	22530160@3	手动对开式多叶调节阀 200*100	个	1	123.21	123.21
306	22530160@4	电动对开式多叶调节阀 200*100	个	1	354.92	354.92
307	22530170@2	70℃防火阀 400*400	个	2	271.42	542.84
308	22530170@3	70℃防火阀 600*600	个	12	376.95	4523.40
309	22530170@4	70℃防火阀 200*100	个	2	197.56	395.12
310	22530170@5	70℃防火阀 300*300	个	2	234.49	468.98
311	22530170@6	70℃防火阀 400*200	个	1	229.21	229.21
312	22530170@7	70℃防火阀 800*800	个	30	524.69	15740.70
313	22570040	减振器	个	80	95.00	7600.00
314	23010001@1	灭火器MF/ABC4	个	22	70.11	1542.42
315	23030040@1	减压稳压室内消火栓箱（单栓口，不锈钢消火栓箱） SG24B65	套	34	1129.21	38393.14
316	23050001@1	消防水泵接合器 SQD100-1.6	套	4	1107.18	4428.72
317	23070001	灭火器放置箱	个	11	76.19	838.09
318	23070010@2	柜式七氟丙烷自动灭火装置GQQ10/2.5F	套	1	1859.59	1859.59
319	23070010@3	推车式干粉灭火器MFT/ABC50	套	13	806.22	10480.86
320	23130001@1	水流指示器DN125	个	4	575.87	2303.48
321	23210001@1	直立型喷头DN15	个	518.13	12.94	6704.60
322	23370100@1	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	个(对)	124	70.10	8692.40
323	23370100@2	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	个(对)	9	70.10	630.90
324	23390005@1	编码声光报警器 TX3152	个	27	92.14	2487.78
325	23390370@1	气体灭火控制器	台	1	4856.47	4856.47
326	23400001@1	短路隔离器 TX3219	个	8	64.10	512.80
327	23400001@10	智能单输入输出模块 TX3208	个	4	86.13	344.52
328	23400001@11	三相电源监控模块 TP3100 T1型电压/电流信号传感器	个	4	324.50	1298.00
329	23400001@2	智能单输入模块 TX3200	个	56	72.11	4038.16
330	23400001@3	智能单输入输出模块 TX3208	个	43	86.13	3703.59
331	23400001@4	广播切换模块 TX3214	个	2	92.14	184.28
332	23400001@5	常闭防火门监控模块	个	6	122.58	735.48

单位工程人材机汇总表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 11 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
333	23400001@6	三相电源监控模块 TP3120型电压/电流信号传感器	个	20	324.50	6490.00
334	23400001@7	三相电源监控模块 TP3100 T2型电压/电流信号传感器	个	18	324.50	5841.00
335	23400001@8	气体灭火模块 TX3042B	个	1	92.14	92.14
336	23400001@9	智能单输入模块 TX3200	个	5	72.11	360.55
337	23400010@1	端子箱	台	8	120.18	961.44
338	23410060@1	智能手动报警按钮(带消防电话插座) TX3301	个	24	76.11	1826.64
339	23410060@2	智能消火栓启泵按钮	个	22	63.43	1395.46
340	23410060@3	紧急启/停按钮	个	1	79.04	79.04
341	23410070@1	事故广播扬声器 TX3353 3W	只	23	79.45	1827.35
342	24110180@1	压力表	台	29	32.20	933.80
343	24590030	压力表表弯	个	29	22.60	655.40
344	25000001@1	裸灯座 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	12.12	28.50	345.42
345	25000001@10	消防应急灯(带强启功能) LED灯 2*3W	套	15.15	80.00	1212.00
346	25000001@11	放气指示灯	套	1.01	115.17	116.32
347	25000001@12	防爆灯 1*18W(LED灯)(光通量1200lm, Ra≥80)	套	1.01	127.00	128.27
348	25000001@13	T8直管LED灯单管(防水防尘灯) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	5.05	67.40	340.37
349	25000001@14	T8直管LED灯单管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	58.58	68.54	4015.07
350	25000001@15	消防应急型T8直管LED灯单管(防水防尘灯) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	6.06	148.78	901.61
351	25000001@16	T8直管LED灯双管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 2*18W(光通量3600lm, Ra≥80)	套	3.03	99.39	301.15
352	25000001@2	壁脚灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	13.13	68.00	892.84
353	25000001@3	吸顶灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	10.1	62.05	626.71
354	25000001@4	吸顶灯 1*18W(LED灯)(光通量1200lm, Ra≥80)	套	14.14	69.70	985.56
355	25000001@6	T8直管LED灯单管支架(带蝙蝠翼罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	70.7	59.98	4240.59

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 12 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
356	25000001@7	T8直管LED灯双管支架(带蝙蝠翼罩) T8 LED直管 2*18W(光通量3600lm, Ra≥80)	套	1.01	86.97	87.84
357	25000001@8	消防疏散诱导灯 LED灯	套	39.39	65.00	2560.35
358	25000001@9	消防安全出口灯 LED灯	套	13.13	65.00	853.45
359	26050001	空白面板	个	12.24	2.50	30.60
360	26050001@2	扳式暗开关(单控) 单联	个	21.42	10.98	235.19
361	26050001@3	扳式暗开关(单控) 双联	个	10.2	16.24	165.65
362	26050001@4	扳式暗开关(单控) 三联	个	2.04	21.32	43.49
363	26090001@1	三线节能延时开关	个	18.36	41.15	755.51
364	26410060@1	三极插座	个	15.3	10.22	156.37
365	26410060@2	二三极插座	个	27.54	12.27	337.92
366	26410060@3	防水二三极插座	个	6.12	27.27	166.89
367	27060170@1	镀锌扁钢40*4	m	280.224	7.02	1967.17
368	28030170@1	绝缘电线WDZB-BYJ-16	m	2754.465	12.58	34651.17
369	28030170@2	绝缘电线WDZB-BYJ-25	m	3681.699	19.68	72455.84
370	28030170@3	绝缘电线WDZN-BYJ-2.5	m	5020.6015	2.28	11446.97
371	28030170@5	绝缘电线WDZB-BYJ-2.5	m	4110.667	1.99	8180.23
372	28030170@6	绝缘电线WDZB-BYJ-4	m	560.844	3.19	1789.09
373	28030170@7	绝缘电线WDZB-BYJ-25	m	372.813	19.68	7336.96
374	28030170@8	绝缘电线WDZN-BYJ-2.5	m	3183.129	2.28	7257.53
375	28030410@1	绝缘导线ZR-RVS-2*1.5	m	4433.3028	2.37	10506.93
376	28030410@2	绝缘导线ZR-RVS-2*2.5	m	699.03	3.33	2327.77
377	28110165@1	控制电缆NH-KVV-5*1.5	m	2619.2786	12.98	33998.24
378	28110210@10	铜芯电缆WDZN-YJE-5*4	m	156.3278	26.84	4195.84
379	28110210@11	铜芯电缆WDZN-YJE-5*6	m	188.9104	36.80	6951.90
380	28110210@12	铜芯电缆WDZN-YJE-4*10	m	62.115	41.10	2552.93
381	28110210@13	铜芯电缆WDZN-YJE-5*10	m	883.1541	50.55	44643.44
382	28110210@14	铜芯电缆WDZN-YJE-4*25+1*16	m	33.4613	107.74	3605.12
383	28110210@15	铜芯电缆WDZN-YJE-3*25	m	48.9446	68.77	3365.92
384	28110210@16	铜芯电缆WDZN-YJE-3*35+2*16	m	130.9768	97.52	12772.86
385	28110210@17	铜芯电缆WDZB-YJE-5*2.5	m	16.1499	19.40	313.31
386	28110210@18	铜芯电缆WDZB-YJE-5*6	m	1421.3225	32.20	45766.58
387	28110210@19	铜芯电缆WDZB-YJE-5*10	m	265.5391	44.23	11744.79
388	28110210@2	铜芯电缆WDZN-YJE-4*2.5	m	162.5393	16.75	2722.53

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 13 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
389	28110210@20	铜芯电缆WDZB-YJE-4*25+1*16	m	16.7256	94.27	1576.72
390	28110210@21	铜芯电缆WDZB-YJE-4*35+1*16	m	37.6629	122.89	4628.39
391	28110210@9	铜芯电缆WDZN-YJE-5*2.5	m	402.1719	22.18	8920.17
392	28410001@1	矿物电缆BBTRZ-5*6	m	79.85	33.34	2662.20
393	28410001@2	矿物电缆BBTRZ-5*10	m	216.86	45.79	9930.02
394	28410001@3	矿物电缆BBTRZ-3*35+2*16	m	79.85	109.68	8757.95
395	28410001@4	矿物电缆BBTRZ-3*50+2*25	m	1650.36	139.71	230571.80
396	28410001@5	矿物电缆BBTRZ-3*95+2*50	m	134.45	284.09	38195.90
397	29010001@1	封闭式桥架 CT100*100	m	20.37	78.57	1600.47
398	29010001@10	封闭式桥架 CT200*150	m	16.821	132.13	2222.56
399	29010001@6	封闭式桥架 CT80*60	m	17.976	57.14	1027.15
400	29010001@7	封闭式桥架 CT100*80	m	53.7285	71.42	3837.29
401	29010001@8	封闭式桥架 CT150*100	m	52.6995	96.42	5081.29
402	29010001@9	封闭式桥架 CT200*100	m	36.4665	114.27	4167.03
403	29010010@1	防火封闭式桥架 CT150*100	m	80.493	113.78	9158.49
404	29010010@2	防火封闭式桥架 CT200*100	m	26.4915	134.84	3572.11
405	29010010@3	防火封闭式桥架 CT200*150	m	13.7235	155.92	2139.77
406	29010010@4	防火封闭式桥架 CT300*150	m	20.37	198.05	4034.28
407	29010010@5	防火封闭式桥架 CT400*150	m	52.6995	240.20	12658.42
408	29010010@6	防火封闭式桥架 CT500*150	m	10.4895	305.86	3208.32
409	29010010@7	防火封闭式桥架 CT700*150	m	25.977	397.16	10317.03
410	29010010@8	防火封闭式桥架 CT900*150	m	16.821	511.29	8600.41
411	29030030@1	防火封闭式线槽 SR100*80	m	121.3031	53.86	6533.38
412	29030030@10	封闭式线槽 SR200*150	m	95.7694	112.58	10781.72
413	29030030@11	防火封闭式线槽 SR100*100	m	25.8839	78.99	2044.57
414	29030030@12	防火封闭式线槽 SR200*100	m	42.8171	114.89	4919.26
415	29030030@13	防火封闭式线槽 SR300*150	m	6.2109	168.74	1048.03
416	29030030@14	金属线槽 SR100*100	m	52.7669	66.94	3532.22
417	29030030@3	防火封闭式线槽 SR80*60	m	36.9358	43.09	1591.56
418	29030030@4	防火封闭式线槽 SR150*100	m	158.105	96.94	15326.70
419	29030030@5	金属线槽 SR80*60	m	274.4744	36.52	10023.81
420	29030030@6	金属线槽 SR100*80	m	548.9488	45.64	25054.02
421	29030030@7	防火封闭式线槽 SR80*60	m	32.8158	43.09	1414.03
422	29030030@8	封闭式线槽 SR80*60	m	19.0241	36.52	694.76
423	29030030@9	封闭式线槽 SR150*100	m	71.2451	82.15	5852.78

单位工程人材机汇总表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 14 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
424	29050030@1	封闭式铜母排 1000A/5	m	8.77	1292.17	11332.33
425	29050040@1	始端进线箱 1000A	台	2	782.00	1564.00
426	29060030@1	镀锌电线管JDG20	m	3405.592	4.74	16142.51
427	29060030@2	镀锌电线管JDG25	m	182.6705	5.64	1030.26
428	29060030@4	镀锌电线管MT40	m	61.8	11.07	684.13
429	29060030@5	镀锌电线管MT25	m	508.4183	5.64	2867.48
430	29060030@6	镀锌电线管MT32	m	96.4904	7.45	718.85
431	29060140@1	刚性难燃管PC40	m	295.988	5.27	1559.86
432	29060140@2	刚性难燃管PC20	m	1245.904	1.82	2267.55
433	29060140@3	刚性难燃管PC25	m	594.561	2.60	1545.86
434	29070040@1	矿物绝缘电缆终端头3*35+2*16	套	12	54.80	657.60
435	29110390	接线盒	个	772.14	1.50	1158.21
436	30030120@1	低区生活泵组 DSBKX控制箱 5.5kWx3+1.1kW	台	1	12709.29	12709.29
437	30030120@2	高区生活泵组 GSBKX控制箱 11kWx2+1.5kW	台	1	11086.83	11086.83
438	30030120@3	室内消火栓泵控制箱 NXBKX 30KW*2	台	1	8346.00	8346.00
439	30030120@4	室外消火栓泵控制箱 WXBKX 15KW*2	台	1	2657.37	2657.37
440	30030120@5	喷淋泵控制箱 PBKX 30KW*2	台	1	8346.00	8346.00
441	30030120@6	稳压泵控制箱 WBKX 3KW*2	台	1	1589.08	1589.08
442	30030120@7	潜水泵控制箱 1.5KW*2	台	10	1150.00	11500.00
443	30030120@8	潜水泵控制箱 3.0KW	台	6	950.00	5700.00
444	30070040@1	消防电话分机 J-SJP-M-TX3140	部	10	69.44	694.40
445	30210120	消防通讯 插孔	个	10	49.60	496.00
446	50290020@1	壁式通风机(电源:220V/50Hz/1Φ, L=950CMH, P全=41Pa, N=40W)	台	1	624.13	624.13
447	50290020@3	壁式通风机(电源:220V/50Hz/1Φ, L=3370CMH, P全=76Pa, N=120W)	台	1	736.82	736.82
448	50290020@4	壁式通风机(电源:220V/50Hz/1Φ, L=350CMH, P全=108Pa, N=33W)	台	1	580.79	580.79
449	50290020@5	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3Φ, L=2900, P全=250, N=0.37KW)	台	1	804.44	804.44

单位工程人材机汇总表

工程名称: 25、26栋地下室部分水电安装

第 15 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
450	50290020@6	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3 ϕ , L=3860, P全=280, N=0.55KW)	台	1	969.14	969.14
451	50290020@7	轴流加压风机(电源:380V/50Hz/3 ϕ , L=7981CMH, P全=508Pa, N=2.2W)	台	6	1237.86	7427.16
452	50290020@8	轴流加压风机(电源:380V/50Hz/3 ϕ , L=9824CMH, P全=510Pa, N=3W)	台	6	1621.01	9726.06
453	50290020@9	轴流加压风机(电源:380V/50Hz/3 ϕ , L=32297CMH, P全=668Pa, N=11KW)	台	6	6098.30	36589.80
454	50350010@2	泄压口 FXYxII型	台	1	408.00	408.00
455	51330030@1	潜水泵 50BWQ25-10-1.5 Q=25m/h H ³ =10m N=1.5Kw	台	16	780.00	12480.00
456	51330030@2	潜水泵 65BWQ37-13-3 Q=37m/h H ³ =13m N=3.0Kw	台	12	1380.00	16560.00
457	55010001@1	低压进线柜 WP1	台	1	22824.22	22824.22
458	55010001@2	低压出线柜 WP3	台	1	32752.88	32752.88
459	55010001@3	低压出线柜 WP4	台	1	26137.50	26137.50
460	55010001@4	低压进线柜 WP5	台	1	28071.77	28071.77
461	55010001@5	低压出线柜 WP6	台	1	29738.90	29738.90
462	55010001@6	低压出线柜 WP7	台	1	25647.99	25647.99
463	55050020@1	低压补偿柜 WP2	台	1	20472.71	20472.71
464	55090080@10	地下室应急照明总配电箱 -1 ALE-Z2	台	1	1883.36	1883.36
465	55090080@12	消防泵房消防动力配电箱 -1 APE-XB	台	1	19088.31	19088.31
466	55090080@19	电信接入间配电箱 -1AP-DX	台	1	5327.69	5327.69
467	55090080@20	电房总配电箱 ALE-DFZ1	台	1	3480.01	3480.01
468	55090080@21	电房总配电箱 ALE-DFZ2	台	1	3480.01	3480.01
469	55090080@22	电房事故配电箱 -1ALE-DF	台	1	5532.43	5532.43
470	55090080@23	电房事故配电箱 1ALE-DF1	台	1	5182.31	5182.31
471	55090080@24	电房事故配电箱 1ALE-DF2~3	台	2	5182.31	10364.62
472	55090080@25	生活泵房动力配电箱 -1AP-SB	台	1	7015.71	7015.71
473	55090080@26	地下一层防火分区一应急照明配电箱 -1ALE-1	台	1	4762.10	4762.10

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 16 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
474	55090080@27	地下一层防火分区一消防动力配电箱 -1APE-11	台	1	3316.50	3316.50
475	55090080@28	地下一层防火分区一消防动力配电箱 -1APE-12	台	1	3316.50	3316.50
476	55090080@29	地下一层防火分区一消防动力箱 -1APE-1	台	1	5023.73	5023.73
477	55090080@30	地下一层防火分区二车库照明配电箱 -1AL-2	台	1	1532.84	1532.84
478	55090080@31	地下一层防火分区二应急照明配电箱 -1ALE-2	台	1	4762.10	4762.10
479	55090080@32	地下一层防火分区二消防动力配电箱 -1APE-21	台	1	3316.50	3316.50
480	55090080@33	地下一层防火分区二消防动力配电箱 -1APE-22	台	1	3316.50	3316.50
481	55090080@34	地下一层防火分区二消防动力箱 -1APE-2	台	1	4941.91	4941.91
482	55090080@35	25幢1梯加压风机控制箱 25APE-JY1	台	1	5560.09	5560.09
483	55090080@36	25幢2~3梯加压风机控制箱 25APE-JY2~3	台	2	5560.09	11120.18
484	55090080@37	26幢1~3梯加压风机控制箱 26APE-JY1~3	台	3	5560.09	16680.27
485	55090080@38	25幢1梯消防用电总配电箱 25APE-11	台	1	2973.94	2973.94
486	55090080@39	25幢2~3梯消防用电总配电箱 25APE-21~31	台	2	2973.94	5947.88
487	55090080@40	26幢1~3梯消防用电总配电箱 26APE-11~31	台	3	2973.94	8921.82
488	55090080@41	25幢1梯消防用电总配电箱 25APE-12	台	1	2973.94	2973.94
489	55090080@42	25幢2~3梯消防用电总配电箱 25APE-22~32	台	2	2973.94	5947.88
490	55090080@43	26幢1~3梯消防用电总配电箱 26APE-12~32	台	3	2973.94	8921.82
491	55090080@44	25, 26幢公共照明总配电箱 -1GAL-Z1	台	2	4774.93	9549.86
492	55090080@45	25, 26幢公共照明总配电箱 -1GAL-Z2	台	2	4774.93	9549.86
493	55090080@7	地下室应急照明总配电箱 -1ALE-Z1	台	1	1883.36	1883.36
494	55090080@8	地下室照明总配电箱 -1AL-Z	台	1	2240.01	2240.01
495	55090080@9	地下一层防火分区一车库照明配电箱 -1AL-1	台	1	1532.84	1532.84
496	55290001@1	电气火灾监控探测器	个	18	193.65	3485.70

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 17 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
497	55490180@1	总等电位箱MEB	台	1	104.02	104.02
498	57010010@1	门磁开关	套	6	56.34	338.04
499	80010640	预拌水泥砂浆1:2.5	m3	0.2628		
500	补充主材001	弯头DN65	个	88	32.50	2860.00
501	补充主材001@16	卡箍（含螺栓）DN100	个	21	37.86	795.06
502	补充主材001@2	卡箍（含螺栓）DN65	个	240	26.58	6379.20
503	补充主材001@20	卡箍（含螺栓）DN125	个	230	53.16	12226.80
504	补充主材001@21	异径管DN125*100	个	15	60.47	907.05
505	补充主材001@22	三通DN125	个	41	101.00	4141.00
506	补充主材001@25	弯头DN125	个	19	76.55	1454.45
507	补充主材001@28	异径管DN125*65	个	23	55.42	1274.66
508	补充主材001@29	卡箍（含螺栓）DN65	个	12	26.58	318.96
509	补充主材001@3	三通DN100	个	11	76.35	839.85
510	补充主材001@30	异径管DN65*40	个	1	18.95	18.95
511	补充主材001@31	异径管DN65*50	个	5	23.28	116.40
512	补充主材001@32	三通DN65*32	个	3	36.39	109.17
513	补充主材001@33	三通DN65*50	个	1	37.62	37.62
514	补充主材001@34	四通DN65*32	个	1	40.43	40.43
515	补充主材001@35	四通DN65*40	个	1	41.81	41.81
516	补充主材001@36	四通DN65*50	个	1	41.81	41.81
517	补充主材001@37	弯头DN80	个	2	39.69	79.38
518	补充主材001@38	异径管DN80*50	个	2	24.71	49.42
519	补充主材001@39	异径管DN80*65	个	6	25.31	151.86
520	补充主材001@4	异径管DN100*65	个	11	33.64	370.04
521	补充主材001@40	三通DN80*40	个	2	40.44	80.88
522	补充主材001@41	三通DN80*50	个	1	44.61	44.61
523	补充主材001@42	四通DN80*32	个	7	44.93	314.51
524	补充主材001@43	四通DN80*40	个	3	44.93	134.79
525	补充主材001@44	四通DN80*50	个	2	49.56	99.12
526	补充主材001@45	异径管DN100*80	个	7	33.96	237.72
527	补充主材001@46	三通DN100*40	个	2	44.56	89.12
528	补充主材001@47	三通DN100*50	个	2	47.93	95.86
529	补充主材001@48	四通DN100*32	个	2	47.01	94.02
530	补充主材001@49	四通DN100*40	个	1	49.51	49.51
531	补充主材001@5	弯头DN100	个	18	53.62	965.16

单位工程人材机汇总表

工程名称：25、26栋地下室部分水电安装

第 18 页 共 18 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
532	补充主材001@50	四通DN100*50	个	2	53.25	106.50
533	补充主材001@51	异径管DN125*40	个	1	38.61	38.61
534	补充主材001@52	三通DN125*32	个	7	47.93	335.51
535	补充主材001@53	三通DN125*40	个	25	51.67	1291.75
536	补充主材001@54	三通DN125*50	个	4	54.86	219.44
537	补充主材001@55	四通DN125*32	个	3	53.25	159.75
538	补充主材001@56	四通DN125*40	个	2	57.41	114.82
539	补充主材001@57	四通DN125*50	个	1	60.96	60.96
540	补充主材001@58	卡箍（含螺栓）DN150	个	12	65.66	787.92
541	补充主材001@59	弯头DN150	个	1	97.22	97.22
542	补充主材001@6	卡箍（含螺栓）DN100	个	98	37.86	3710.28
543	补充主材001@60	三通DN150	个	2	135.71	271.42
544	补充主材001@61	异径管DN150*125	个	1	60.47	60.47
545	补充主材001@9	卡箍（含螺栓）DN80	个	20	32.05	641.00
546	补充主材003@1	七氟丙烷药剂	kg	5	70.52	352.60
547	00010003	机上人工	工日	30.6837	230.00	7057.25
548	00010003@1	机上人工	工日	2.942	230.00	676.66
549	99450630	折旧费	元	13825.7486	1.00	13825.75
550	99450640	检修费	元	1676.5895	1.00	1676.59
551	99450650	维护费	元	5521.0173	1.00	5521.02
552	99450660	安拆费	元	3859.1691	1.00	3859.17
553	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	41.1222	7.20	296.08
554	99450680	柴油(机械用)0#	kg	436.0043	6.39	2786.07
555	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	52.7354	6.39	336.98
556	99450700	电(机械用)	kw·h	20935.2091	0.63	13189.18
557	99450700@1	电(机械用)	kw·h	796.5831	0.63	501.85
558	99451300	校验费	元	2564.6361	1.00	2564.64
559	JXFTZ	机械费调整	元	0.1864	1.00	0.19
		合计				2550986.43

单位工程预算价汇总表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称:地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 1 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		高压部分					
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土深度在2m内	m3	1.65	40.34	66.56
2	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	1.65	19.30	31.85
3	030401002001	变压器 SCB13-500kVA	1. 干式变压器安装 10KV/容量(kVA以下) 500 带有保护外罩的干式变压器安装 人工*1.2,机械*1.2	台	1.00	70033.71	70033.71
4	030402017001	高压环网柜 RM6-IQI	1. 高压成套配电柜安装 单母线柜 断路器柜 2. 基础型钢制作、安装 槽钢制作 3. 基础型钢制作、安装 槽钢安装	台	1.00	77240.34	77240.34
5	030411003001	电缆桥架 CT150*100	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	12.49	150.65	1881.62
6	030413001001	线槽支架	1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍	kg	21.18	28.82	610.41
7	030411001001	埋地配管 PC50	1. 刚性难燃线管埋地敷设 公称直径(mm以内) 50	m	3.43	18.11	62.12
8	030408003001	电缆保护管 PC150	1. 电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 150	m	6.86	70.37	482.74
9	030408001001	高压电缆 NH-YJV-10KV-3*70	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 70	m	17.93	275.24	4935.05
10	030408006001	高压电缆头 3*70	1. 10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面mm2以下) 70	个	2.00	622.66	1245.32
本页小计							156589.72

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 2 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
11	030414001001	电力变压器系统	1. 电力变压器系统调试 10kV以下变压器容量(kV·A以下) 800干式变压器系统调试 单价*0.8	系统	1.00	2785.26	2785.26
12	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合) 10kV以下交流供电	系统	1.00	3002.24	3002.24
		【高压部分】分部小计					162377.22
		发电机部分					
13	030113008001	柴油发电机组(常用功率380kW)	1. 柴油发电机组安装 设备重量(t以内) 2.5	台	1.00	224139.08	224139.08
14	030408001002	电力电缆 WDZN-YJE-4*240+1*120	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 240 五芯 单价*1.3	m	18.74	973.26	18238.89
15	030408006002	电力电缆头(240截面mm2以下)	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	个	2.00	385.90	771.80
16	030414004001	自动投入装置	1. 自动投入装置调试 备用电源自投装置	系统	1.00	1544.24	1544.24
		【发电机部分】分部小计					244694.01
		泵房部分					
		生活泵房					
17	031006001001	高区生活变频加压泵组	1. 管道泵安装 公称直径(mm以内) 100 2. 管道泵安装 公称直径(mm以内) 50 3. 气压罐 罐体直径(mm以内) 600	套	1.00	21951.46	21951.46
18	031006001002	低区生活变频加压泵组	1. 管道泵安装 公称直径(mm以内) 100 2. 管道泵安装 公称直径(mm以内) 50 3. 气压罐 罐体直径(mm以内) 600	套	1.00	28217.19	28217.19
19	030109011003	潜水泵 50BWQ25-10-1.5 Q=25m ³ /h H ³ =10m N=1.5Kw	1. 潜水泵安装 设备重量(t以内) 0.05	台	4.00	1029.38	4117.52
20	031006013001	过流式紫外线消毒器 LY-W-45TB, 处理水量30~45m ³ /h, 灯管规格4*120W	1. 消毒器安装 干式 700×160	台	2.00	6618.58	13237.16
本页小计							318004.84

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 3 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
21	031001003001	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 2. 管道消毒、冲洗 公称直径（mm以内） 50	m	1.48	150.88	223.30
22	031001003002	薄壁不锈钢管 DN100	1. 给排水管道 室内不锈钢管（对接电弧焊） 公称直径（mm以内） 100 2. 管道消毒、冲洗 公称直径（mm以内） 100	m	6.24	405.08	2527.70
23	031001003003	薄壁不锈钢管 DN125	1. 给排水管道 室内不锈钢管（对接电弧焊） 公称直径（mm以内） 125 2. 管道消毒、冲洗 公称直径（mm以内） 125	m	1.00	587.81	587.81
24	031001007005	内衬PE钢塑复合 给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径（mm以内） 50	m	5.00	105.56	527.80
25	031001007006	内衬PE钢塑复合 给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径（mm以内） 80	m	6.32	150.36	950.28
本页小计							4816.89

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 4 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
26	031001007007	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径（mm以内）100	m	12.50	105.19	1314.88
27	031001007008	内衬PE钢塑复合给水管 DN125	1. 给排水管道 室内钢塑复合管（螺纹连接） 公称直径（mm以内）125 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径（mm以内）125	m	6.93	245.52	1701.45
28	031001006002	PE塑料给水管 DN80	1. 给排水管道 室内塑料给水管（热熔连接） 公称外径（mm以内）90 2. 管道消毒、冲洗 公称直径（mm以内）80	m	27.79	100.19	2784.28
29	031001006003	PE塑料给水管 DN100	1. 给排水管道 室内塑料给水管（热熔连接） 公称外径（mm以内）110 2. 管道消毒、冲洗 公称直径（mm以内）100	m	23.08	130.56	3013.32
本页小计							8813.93

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 5 页 共 14 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 6 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
38	031003003011	弹性座封闸阀 RRHX-0125 DN125	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 125	个	1.00	1494.97	1494.97
39	031003003012	闸阀 DN80	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 80	个	1.00	627.09	627.09
40	031003003013	蝶阀 DN50	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 50	个	4.00	519.97	2079.88
41	031003003014	蝶阀 DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 100	个	10.00	756.27	7562.70
42	031003003015	蝶阀 DN125	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 125	个	6.00	987.33	5923.98
43	031003001001	截止阀 DN25	1. 螺纹阀安装 公称直径（mm以内） 25	个	1.00	54.61	54.61
44	031003003016	缓闭式止回阀 DN50	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 50	个	5.00	692.73	3463.65
45	031003003017	缓闭式止回阀 DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 100	个	2.00	1285.21	2570.42
46	031003003018	止回阀 DN80	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 80	个	4.00	715.72	2862.88
47	031003010003	金属波纹管 DN50	1. 金属波纹管安装 公称直径（mm以内） 50	个	2.00	309.71	619.42
48	031003010004	金属波纹管 DN100	1. 金属波纹管安装 公称直径（mm以内） 100	个	5.00	621.79	3108.95
49	031003010005	可曲绕橡胶软接头 DN50	1. 可曲绕橡胶接头安装 公称直径（mm以内） 50	个	2.00	262.99	525.98
50	031003010006	可曲绕橡胶软接头 DN100	1. 可曲绕橡胶接头安装 公称直径（mm以内） 100	个	5.00	505.28	2526.40
51	031003010007	可曲绕橡胶软接头 DN125	1. 可曲绕橡胶接头安装 公称直径（mm以内） 125	个	3.00	678.65	2035.95
52	030404031004	液位计	1. 水位电气信号装置安装 液位式	套	1.00	1159.33	1159.33
53	030601005001	玻璃液位计	1. 直读玻璃管（板）液位计 管（板）长（mm以下） 1100	台	1.00	267.67	267.67
54	030601002003	真空压力表 YZ-100	1. 压力表、真空表 盘装 2. 压力表弯安装 3. 螺纹阀安装 公称直径（mm以内） 15	台	7.00	169.97	1189.79
55	031003001002	防虫网罩 DN100	1. 防虫网罩	个	4.00	27.00	108.00
56	031003001003	防虫网罩 DN150	1. 防虫网罩	个	1.00	40.50	40.50
57	030804003001	不锈钢吸水喇叭 DN125	1. 低压 不锈钢管件（电弧焊） 公称直径（mm以内） 125	个	2.00	518.19	1036.38
本页小计							39258.55

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 7 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
58	031002001004	管道支架	1. 管道支架制作 单件重量(kg以内) 10 2. 管道支架安装 单件重量(kg以内) 10 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	102.27	24.16	2470.84
59	031002003019	刚性防水套管 DN50	1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50	个	3.00	199.95	599.85
60	031002003020	刚性防水套管 DN80	1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	3.00	245.18	735.54
61	031002003021	刚性防水套管 DN100	1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	3.00	285.78	857.34
62	031002003022	刚性防水套管 DN125	1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 125 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1.00	324.38	324.38
63	031002003023	柔性防水套管 DN50	1. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50 2. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50	个	4.00	301.74	1206.96
64	031002003024	柔性防水套管 DN80	1. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80 2. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1.00	386.93	386.93
65	031002003025	柔性防水套管 DN125	1. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 125 2. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	2.00	526.02	1052.04
本页小计							7633.88

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 8 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
66	031002003026	柔性防水套管 DN150	1. 柔性防水套管制作 公称直径 (mm以内) 150 2. 柔性防水套管安装 公称直径 (mm以内) 150	个	1.00	588.64	588.64
		【生活泵房】分部小计					148386.10
		消防泵房					
67	040504001001	阀门井	1. 立式闸阀井 井内径1.20m 井室深1.20m 井深(m) 1.45 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	1.00	2116.61	2116.61
68	030109001001	喷淋泵 XBD6/30-G Q=30L/S H=60m N=30KW	1. 多级离心泵安装 设备重量(t以内) 1	台	2.00	13410.63	26821.26
69	030109001002	室内消防泵 XBD10.5/15-G Q=15L/S H=105m N=30Kw	1. 多级离心泵安装 设备重量(t以内) 1	台	2.00	13458.31	26916.62
70	030109001003	室外消防泵 XBD3.4/25-G Q=25L/S H=34m N=15Kw	1. 多级离心泵安装 设备重量(t以内) 1	台	2.00	8505.12	17010.24
71	030109001004	消防稳压泵组 WBQS6-72	1. 多级离心泵安装 设备重量(t以内) 0.1 2. 气压罐 罐体直径(mm以内) 800	套	1.00	15157.56	15157.56
72	030901002004	消火栓钢管 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 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 3. 弯头 4. 三通 5. 卡箍(含螺栓) 6. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	13.36	171.61	2292.71
本页小计							90903.64

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 9 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
73	030901002005	消火栓钢管 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 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 3. 弯头 4. 卡箍(含螺栓) 5. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	26.58	221.38	5884.28
74	030901002006	消火栓钢管 DN125	1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 125 7. 异径管 8. 弯头 9. 三通 10. 卡箍(含螺栓)	m	17.21	208.51	3588.46
本页小计							9472.74

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 10 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
75	030901002007	消火栓钢管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 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. 异径管 8. 弯头 9. 三通 10. 卡箍 (含螺栓)	m	78.89	303.52	23944.69
76	030901002008	消火栓钢管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 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 7. 异径管 8. 弯头 9. 三通 10. 卡箍 (含螺栓)	m	32.23	496.66	16007.35
本页小计							39952.04

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 11 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
77	030901002009	溢流管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 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. 弯头 8. 卡箍 (含螺栓)	m	2.30	392.41	902.54
78	030901002010	放空管 DN125	1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	0.50	128.17	64.09
79	031001001005	通气管 DN100	1. 给排水管道 室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 100 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	处	2.00	121.96	243.92
80	031003003019	智能电磁流量计 DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	3.00	1870.46	5611.38
81	031003003020	流量开关 DN65	1. 流量开关	个	1.00	1175.58	1175.58
本页小计							7997.51

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 12 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
82	031003003021	信号阀DN150	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 150 2. 电器接线 流水开关接线	个	4.00	1604.51	6418.04
83	030807005001	泄压阀 DN65 X 45X-16T	1. 低压 安全阀门 公称直径（mm以内） 65 2. 低压 碳钢平焊法兰（电弧焊） 公称直径（mm以内） 65	个	2.00	1410.00	2820.00
84	031003006001	比例式减压阀组 DN150（包含减压阀1个，Y型过滤器1个，压力表2个，蝶阀2个，可曲挠橡胶软接头1个）	1. 减压器组成安装（法兰连接） 公称直径（mm以内） 100	组	1.00	7392.60	7392.60
85	030901004001	湿式报警阀 DN150	1. 湿式报警装置安装（焊接法兰连接） 公称直径（mm以内） 150 2. 电器接线 流水开关接线	组	1.00	2865.83	2865.83
86	031003003022	压力开关 DN125	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 125	个	1.00	1491.63	1491.63
87	031003003023	压力开关 DN150	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 150	个	2.00	1710.72	3421.44
88	031003003024	闸阀 Z41H-16Q DN65	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 65	个	6.00	532.10	3192.60
89	031003003025	闸阀 Z41H-16Q DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 100	个	6.00	730.73	4384.38
90	031003003026	闸阀 Z41H-16Q DN125	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 125	个	6.00	1036.94	6221.64
91	031003003027	闸阀 Z41H-16Q DN150	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 150	个	15.00	1236.00	18540.00
92	031003003028	闸阀 Z41H-16Q DN200	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 200	个	4.00	1903.65	7614.60
93	031003003029	止回阀 DN65	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 65	个	4.00	621.24	2484.96
94	031003003030	止回阀 DN125	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 125	个	4.00	1163.64	4654.56
95	031003003031	止回阀 DN150	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 150	个	2.00	1560.49	3120.98
96	031003003032	水锤消除器 DN125	1. 水锤消除器安装（法兰连接） 公称直径（mm以内） 125	个	1.00	3745.98	3745.98
97	031003003033	水锤消除器 DN150	1. 水锤消除器安装（法兰连接） 公称直径（mm以内） 150	个	2.00	5142.30	10284.60
98	031003010008	金属波纹管 DN200	1. 金属波纹管安装 公称直径（mm以内） 200	个	1.00	1852.24	1852.24
本页小计							90506.08

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 13 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
99	031003010009	可曲绕橡胶软接头 DN65	1. 可曲绕橡胶接头安装 公称直径（mm以内） 65	个	4.00	384.68	1538.72
100	031003010010	可曲绕橡胶软接头 DN125	1. 可曲绕橡胶接头安装 公称直径（mm以内） 125	个	4.00	678.65	2714.60
101	031003010011	可曲绕橡胶软接头 DN150	1. 可曲绕橡胶接头安装 公称直径（mm以内） 150	个	8.00	830.15	6641.20
102	031003003034	防止旋流器 DN150	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 150	个	4.00	1516.23	6064.92
103	031003003035	防止旋流器 DN200	1. 焊接法兰阀安装 公称直径（mm以内） 200	个	4.00	2412.48	9649.92
104	030404031005	液位计	1. 水位电气信号装置安装 液位式	套	2.00	1159.33	2318.66
105	030601005002	玻璃液位计	1. 直读玻璃管（板）液位计 管（板）长（mm以下） 1100	台	1.00	267.67	267.67
106	030601002004	压力表	1. 压力表、真空表 盘装 2. 压力表弯安装 3. 螺纹阀安装 公称直径（mm以内） 15	台	17.00	169.97	2889.49
107	031003001004	防虫网罩 DN100	1. 防虫网罩	个	2.00	27.00	54.00
108	031002001005	管道支架	1. 管道支吊架制作安装 制作 2. 管道支吊架制作安装 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	147.59	26.44	3902.28
109	031002003027	刚性防水套管 DN125	1. 刚性防水套管制作 公称直径（mm以内） 125 2. 刚性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	2.00	324.38	648.76
110	031002003028	刚性防水套管 DN150	1. 刚性防水套管制作 公称直径（mm以内） 150 2. 刚性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	4.00	344.23	1376.92
本页小计							38067.14

分部分项工程计价表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 14 页 共 14 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
111	031002003029	刚性防水套管 DN200	1. 刚性防水套管制作 公称直径（mm以内） 150 2. 刚性防水套管制作 公称直径（mm以内） 200 3. 刚性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	2.00	645.34	1290.68
112	031002003030	柔性防水套管 DN50	1. 柔性防水套管制作 公称直径（mm以内） 50 2. 柔性防水套管安装 公称直径（mm以内） 50	个	3.00	301.74	905.22
113	031002003031	柔性防水套管 DN80	1. 柔性防水套管制作 公称直径（mm以内） 80 2. 柔性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	2.00	386.93	773.86
114	031002003032	柔性防水套管 DN100	1. 柔性防水套管制作 公称直径（mm以内） 100 2. 柔性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	5.00	467.18	2335.90
115	031002003033	柔性防水套管 DN125	1. 柔性防水套管制作 公称直径（mm以内） 125 2. 柔性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	1.00	526.02	526.02
116	031002003034	柔性防水套管 DN150	1. 柔性防水套管制作 公称直径（mm以内） 150 2. 柔性防水套管安装 公称直径（mm以内） 150	个	5.00	588.64	2943.20
117	031002003035	柔性防水套管 DN200	1. 柔性防水套管制作 公称直径（mm以内） 200 2. 柔性防水套管安装 公称直径（mm以内） 200	个	2.00	756.60	1513.20
		【消防泵房】分部小计					286598.59
本页小计							10288.08
合 计							842055.92

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 1 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	010101003001	挖沟槽土方	m3	1.65	40.34	66.56
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.0165	4034.43	66.57
2	010103001001	回填方	m3	1.65	19.30	31.85
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.0165	1930.31	31.85
3	030401002001	变压器 SCB13-500kVA	台	1	70033.71	70033.71
	C4-1-11 换	干式变压器安装 10KV/容量(kVA以下) 500 带有保护外罩的干式变压器安装 人工*1.2, 机械*1.2	台	1	70033.71	70033.71
4	030402017001	高压环网柜 RM6-IQI	台	1	77240.34	77240.34
	C4-2-54	高压成套配电柜安装 单母线柜 断路器柜	台	1	77063.35	77063.35
	C4-13-33	基础型钢制作、安装 槽钢 制作	10m	0.16	774.11	123.86
	C4-13-34	基础型钢制作、安装 槽钢 安装	10m	0.16	332.06	53.13
5	030411003001	电缆桥架 CT150*100	m	12.49	150.65	1881.62
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	1.249	1506.53	1881.66
6	030413001001	线槽支架	kg	21.18	28.82	610.41
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般铁构件 制作	100kg	0.2118	1691.60	358.28
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般铁构件 安装	100kg	0.2118	931.60	197.31
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.2118	57.90	12.26
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.2118	54.99	11.65
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.2118	50.55	10.71
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.2118	44.48	9.42
	C12-2-57	一般钢结构 调和漆 每增一遍	100kg	0.2118	50.81	10.76
7	030411001001	埋地配管 PC50	m	3.43	18.11	62.12
	C4-11-107	刚性难燃线管埋地敷设 公称直径(mm以内) 50	100m	0.0343	1810.98	62.12

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 2 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
8	030408003001	电缆保护管 PC150	m	6.86	70.37	482.74
	C4-8-60	电缆保护管埋地敷设 塑料管(公称直径mm以下) 150	10m	0.686	703.71	482.75
9	030408001001	高压电缆 NH-YJV-10KV-3*70	m	17.93	275.24	4935.05
	C4-8-3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 70	100m	0.1793	27523.68	4935.00
10	030408006001	高压电缆头 3*70	个	2	622.66	1245.32
	C4-8-132	10kV以下户内成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面mm2以下) 70	个	2	622.66	1245.32
11	030414001001	电力变压器系统	系统	1	2785.26	2785.26
	C4-14-1 *0.8	电力变压器系统调试 10kV以下变压器容量(kV·A以下) 800 干式变压器系统调试 单价*0.8	系统	1	2785.26	2785.26
12	030414002001	送配电装置系统	系统	1	3002.24	3002.24
	C4-14-13	送配电装置系统调试(综合) 10kV以下交流供电	系统	1	3002.24	3002.24
13	030113008001	柴油发电机组(常用功率380kW)	台	1	224139.08	224139.08
	C1-8-72	柴油发电机组安装 设备重量(t以内) 2.5	台	1	224139.08	224139.08
14	030408001002	电力电缆 WDZN-YJE-4*240+1*120	m	18.74	973.26	18238.89
	C4-8-6 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 240 五芯 单价*1.3	100m	0.1874	97325.64	18238.82
15	030408006002	电力电缆头(240截面mm2以下)	个	2	385.90	771.80
	C4-8-87	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	个	2	385.90	771.80
16	030414004001	自动投入装置	系统	1	1544.24	1544.24
	C4-14-22	自动投入装置调试 备用电源自投装置	系统(套)	1	1544.24	1544.24
17	031006001001	高区生活变频加压泵组	套	1	21951.46	21951.46
	C1-6-127	管道泵安装 公称直径(mm以内) 100	台	2	6832.93	13665.86
	C1-6-124	管道泵安装 公称直径(mm以内) 50	台	1	2826.72	2826.72

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 3 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-6-20	气压罐 罐体直径(mm以内) 600	台	1	5458.88	5458.88
18	031006001002	低区生活变频加压泵组	套	1	28217.19	28217.19
	C1-6-127	管道泵安装 公称直径(mm 以内) 100	台	3	6585.88	19757.64
	C1-6-124	管道泵安装 公称直径(mm 以内) 50	台	1	3000.67	3000.67
	C10-6-20	气压罐 罐体直径(mm以内) 600	台	1	5458.88	5458.88
19	030109011003	潜水泵 50BWQ25-10-1.5 Q=25m/h H³=10m N=1. 5Kw	台	4	1029.38	4117.52
	C1-6-121	潜水泵安装 设备重量(t 以内) 0.05	台	4	1029.38	4117.52
20	031006013001	过流式紫外线消毒器 LY- W-45TB, 处理水量30~45m ³/h, 灯管规格4*120W	台	2	6618.58	13237.16
	C10-6-92	消毒器安装 干式 700×1 600	台	2	6618.58	13237.16
21	031001003001	薄壁不锈钢管 DN50	m	1.48	150.88	223.30
	C10-1-80	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	10m	0.148	1499.83	221.97
	C10-2-145	管道消毒、冲洗 公称直 径(mm以内) 50	100m	0.0148	89.53	1.33
22	031001003002	薄壁不锈钢管 DN100	m	6.24	405.08	2527.70
	C10-1-119	给排水管道 室内不锈钢 管(对接电弧焊) 公称直 径(mm以内) 100	10m	0.624	4037.89	2519.64
	C10-2-148	管道消毒、冲洗 公称直 径(mm以内) 100	100m	0.0624	128.63	8.03
23	031001003003	薄壁不锈钢管 DN125	m	1	587.81	587.81
	C10-1-120	给排水管道 室内不锈钢 管(对接电弧焊) 公称直 径(mm以内) 125	10m	0.1	5863.42	586.34
	C10-2-149	管道消毒、冲洗 公称直 径(mm以内) 125	100m	0.01	147.15	1.47
24	031001007005	内衬PE钢塑复合给水管 DN50	m	5	105.56	527.80
	C10-1-395	给排水管道 室内钢塑复 合管(螺纹连接) 公称直 径(mm以内) 50	10m	0.5	998.48	499.24

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 4 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.102416	63.00	6.45
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.102416	60.22	6.17
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.102416	52.42	5.37
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.102416	59.38	6.08
	C10-2-145	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50	100m	0.05	89.53	4.48
25	031001007006	内衬PE钢塑复合给水管 DN80	m	6.32	150.36	950.28
	C10-1-397	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 80	10m	0.632	1421.73	898.53
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.189018	63.00	11.91
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.189018	60.22	11.38
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.189018	52.42	9.91
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.189018	59.38	11.22
	C10-2-147	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 80	100m	0.0632	115.71	7.31
26	031001007007	内衬PE钢塑复合给水管 DN100	m	12.5	105.19	1314.88
	C10-1-398	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	1.25	953.28	1191.60
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.456316	63.00	28.75
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.456316	60.22	27.48
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.456316	52.42	23.92

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 5 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.456316	59.38	27.10
	C10-2-148	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	100m	0.125	128.63	16.08
27	031001007008	内衬PE钢塑复合给水管 DN125	m	6.93	245.52	1701.45
	C10-1-399	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 125	10m	0.693	2336.19	1618.98
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.30741	63.00	19.37
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.30741	60.22	18.51
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.30741	52.42	16.11
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.30741	59.38	18.25
	C10-2-149	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 125	100m	0.0693	147.15	10.20
28	031001006002	PE塑料给水管 DN80	m	27.79	100.19	2784.28
	C10-1-296	给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 90	10m	2.779	990.28	2751.99
	C10-2-147	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 80	100m	0.2779	115.71	32.16
29	031001006003	PE塑料给水管 DN100	m	23.08	130.56	3013.32
	C10-1-297	给排水管道 室内塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 110	10m	2.308	1292.71	2983.57
	C10-2-148	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	100m	0.2308	128.63	29.69
30	031001001003	镀锌钢管 DN80	m	11.2	131.57	1473.58
	C10-1-19	给排水管道 室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 80	10m	1.12	1239.87	1388.65
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.306117	63.00	19.29
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.306117	60.22	18.43

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 6 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.306117	52.42	16.05
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一 遍	10m2	0.306117	59.38	18.18
	C10-2-147	管道消毒、冲洗 公称直 径(mm以内) 80	100m	0.112	115.71	12.96
31	031001003004	不锈钢溢流管 DN150	m	1.6	792.50	1268.00
	C10-1-121	给排水管道 室内不锈钢 管(对接电弧焊) 公称直 径(mm以内) 150	10m	0.16	7924.97	1268.00
32	031001003005	不锈钢放空管 DN80	m	1	346.08	346.08
	C10-1-118	给排水管道 室内不锈钢 管(对接电弧焊) 公称直 径(mm以内) 80	10m	0.1	3460.81	346.08
33	031001001004	通气管 DN100	处	4	120.93	483.72
	C10-1-20	给排水管道 室内镀锌钢 管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	0.32	1431.86	458.20
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	10m2	0.108573	63.00	6.84
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每 增一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	10m2	0.108573	60.22	6.54
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.108573	52.42	5.69
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一 遍	10m2	0.108573	59.38	6.45
34	031003013001	水表(含弹性座封闸阀 RRHX-0100 DN100: 1个, Y型过滤器 DN100:1个,) DN100	组	2	3062.15	6124.30
	C10-3-282	焊接法兰水表 公称直径(mm以内) 100	组	2	3062.15	6124.30
35	031003003008	遥控浮球阀 100X DN80	个	2	1182.45	2364.90
	C10-3-48	法兰液压式水位控制阀安 装 公称直径(mm以内) 8 0	个	2	1182.45	2364.90
36	031003003009	遥控浮球阀 100X DN100	个	1	1435.87	1435.87
	C10-3-49	法兰液压式水位控制阀安 装 公称直径(mm以内) 1 00	个	1	1435.87	1435.87

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 7 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
37	031003003010	弹性座封闸阀 RRHX-0080 DN80	个	7	893.49	6254.43
	C10-3-33	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 80	个	7	893.49	6254.43
38	031003003011	弹性座封闸阀 RRHX-0125 DN125	个	1	1494.97	1494.97
	C10-3-35	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 125	个	1	1494.97	1494.97
39	031003003012	闸阀 DN80	个	1	627.09	627.09
	C10-3-33	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 80	个	1	627.09	627.09
40	031003003013	蝶阀 DN50	个	4	519.97	2079.88
	C10-3-31	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 50	个	4	519.97	2079.88
41	031003003014	蝶阀 DN100	个	10	756.27	7562.70
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	10	756.27	7562.70
42	031003003015	蝶阀 DN125	个	6	987.33	5923.98
	C10-3-35	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 125	个	6	987.33	5923.98
43	031003001001	截止阀 DN25	个	1	54.61	54.61
	C10-3-3	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1	54.61	54.61
44	031003003016	缓闭式止回阀 DN50	个	5	692.73	3463.65
	C10-3-31	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 50	个	5	692.73	3463.65
45	031003003017	缓闭式止回阀 DN100	个	2	1285.21	2570.42
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	2	1285.21	2570.42
46	031003003018	止回阀 DN80	个	4	715.72	2862.88
	C10-3-33	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 80	个	4	715.72	2862.88
47	031003010003	金属波纹管 DN50	个	2	309.71	619.42
	C10-3-179	金属波纹管安装 公称直径(mm以内) 50	个	2	309.71	619.42
48	031003010004	金属波纹管 DN100	个	5	621.79	3108.95
	C10-3-182	金属波纹管安装 公称直径(mm以内) 100	个	5	621.79	3108.95
49	031003010005	可曲挠橡胶软接头 DN50	个	2	262.99	525.98
	C10-3-191	可曲挠橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 50	个	2	262.99	525.98

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 8 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
50	031003010006	可曲绕橡胶软接头 DN100	个	5	505.28	2526.40
	C10-3-194	可曲绕橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 100	个	5	505.28	2526.40
51	031003010007	可曲绕橡胶软接头 DN125	个	3	678.65	2035.95
	C10-3-195	可曲绕橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 125	个	3	678.65	2035.95
52	030404031004	电液位计	套	1	1159.33	1159.33
	C4-4-99	水位电气信号装置安装 液位式	套	1	1159.33	1159.33
53	030601005001	玻璃液位计	台	1	267.67	267.67
	C6-1-107	直读玻璃管(板)液位计 管(板)长(mm以下) 1100	台	1	267.67	267.67
54	030601002003	真空压力表 YZ-100	台	7	169.97	1189.79
	C6-1-26	压力表、真空表 盘装	台(块)	7	112.17	785.19
	C6-11-28	压力表弯安装	10套	0.7	286.05	200.24
	C10-3-1	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 15	个	7	29.19	204.33
55	031003001002	防虫网罩 DN100	个	4	27.00	108.00
	补充主材001@62	防虫网罩	个	4	27.00	108.00
56	031003001003	防虫网罩 DN150	个	1	40.50	40.50
	补充主材001@63	防虫网罩	个	1	40.50	40.50
57	030804003001	不锈钢吸水喇叭 DN125	个	2	518.19	1036.38
	C8-5-95	低压 不锈钢管件(电弧焊) 公称直径(mm以内) 125	10个	0.2	5181.87	1036.37
58	031002001004	管道支架	kg	102.27	24.16	2470.84
	C10-2-2	管道支架制作 单件重量(kg以内) 10	100kg	1.0227	1493.80	1527.71
	C10-2-7	管道支架安装 单件重量(kg以内) 10	100kg	1.0227	671.18	686.42
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	1.0227	57.90	59.21
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.0227	54.99	56.24
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.0227	50.55	51.70

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 9 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.0227	44.48	45.49
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.0227	43.27	44.25
59	031002003019	刚性防水套管 DN50	个	3	199.95	599.85
	C10-2-71	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50	个	3	110.65	331.95
	C10-2-88	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50	个	3	89.30	267.90
60	031002003020	刚性防水套管 DN80	个	3	245.18	735.54
	C10-2-72	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80	个	3	133.59	400.77
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	3	111.59	334.77
61	031002003021	刚性防水套管 DN100	个	3	285.78	857.34
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100	个	3	174.19	522.57
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	3	111.59	334.77
62	031002003022	刚性防水套管 DN125	个	1	324.38	324.38
	C10-2-74	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 125	个	1	212.79	212.79
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1	111.59	111.59
63	031002003023	柔性防水套管 DN50	个	4	301.74	1206.96
	C10-2-45	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50	个	4	258.63	1034.52
	C10-2-62	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50	个	4	43.11	172.44
64	031002003024	柔性防水套管 DN80	个	1	386.93	386.93
	C10-2-46	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80	个	1	338.26	338.26
	C10-2-63	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1	48.67	48.67
65	031002003025	柔性防水套管 DN125	个	2	526.02	1052.04
	C10-2-48	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 125	个	2	477.35	954.70
	C10-2-63	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	2	48.67	97.34
66	031002003026	柔性防水套管 DN150	个	1	588.64	588.64

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 10 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-49	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150	个	1	539.97	539.97
	C10-2-63	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1	48.67	48.67
67	040504001001	阀门井	座	1	2116.61	2116.61
	借D4-3-1 换	立式闸阀井 井内径1.20m 井室深1.20m 井深(m) 1.45 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	1	2116.61	2116.61
68	030109001001	喷淋泵 XBD6/30-G Q=30 L/S H=60m N=30KW	台	2	13410.63	26821.26
	C1-6-15	多级离心泵安装 设备重量(t以内) 1	台	2	13410.63	26821.26
69	030109001002	室内消防泵 XBD10.5/15-G Q=15L/S H=105m N=30Kw	台	2	13458.31	26916.62
	C1-6-15	多级离心泵安装 设备重量(t以内) 1	台	2	13458.31	26916.62
70	030109001003	室外消防泵 XBD3.4/25-G Q=25L/S H=34m N=15 Kw	台	2	8505.12	17010.24
	C1-6-15	多级离心泵安装 设备重量(t以内) 1	台	2	8505.12	17010.24
71	030109001004	消防稳压泵组 WBQS6-72	套	1	15157.56	15157.56
	C1-6-12	多级离心泵安装 设备重量(t以内) 0.1	台	2	4713.43	9426.86
	C10-6-21	气压罐 罐体直径(mm以内) 800	台	1	5730.70	5730.70
72	030901002004	消火栓钢管 DN65	m	13.36	171.61	2292.71
	C9-1-14	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 65	10m	1.336	661.20	883.36
	C9-1-22	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	10个	1.1	161.15	177.27
	补充主材001@7	弯头	个	7	32.50	227.50
	补充主材001@8	三通	个	4	47.56	190.24
	补充主材001@2	卡箍(含螺栓)	个	28	26.58	744.24

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 11 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.297999	63.00	18.77
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.297999	60.22	17.95
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.297999	52.42	15.62
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.297999	59.38	17.70
73	030901002005	消火栓钢管 DN100	m	26.58	221.38	5884.28
	C9-1-16	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	2.658	894.59	2377.82
	C9-1-24	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	10个	3.8	336.53	1278.81
	补充主材001@5	弯头	个	15	53.62	804.30
	补充主材001@6	卡箍(含螺栓)	个	32	37.86	1211.52
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.901838	63.00	56.82
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.901838	60.22	54.31
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.901838	52.42	47.27
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.901838	59.38	53.55
74	030901002006	消火栓钢管 DN125	m	17.21	208.51	3588.46
	C9-1-17	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125	10m	1.721	1183.49	2036.79
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.719089	63.00	45.30
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.719089	60.22	43.30
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.719089	52.42	37.69
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.719089	59.38	42.70

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 12 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-25	水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 125	10个	0.6	381.66	229.00
	补充主材001@28	异径管	个	1	55.42	55.42
	补充主材001@74	弯头	个	4	76.55	306.20
	补充主材001@125	三通	个	1	101.00	101.00
	补充主材001@20	卡箍(含螺栓)	个	13	53.16	691.08
75	030901002007	消火栓钢管 DN150	m	78.89	303.52	23944.69
	C9-1-18	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 150	10m	7.889	1386.10	10934.94
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	3.94066	63.00	248.26
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	3.94066	60.22	237.31
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	3.94066	52.42	206.57
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	3.94066	59.38	234.00
	C9-1-26	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	10个	4.1	498.35	2043.24
	补充主材001@64	异径管	个	4	60.47	241.88
	补充主材001@10	弯头	个	26	97.22	2527.72
	补充主材001@11	三通	个	11	135.71	1492.81
	补充主材001@58	卡箍(含螺栓)	个	88	65.66	5778.08
76	030901002008	消火栓钢管 DN200	m	32.23	496.66	16007.35
	C9-1-19	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 200	10m	3.223	2370.79	7641.06
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.217452	63.00	139.70
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.217452	60.22	133.53
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.217452	52.42	116.24

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 13 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	2.217452	59.38	131.67
	C9-1-27	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	10个	1	617.05	617.05
	补充主材001@67	异径管	个	2	102.15	204.30
	补充主材001@65	弯头	个	6	208.68	1252.08
	补充主材001@66	三通	个	2	262.35	524.70
	补充主材001@68	卡箍(含螺栓)	个	20	262.35	5247.00
77	030901002009	溢流管 DN150	m	2.3	392.41	902.54
	C9-1-18	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 150	10m	0.23	1386.10	318.80
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.114888	63.00	7.24
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.114888	60.22	6.92
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.114888	52.42	6.02
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.114888	59.38	6.82
	C9-1-26	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	10个	0.2	498.35	99.67
	补充主材001@10	弯头	个	2	97.22	194.44
	补充主材001@58	卡箍(含螺栓)	个	4	65.66	262.64
78	030901002010	放空管 DN125	m	0.5	128.17	64.09
	C9-1-17	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125	10m	0.05	1183.49	59.17
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.020892	63.00	1.32
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.020892	60.22	1.26
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.020892	52.42	1.10

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 14 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.020892	59.38	1.24
79	031001001005	通气管 DN100	处	2	121.96	243.92
	C10-1-20	给排水管道 室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	0.16	1431.86	229.10
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.054287	63.00	3.42
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.054287	60.22	3.27
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.054287	52.42	2.85
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.054287	59.38	3.22
	C10-2-148	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	100m	0.016	128.63	2.06
80	031003003019	智能电磁流量计 DN100	个	3	1870.46	5611.38
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	3	1870.46	5611.38
81	031003003020	流量开关 DN65	个	1	1175.58	1175.58
	C6-1-94	流量开关	台	1	1175.58	1175.58
82	031003003021	信号阀DN150	个	4	1604.51	6418.04
	C10-3-36	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 150	个	4	1577.18	6308.72
	C4-4-201	电器接线 流水开关接线	个	4	27.33	109.32
83	030807005001	泄压阀 DN65 X45X-16T	个	2	1410.00	2820.00
	C8-8-74	低压 安全阀门 公称直径(mm以内) 65	个	2	1276.52	2553.04
	C8-11-16	低压 碳钢平焊法兰(电弧焊) 公称直径(mm以内) 65	副	2	133.48	266.96
84	031003006001	比例式减压阀组 DN150 (包含减压阀1个, Y型过滤器1个, 压力表2个, 蝶阀2个, 可曲挠橡胶软接头1个)	组	1	7392.60	7392.60
	C10-3-115	减压器组成安装(法兰连接) 公称直径(mm以内) 100	组	1	7392.60	7392.60

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 15 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
85	030901004001	湿式报警阀 DN150	组	1	2865.83	2865.83
	C9-1-50	湿式报警装置安装(焊接 法兰连接) 公称直径(mm 以内) 150	组	1	2838.50	2838.50
	C4-4-201	电器接线 流水开关接线	个	1	27.33	27.33
86	031003003022	压力开关 DN125	个	1	1491.63	1491.63
	C10-3-35	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 125	个	1	1491.63	1491.63
87	031003003023	压力开关 DN150	个	2	1710.72	3421.44
	C10-3-36	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 150	个	2	1710.72	3421.44
88	031003003024	闸阀 Z41H-16Q DN65	个	6	532.10	3192.60
	C10-3-32	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 65	个	6	532.10	3192.60
89	031003003025	闸阀 Z41H-16Q DN100	个	6	730.73	4384.38
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 100	个	6	730.73	4384.38
90	031003003026	闸阀 Z41H-16Q DN125	个	6	1036.94	6221.64
	C10-3-35	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 125	个	6	1036.94	6221.64
91	031003003027	闸阀 Z41H-16Q DN150	个	15	1236.00	18540.00
	C10-3-36	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 150	个	15	1236.00	18540.00
92	031003003028	闸阀 Z41H-16Q DN200	个	4	1903.65	7614.60
	C10-3-37	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 200	个	4	1903.65	7614.60
93	031003003029	止回阀 DN65	个	4	621.24	2484.96
	C10-3-32	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 65	个	4	621.24	2484.96
94	031003003030	止回阀 DN125	个	4	1163.64	4654.56
	C10-3-35	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 125	个	4	1163.64	4654.56
95	031003003031	止回阀 DN150	个	2	1560.49	3120.98
	C10-3-36	焊接法兰阀安装 公称直 径(mm以内) 150	个	2	1560.49	3120.98
96	031003003032	水锤消除器 DN125	个	1	3745.98	3745.98
	C10-3-62	水锤消除器安装(法兰连 接) 公称直径(mm以内) 125	个	1	3745.98	3745.98
97	031003003033	水锤消除器 DN150	个	2	5142.30	10284.60

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 16 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-3-63	水锤消除器安装(法兰连接) 公称直径(mm以内) 150	个	2	5142.30	10284.60
98	031003010008	金属波纹管 DN200	个	1	1852.24	1852.24
	C10-3-185	金属波纹管安装 公称直径(mm以内) 200	个	1	1852.24	1852.24
99	031003010009	可曲绕橡胶软接头 DN65	个	4	384.68	1538.72
	C10-3-192	可曲绕橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 65	个	4	384.68	1538.72
100	031003010010	可曲绕橡胶软接头 DN125	个	4	678.65	2714.60
	C10-3-195	可曲绕橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 125	个	4	678.65	2714.60
101	031003010011	可曲绕橡胶软接头 DN150	个	8	830.15	6641.20
	C10-3-196	可曲绕橡胶接头安装 公称直径(mm以内) 150	个	8	830.15	6641.20
102	031003003034	防止旋流器 DN150	个	4	1516.23	6064.92
	C10-3-36	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 150	个	4	1516.23	6064.92
103	031003003035	防止旋流器 DN200	个	4	2412.48	9649.92
	C10-3-37	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 200	个	4	2412.48	9649.92
104	030404031005	电液位计	套	2	1159.33	2318.66
	C4-4-99	水位电气信号装置安装 液位式	套	2	1159.33	2318.66
105	030601005002	玻璃液位计	台	1	267.67	267.67
	C6-1-107	直读玻璃管(板)液位计 管(板)长(mm以下) 1100	台	1	267.67	267.67
106	030601002004	压力表	台	17	169.97	2889.49
	C6-1-26	压力表、真空表 盘装	台(块)	17	112.17	1906.89
	C6-11-28	压力表弯安装	10套	1.7	286.05	486.29
	C10-3-1	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 15	个	17	29.19	496.23
107	031003001004	防虫网罩 DN100	个	2	27.00	54.00
	补充主材001@62	防虫网罩	个	2	27.00	54.00
108	031002001005	管道支架	kg	147.59	26.44	3902.28
	C9-1-128	管道支吊架制作安装 制作	100kg	1.4759	1619.75	2390.59
	C9-1-129	管道支吊架制作安装 安装	100kg	1.4759	772.87	1140.68

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 17 页 共 18 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	1.4759	57.90	85.45
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.4759	54.99	81.16
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.4759	50.55	74.61
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.4759	44.48	65.65
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.4759	43.27	63.86
109	031002003027	刚性防水套管 DN125	个	2	324.38	648.76
	C10-2-74	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 125	个	2	212.79	425.58
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	2	111.59	223.18
110	031002003028	刚性防水套管 DN150	个	4	344.23	1376.92
	C10-2-75	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150	个	4	232.64	930.56
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	4	111.59	446.36
111	031002003029	刚性防水套管 DN200	个	2	645.34	1290.68
	C10-2-75	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150	个	2	232.64	465.28
	C10-2-76	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 200	个	2	301.11	602.22
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	2	111.59	223.18
112	031002003030	柔性防水套管 DN50	个	3	301.74	905.22
	C10-2-45	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 50	个	3	258.63	775.89
	C10-2-62	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 50	个	3	43.11	129.33
113	031002003031	柔性防水套管 DN80	个	2	386.93	773.86
	C10-2-46	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 80	个	2	338.26	676.52
	C10-2-63	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	2	48.67	97.34
114	031002003032	柔性防水套管 DN100	个	5	467.18	2335.90

综合单价计算表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 18 页 共 18 页

[illegible]

措施项目计价表（一）

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费 率（%）	金 额（元）
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF000 01	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	35.77	23509.05
2	措施其他项目			
0313010100 01	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0	
0313010110 01	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0	
TSSGBWZJF0 01	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	分部分项人工费	30	16541.71
粤03130200 8001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	0	
0313020020 01	夜间施工增加费		20	
JTGRSGZJF0 01	交通干扰工程施工增加费		10	
粤03130200 9001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机械费	0	
DXGXJCJXF0 01	地下管线交叉降效费			
QTFY000000 01	其他费用			
合 计				40050.76

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.3	1.3	施工围挡照明	项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.5	1.5	施工便道	项	1		
1.6	1.6	样板引路	项	1		
小 计						
2		措施其他项目				
2.1	031302007001	高层施工增加	项	1		
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	项	1	2311.78	2311.78
2.2.1	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	364.50	364.50
2.2.2	BM438	脚手架搭拆费(刷油、防腐蚀、绝热工程)	元	1	105.68	105.68
2.2.3	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	1386.16	1386.16
2.2.4	BM305	脚手架搭拆费(自动化控制仪表安装工程)	元	1	55.59	55.59
2.2.5	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	24.52	24.52
2.2.6	BM343	脚手架搭拆费(消防工程)	元	1	375.33	375.33
小 计						2311.78
本页小计						2311.78
合 计						2311.78

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价	—	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
5	预算包干费	6572.28	
6	工程优质费		
7	概算幅度差		
8	现场签证费用		
9	索赔费用		
10	其他费用		
11	独立费	250000.00	
	合 计	256572.28	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 1 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	00010010	人工费	元	55138.9269	1.00	55138.93
2	RGFTZ	人工费调整	元	2311.772	1.00	2311.77
3	01030017	镀锌低碳钢丝 $\phi 4.0$	kg	0.02	4.60	0.09
4	01030035	镀锌低碳钢丝 $\phi 1.2 \sim 2.5$	kg	0.0137	4.60	0.06
5	01030055	镀锌低碳钢丝 $\phi 2.5 \sim 4.0$	kg	12.6233	4.60	58.07
6	01090023	圆钢 $\phi 10$ 以内	kg	0.6576	3.60	2.37
7	01130002	扁钢综合	kg	19.18	3.79	72.69
8	01130060	镀锌扁钢综合	kg	29.6892	5.48	162.70
9	01290003	钢板综合	kg	8.26	3.50	28.91
10	01290043	钢板8~15	kg	0.5488	3.50	1.92
11	01290173	钢板12~20	kg	7.7851	3.50	27.25
12	01290173@1	钢板12~20	kg	14.5977	3.50	51.09
13	01350020	紫铜板综合	kg	1.8	30.00	54.00
14	01530060	封铅含铅65% 含锡35%	kg	0.7299	26.42	19.28
15	02010013	橡胶板1~3	kg	0.1271	25.70	3.27
16	02010015	橡胶板4~15	kg	0.052	11.09	0.58
17	02010070	耐油橡胶板3~6	kg	61.8627	7.71	476.96
18	02010100	石棉橡胶板3~6	kg	2.03	11.61	23.57
19	02010155	石棉橡胶板低压0.8~6	kg	1.753	7.19	12.60
20	02030020	橡胶条 $\phi 20$	个	36.4	0.75	27.30
21	02090020	聚氯乙烯薄膜	m ²	1.68	1.29	2.17
22	02090050	聚乙烯薄膜0.05	m ²	0.2744	1.74	0.48
23	02090090	塑料薄膜	m ²	4.526	0.26	1.18
24	02090245	塑料布	kg	0.7697	15.00	11.55
25	02130050	三色塑料带综合	kg	1.4	10.30	14.42
26	02130070	聚四氟乙烯生料带26mm \times 20m \times 0.1mm	m	31.6	0.13	4.11
27	02130075	聚四氟乙烯生料带宽20	m	97.2844	2.10	204.30
28	02270001	棉纱	kg	17.4707	11.47	200.39
29	02270020	白布	kg	6.6362	2.75	18.25
30	02270040	细白布宽0.9m	m	1.4	4.94	6.92
31	02270180	破布一级	kg	0.9034	7.18	6.49
32	02290110	油麻丝	kg	27.36	8.60	235.30
33	02330010	草袋	个	2	1.28	2.56
34	03010430	六角螺栓综合	kg	10.827	5.58	60.41

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 2 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
35	03010560	六角螺栓M6×25	kg	5.583	5.44	30.37
36	03010680	六角螺栓M16×65~80	十套	115.216	5.94	684.38
37	03010890	六角螺栓M16×85~140	十套	41.2	8.66	356.79
38	03010905	六角螺栓M20×85~100	十套	65.92	12.45	820.70
39	03010920	六角螺栓M27×120~140	十套	15.654	36.50	571.37
40	03011135	地脚螺栓M10×100	十套	0.612	5.25	3.21
41	03011190	铜六角螺栓M6×30	十套	2.46	7.23	17.79
42	03011375	双头螺栓	kg	15.204	5.44	82.71
43	03011390	铜接地端子带螺栓DT-6mm ²	十套	1.3115	10.38	13.61
44	03011605	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10×100以内	十套	7.5571	5.04	38.09
45	03011610	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M12×100以内	十套	2.01	5.09	10.23
46	03011655	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M20×100以内	十套	0.41	27.92	11.45
47	03013011	膨胀螺栓综合	kg	2.8871	7.56	21.83
48	03013181	膨胀螺栓M12×100	十套	5.1538	12.10	62.36
49	03014568	精制六角螺栓M16×60	十套	9.888	13.50	133.49
50	03019011	圆钉30~45	kg	0.04	5.20	0.21
51	03131011	砂轮片 φ100	片	0.0125	12.87	0.16
52	03131051	砂轮片 φ400	片	0.0125	26.64	0.33
53	03131061	尼龙砂轮片 φ100	片	1.6459	4.27	7.03
54	03131071	尼龙砂轮片 φ100×16×3	片	3.9532	3.04	12.02
55	03131101	尼龙砂轮片 φ400	片	7.3415	11.97	87.88
56	03134001	木砂纸	张	0.064	0.17	0.01
57	03134011	水砂纸	张	0.04	0.77	0.03
58	03134021	铁砂布0~2#	张	82.6904	0.94	77.73
59	03135001	低碳钢焊条综合	kg	93.7013	6.01	563.14
60	03135021	低碳钢焊条结422 φ3.2	kg	80.088	7.30	584.64
61	03135041	不锈钢焊条综合	kg	1.3992	45.49	63.65
62	03135101	碳钢气焊条 φ2以内	kg	0.193	8.98	1.73
63	03136021	焊锡丝综合	kg	1.52	7.69	11.69
64	03137041	焊锡膏	kg	0.326	47.01	15.33
65	03139031	冲击钻头 φ14	个	1.7947	9.40	16.87
66	03139101	冲击钻头 φ10~20	个	1.1055	8.12	8.98
67	03139281	钢锯条	条	12.4075	0.43	5.34

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 3 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
68	03139321	钢丝刷子	把	0.4066	12.82	5.21
69	03139521	合金钢钻头Φ10	个	0.0537	4.57	0.25
70	03139571	树脂砂轮切割片Φ400	片	0.1538	35.00	5.38
71	03213041	平垫铁综合	kg	7.48	4.22	31.57
72	03213051	斜垫铁综合	kg	3.777	6.23	23.53
73	03213071	斜垫铁Q195~Q235 1#	kg	39.236	3.62	142.03
74	03213251	平垫铁Q195~Q235 1#	kg	39.644	6.82	270.37
75	04010020	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	kg	777.904	0.41	318.94
76	04030015	中砂	m3	1.154	206.41	238.20
77	04050035	碎石20	m3	1.279	135.00	172.67
78	04130001	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	0.675	394.00	265.95
79	05030200	木板	m3	0.078	1630.62	127.19
80	05030265	枕木	m3	0.04	1329.20	53.17
81	05030285	枕木2500×250×200	根	0.16	119.81	19.17
82	13010020	白油漆	kg	0.08	11.23	0.90
83	13010050	醇酸清漆	kg	0.12	14.50	1.74
84	13010130	酚醛调和漆	kg	3.2224	11.40	36.74
85	13030240	厚漆	kg	26.21	10.26	268.91
86	13050080	防锈漆C53-1	kg	0.9635	17.30	16.67
87	13050210	沥青绝缘漆	kg	0.072	6.20	0.45
88	13050430	酚醛防锈漆各种颜色	kg	0.1499	14.70	2.20
89	13350360	橡胶石棉盘根编织 Φ11~25 (250℃)	kg	3.22	22.46	72.32
90	13350380	油浸石棉盘根编织 Φ6~10 (250℃)	kg	3.4	18.06	61.40
91	14010010	清油	kg	2.752	11.70	32.20
92	14030010	柴油	kg	43.62	6.39	278.73
93	14030030	煤油	kg	19.768	4.29	84.80
94	14030040	汽油综合	kg	6.3787	7.20	45.93
95	14050040	溶剂汽油	kg	7.0522	7.20	50.78
96	14050040@1	溶剂汽油	kg	3.8843	7.20	27.97
97	14050050	溶剂油	kg	0.0212	3.94	0.08
98	14070001	变压器油	kg	0.43	9.81	4.22
99	14070040	机油20~30#	kg	1.6	6.96	11.14
100	14070050	机油综合	kg	12.2882	6.96	85.53

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 4 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
101	14090010	电力复合脂	kg	2.15	14.45	31.07
102	14090030	黄甘油	kg	6.042	6.46	39.03
103	14230050	红丹粉	kg	0.02	12.10	0.24
104	14330030	丙酮	kg	1.5631	9.74	15.22
105	14330320	硬脂酸	kg	0.037	6.33	0.23
106	14350360	酒精	kg	0.2	13.00	2.60
107	14350490	漂白粉综合	kg	0.1403	5.31	0.74
108	14350540	润滑剂	kg	1.4918	4.53	6.76
109	14350600	酸洗膏	kg	0.0899	6.40	0.58
110	14390070	氧气	m3	110.7445	5.16	571.44
111	14390100	乙炔气	kg	37.0763	13.30	493.11
112	14410600	胶粘剂	kg	0.0048	1.88	0.01
113	15010200	油浸石棉绳	kg	0.2	23.21	4.64
114	15130060	聚酯乙烯泡沫塑料	kg	0.143	25.85	3.70
115	15130063	聚酯乙烯泡沫塑料板	kg	3.24	21.19	68.66
116	17010053	焊接钢管DN20	m	0.056	6.83	0.38
117	17010054	焊接钢管DN20	kg	0.1667	4.19	0.70
118	17010063	焊接钢管DN80	m	1.6	35.61	56.98
119	17010065	焊接钢管DN100	m	3.83	46.33	177.44
120	17030010	镀锌钢管DN15	m	2	8.57	17.14
121	17030020	镀锌钢管DN20	m	10	11.35	113.50
122	17030030	镀锌钢管DN25	m	4	12.28	49.12
123	17030060	镀锌钢管DN80	m	2	54.41	108.82
124	17070080	热轧无缝钢管D22×2	m	0.035	5.39	0.19
125	17250180	塑料软管D6	m	2.5	0.40	1.00
126	17250270	塑料软管D25	m	0.069	3.09	0.21
127	17270175	橡胶软管DN20	m	0.093	5.00	0.47
128	17290080	钢筋混凝土管D300	m	0.513	60.00	30.78
129	18010755	黑玛钢活接头DN15	个	24.24	1.14	27.63
130	18010765	黑玛钢活接头DN25	个	1.01	8.75	8.84
131	18030605	固定卡子Φ90	个	4.12	3.03	12.48
132	18030775	镀锌异径三通DN20×15	个	1.01	4.09	4.13
133	18030810	镀锌弯头DN15	个	2.02	1.13	2.28
134	18030815	镀锌弯头DN20	个	4.04	1.70	6.87
135	18030825	镀锌弯头DN25	个	2.02	2.67	5.39

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 5 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
136	18030865	镀锌弯头DN80	个	2.02	27.06	54.66
137	18250985	黑玛钢管箍DN15	个	2.02	0.37	0.75
138	19000210	螺纹阀门DN20	个	0.0647	26.00	1.68
139	19010220	螺纹截止阀DN15	个	2.089	6.01	12.55
140	20010320	碳钢平焊法兰1.6MPa DN50	副	1	41.76	41.76
141	20010340	碳钢平焊法兰1.6MPa DN100	副	2.5	76.80	192.00
142	24110073	压力表0~1.6MPa (带弯带阀)	套	0.4733	80.00	37.86
143	24110140	弹簧压力表Y-100 0~1.6MPa	块	2.1018	20.00	42.04
144	24590010	压力表弯管DN15	个	2.1018	5.56	11.69
145	24590020	仪表接头	套	24	12.82	307.68
146	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	1.543	2.40	3.70
147	27170020	黄蜡带20mm×10m	卷	0.05	8.15	0.41
148	27190001	酚醛布板	kg	3.63	11.59	42.07
149	28010030	镀锡裸铜绞线16mm ²	kg	0.7	63.75	44.63
150	28030300	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-6mm ²	m	2.8103	2.80	7.87
151	28030450	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-2.5mm ²	m	5	1.11	5.55
152	29060300	难燃塑料管接头50	个	0.7066	2.03	1.43
153	29070150	电缆敷设牵引头综合	只	0.0499	370.00	18.46
154	29090225	铜接线端子DT-16mm ²	个	2.03	3.17	6.44
155	29090270	铜接线端子DT-240mm ²	个	6.09	32.72	199.26
156	33010285	塑钢踏步	kg	8.13	6.29	51.14
157	34070010	塑料手套ST型	个	2.1	13.72	28.81
158	34110010	水	m ³	29.0586	3.79	110.13
159	34110010@1	水	m ³	24.9623	3.79	94.61
160	34110040	电	kW·h	1.756	0.74	1.30
161	34130001	标志牌塑料扁形	个	2.5375	0.68	1.73
162	34130080	铝牌	个	1	0.86	0.86
163	34130090	位号牌	个	3	2.08	6.24
164	35250001	电缆敷设滚轮综合	个	0.0828	45.50	3.77
165	35250010	电缆敷设转向导轮综合	个	0.0215	116.35	2.50
166	37091110	钢垫板1~2	kg	4.5	4.37	19.67
167	99450760	其他材料费	元	677.3389	1.00	677.34

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 6 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
168	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.367	403.50	551.58
169	8005902	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	m3	0.422	391.50	165.21
170	01000003	型钢	kg	263.8289	3.79	999.91
171	01010011	圆钢	kg	1.6944	3.60	6.10
172	01130003	扁钢	kg	4.6596	3.79	17.66
173	01190043@1	槽钢	kg	16.8	3.87	65.02
174	01210045	角钢	kg	15.885	3.79	60.20
175	01290008	钢板	kg	772.42	3.50	2703.47
176	13010135	醇酸调和漆	kg	13.5656	11.40	154.65
177	13010135@1	醇酸调和漆	kg	9.7789	11.40	111.48
178	13030795	醇酸防锈漆	kg	11.9653	14.70	175.89
179	13030795@1	醇酸防锈漆	kg	20.7253	14.70	304.66
180	17010075	焊接钢管	kg	370.99	3.86	1432.02
181	17010100@1	镀锌钢管DN65	m	13.5604	47.66	646.29
182	17010100@2	镀锌钢管DN100	m	26.9787	67.44	1819.44
183	17010100@5	镀锌钢管DN125	m	17.8871	92.14	1648.12
184	17010100@7	镀锌钢管DN150	m	82.0019	110.42	9054.65
185	17010100@8	镀锌钢管DN200	m	32.5523	202.06	6577.52
186	17030001@7	镀锌钢管DN80	m	11.2224	61.34	688.38
187	17030001@8	镀锌钢管DN100	m	4.8096	67.44	324.36
188	17050017@1	薄壁不锈钢管DN50	m	1.4608	84.90	124.02
189	17050017@2	薄壁不锈钢管DN100	m	6.0216	284.09	1710.68
190	17050017@3	薄壁不锈钢管DN125	m	0.965	465.30	449.01
191	17050017@4	不锈钢管DN150	m	1.544	667.46	1030.56
192	17050017@5	不锈钢管DN80	m	0.965	247.85	239.18
193	17210115@1	金属波纹管DN100	个	5	350.53	1752.65
194	17210115@2	金属波纹管DN50	个	2	187.79	375.58
195	17210115@3	金属波纹管DN200	个	1	1183.05	1183.05
196	17230001@5	内衬PE钢塑复合给水管DN50	m	5.01	44.73	224.10
197	17230001@7	内衬PE钢塑复合给水管DN80	m	6.3326	75.89	480.58
198	17230001@8	内衬PE钢塑复合给水管DN100	m	12.525	15.58	195.14
199	17230001@9	内衬PE钢塑复合给水管DN125	m	6.9439	145.55	1010.68
200	17250040@1	电缆套管PC150	m	7.203	50.28	362.17

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 7 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
201	17250050@3	PE塑料给水管DN100	m	23.4493	76.52	1794.34
202	17250050@4	PE塑料给水管DN80	m	28.2346	51.77	1461.71
203	17250680@1	电液位计	套	3	515.21	1545.63
204	18030037@1	可曲挠橡胶接头DN150	个	1	385.59	385.59
205	18031340@5	镀锌钢管管件DN80	个	5.1856	22.02	114.19
206	18031340@6	镀锌钢管管件DN100	个	1.992	30.28	60.32
207	18050030@1	不锈钢吸水喇叭 DN125	个	2	360.00	720.00
208	18050240@1	给水不锈钢管卡压管件DN50	个	0.9368	60.55	56.72
209	18050245@1	给水不锈钢管焊接管件DN100	个	1.8658	205.93	384.22
210	18050245@2	给水不锈钢管焊接管件DN125	个	0.233	246.34	57.40
211	18050245@3	给水不锈钢管焊接管件DN150	个	0.304	304.83	92.67
212	18050245@4	给水不锈钢管焊接管件DN80	个	0.339	149.74	50.76
213	18090270@1	塑料给水管接头零件(热熔接) DN100	个	7.1086	58.80	417.99
214	18090270@2	塑料给水管接头零件(热熔接) DN80	个	10.9771	36.50	400.66
215	18110001@5	钢塑给水管接头零件DN50	个	3.305	11.58	38.27
216	18110001@7	钢塑给水管接头零件DN80	个	2.9262	28.63	83.78
217	18110001@8	钢塑给水管接头零件DN100	个	5.1875	39.36	204.18
218	18110001@9	钢塑给水管接头零件DN125	个	2.4394	47.10	114.90
219	18190001@1	Y型过滤器DN150	个	2	817.91	1635.82
220	18210180@2	可曲挠橡胶接头DN50	个	2	131.45	262.90
221	18210180@3	可曲挠橡胶接头DN100	个	5	233.69	1168.45
222	18210180@4	可曲挠橡胶接头DN125	个	7	327.16	2290.12
223	18210180@5	可曲挠橡胶接头DN65	个	4	163.58	654.32
224	18210180@6	可曲挠橡胶接头DN150	个	8	385.59	3084.72
225	18210190@1	压力表DN150	块	2	32.20	64.40
226	19000001@6	截止阀DN15	个	24.24	15.02	364.08
227	19000001@7	截止阀DN25	个	1.01	29.21	29.50
228	19000020@11	弹性座封闸阀 RRHX-0125DN125	个	1	1145.07	1145.07
229	19000020@12	闸阀DN80	个	1	399.61	399.61
230	19000020@13	蝶阀DN50	个	4	390.59	1562.36
231	19000020@14	蝶阀DN100	个	10	488.24	4882.40
232	19000020@15	蝶阀DN125	个	6	637.43	3824.58
233	19000020@16	缓闭式止回阀DN50	个	5	563.35	2816.75

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 8 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
234	19000020@17	缓闭式止回阀DN100	个	2	1017.18	2034.36
235	19000020@18	止回阀DN80	个	4	488.24	1952.96
236	19000020@19	智能电磁流量计DN100	个	3	1602.43	4807.29
237	19000020@2	闸阀 Z41H-16QDN65	个	6	336.51	2019.06
238	19000020@20	信号阀DN150	个	4	1168.44	4673.76
239	19000020@21	蝶阀DN150	个	2	732.36	1464.72
240	19000020@22	压力开关DN125	个	1	1141.73	1141.73
241	19000020@23	压力开关DN150	个	2	1301.98	2603.96
242	19000020@24	闸阀 Z41H-16QDN100	个	6	462.70	2776.20
243	19000020@25	闸阀 Z41H-16QDN125	个	6	687.04	4122.24
244	19000020@26	闸阀 Z41H-16QDN150	个	15	827.26	12408.90
245	19000020@27	闸阀 Z41H-16QDN200	个	4	1289.96	5159.84
246	19000020@28	止回阀DN65	个	4	425.65	1702.60
247	19000020@29	止回阀DN125	个	4	813.74	3254.96
248	19000020@30	止回阀DN150	个	2	1151.75	2303.50
249	19000020@31	防止旋流器DN150	个	4	1191.81	4767.24
250	19000020@32	防止旋流器DN200	个	4	1907.59	7630.36
251	19000020@8	弹性座封闸阀 RRHX-0080DN80	个	7	666.01	4662.07
252	19030001@1	弹性座封闸阀 RRHX-0100DN100	个	2	771.17	1542.34
253	19090030@1	Y型过滤器DN100	个	2	607.59	1215.18
254	19110010@1	泄压阀 X45X-16TDN65	个	2	1128.38	2256.76
255	19270020@1	法兰减压阀DN150	个	1	1665.19	1665.19
256	19330001@1	遥控浮球阀 100XDN80	个	2	897.20	1794.40
257	19330001@2	遥控浮球阀 100XDN100	个	1	1097.50	1097.50
258	19410040@1	水锤消除器DN125	个	1	3499.48	3499.48
259	19410040@2	水锤消除器DN150	个	2	4840.68	9681.36
260	20010030@1	钢制平焊法兰DN65	个	4	36.72	146.88
261	20010030@2	钢制平焊法兰DN150	个	8	84.32	674.56
262	20010030@3	钢制平焊法兰DN125	个	1	70.72	70.72
263	20010030@4	钢制平焊法兰DN150	个	2	84.32	168.64
264	20010360@1	钢制平焊法兰DN50	个	26	24.48	636.48
265	20010360@11	钢制平焊法兰DN150	个	16	84.32	1349.12
266	20010360@2	钢制平焊法兰DN65	个	20	36.72	734.40
267	20010360@3	钢制平焊法兰DN100	个	84	48.96	4112.64

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 9 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
268	20010360@4	钢制平焊法兰DN125	个	50	70.72	3536.00
269	20010360@5	钢制平焊法兰DN80	个	28	43.52	1218.56
270	20010360@7	钢制平焊法兰DN200	个	14	108.80	1523.20
271	20010360@8	钢制平焊法兰DN150	个	52	84.32	4384.64
272	21430010@1	过流式紫外线消毒器 LY-W-45 TB, 处理水量30~45m³/h, 灯管规格4*120W	台	2	6451.50	12903.00
273	23290010@1	气压罐Φ600	台	2	3996.90	7993.80
274	23290010@2	隔膜式气压罐Φ800*2000	台	1	4037.78	4037.78
275	23390010@1	湿式报警装置DN150	套	1	1167.77	1167.77
276	24010001@1	法兰水表DN100	个	2	843.00	1686.00
277	24110180@1	压力表	台	17	32.20	547.40
278	24110180@2	真空压力表 YZ-100	台	7	32.20	225.40
279	24170050@1	玻璃液位计	套	2	120.00	240.00
280	24590030	压力表表弯	个	24	22.60	542.40
281	26490060@2	流量开关DN65	个	1	1041.58	1041.58
282	28110210@7	高压电缆NH-YJV-10KV-3*70	m	18.1093	258.16	4675.10
283	28110210@8	铜芯电缆WDZN-YJE-4*240+1*120	m	18.9274	920.76	17427.59
284	29010001@5	电缆桥架 CT150*100	m	13.1145	96.42	1264.50
285	29060140@5	刚性难燃管PC50	m	3.773	6.59	24.86
286	29090015@1	高压电缆头 3*70	套	2.02	435.00	878.70
287	36010205	铸铁井盖、井座	套	1	276.00	276.00
288	51010010@1	喷淋泵 XBD6/30-G Q=30L/S H=60m N=30KW	台	2	11788.31	23576.62
289	51010010@2	室内消防泵 XBD10.5/15-G Q=15L/S H=105m N=30Kw	台	2	11835.99	23671.98
290	51010010@3	室外消防泵 XBD3.4/25-G Q=25L/S H=34m N=15Kw	台	2	6882.80	13765.60
291	51010010@4	稳压泵 40BGL6-72-3 Q=6m³/H H=72m N=3Kw	台	2	4212.90	8425.80
292	51330030@1	潜水泵 50BWQ25-10-1.5 Q=25m³/h H³=10m N=1.5Kw	台	4	780.00	3120.00
293	51330040@1	主水泵 SSDPS29-76/8-11 Q=29m³/h H3=76m N=11Kw	台	2	6609.74	13219.48
294	51330040@2	休眠小泵 SDPS4-70/16-1.5 Q=4m³/h H=70m N=1.5Kw	台	1	2704.00	2704.00
295	51330040@3	主水泵 SSDPS18-54/8-5.5 Q=18m³/h H=54m N=5.5Kw	台	3	6362.69	19088.07

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 10 页 共 11 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
296	51330040@4	休眠小泵 SDPS4-54/12-1.1 Q=4m3/h H=54m N=1.1Kw	台	1	2877.95	2877.95
297	55010010@1	高压环网柜 RM6-IQI	台	1	75600.00	75600.00
298	55430050@1	变压器 SCB13-500kVA	台	1	67660.00	67660.00
299	55470001@1	柴油发电机组(常用功率380kW)	台	1	220660.00	220660.00
300	80010640	预拌水泥砂浆1:2.5	m3	0.0542		
301	补充主材001	弯头DN65	个	7	32.50	227.50
302	补充主材001@1	三通DN65	个	4	47.56	190.24
303	补充主材001@2	卡箍(含螺栓) DN65	个	28	26.58	744.24
304	补充主材001@20	卡箍(含螺栓) DN125	个	13	53.16	691.08
305	补充主材001@22	三通DN125	个	1	101.00	101.00
306	补充主材001@25	弯头DN125	个	4	76.55	306.20
307	补充主材001@28	异径管DN125*65	个	1	55.42	55.42
308	补充主材001@5	弯头DN100	个	15	53.62	804.30
309	补充主材001@58	卡箍(含螺栓) DN150	个	92	65.66	6040.72
310	补充主材001@59	弯头DN150	个	28	97.22	2722.16
311	补充主材001@6	卡箍(含螺栓) DN100	个	32	37.86	1211.52
312	补充主材001@60	三通DN150	个	11	135.71	1492.81
313	补充主材001@62	防虫网罩DN100	个	6	27.00	162.00
314	补充主材001@63	防虫网罩DN150	个	1	40.50	40.50
315	补充主材001@64	异径管DN150*100	个	4	60.47	241.88
316	补充主材001@65	弯头DN200	个	6	208.68	1252.08
317	补充主材001@66	三通DN200	个	2	262.35	524.70
318	补充主材001@67	异径管DN200*150	个	2	102.15	204.30
319	补充主材001@68	卡箍(含螺栓) DN200	个	20	262.35	5247.00
320	00010003	机上人工	工日	7.1874	230.00	1653.10
321	00010003@1	机上人工	工日	0.2874	230.00	66.10
322	99450630	折旧费	元	1709.1003	1.00	1709.10
323	99450640	检修费	元	304.2896	1.00	304.29
324	99450650	维护费	元	996.437	1.00	996.44
325	99450660	安拆费	元	1022.3745	1.00	1022.37
326	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	2.2932	7.20	16.51
327	99450680	柴油(机械用)0#	kg	122.0579	6.39	779.95
328	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	5.1516	6.39	32.92
329	99450700	电(机械用)	kw·h	5984.5672	0.63	3770.28

单位工程人材机汇总表

工程名称：地下室高压、发动机、泵房部分安装

第 11 页 共 11 页

[illegible]

单位工程预算价汇总表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	584517.11	
1.1	土石方工程	6025.72	
1.2	砌筑工程	48333.91	
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程	149244.11	
1.4	门窗工程	33844.95	
1.5	屋面及防水工程	52498.04	
1.6	保温、隔热、防腐工程	31193.02	
1.7	楼地面装饰工程	35431.90	
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	190982.82	
1.9	天棚工程	11206.30	
1.10	油漆、涂料、裱糊工程	11054.40	
1.11	其他装饰工程	14701.94	
2	措施合计	120240.98	
2.1	绿色施工安全防护措施费	47186.86	
2.2	其他措施费	73054.12	
3	其他项目	40412.37	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	11252.37	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	745170.46	
5	增值税销项税额	67065.34	—
6	总造价	812235.80	
预算价合计		812,235.80	0.00

分部分项工程计价表

工程名称: 入口大堂部分土建、装饰

第 1 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		土石方工程					
1	010103001001	回填方 外购素土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	57.03	78.70	4488.26
2	010103001002	垫层 3:7灰土	1. 垫层 3:7灰土	m3	5.80	265.08	1537.46
		【土石方工程】分部小计					6025.72
		砌筑工程					
3	010402001001	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 30cm	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 30cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0	m3	8.26	495.08	4089.36
4	010402001002	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0	m3	8.36	503.68	4210.76
5	010402001003	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0	m3	25.48	510.04	12995.82
6	010402001004	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 12cm	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压加气混凝土砌块600×100×200】	m3	1.77	640.42	1133.54
7	010402001005	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 11.5cm 女儿墙	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	m3	2.39	598.76	1431.04
8	010402001006	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0	m3	37.74	497.29	18767.72
9	010402001007	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 12cm	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 10cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0	m3	2.00	569.20	1138.40
10	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌体 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	m3	0.41	729.55	299.12
11	010401012002	砌零星构件 台阶	1. 砌零星构件 台阶 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	m2	19.88	158.39	3148.79
本页小计							53240.27

分部分项工程计价表

工程名称: 入口大堂部分土建、装饰

第 2 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
12	010401012003	水厕(蹲位)	1. 水厕(蹲位) 水泥砂浆面 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	个	2.00	559.68	1119.36
		【砌筑工程】分部小计					48333.91
		混凝土及钢筋混凝土工程					
13	010502001001	矩形柱 C35	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 C35 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 C35	m3	15.80	703.92	11121.94
14	010502002001	构造柱 C20	1. 现浇建筑物混凝土 构造柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	6.95	707.86	4919.63
15	010503004001	圈梁 C20	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	m3	1.00	614.47	614.47
16	010505001001	有梁板 C30	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 C30	m3	58.34	580.64	33874.54
17	010505001002	斜板 C30	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 坡度在11° 19' 至26° 34' 人工*1.15 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 C30	m3	0.17	591.04	100.48
本页小计							51750.42

分部分项工程计价表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 3 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
18	010505001003	有梁板 C25	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 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	m3	6.60	560.14	3696.92
19	010505006001	栏板 C30	1. 现浇混凝土其他构件 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 C30 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 C30	m3	2.77	751.43	2081.46
20	010505006002	栏板 C25	1. 现浇混凝土其他构件 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 C25 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	m3	7.88	730.93	5759.73
21	010505008001	雨篷 C25	1. 现浇混凝土其他构件 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 C25 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	m3	0.14	732.04	102.49
22	010507001001	坡道 C15	1. 现浇混凝土其他构件 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	m2	11.16	63.36	707.10
23	010507002001	室内地坪 C15 10cm	1. 地坪 厚度8cm 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 C15	m2	55.91	56.80	3175.69
24	010507002002	室外地坪 C15 12cm	1. 地坪 厚度8cm 实际厚度(cm):12 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m2	16.56	66.26	1097.27
25	010507005001	压顶 C20	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	1.11	779.63	865.39
本页小计							17486.05

分部分项工程计价表

工程名称: 入口大堂部分土建、装饰

第 4 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
26	010507007001	门槛 C15	1. 现浇混凝土其他构件 小型构件 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	0.04	841.12	33.64
27	010515001001	现浇构件圆钢 Φ10以内	1. 现浇构件圆钢 Φ10以内	t	0.66	5190.13	3399.54
28	010515001002	现浇构件带肋钢筋 Φ10以内	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ10以内	t	4.80	4901.53	23542.05
29	010515001003	现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	7.77	4694.69	36468.35
30	010515001004	现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以内	1. 现浇构件箍筋 圆钢 Φ10以内	t	1.77	5661.70	10021.21
31	010515001005	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内	t	0.51	6141.70	3126.13
32	010516003001	电渣压力焊接 Φ32以内	1. 电渣压力焊接 Φ32以内	个	240.00	9.73	2335.20
33	010516003002	套筒直螺纹钢筋接头 Φ18以内	1. 套筒直螺纹钢筋接头 Φ18以内	个	28.00	23.29	652.12
34	010516003003	套筒直螺纹钢筋接头 Φ25以内	1. 套筒直螺纹钢筋接头 Φ25以内	个	62.00	24.98	1548.76
		【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计					149244.11
		门窗工程					
35	010801001001	单扇平开杉木夹板门 无亮	1. 无纱镶板门、胶合板门安装 无亮 单扇 2. 杉木带纱胶合板门框扇 单扇 3. 单层木门 刷底油 调和漆二遍	m2	4.40	383.78	1688.63
36	010801006001	门锁安装(单向)	1. 特殊五金安装 门锁安装 单向	套	2.00	51.54	103.08
37	010802001001	铝合金全玻双扇平开门 无上亮	1. 铝合金平开门安装 换为【磨砂玻璃6】 2. 铝合金全玻双扇平开门46系列 无上亮	m2	2.88	498.55	1435.82
38	010802001002	铝合金全玻单扇平开门 无上亮(有横框)	1. 铝合金全玻单扇平开门46系列 无上亮(有横框) 2. 铝合金平开门安装 换为【磨砂玻璃5】	m2	2.80	493.31	1381.27
39	010802001003	铝合金推拉组合门窗	1. 推拉门安装 铝合金门 换为【钢化玻璃6】 2. 铝合金推拉门46系列 3. 固定窗安装 矩形 换为【钢化玻璃6】 4. 铝合金固定窗 矩形	m2	22.00	428.53	9427.66
本页小计							95163.46

分部分项工程计价表

工程名称: 入口大堂部分土建、装饰

第 5 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
40	010807001001	铝合金单扇平开窗	1. 铝合金单扇平开窗38系列 2. 平开窗安装	m2	16.74	437.06	7316.38
41	010807001002	铝合金固定窗 矩形	1. 铝合金固定窗 矩形 2. 固定窗安装 矩形	m2	22.00	417.82	9192.04
42	010807005001	全铝合金百页窗	1. 铝合金框百页窗 铝合金百页窗 2. 全铝合金百页窗	m2	7.44	297.69	2214.81
43	010808007001	成品木门窗套	1. 成品木质门套 门套断面展开宽 (mm)	樘	1.00	1085.26	1085.26
		【门窗工程】分部小计					33844.95
		屋面及防水工程					
44	010901001001	瓦屋面	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):25 合并制作子目 抹灰水泥砂浆 (配合比) 中砂 1:2 2. 屋面聚合物水泥 (JS) 防水涂料 2mm厚 实际厚度 (mm):1.5 3. 刷冷底子油 第一遍 4. 干铺聚苯乙烯泡沫板屋面保温45mm 5. 细石混凝土刚性防水 厚3.5cm 实际厚度 (cm):5 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合并制作子目 抹灰水泥砂浆 (配合比) 中砂 1:1 6. 现浇构件圆钢 ϕ 4内 7. 小青瓦屋面 搭七留三 无底瓦 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆 (配合比) 1:3	m2	1.73	201.38	348.39
45	010902003001	屋面刚性层 大堂屋面	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度 (mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆 (配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥 (JS) 防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 聚氨酯密封膏	m2	278.20	183.55	51063.61
本页小计							71220.49

分部分项工程计价表

工程名称: 入口大堂部分土建、装饰

第 6 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
46	010904002001	楼(地)面涂膜防水[卫生间]	1. 聚合物水泥防水浆料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	m2	24.28	44.73	1086.04
		【屋面及防水工程】分部小计					52498.04
		保温、隔热、防腐工程					
47	011001001001	保温隔热屋面	1. XPS隔热装饰砖 300×300×60 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m2	233.33	62.12	14494.46
48	011001003001	保温隔热墙面	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 无机轻集料保温砂浆 厚度mm 25 实际厚度(mm):20	m2	178.08	93.77	16698.56
		【保温、隔热、防腐工程】分部小计					31193.02
		楼地面装饰工程					
49	011101001001	水泥砂浆楼地面[梯间、设备房]	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m2	30.90	19.17	592.35
50	011102001001	石材楼地面[住宅门厅、电梯厅、小区大堂]	1. 楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 .5	m2	171.22	171.36	29340.26
51	011107001001	石材台阶面	1. 铺贴花岗岩 台阶 水泥砂浆 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m2	19.18	286.72	5499.29
		【楼地面装饰工程】分部小计					35431.90
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
52	010607005001	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	1. 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	m2	577.70	19.36	11184.27
本页小计							78895.23

分部分项工程计价表

工程名称: 入口大堂部分土建、装饰

第 7 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
53	011201001002	内墙面一般抹灰 [内3]	1.各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m ²	103.48	31.91	3302.05
54	011201001003	外墙面一般抹灰 [外墙面粉]	1.底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2.聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	m ²	331.91	62.74	20824.03
55	011201001004	内墙面一般抹灰 [卫生间隔墙]	1.各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2.聚合物水泥防水浆料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	m ²	122.80	81.13	9962.76
56	011201001005	内墙面一般抹灰 [门厅、电梯厅、小区大堂]	1.底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):30 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m ²	267.18	41.70	11141.41
57	011201001006	内墙面一般抹灰 外墙内侧保温部分	1.底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m ²	42.15	20.99	884.73
58	011201001007	外墙面一般抹灰 [女儿墙不规则]	1.底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2.聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	m ²	39.06	61.84	2415.47
本页小计							48530.45

分部分项工程计价表

工程名称: 入口大堂部分土建、装饰

第 8 页 共 9 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 9 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
69	011406001002	抹灰面乳胶漆 天棚面 除注明之外	1.成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍 2.抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 3.乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】	m ²	406.91	20.56	8366.07
		【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计					11054.40
		其他装饰工程					
70	011503001001	无障碍不锈钢栏杆0.9m高	1.不锈钢栏杆制安 直型 换为【不锈钢管D50】	m	47.20	216.25	10207.00
71	011503001002	坡道不锈钢栏杆0.9m高	1.不锈钢栏杆制安 直型 换为【不锈钢管D50】	m	15.46	216.25	3343.23
72	011505001001	洗漱台	1.洗漱台(洗手台) 石板材 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m ²	2.14	538.18	1151.71
		【其他装饰工程】分部小计					14701.94
本页小计							23068.01
合 计							584517.11

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 1 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	010103001001	回填方 外购素土	m3	57.03	78.70	4488.26
	A1-1-129 换	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.5703	7870.44	4488.51
2	010103001002	垫层 3:7灰土	m3	5.8	265.08	1537.46
	A1-4-125	垫层 3:7灰土	10m3	0.58	2650.83	1537.48
3	010402001001	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 30cm	m3	8.26	495.08	4089.36
	A1-4-50 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 30cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	0.826	4950.75	4089.32
4	010402001002	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm	m3	8.36	503.68	4210.76
	A1-4-49 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	0.836	5036.78	4210.75
5	010402001003	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm	m3	25.48	510.04	12995.82
	A1-4-48 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	2.548	5100.43	12995.90
6	010402001004	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 12cm	m3	1.77	640.42	1133.54
	A1-4-3 换	混水砖外墙 墙体厚度 1/ 2砖 合并制作子目 砌筑 用混合砂浆(配合比) 中 砂 M5.0 换为【蒸压加 气混凝土砌块600×100× 200】	10m3	0.177	6404.17	1133.54
7	010402001005	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚 度 11.5cm 女儿墙	m3	2.39	598.76	1431.04
	A1-4-3 换	混水砖外墙 墙体厚度 1/ 2砖 合并制作子目 砌筑 用混合砂浆(配合比) 中 砂 M5.0 换为【蒸压灰 砂砖240×115×53】	10m3	0.239	5987.64	1431.05
8	010402001006	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm	m3	37.74	497.29	18767.72
	A1-4-52 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	3.774	4972.85	18767.54

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 2 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
9	010402001007	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 12cm	m3	2	569.20	1138.40
	A1-4-51 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 10cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	0.2	5691.97	1138.39
10	010401012001	零星砌砖	m3	0.41	729.55	299.12
	A1-4-116 换	零星砌体 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸 压灰砂砖240×115×53 】	10m3	0.041	7295.53	299.12
11	010401012002	砌零星构件 台阶	m2	19.88	158.39	3148.79
	A1-4-115 换	砌零星构件 台阶 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240× 115×53】	100m2	0.1988	15839.29	3148.85
12	010401012003	水厕(蹲位)	个	2	559.68	1119.36
	A1-4-106 换	水厕(蹲位) 水泥砂浆面 合并制作子目 砌筑用水 泥砂浆(配合比) 中砂 M5 合并制作子目 抹灰水 泥砂浆(配合比) 中砂 1: 2 换为【蒸压灰砂砖240 ×115×53】	10个	0.2	5596.80	1119.36
13	010502001001	矩形柱 C35	m3	15.8	703.92	11121.94
	A1-5-5 换	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 C35	10m3	1.58	6775.43	10705.18
	A1-5-51 换	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	10m3	1.58	263.73	416.69
14	010502002001	构造柱 C20	m3	6.95	707.86	4919.63
	A1-5-6 换	现浇建筑物混凝土 构造 柱 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C20	10m3	0.695	7078.59	4919.62
15	010503004001	圈梁 C20	m3	1	614.47	614.47

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 3 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-10 换	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	10m3	0.1	6144.65	614.47
16	010505001001	有梁板 C30	m3	58.34	580.64	33874.54
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	5.834	5543.71	32342.00
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	5.834	262.73	1532.77
17	010505001002	斜板 C30	m3	0.17	591.04	100.48
	A1-5-14 R*1.15	现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 坡度在11° 19' 至26° 34' 人工*1.15	10m3	0.017	5647.69	96.01
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.017	262.73	4.47
18	010505001003	有梁板 C25	m3	6.6	560.14	3696.92
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.66	5339.69	3524.20
	A1-5-51 换	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	10m3	0.66	261.72	172.74
19	010505006001	栏板 C30	m3	2.77	751.43	2081.46
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C30	10m3	0.277	7251.57	2008.68

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 4 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.277	262.73	72.78
20	010505006002	栏板 C25	m3	7.88	730.93	5759.73
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C25	10m3	0.788	7047.55	5553.47
	A1-5-51 换	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	10m3	0.788	261.72	206.24
21	010505008001	雨篷 C25	m3	0.14	732.04	102.49
	A1-5-29 换	现浇混凝土其他构件 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 C25	10m3	0.014	7058.66	98.82
	A1-5-51 换	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	10m3	0.014	261.72	3.66
22	010507001001	坡道 C15	m2	11.16	63.36	707.10
	A1-5-33 换	现浇混凝土其他构件 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	10m3	0.13392	5280.06	707.11
23	010507002001	室内地坪 C15 10cm	m2	55.91	56.80	3175.69
	A1-5-80 换	地坪 厚度8cm 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 C15	100m2	0.5591	5679.52	3175.42
24	010507002002	室外地坪 C15 12cm	m2	16.56	66.26	1097.27
	A1-5-80 换	地坪 厚度8cm 实际厚度 (cm):12 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒 径综合考虑 C15	100m2	0.1656	6625.90	1097.25
25	010507005001	压顶 C20	m3	1.11	779.63	865.39

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 5 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-35 换	现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.111	7796.31	865.39
26	010507007001	门槛 C15	m3	0.04	841.12	33.64
	A1-5-31 换	现浇混凝土其他构件 小型构件 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	10m3	0.004	8411.23	33.64
27	010515001001	现浇构件圆钢 ϕ 10内	t	0.655	5190.13	3399.54
	A1-5-102	现浇构件圆钢 ϕ 10内	t	0.655	5190.13	3399.54
28	010515001002	现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以内	t	4.803	4901.53	23542.05
	A1-5-105	现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以内	t	4.803	4901.53	23542.05
29	010515001003	现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内	t	7.768	4694.69	36468.35
	A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内	t	7.768	4694.69	36468.35
30	010515001004	现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以内	t	1.77	5661.70	10021.21
	A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以内	t	1.77	5661.70	10021.21
31	010515001005	现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) ϕ 10以内	t	0.509	6141.70	3126.13
	A1-5-113	现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) ϕ 10以内	t	0.509	6141.70	3126.13
32	010516003001	电渣压力焊接 ϕ 32以内	个	240	9.73	2335.20
	A1-5-131	电渣压力焊接 ϕ 32以内	10个接头	24	97.27	2334.48
33	010516003002	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内	个	28	23.29	652.12
	A1-5-132	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内	10个接头	2.8	232.86	652.01
34	010516003003	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内	个	62	24.98	1548.76
	A1-5-133	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内	10个接头	6.2	249.82	1548.88
35	010801001001	单扇平开杉木夹板门 无亮	m2	4.4	383.78	1688.63
	A1-9-7	无纱镶板门、胶合板门安装 无亮 单扇	100m2	0.044	4517.25	198.76
	MC1-15	杉木带纱胶合板门框扇 单扇	m2	4.4	300.00	1320.00

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 6 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-15-1	单层木门 刷底油 调和漆 二遍	100m2	0.044	3860.33	169.85
36	010801006001	门锁安装(单向)	套	2	51.54	103.08
	A1-9-223	特殊五金安装 门锁安装 单向	100套	0.02	5154.33	103.09
37	010802001001	铝合金全玻双扇平开门 无上亮	m2	2.88	498.55	1435.82
	A1-9-206 换	铝合金平开门安装 换为 【磨砂玻璃6】	100m2	0.0288	12916.58	372.00
	MC1-97	铝合金全玻双扇平开门46 系列 无上亮	m2	2.88	369.38	1063.81
38	010802001002	铝合金全玻单扇平开门 无上亮(有横框)	m2	2.8	493.31	1381.27
	MC1-94	铝合金全玻单扇平开门46 系列 无上亮(有横框)	m2	2.8	369.38	1034.26
	A1-9-206 换	铝合金平开门安装 换为 【磨砂玻璃5】	100m2	0.028	12392.58	346.99
39	010802001003	铝合金推拉组合门窗	m2	22	428.53	9427.66
	A1-9-205 换	推拉门安装 铝合金门 换为【钢化玻璃6】	100m2	0.044	15509.06	682.40
	MC1-92	铝合金推拉门46系列	m2	4.4	316.28	1391.63
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形 换为 【钢化玻璃6】	100m2	0.176	16347.86	2877.22
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	17.6	254.34	4476.38
40	010807001001	铝合金单扇平开窗	m2	16.74	437.06	7316.38
	MC1-108	铝合金单扇平开窗38系列	m2	16.74	263.19	4405.80
	A1-9-212 换	平开窗安装	100m2	0.1674	17386.63	2910.52
41	010807001002	铝合金固定窗 矩形	m2	22	417.82	9192.04
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	22	254.34	5595.48
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形	100m2	0.22	16347.86	3596.53
42	010807005001	全铝合金百页窗	m2	7.44	297.69	2214.81
	A1-9-210	铝合金框百页窗 铝合金 百页窗	100m2	0.0744	6990.40	520.09
	MC1-106	全铝合金百页窗	m2	7.44	227.79	1694.76
43	010808007001	成品木门窗套	樘	1	1085.26	1085.26
	A1-9-107	成品木质门套 门套断面 展开宽(mm)	樘	1	1085.26	1085.26
44	010901001001	瓦屋面	m2	1.73	201.38	348.39

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 7 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):25 合 并制作子目 抹灰水泥砂 浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.0173	2317.19	40.09
	A1-10-68 换	屋面聚合物水泥(JS)防水 涂料 2mm厚 实际厚度(mm):1.5	100m2	0.0173	2864.91	49.56
	A1-10-129	刷冷底子油 第一遍	100m2	0.0173	508.91	8.80
	A1-11-121	干铺聚苯乙烯泡沫板屋面 保温45mm	100m2	0.0173	3718.81	64.34
	A1-10-80 换	细石混凝土刚性防水 厚3 .5cm 实际厚度(cm):5 合并制作子目 普通预拌 混凝土 碎石粒径综合考 虑 C30 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:1	100m2	0.0173	4692.29	81.18
	A1-5-101	现浇构件圆钢 ϕ 4内	t	0.002049	5797.38	11.88
	A1-10-28 换	小青瓦屋面 搭七留三 无 底瓦 合并制作子目 抹 灰用石灰砂浆(配合比) 1 :3	100m2	0.0173	5349.53	92.55
45	010902003001	屋面刚性层 大堂屋面	m2	278.2	183.55	51063.61
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合 并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	2.782	1630.51	4536.08
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂 浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	2.782	2614.84	7274.48
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水 涂料 2mm厚	100m2	3.154104	3803.32	11996.07
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水 卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	6.308208	4002.71	25249.93
	A1-10-171	聚氨酯密封膏	100m	0.5086	3947.91	2007.91
46	010904002001	楼(地)面涂膜防水[卫生 间]	m2	24.28	44.73	1086.04
	A1-10-97 换	聚合物水泥防水浆料 平 面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	0.2428	4473.43	1086.15
47	011001001001	保温隔热屋面	m2	233.33	62.12	14494.46

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 8 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-11-137 换	XPS隔热装饰砖 300×300×60 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	2.3333	6212.39	14495.37
48	011001003001	保温隔热墙面	m2	178.08	93.77	16698.56
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	1.7808	3191.13	5682.76
	A1-11-153 换	无机轻集料保温砂浆 厚度mm 25 实际厚度(mm):20	100m2	1.7808	6185.71	11015.51
49	011101001001	水泥砂浆楼地面[梯间、设备房]	m2	30.9	19.17	592.35
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.309	1917.18	592.41
50	011102001001	石材楼地面[住宅门厅、电梯厅、小区大堂]	m2	171.22	171.36	29340.26
	A1-12-52 换	楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	1.7122	17136.17	29340.55
51	011107001001	石材台阶面	m2	19.18	286.72	5499.29
	A1-12-58 换	铺贴花岗岩 台阶 水泥砂浆 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.1918	28672.06	5499.30
52	010607005001	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	m2	577.7	19.36	11184.27
	A1-13-47	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	100m2	5.777	1936.28	11185.89
53	011201001002	内墙面一般抹灰[内3]	m2	103.48	31.91	3302.05

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 9 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	1.0348	3191.13	3302.18
54	011201001003	外墙面一般抹灰[外墙面砖]	m2	331.91	62.74	20824.03
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	3.3191	4190.45	13908.52
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	100m2	3.3191	2083.67	6915.91
55	011201001004	内墙面一般抹灰[卫生间隔墙]	m2	122.8	81.13	9962.76
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	1.228	3191.13	3918.71
	A1-10-99 换	聚合物水泥防水浆料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	1.228	4921.63	6043.76
56	011201001005	内墙面一般抹灰[门厅、电梯厅、小区大堂]	m2	267.18	41.70	11141.41
	A1-13-1 换	底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):30 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	2.6718	4170.11	11141.70
57	011201001006	内墙面一般抹灰 外墙内侧保温部分	m2	42.15	20.99	884.73

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 10 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-13-1 换	底层抹灰15mm 各种墙面内墙 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.4215	2098.59	884.56
58	011201001007	外墙面一般抹灰[女儿墙不规则]	m2	39.06	61.84	2415.47
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.3906	4100.12	1601.51
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	100m2	0.3906	2083.67	813.88
59	011203001001	零星项目一般抹灰[外墙面砖]	m2	21.8	115.28	2513.10
	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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.218	9444.81	2058.97
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	100m2	0.218	2083.67	454.24
60	011204001001	干挂花岗岩[不含骨架]	m2	33.3	298.11	9927.06
	A1-13-108	干挂大理石(钢骨架上)墙面	100m2	0.333	29810.80	9927.00
61	011204001002	石材墙面[门厅、电梯厅、小区大堂]	m2	267.18	234.15	62560.20
	A1-13-113 换	镶贴大理石(水泥砂浆镶贴) 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	2.6718	23415.23	62560.81
62	011204003001	块料墙面 纸皮砖	m2	308.67	114.06	35206.90
	A1-13-189	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙	100m2	3.0867	11405.94	35206.71
63	011204003002	块料墙面 纸皮砖[女儿墙不规则]	m2	39.06	125.82	4914.53
	A1-13-189 R*1.15	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙 圆柱、圆弧墙、锯齿型等不规则墙面抹灰及镶贴块料 人工*1.15	100m2	0.3906	12582.13	4914.58
64	011204003003	块料墙面[卫生间隔墙]	m2	122.8	94.44	11597.23

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 11 页 共 12 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-13-162	镶贴陶瓷面砖密缝 墙面 建筑胶粘剂粘贴 块料周 长1300内	100m2	1.228	9443.83	11597.02
65	011206002001	块料零星项目 纸皮砖	m2	36.19	125.70	4549.08
	A1-13-191	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 零 星项目	100m2	0.3619	12569.98	4549.08
66	011301001001	天棚抹灰[天棚1]	m2	312.49	27.54	8605.97
	A1-14-1 换	水泥石灰砂浆底 纸筋灰 面 10+5mm 合并制作子 目 抹灰用混合砂浆(配合 比) 中砂 1:1:6	100m2	3.1249	2754.12	8606.35
67	011301001002	天棚抹灰[室外天棚]	m2	94.42	27.54	2600.33
	A1-14-1 换	水泥石灰砂浆底 纸筋灰 面 10+5mm 合并制作子 目 抹灰用混合砂浆(配合 比) 中砂 1:1:6	100m2	0.9442	2754.12	2600.44
68	011406001001	抹灰面乳胶漆 墙柱面 除注明之外	m2	145.63	18.46	2688.33
	A1-15-150	成品腻子粉(一般型)Y型 墙面 满刮一遍	100m2	1.4563	690.55	1005.65
	A1-15-158	抹灰面乳胶漆 墙柱面 面 漆一遍	100m2	1.4563	562.60	819.31
	A1-15-167 换	乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】	100m2	1.4563	592.51	862.87
69	011406001002	抹灰面乳胶漆 天棚面 除 注明之外	m2	406.91	20.56	8366.07
	A1-15-151	成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍	100m2	4.0691	825.97	3360.95
	A1-15-159	抹灰面乳胶漆 天棚面 面 漆一遍	100m2	4.0691	637.31	2593.28
	A1-15-167 换	乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】	100m2	4.0691	592.51	2410.98
70	011503001001	无障碍不锈钢栏杆0.9m高	m	47.2	216.25	10207.00
	A1-16-108 换	不锈钢栏杆制安 直型 换为【不锈钢管D50】	100m	0.472	21625.47	10207.22
71	011503001002	坡道不锈钢栏杆0.9m高	m	15.46	216.25	3343.23
	A1-16-108 换	不锈钢栏杆制安 直型 换为【不锈钢管D50】	100m	0.1546	21625.47	3343.30
72	011505001001	洗漱台	m2	2.14	538.18	1151.71
	A1-16-174 换	洗漱台(洗手台) 石板材 合并制作子目 抹灰水泥 砂浆(配合比) 中砂 1:2 .5	100m2	0.0214	53817.77	1151.70

综合单价计算表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 12 页 共 12 页

		合 计				584517.11
--	--	-----	--	--	--	-----------

措施项目计价表（一）

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1	13889.53	13889.53
1.1.1	粤011701008001	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5	m2	345.09	22.53	7774.88
1.1.1.1	A1-21-2	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5	100m2	3.4509	2252.59	7773.46
1.1.2	粤011701009001	单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10	m2	15.53	8.70	135.11
1.1.2.1	A1-21-24	单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10	100m2	0.1553	869.99	135.11
1.1.3	粤011701010002	满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m	m2	243.54	12.58	3063.73
1.1.3.1	A1-21-29	满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m	100m2	2.4354	1257.50	3062.52
1.1.4	粤011701011002	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m 实际高度(m):4.9	m2	137.15	21.26	2915.81
1.1.4.1	A1-21-31 换	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m 实际高度(m):4.9	100m2	1.3715	2125.70	2915.40
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板	项	1		
1.3	1.3	密目式安全网	项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布	项	1		
1.5	MBZC001	模板的支架	t	0.71	3880.52	2755.17
1.5.1	GZC-001	钢支撑	kg	710.0952	3.88	2755.17
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明	项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道	项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板	项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础	项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.12	1.12	施工便道	项	1		
1.13	1.13	样板引路	项	1		
小 计						16644.70
本页小计						16644.70

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2		措施其他项目				
2.1	2.5	模板工程	项	1	62161.67	62161.67
2.1.1	011702002001	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	m2	16.47	55.57	915.24
2.1.1.1	A1-20-15 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	100m2	0.1647	5556.77	915.20
2.1.2	011702002002	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):4.9	m2	113.1	66.61	7533.59
2.1.2.1	A1-20-16 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):4.9	100m2	1.131	6660.84	7533.41
2.1.3	011702003001	构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):4.3	m2	82.79	70.57	5842.49
2.1.3.1	A1-20-14 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):4.3	100m2	0.8279	7057.09	5842.56
2.1.4	011702003002	构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	19.7	67.61	1331.92
2.1.4.1	A1-20-14 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	100m2	0.197	6761.38	1331.99
2.1.5	011702006001	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):4.9	m2	81.81	73.10	5980.31
2.1.5.1	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):4.9	100m2	0.8181	7309.50	5979.90
2.1.6	011702006002	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):4.9	m2	141.2	79.39	11209.87
2.1.6.1	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):4.9	100m2	1.412	7938.62	11209.33
2.1.7	011702006003	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	m2	27.16	63.62	1727.92
本页小计						62161.67

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1.7.1	A1-20-33 换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	100m2	0.2716	6362.18	1727.97
2.1.8	011702008001	圈梁模板	m2	20.06	53.14	1065.99
2.1.8.1	A1-20-37	圈梁模板 支模高度3.6m	100m2	0.2006	5313.98	1065.98
2.1.9	011702014001	有梁板模板 支模高度3.6m	m2	28.68	60.49	1734.85
2.1.9.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度3.6m	100m2	0.2868	6049.04	1734.86
2.1.10	011702014002	有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.9	m2	254.48	71.11	18096.07
2.1.10.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):4.9	100m2	2.5448	7110.72	18095.36
2.1.11	011702016001	斜板模板	m2	2.38	67.23	160.01
2.1.11.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度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	0.0238	6723.40	160.02
2.1.12	011702021001	栏板、反檐模板	m2	116.73	64.69	7551.26
2.1.12.1	A1-20-97	栏板、反檐模板	100m2	1.1673	6469.10	7551.38
2.1.13	011702023001	雨篷模板	m2	1.4	71.48	100.07
2.1.13.1	A1-20-94 换	阳台、雨篷模板 直形	100m2	0.014	7147.74	100.07
2.1.14	011702025001	小型构件模板	m2	0.3	86.08	25.82
2.1.14.1	A1-20-102	小型构件模板	100m2	0.003	8607.59	25.82
2.1.15	011702028001	压顶模板	m2	39.6	41.45	1641.42
2.1.15.1	A1-20-98	压顶、扶手模板	100m	0.396	4145.05	1641.44
2.1.16	MBZC002	模板的支架	t	-0.71	3880.52	-2755.17
2.1.16.1	GZC-001	钢支撑	kg	-710.0952	3.88	-2755.17
2.2	2.6	垂直运输工程	项	1	10892.45	10892.45
2.2.1	011703001001	垂直运输	m2	274.3	39.71	10892.45
2.2.1.1	A1-22-2	建筑物20m以内的垂直运输 现浇框架结构	100m2	2.743	3970.92	10892.23
本页小计						10892.45

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.3	2.7	材料及小型构件二次水平运输	项	1		
2.4	2.8	成品保护工程	项	1		
2.5	2.9	井点降水工程	项	1		
2.6	2.10	大型机械设备进出场及安拆	项	1		
小 计						73054.12
本页小计						
合 计						89698.82

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 入口大堂部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价	—	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
5	预算包干费	11252.37	
6	工程优质费		
7	概算幅度差		
8	现场签证费用		
9	索赔费用		
10	其他费用		
11	独立费	29160.00	
	合 计	40412.37	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

单位工程人材机汇总表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 1 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	80090205	膨胀玻化微珠保温浆料	m3	4.1136	1200.00	4936.32
2	04150220@1	XPS隔热装饰砖300×300×60	千块	2.4733	2427.18	6003.14
3	80050620	丁苯聚合物水泥防水浆料	kg	674.168	7.50	5056.26
4	15130110@2	聚苯乙烯泡沫板 δ 45	m2	1.7646	22.65	39.97
5	03019001	圆钉综合	kg	0.0957	5.36	0.51
6	14030020	灯用煤油	kg	12.0192	14.94	179.57
7	00010010	人工费	元	199084.2156	1.00	199084.22
8	01010030	热轧圆盘条 φ10以内	t	0.6681	3960.64	2646.10
9	01010080	冷拉热轧圆盘条 φ4	t	0.0021	3601.00	7.56
10	01030017	镀锌低碳钢丝 φ4.0	kg	126.181	4.60	580.43
11	01030031	镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2	kg	76.4264	4.60	351.56
12	01030035	镀锌低碳钢丝 φ1.2~2.5	kg	2.9333	4.60	13.49
13	01090022	圆钢 φ10以内	t	1.8054	3601.00	6501.25
14	01090023	圆钢 φ10以内	kg	20.4	3.60	73.44
15	01210001	角钢综合	kg	45.0939	3.79	170.91
16	01610020	钨棒	kg	2.945	23.77	70.00
17	02030040	门窗密封橡胶条	m	184.9551	2.55	471.64
18	02050260	密封胶圈	个	2.476	13.33	33.01
19	02270070	土工布	m2	231.3699	5.30	1226.26
20	02290030	麻袋	个	43.9134	1.89	83.00
21	02290130	幼麻筋(麻刀)	kg	0.1525	6.02	0.92
22	03010155	不锈钢螺钉M5×12	十套	116.7798	2.23	260.42
23	03010195	木螺钉M5×50	十套	255.5612	0.32	81.78
24	03010215	木螺钉M3.5×22~25	十套	8.6504	0.21	1.82
25	03011325	对拉螺栓	kg	30.0956	5.38	161.91
26	03013101	膨胀螺栓M5×50	十套	5.2308	1.30	6.80
27	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	58.4602	2.65	154.92
28	03013151	膨胀螺栓M8×80	十套	1.6788	4.54	7.62
29	03019011	圆钉30~45	kg	0.4479	5.20	2.33
30	03019021	圆钉50~75	kg	80.0232	5.20	416.12
31	03019161	马钉综合	kg	23.108	5.21	120.39
32	03033026	弓形拉手100	百个	0.0264	23.17	0.61
33	03033101	门窗铰100	百个	0.0528	155.34	8.20
34	03033121	铁插销100	付	2.64	0.45	1.19
35	03050041	锁牌4寸搭扣	个	2.64	2.20	5.81

单位工程人材机汇总表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 2 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	03134011	水砂纸	张	12.8988	0.77	9.93
37	03135001	低碳钢焊条综合	kg	76.1765	6.01	457.82
38	03136071	不锈钢焊丝	kg	6.7046	25.32	169.76
39	03137001	焊剂	kg	7.488	2.57	19.24
40	03210090	钢丝网综合	m2	635.47	5.90	3749.27
41	03210115	钢板网0.8	m2	2.2981	8.21	18.87
42	03210295	不锈钢法兰座(装饰用) φ59	个	36.1611	8.15	294.71
43	03213001	铁件综合	kg	11.6839	4.84	56.55
44	03213111	镀锌铁码	支	1298.3978	0.47	610.25
45	03230043	直螺纹套筒接头 φ20以内	个	28.28	14.16	400.44
46	03230045	直螺纹套筒接头 φ25以内	个	62.62	14.16	886.70
47	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	30.3475	413.00	12533.52
48	04010045	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.0601	537.00	32.27
49	04030015	中砂	m3	66.2968	206.41	13684.32
50	04050025	碎石10	m3	0.092	135.00	12.42
51	04090015	生石灰	t	3.9611	466.00	1845.87
52	04090035	素土	m3	78.9295	42.92	3387.65
53	04090090	粘土抹灰用	m3	6.438	54.95	353.77
54	04090160	石膏粉	kg	0.2218	1.40	0.31
55	04130020	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	4.0247	394.00	1585.73
56	04150001	蒸压加气混凝土砌块600×100×200	千块	0.2813	3844.00	1081.32
57	04150010	蒸压加气混凝土砌块600×200×200	千块	2.5035	6482.12	16227.99
58	04150020	蒸压加气混凝土砌块600×250×250	千块	0.214	10129.08	2167.62
59	04150030	蒸压加气混凝土砌块600×300×300	千块	0.1479	14585.87	2157.25
60	04170040	小青瓦盖瓦160×160×11	千块	0.1605	145.00	23.27
61	05030080	松杂板枋材	m3	4.5951	1459.00	6704.25
62	05030370	松杂直边板	m3	0.2202	1449.00	319.07
63	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	108.3566	45.50	4930.23
64	06050001@2	遮阳型在线Low-E钢化玻璃6	m2	36.08	119.47	4310.48
65	06250050	磨砂玻璃5	m2	2.8	39.47	110.52
66	06250050@1	磨砂玻璃6	m2	2.88	44.71	128.76
67	07070002	瓷质锦砖粒径45×95	m2	396.5233	29.47	11685.54

单位工程人材机汇总表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
68	08000040	石板材成品	m2	2.247	216.71	486.95
69	08010001	大理石板	m2	306.4896	160.37	49151.74
70	08030080	花岗岩石板米色	m2	30.0896	125.00	3761.20
71	12030170	铝合金压条综合	m	75.6985	8.00	605.59
72	13010130	酚醛调和漆	kg	2.0667	11.40	23.56
73	13030500	腻子粉成品(一般型)	kg	354.826	2.94	1043.19
74	13030570	乳胶漆8205	kg	143.1495	12.10	1732.11
75	13050153	聚氨酯防水涂料双组份 I型	kg	298.3782	14.50	4326.48
76	13050170	聚合物水泥防水涂料JS-II	kg	2096.0747	6.93	14525.80
77	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	34.7149	14.70	510.31
78	13070001	虫胶漆	kg	0.0031	39.59	0.12
79	13310070	石油沥青30#	kg	0.1984	3.00	0.60
80	13330070@1	聚氯乙烯灰色PVC卷材1.5	m2	729.4181	13.73	10014.91
81	13350001	CY409液	kg	254.8516	8.00	2038.81
82	13350015	聚氨酯嵌缝胶	kg	14.1935	12.00	170.32
83	13350020	防水粉	kg	32.2227	3.30	106.33
84	13350190	密封毛条	m	6.6686	0.34	2.27
85	13410010	嵌缝料	kg	23.2588	0.58	13.49
86	13410050	软填料	kg	23.0436	3.90	89.87
87	14010001	防腐油	kg	1.3565	31.33	42.50
88	14010010	清油	kg	1.4931	11.70	17.47
89	14010020	熟桐油	kg	0.187	14.58	2.73
90	14010030	松节油	kg	12.7502	6.90	87.98
91	14030040	汽油综合	kg	0.478	7.20	3.44
92	14050040	溶剂汽油	kg	0.3614	7.20	2.60
93	14090070	石蜡	kg	13.2539	3.00	39.76
94	14210050	环氧树脂综合	kg	9.399	24.89	233.94
95	14310050	草酸	kg	4.9818	5.59	27.85
96	14350250	隔离剂	kg	91.9328	7.05	648.13
97	14350870	发泡剂750ml	支	2	29.45	58.90
98	14390060	氩气	m3	21.1164	12.08	255.09
99	14410130	玻璃胶335克/支	支	46.0929	13.80	636.08
100	14410490	墙边胶	L	18.0546	46.77	844.41
101	15010360	石棉垫	kg	8.64	6.42	55.47
102	17050030	不锈钢管D50	m	290.3038	33.04	9591.64

单位工程人材机汇总表

工程名称：入口大堂部分土建、装饰

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
103	17270180	高压橡胶管综合	m	0.8253	59.37	49.00
104	18250615	管箍	个	0.5501	9.29	5.11
105	34090010	白棉纱	kg	11.1673	11.47	128.09
106	34090320	纸筋	kg	84.5964	3.70	313.01
107	34110010	水	m3	86.4597	3.79	327.68
108	35030020	脚手架接驳管 $\phi 43 \times 350$	支	0.7495	5.74	4.30
109	35030030	脚手架钢管底座	个	0.3767	7.05	2.66
110	35030050	脚手架钢管 $\phi 51 \times 3.5$	m	19.7305	13.08	258.07
111	35030160	脚手架活动扣(含螺丝)	套	0.8399	5.62	4.72
112	35030170	脚手架直角扣(含螺丝)	套	4.4788	5.24	23.47
113	35050025	密目式阻燃安全网	m2	57.8026	8.50	491.32
114	80030290	炉(矿)渣综合	m3	0.9472	65.96	62.48
115	99450760	其他材料费	元	1991.3211	1.00	1991.32
116	CLFTZ	材料费调整	元	0.1948	1.00	0.19
117	MC1-102	铝合金固定窗矩形	m2	39.6	254.34	10071.86
118	MC1-106	全铝合金百页窗	m2	7.44	227.79	1694.76
119	MC1-108	铝合金单扇平开窗38系列	m2	16.74	263.19	4405.80
120	MC1-92	铝合金推拉门46系列	m2	4.4	316.28	1391.63
121	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	14.798	403.50	5970.99
122	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	9.1506	420.40	3846.91
123	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	14.8393	440.10	6530.78
124	8021905@1	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	62.2875	460.30	28670.94
125	8021906	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C35	m3	16.037	480.30	7702.57
126	33310080	成品木质门套展开宽带250	m	10.5	86.69	910.25
127	00010003	机上人工	工日	32.5539	230.00	7487.40
128	99450630	折旧费	元	1859.8634	1.00	1859.86
129	99450640	检修费	元	336.1883	1.00	336.19
130	99450650	维护费	元	952.5803	1.00	952.58
131	99450660	安拆费	元	529.3271	1.00	529.33
132	99450680	柴油(机械用)0#	kg	208.4026	6.39	1331.69
133	99450700	电(机械用)	kW·h	1994.9396	0.63	1256.81
134	JXFTZ	机械费调整	元	-0.0256	1.00	-0.03

单位工程人材机汇总表

工程名称: 入口大堂部分土建、装饰

第 5 页 共 5 页

[illegible]

单位工程预算价汇总表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	16686255.07	
1.1	土石方工程	261.69	
1.2	砌筑工程	913385.48	
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程	6958004.59	
1.4	门窗工程	1656267.57	
1.5	屋面及防水工程	351323.25	
1.6	保温、隔热、防腐工程	111585.82	
1.7	楼地面装饰工程	350307.65	
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	5394709.08	
1.9	天棚工程	492358.57	
1.10	油漆、涂料、裱糊工程	141793.27	
1.11	其他装饰工程	316258.10	
2	措施合计	6108453.23	
2.1	绿色施工安全防护措施费	2980219.10	
2.2	其他措施费	3128234.13	
3	其他项目	527614.68	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	339548.38	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	23322322.98	
5	增值税销项税额	2099009.07	—
6	总造价	25421332.05	
预算价合计		25,421,332.05	0.00

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		土石方工程					
1	010103001001	回填方 外购素土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	0.90	78.70	70.83
2	010103001002	垫层 3:7灰土	1. 垫层 3:7灰土	m3	0.72	265.08	190.86
		【土石方工程】分部小计					261.69
		砌筑工程					
3	010402001001	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm[顶层]	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	17.50	513.56	8987.30
4	010402001002	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm[顶层]	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	13.28	520.23	6908.65
5	010402001003	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm[顶层]	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	9.93	507.04	5034.91
6	010402001004	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	408.54	513.06	209605.53
7	010402001005	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	614.01	519.67	319082.58
8	010402001006	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 12cm	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压加气混凝土砌块600×100×200】 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	101.53	653.58	66357.98
本页小计							616238.64

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 2 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
9	010402001007	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	394.07	506.48	199588.57
10	010402001008	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 12cm	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 10cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	114.68	579.28	66431.83
11	010402001009	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 25cm 女儿墙	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	35.66	577.44	20591.51
12	010402001010	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 18cm 女儿墙	1. 蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 17.5cm 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2.62	540.72	1416.69
13	010402001011	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 12cm 女儿墙	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	10.44	616.83	6439.71
14	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌体 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	1.34	748.59	1003.11
15	010401012002	砌零星构件 台阶	1. 砌零星构件 台阶 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	m2	12.23	158.39	1937.11
		【砌筑工程】分部小计					913385.48
		混凝土及钢筋混凝土工程					
本页小计							297408.53

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 3 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
16	010502001001	矩形柱 C35 高度50m以内	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 C35 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 C35 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	90.72	712.62	64648.89
17	010502001002	矩形柱 C30 高度50m以内	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 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	70.00	692.32	48462.40
18	010502001003	矩形柱 C25 高度50m以内	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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	64.48	671.81	43318.31
19	010502001004	矩形柱 C25 高度50m-150m	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 C25 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	9.21	720.87	6639.21
20	010502002001	构造柱 C20	1. 现浇建筑物混凝土 构造柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	218.93	719.21	157456.65
本页小计							320525.46

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 4 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
21	010502003001	异形柱 C35 高度50m以内	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 C35 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 C35 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	254.83	712.62	181596.95
22	010502003002	异形柱 C30 高度50m以内	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 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	214.00	692.32	148156.48
23	010502003003	异形柱 C25 高度50m以内	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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	214.00	671.81	143767.34
24	010502003004	异形柱 C25 高度50m-150m	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 C25 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	18.18	720.87	13105.42
25	010503004001	圈梁 C20	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 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	15.64	621.48	9719.95
本页小计							496346.14

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 5 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
26	010503005001	过梁 C20	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 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	0.17	621.52	105.66
27	010504001001	直形墙 C35 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 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 C35 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	549.31	632.42	347394.63
28	010504001002	直形墙 C30 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	479.23	612.12	293346.27
29	010504001003	直形墙 C25 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	479.23	591.62	283522.05
30	010504001004	直形墙 C25 高度50m-150m	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	42.35	640.67	27132.37
本页小计							951500.98

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 6 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
31	010505001001	有梁板 C25 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2015.41	564.60	1137900.49
32	010505001002	有梁板 C30 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	377.11	585.11	220650.83
33	010505001003	有梁板 C30 高度50m-150m	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	29.17	634.26	18501.36
34	010505002001	斜板 C30 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 坡度在11° 19' 至 26° 34' 人工*1.15 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	0.17	595.92	101.31
本页小计							1377153.99

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 7 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
35	010505006001	栏板 C30 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	23.87	763.42	18222.84
36	010505006002	栏板 C30 P6 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 栏板、反檐 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2.48	794.47	1970.29
37	010505006003	栏板 C30 高度50m-150m	1. 现浇混凝土其他构件 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 C30 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	24.18	812.57	19647.94
38	010505006004	栏板 C25 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	52.88	742.91	39285.08
39	010505006005	栏板 C20 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C20 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 C20 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	7.60	722.92	5494.19
本页小计							84620.34

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 8 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
40	010505007001	挑檐 C25 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	0.91	767.12	698.08
41	010505008001	雨篷 C30 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	0.56	764.34	428.03
42	010505008002	雨篷 C25 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	135.81	743.84	101020.91
43	010506001001	直形楼梯 C25 高度50m以内	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 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	54.68	626.01	34230.23
44	010506001002	直形楼梯 C30 高度50m以内	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 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	10.33	646.51	6678.45
本页小计							143055.70

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 9 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
45	010506001003	直形楼梯 C30 高度50m-150m	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 C30 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	1.67	695.66	1161.75
46	010507001001	坡道 C15	1. 现浇混凝土其他构件 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	m2	29.64	63.36	1877.99
47	010507002001	室外地坪 C15 12cm	1. 地坪 厚度8cm 实际厚度(cm):12 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m2	8.99	66.26	595.68
48	010507005001	压顶 C20	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	22.88	793.38	18152.53
49	010507005002	压顶 C25 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	37.61	840.99	31629.63
50	010507005003	压顶 C30 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2.79	861.49	2403.56
51	010515001001	现浇构件圆钢 Φ 10以内	1. 现浇构件圆钢 Φ 10以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	27.13	5235.28	142022.68
52	010515001002	现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	187.51	4943.53	926961.31
本页小计							1124805.13

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 10 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
53	010515001003	现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	316.18	4728.14	1494919.66
54	010515001004	现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以内	1. 现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	64.38	5741.80	369668.57
55	010515001005	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	83.33	6234.09	519468.02
56	010515001006	现浇构件圆钢 ϕ 25内	1. 现浇构件圆钢 ϕ 25内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	0.02	4659.28	111.82
57	010516003001	电渣压力焊接 ϕ 18以内	1. 电渣压力焊接 ϕ 18以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	个	6604.00	8.05	53162.20
58	010516003002	电渣压力焊接 ϕ 32以内	1. 电渣压力焊接 ϕ 32以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	个	1134.00	10.15	11510.10
59	010516003003	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内	1. 套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	个	16.00	23.65	378.40
60	010516003004	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内	1. 套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	个	424.00	25.42	10778.08
		【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计					6958004.59
		门窗工程					
61	010802003001	钢质防火门 单扇(甲级)	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 1:3 2. 钢质防火门 单扇(甲级) 3. 特殊五金安装 闭门器安装明装 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m ²	6.30	563.76	3551.69
本页小计							2463548.54

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 11 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
62	010802003002	钢质防火门 单扇(乙级)	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 1:3 2. 钢质防火门 单扇(乙级) 3. 特殊五金安装 闭门器安装明装 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	189.00	510.76	96533.64
63	010802003003	钢质防火门 双扇(乙级)	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 1:3 2. 钢质防火门 双扇(乙级) 3. 特殊五金安装 闭门器安装明装 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	96.12	607.91	58432.31
64	010802003004	钢质防火门 单扇(丙级)	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 1:3 2. 钢质防火门 单扇(丙级) 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	92.10	464.04	42738.08
65	010802003005	钢质防火门 双扇(丙级)	1. 钢质防火门 双扇(丙级) 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 1:3 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	4.32	516.04	2229.29
66	010802001001	铝合金全玻双扇平开组合门窗带亮[裙楼]	1. 铝合金全玻双扇平开门46系列 带上亮 2. 铝合金平开门安装 3. 固定窗安装 矩形 4. 铝合金固定窗 矩形 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	141.00	480.80	67792.80
67	010807001001	铝合金固定窗 矩形[裙楼]	1. 铝合金固定窗 矩形 2. 固定窗安装 矩形 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	18.15	418.79	7601.04
68	010807001002	铝合金单扇平开窗[裙楼]	1. 平开窗安装 2. 铝合金单扇平开窗38系列 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	6.49	438.35	2844.89
本页小计							278172.05

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 12 页 共 22 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 13 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
78	010807001007	铝合金三扇三平开窗	1. 平开窗安装 换为【钢化玻璃6】 2. 铝合金三扇三平开窗38系列 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	95.20	444.03	42271.66
79	010807001008	铝合金四扇四平开窗	1. 铝合金四扇四平开窗38系列 2. 平开窗安装 换为【钢化玻璃6】 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	134.40	444.03	59677.63
80	010807001009	铝合金双扇推拉窗	1. 铝合金双扇推拉窗90系列 2. 推拉窗安装 换为【钢化玻璃6】 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	202.26	422.05	85363.83
81	010807001010	铝合金固定窗 矩形	1. 固定窗安装 矩形 换为【钢化玻璃6】 2. 铝合金固定窗 矩形 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	3.60	424.48	1528.13
82	010807002001	防火窗 钢质（丙级）	1. 防火窗 2. 防火窗安装 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	3.00	691.69	2075.07
83	010807002002	防火窗 钢质（甲级）	1. 防火窗 2. 防火窗安装 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	6.48	824.43	5342.31
84	010807003002	铝合金方管百叶窗	1. 铝合金框百页窗 铝合金百页窗 2. 全铝合金百页窗 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	302.87	246.21	74569.62
		【门窗工程】分部小计					1656267.57
		屋面及防水工程					
本页小计							270828.25

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 14 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
85	010901001001	瓦屋面	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):25 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 实际厚度(mm):1.5 3. 刷冷底子油 第一遍 4. 干铺聚苯乙烯泡沫板屋面保温45mm 5. 细石混凝土刚性防水 厚3.5cm 实际厚度(cm):5 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:1 6. 现浇构件圆钢 ϕ 4内 7. 小青瓦屋面 搭七留三 无底瓦 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:3 8. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	5.72	205.42	1175.00
86	010902003001	屋面防水层[门廊屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	23.40	220.74	5165.32
本页小计							6340.32

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 15 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
87	010902003002	屋面防水层[上人屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 聚氨酯密封膏 6. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	804.46	188.76	151849.87
88	010902003003	屋面防水层[商铺女儿墙屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	105.73	238.79	25247.27
89	010902003004	屋面防水层[楼梯间屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	90.18	182.17	16428.09
本页小计							193525.23

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 16 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
90	010902003005	屋面防水层[公用电房屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	32.66	202.36	6609.08
91	010903004001	外墙变形缝 铝板1.5厚 缝宽100mm以内	1. 外墙变形缝 铝板1.5厚 缝宽100mm以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	10.00	72.82	728.20
92	010903004002	外墙面分隔缝	1. 建筑油膏 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	2510.15	10.28	25804.34
93	010904002001	楼(地)面涂膜防水[卫生间]	1. 聚合物水泥防水浆料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1441.63	45.25	65233.76
94	010904002002	楼(地)面涂膜防水[露台、阳台]	1. 聚合物水泥防水浆料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1173.09	45.25	53082.32
		【屋面及防水工程】分部小计					351323.25
		保温、隔热、防腐工程					
95	011001001001	保温隔热屋面	1. XPS隔热装饰砖 300×300×60 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	771.95	63.59	49088.30
本页小计							200546.00

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 17 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
96	011001003001	保温隔热墙面	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2 2. 无机轻集料保温砂浆 厚度mm 25 实际厚度(mm):20 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	649.19	96.27	62497.52
		【保温、隔热、防腐工程】分部小计					111585.82
		楼地面装饰工程					
97	011101001001	水泥砂浆楼地面 [电梯机房]	1. 水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	32.34	28.89	934.30
98	011101001002	水泥砂浆楼地面 [露台、阳台]	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 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1173.09	19.59	22980.83
99	011101001003	水泥砂浆楼地面 [住宅、网点]	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 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	9528.01	19.59	186653.72
100	011101001004	水泥砂浆整体面层 防滑坡道	1. 水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	m2	29.64	28.11	833.18
101	011101001005	水泥砂浆楼地面 [空调架内/飘窗板面]	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 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	316.61	19.59	6202.39
102	011101001006	水泥砂浆楼地面 [设备房]	1. 水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	85.04	28.89	2456.81
本页小计							282558.75

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 18 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
103	011102001001	石材楼地面[住宅门厅、电梯厅、小区大堂]	1. 楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 .5 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	583.57	172.85	100870.07
104	011102001002	石材楼地面[首层室外]	1. 楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 .5 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	8.99	171.36	1540.53
105	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1. 水泥砂浆整体面层 楼梯 20 mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	365.54	70.22	25668.22
106	011107001001	石材台阶面	1. 铺贴花岗岩 台阶 水泥砂浆 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	m2	7.56	286.72	2167.60
		【楼地面装饰工程】分部小计					350307.65
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
107	010607005001	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	1. 墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	22078.27	19.87	438695.22
108	011201001002	内墙面一般抹灰[空调架]	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	473.08	27.16	12848.85
109	011201001003	内墙面一般抹灰[内3]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	13229.59	32.87	434856.62
本页小计							1016647.11

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 19 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
110	011201001004	内墙面一般抹灰 [电梯机房]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	180.65	32.87	5937.97
111	011201001005	内墙面一般抹灰 [楼梯间]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	2063.76	32.87	67835.79
112	011201001006	内墙面一般抹灰 [飘窗内]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	417.33	32.87	13717.64
113	011201001007	内墙面一般抹灰 [门厅、电梯厅、小区大堂]	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):30 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1734.79	42.82	74283.71
114	011201001008	内墙面一般抹灰 外墙内侧保温部分	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	503.78	24.25	12216.67
本页小计							173991.78

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 20 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
115	011201001009	外墙面一般抹灰 [外墙面砖]	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 60米内 单价*1.3 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	18624.84	73.57	1370229.48
116	011201001010	外墙面一般抹灰 [女儿墙不规则]	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	243.22	63.54	15454.20
117	011202001001	柱、梁面一般抹灰 [外墙面砖]	1. 底层抹灰15mm 柱梁面 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	947.83	64.22	60869.64
118	011203001001	零星项目一般抹灰 [外墙面砖]	1. 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	413.43	119.15	49260.18
119	011204001001	干挂花岗岩[不含骨架]	1. 干挂花岗岩 墙面 密缝 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	129.98	294.20	38240.12
本页小计							1534053.62

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 21 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
120	011204001002	石材墙面[门厅、电梯厅、小区大堂]	1. 镶贴大理石(水泥砂浆镶贴) 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1734.79	237.04	411214.62
121	011204003001	块料墙面 纸皮砖	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	18255.04	117.50	2144967.20
122	011204003002	块料墙面 纸皮砖[女儿墙不规则]	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙 圆柱、圆弧墙、锯齿型等不规则墙面抹灰及镶贴块料人工*1.15 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	243.22	129.78	31565.09
123	011205005001	块料梁面 纸皮砖	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 独立梁柱面 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	947.83	127.11	120478.67
124	011206002001	块料零星项目 纸皮砖	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 零星项目 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	710.22	129.59	92037.41
		【墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程】分部小计					5394709.08
		天棚工程					
125	011301001001	天棚抹灰[天棚1]	1. 水泥石灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 抹灰用混合砂浆(配合比) 中砂 1:1:6 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	16872.25	28.46	480184.24
126	011301001002	天棚抹灰[室外天棚]	1. 水泥石灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 抹灰用混合砂浆(配合比) 中砂 1:1:6 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	427.77	28.46	12174.33
		【天棚工程】分部小计					492358.57
		油漆、涂料、裱糊工程					
本页小计							3292621.56

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 22 页 共 22 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
127	011406001001	抹灰面乳胶漆墙柱面[公共部分]	1. 成品腻子粉(一般型)Y型 墙面 满刮一遍 2. 抹灰面乳胶漆 墙柱面 面漆一遍 3. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	2426.15	19.05	46218.16
128	011406001002	抹灰面乳胶漆天棚面[公共部分]	1. 成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍 2. 抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 3. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	4499.77	21.24	95575.11
		【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计					141793.27
		其他装饰工程					
129	011503001001	护窗栏杆0.9m高	1. 不锈钢栏杆制安 直型 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	79.80	163.31	13032.14
130	011503001002	空调架铝合金铝管0.5m高	1. 成品护栏 铝合金 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	325.28	162.51	52861.25
131	011503001003	阳台护栏1.15m高	1. 钢管栏杆、扶手制作、安装 钢管栏杆 2. 预埋铁件 3. 防锈漆 二遍 人工*2, 材料*2, 机械*2 4. 金属面调和漆 调和漆二遍 人工*2, 材料*2, 机械*2 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	637.80	234.55	149595.99
132	011503001004	楼梯不锈钢栏杆0.9m高	1. 不锈钢栏杆制安 直型 换为【不锈钢管D50】 2. 不锈钢扶手 $\phi 60$ 直型 3. 弯头制作、安装 不锈钢 $\phi 75$ 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	271.69	337.92	91809.48
133	011503001005	无障碍不锈钢栏杆0.9m高	1. 不锈钢栏杆制安 直型 换为【不锈钢管D50】	m	41.43	216.25	8959.24
		【其他装饰工程】分部小计					316258.10
本页小计							458051.37
合 计							16686255.07

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	010103001001	回填方 外购素土	m3	0.9	78.70	70.83
	A1-1-129 换	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.009	7870.44	70.83
2	010103001002	垫层 3:7灰土	m3	0.72	265.08	190.86
	A1-4-125	垫层 3:7灰土	10m3	0.072	2650.83	190.86
3	010402001001	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm[顶层]	m3	17.5	513.56	8987.30
	A1-4-49 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	1.75	5041.76	8823.08
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	164.26	164.26
4	010402001002	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm[顶层]	m3	13.28	520.23	6908.65
	A1-4-48 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	1.328	5106.04	6780.82
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	127.87	127.87
5	010402001003	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm[顶层]	m3	9.93	507.04	5034.91
	A1-4-52 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.993	4978.47	4943.62
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	91.30	91.30
6	010402001004	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm	m3	408.54	513.06	209605.53
	A1-4-49 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	40.854	5036.78	205772.61
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3834.54	3834.54
7	010402001005	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm	m3	614.01	519.67	319082.58
	A1-4-48 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	61.401	5100.43	313171.50
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	5912.14	5912.14

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 2 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
8	010402001006	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 12cm	m3	101.53	653.58	66357.98
	A1-4-3 换	混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压加气混凝土砌块600×100×200】	10m3	10.153	6404.17	65021.54
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1336.20	1336.20
9	010402001007	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm	m3	394.07	506.48	199588.57
	A1-4-52 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	39.407	4972.85	195965.10
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3622.98	3622.98
10	010402001008	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 12cm	m3	114.68	579.28	66431.83
	A1-4-51 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 10cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	11.468	5691.97	65275.51
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1156.32	1156.32
11	010402001009	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 25cm 女儿墙	m3	35.66	577.44	20591.51
	A1-4-6 换	混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	10m3	3.566	5660.74	20186.20
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	405.36	405.36
12	010402001010	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 18cm 女儿墙	m3	2.62	540.72	1416.69
	A1-4-59 换	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 17.5cm 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10	10m3	0.262	5302.56	1389.27
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	27.41	27.41
13	010402001011	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 12cm 女儿墙	m3	10.44	616.83	6439.71

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 3 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-4-3 换	混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	10m3	1.044	6036.68	6302.29
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	137.40	137.40
14	010401012001	零星砌砖	m3	1.34	748.59	1003.11
	A1-4-116 换	零星砌体 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	10m3	0.134	7295.53	977.60
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	25.51	25.51
15	010401012002	砌零星构件 台阶	m2	12.23	158.39	1937.11
	A1-4-115 换	砌零星构件 台阶 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	100m2	0.1223	15839.29	1937.15
16	010502001001	矩形柱 C35 高度50m以内	m3	90.72	712.62	64648.89
	A1-5-5 换	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 C35	10m3	9.072	6775.43	61466.70
	A1-5-51 换	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	10m3	9.072	263.73	2392.56
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	789.29	789.29
17	010502001002	矩形柱 C30 高度50m以内	m3	70	692.32	48462.40
	A1-5-5 换	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 C30	10m3	7	6573.43	46014.01
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	7	262.73	1839.11

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 4 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	609.01	609.01
18	010502001003	矩形柱 C25 高度50m以内	m3	64.48	671.81	43318.31
	A1-5-5 换	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 C25	10m3	6.448	6369.41	41069.96
	A1-5-51 换	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	10m3	6.448	261.72	1687.57
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	560.99	560.99
19	010502001004	矩形柱 C25 高度50m-150m	m3	9.21	720.87	6639.21
	A1-5-5 换	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 C25	10m3	0.921	6369.41	5866.23
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.921	726.25	668.88
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	104.10	104.10
20	010502002001	构造柱 C20	m3	218.93	719.21	157456.65
	A1-5-6 换	现浇建筑物混凝土 构造柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	21.893	7078.59	154971.57
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	2485.32	2485.32
21	010502003001	异形柱 C35 高度50m以内	m3	254.83	712.62	181596.95
	A1-5-5 换	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 C35	10m3	25.483	6775.43	172658.28

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 5 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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	10m3	25.483	263.73	6720.63
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	2217.06	2217.06
22	010502003002	异形柱 C30 高度50m以 内	m3	214	692.32	148156.48
	A1-5-5 换	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 C30	10m3	21.4	6573.43	140671.40
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	21.4	262.73	5622.42
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1861.84	1861.84
23	010502003003	异形柱 C25 高度50m以 内	m3	214	671.81	143767.34
	A1-5-5 换	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 C25	10m3	21.4	6369.41	136305.37
	A1-5-51 换	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	10m3	21.4	261.72	5600.81
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1861.84	1861.84
24	010502003004	异形柱 C25 高度50m-15 0m	m3	18.18	720.87	13105.42
	A1-5-5 换	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 C25	10m3	1.818	6369.41	11579.59

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 6 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	1.818	726.25	1320.32
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	205.48	205.48
25	010503004001	圈梁 C20	m3	15.64	621.48	9719.95
	A1-5-10 换	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	10m3	1.564	6144.65	9610.23
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	109.73	109.73
26	010503005001	过梁 C20	m3	0.17	621.52	105.66
	A1-5-10 换	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	10m3	0.017	6144.65	104.46
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1.20	1.20
27	010504001001	直形墙 C35 高度50m以 内	m3	549.31	632.42	347394.63
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 5	10m3	54.931	6003.66	329787.05
	A1-5-51 换	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	10m3	54.931	263.73	14486.95
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	3120.26	3120.26
28	010504001002	直形墙 C30 高度50m以 内	m3	479.23	612.12	293346.27
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 0	10m3	47.923	5801.66	278032.95

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 7 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	47.923	262.73	12590.81
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	2722.18	2722.18
29	010504001003	直形墙 C25 高度50m以 内	m3	479.23	591.62	283522.05
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C2 5	10m3	47.923	5597.64	268255.70
	A1-5-51 换	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	10m3	47.923	261.72	12542.41
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	2722.18	2722.18
30	010504001004	直形墙 C25 高度50m-15 0m	m3	42.35	640.67	27132.37
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C2 5	10m3	4.235	5597.64	23706.01
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	4.235	726.25	3075.67
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	350.75	350.75
31	010505001001	有梁板 C25 高度50m以 内	m3	2015.41	564.60	1137900.49
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板 、有梁板、无梁板 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C2 5	10m3	201.541	5339.69	1076166.46

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 8 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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	10m3	201.541	261.72	52747.31
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	8992.84	8992.84
32	010505001002	有梁板 C30 高度50m以 内	m3	377.11	585.11	220650.83
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板 、有梁板、无梁板 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 0	10m3	37.711	5543.71	209058.85
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	37.711	262.73	9907.81
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1682.69	1682.69
33	010505001003	有梁板 C30 高度50m-15 0m	m3	29.17	634.26	18501.36
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板 、有梁板、无梁板 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 0	10m3	2.917	5543.71	16171.00
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	2.917	728.27	2124.36
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	206.05	206.05
34	010505002001	斜板 C30 高度50m以内	m3	0.17	595.92	101.31
	A1-5-14 R*1.15	现浇建筑物混凝土 平板 、有梁板、无梁板 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 0 坡度在11° 19' 至26 ° 34' 人工*1.15	10m3	0.017	5647.69	96.01

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 9 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.017	262.73	4.47
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	0.83	0.83
35	010505006001	栏板 C30 高度50m以内	m3	23.87	763.42	18222.84
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C30	10m3	2.387	7251.57	17309.50
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	2.387	262.73	627.14
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	286.13	286.13
36	010505006002	栏板 C30 P6 高度50m以 内	m3	2.48	794.47	1970.29
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 栏 板、反檐 合并制作子目 预拌S6`S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.248	7560.63	1875.04
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.248	264.26	65.54
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	29.72	29.72
37	010505006003	栏板 C30 高度50m-150m	m3	24.18	812.57	19647.94
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C30	10m3	2.418	7251.57	17534.30
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	2.418	728.27	1760.96
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	352.75	352.75

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 10 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
38	010505006004	栏板 C25 高度50m以内	m3	52.88	742.91	39285.08
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C25	10m3	5.288	7047.55	37267.44
	A1-5-51 换	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	10m3	5.288	261.72	1383.98
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	633.86	633.86
39	010505006005	栏板 C20 高度50m以内	m3	7.6	722.92	5494.19
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C20	10m3	0.76	6848.58	5204.92
	A1-5-51 换	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 C20	10m3	0.76	260.73	198.15
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	91.10	91.10
40	010505007001	挑檐 C25 高度50m以内	m3	0.91	767.12	698.08
	A1-5-32 换	现浇混凝土其他构件 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 C25	10m3	0.091	7281.98	662.66
	A1-5-51 换	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	10m3	0.091	261.72	23.82
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	11.60	11.60
41	010505008001	雨篷 C30 高度50m以内	m3	0.56	764.34	428.03
	A1-5-29 换	现浇混凝土其他构件 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 C30	10m3	0.056	7262.68	406.71
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.056	262.73	14.71

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 11 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	6.61	6.61
42	010505008002	雨篷 C25 高度50m以内	m3	135.81	743.84	101020.91
	A1-5-29 换	现浇混凝土其他构件 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 C25	10m3	13.581	7058.66	95863.66
	A1-5-51 换	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	10m3	13.581	261.72	3554.42
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1603.04	1603.04
43	010506001001	直形楼梯 C25 高度50m以内	m3	54.68	626.01	34230.23
	A1-5-21 换	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	10m3	5.468	5930.98	32430.60
	A1-5-51 换	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	10m3	5.468	261.72	1431.08
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	368.45	368.45
44	010506001002	直形楼梯 C30 高度50m以内	m3	10.33	646.51	6678.45
	A1-5-21 换	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 C30	10m3	1.033	6135.00	6337.46
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	1.033	262.73	271.40
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	69.60	69.60
45	010506001003	直形楼梯 C30 高度50m-150m	m3	1.67	695.66	1161.75

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 12 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-21 换	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 C30	10m3	0.167	6135.00	1024.55
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.167	728.27	121.62
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	15.59	15.59
46	010507001001	坡道 C15	m2	29.64	63.36	1877.99
	A1-5-33 换	现浇混凝土其他构件 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	10m3	0.35568	5280.06	1878.01
47	010507002001	室外地坪 C15 12cm	m2	8.99	66.26	595.68
	A1-5-80 换	地坪 厚度8cm 实际厚度(cm):12 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.0899	6625.90	595.67
48	010507005001	压顶 C20	m3	22.88	793.38	18152.53
	A1-5-35 换	现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	2.288	7796.31	17837.96
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	314.64	314.64
49	010507005002	压顶 C25 高度50m以内	m3	37.61	840.99	31629.63
	A1-5-35 换	现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	3.761	7995.28	30070.25
	A1-5-51 换	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	10m3	3.761	261.72	984.33
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	575.14	575.14
50	010507005003	压顶 C30 高度50m以内	m3	2.79	861.49	2403.56
	A1-5-35 换	现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.279	8199.30	2287.60

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 13 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.279	262.73	73.30
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	42.66	42.66
51	010515001001	现浇构件圆钢 ϕ 10内	t	27.128	5235.28	142022.68
	A1-5-102	现浇构件圆钢 ϕ 10内	t	27.128	5190.13	140797.85
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1224.77	1224.77
52	010515001002	现浇构件带肋钢筋 ϕ 10 以内	t	187.51	4943.53	926961.31
	A1-5-105	现浇构件带肋钢筋 ϕ 10 以内	t	187.51	4901.53	919085.89
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	7875.11	7875.11
53	010515001003	现浇构件带肋钢筋 ϕ 25 以内	t	316.175	4728.14	1494919.66
	A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 ϕ 25 以内	t	316.175	4694.69	1484343.61
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	10575.64	10575.64
54	010515001004	现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10 以内	t	64.382	5741.80	369668.57
	A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10 以内	t	64.382	5661.70	364511.57
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	5157.04	5157.04
55	010515001005	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	83.327	6234.09	519468.02
	A1-5-113	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	83.327	6141.70	511769.44
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	7698.86	7698.86
56	010515001006	现浇构件圆钢 ϕ 25内	t	0.024	4659.28	111.82
	A1-5-103	现浇构件圆钢 ϕ 25内	t	0.024	4627.61	111.06
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	0.76	0.76
57	010516003001	电渣压力焊接 ϕ 18以内	个	6604	8.05	53162.20
	A1-5-130	电渣压力焊接 ϕ 18以内	10个接头	660.4	77.12	50930.05

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 14 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	2203.63	2203.63
58	010516003002	电渣压力焊接 ϕ 32以内	个	1134	10.15	11510.10
	A1-5-131	电渣压力焊接 ϕ 32以内	10个接头	113.4	97.27	11030.42
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	479.52	479.52
59	010516003003	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内	个	16	23.65	378.40
	A1-5-132	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内	10个接头	1.6	232.86	372.58
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	5.83	5.83
60	010516003004	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内	个	424	25.42	10778.08
	A1-5-133	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内	10个接头	42.4	249.82	10592.37
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	184.27	184.27
61	010802003001	钢质防火门 单扇(甲级)	m2	6.3	563.76	3551.69
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.063	3001.08	189.07
	MC1-73	钢质防火门 单扇(甲级)	m2	6.3	486.00	3061.80
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.03	9659.40	289.78
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	11.05	11.05
62	010802003002	钢质防火门 单扇(乙级)	m2	189	510.76	96533.64
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	1.89	3001.08	5672.04
	MC1-74	钢质防火门 单扇(乙级)	m2	189	433.00	81837.00
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.9	9659.40	8693.46
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	331.73	331.73
63	010802003003	钢质防火门 双扇(乙级)	m2	96.12	607.91	58432.31
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.9612	3001.08	2884.64
	MC1-76	钢质防火门 双扇(乙级)	m2	96.12	485.00	46618.20
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.9	9659.40	8693.46

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 15 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	236.03	236.03
64	010802003004	钢质防火门 单扇(丙级)	m2	92.1	464.04	42738.08
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.921	3001.08	2763.99
	MC1-74	钢质防火门 单扇(丙级)	m2	92.1	433.00	39879.30
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	94.90	94.90
65	010802003005	钢质防火门 双扇(丙级)	m2	4.32	516.04	2229.29
	MC1-76	钢质防火门 双扇(丙级)	m2	4.32	485.00	2095.20
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.0432	3001.08	129.65
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	4.45	4.45
66	010802001001	铝合金全玻双扇平开组合门窗 带上亮[裙楼]	m2	141	480.80	67792.80
	MC1-98	铝合金全玻双扇平开门46系列 带上亮	m2	64.8	369.38	23935.82
	A1-9-206 换	铝合金平开门安装	100m2	0.648	18242.12	11820.89
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形	100m2	0.762	16347.86	12457.07
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	76.2	254.34	19380.71
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	197.84	197.84
67	010807001001	铝合金固定窗 矩形[裙楼]	m2	18.15	418.79	7601.04
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	18.15	254.34	4616.27
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形	100m2	0.1815	16347.86	2967.14
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	17.71	17.71
68	010807001002	铝合金单扇平开窗[裙楼]	m2	6.49	438.35	2844.89
	A1-9-212 换	平开窗安装	100m2	0.0649	17386.63	1128.39
	MC1-108	铝合金单扇平开窗38系列	m2	6.49	263.19	1708.10
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	8.38	8.38
69	010807001003	铝合金双扇推拉窗[裙楼]	m2	13.56	416.37	5645.98
	A1-9-207 换	推拉窗安装	100m2	0.1356	15188.38	2059.54
	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	13.56	263.19	3568.86

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 16 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	17.51	17.51
70	010807003001	铝合金百页窗[裙楼]	m2	9.56	345.71	3304.99
	A1-9-210	铝合金框百页窗 铝合金百页窗	100m2	0.0956	6990.40	668.28
	MC1-106	全铝合金百页窗	m2	9.56	227.79	2177.67
	补	百叶后设铝合金竖挺	m	9	49.28	443.52
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	15.47	15.47
71	010802001002	双扇铝合金平开门（木纹色百叶）[裙楼]	m2	2.88	473.44	1363.51
	A1-9-206 换	铝合金平开门安装	100m2	0.0288	8445.58	243.23
	MC1-97	铝合金全玻双扇平开门46系列 无上亮	m2	2.88	387.08	1114.79
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	5.48	5.48
72	010802001003	铝合金全玻单扇平开门 无上亮(有横框)	m2	69.83	559.39	39062.20
	MC1-94	铝合金全玻单扇平开门46系列 无上亮(有横框)	m2	69.83	369.38	25793.81
	A1-9-206 换	铝合金平开门安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	0.6983	18810.38	13135.29
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	133.04	133.04
73	010802001004	双扇铝合金推拉门	m2	421.2	478.72	201636.86
	A1-9-205 换	推拉门安装 铝合金门换为【钢化玻璃6】	100m2	4.212	16077.32	67717.67
	MC1-92	铝合金推拉门46系列	m2	421.2	316.28	133217.14
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	702.22	702.22
74	010802001005	四扇铝合金推拉门	m2	931.84	478.72	446090.44
	A1-9-205 换	推拉门安装 铝合金门换为【钢化玻璃6】	100m2	9.3184	16077.32	149814.90
	MC1-92	铝合金推拉门46系列	m2	931.84	316.28	294722.36
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1553.53	1553.53
75	010807001004	铝合金单扇平开窗	m2	104.89	444.03	46574.31
	MC1-108	铝合金单扇平开窗38系列	m2	104.89	263.19	27606.00
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	1.0489	17954.89	18832.88
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	135.44	135.44

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 17 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
76	010807001005	铝合金双扇平开窗	m2	161.64	444.03	71773.01
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	1.6164	17954.89	29022.28
	MC1-109	铝合金双扇平开窗38系列	m2	161.64	263.19	42542.03
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	208.73	208.73
77	010807001006	铝合金三扇二平开窗	m2	649.2	444.03	288264.28
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	6.492	17954.89	116563.15
	MC1-110	铝合金三扇二平开窗38系列	m2	649.2	263.19	170862.95
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	838.33	838.33
78	010807001007	铝合金三扇三平开窗	m2	95.2	444.03	42271.66
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	0.952	17954.89	17093.06
	MC1-111	铝合金三扇三平开窗38系列	m2	95.2	263.19	25055.69
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	122.94	122.94
79	010807001008	铝合金四扇四平开窗	m2	134.4	444.03	59677.63
	MC1-111	铝合金四扇四平开窗38系列	m2	134.4	263.19	35372.74
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	1.344	17954.89	24131.37
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	173.56	173.56
80	010807001009	铝合金双扇推拉窗	m2	202.26	422.05	85363.83
	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	202.26	263.19	53232.81
	A1-9-207 换	推拉窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	2.0226	15756.64	31869.38
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	261.18	261.18
81	010807001010	铝合金固定窗 矩形	m2	3.6	424.48	1528.13
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形 换为【钢化玻璃6】	100m2	0.036	16916.12	608.98
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	3.6	254.34	915.62
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3.52	3.52
82	010807002001	防火窗 钢质（丙级）	m2	3	691.69	2075.07
	MC1-81	防火窗	m2	3	663.72	1991.16

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 18 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
	A1-9-193	防火窗安装	100m2	0.03	2683.60	80.51
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3.40	3.40
83	010807002002	防火窗 钢质（甲级）	m2	6.48	824.43	5342.31
	MC1-81	防火窗	m2	6.48	796.46	5161.06
	A1-9-193	防火窗安装	100m2	0.0648	2683.60	173.90
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	7.34	7.34
84	010807003002	铝合金方管百叶窗	m2	302.87	246.21	74569.62
	A1-9-210	铝合金框百页窗 铝合金百页窗	100m2	3.0287	6990.40	21171.82
	MC1-106	全铝合金百页窗	m2	302.87	174.69	52908.36
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	490.09	490.09
85	010901001001	瓦屋面	m2	5.72	205.42	1175.00
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):25 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.0572	2317.19	132.54
	A1-10-68 换	屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 实际厚度(mm):1.5	100m2	0.0572	2864.91	163.87
	A1-10-129	刷冷底子油 第一遍	100m2	0.0572	508.91	29.11
	A1-11-121	干铺聚苯乙烯泡沫板屋面 保温45mm	100m2	0.0572	3718.81	212.72
	A1-10-80 换	细石混凝土刚性防水 厚3.5cm 实际厚度(cm):5 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:1	100m2	0.0572	4692.29	268.40
	A1-5-101	现浇构件圆钢 ϕ 4内	t	0.006776	5797.38	39.28
	A1-10-28 换	小青瓦屋面 搭七留三 无底瓦 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:3	100m2	0.0572	5349.53	305.99
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	23.06	23.06
86	010902003001	屋面防水层[门廊屋面]	m2	23.4	220.74	5165.32

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 19 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合 并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.234	1630.51	381.54
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂 浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.234	2614.84	611.87
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水 涂料 2mm厚	100m2	0.34707	3803.32	1320.02
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水 卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	0.69414	4002.71	2778.44
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	73.43	73.43
87	010902003002	屋面防水层[上人屋面]	m2	804.46	188.76	151849.87
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合 并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	8.0446	1630.51	13116.80
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂 浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	8.0446	2614.84	21035.34
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水 涂料 2mm厚	100m2	9.099468	3803.32	34608.19
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水 卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	18.198936	4002.71	72845.06
	A1-10-171	聚氨酯密封膏	100m	2.0412	3947.91	8058.47
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	2184.64	2184.64
88	010902003003	屋面防水层[商铺女儿墙 屋面]	m2	105.73	238.79	25247.27
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合 并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	1.0573	1630.51	1723.94
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂 浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	1.0573	2614.84	2764.67

综合单价计算表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 20 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚	100m2	1.727755	3803.32	6571.21
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	3.45551	4002.71	13831.40
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	355.82	355.82
89	010902003004	屋面防水层[楼梯间屋面]	m2	90.18	182.17	16428.09
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合 并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.9018	1630.51	1470.39
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.9018	2614.84	2358.06
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚	100m2	1.0485	3803.32	3987.78
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	2.09188	4002.71	8373.19
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	239.10	239.10
90	010902003005	屋面防水层[公用电房屋面]	m2	32.66	202.36	6609.08
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合 并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.3266	1630.51	532.52
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.3266	2614.84	854.01
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚	100m2	0.434215	3803.32	1651.46
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	0.86843	4002.71	3476.07
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	94.91	94.91
91	010903004001	外墙变形缝 铝板1.5厚 缝宽100mm以内	m	10	72.82	728.20

综合单价计算表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 21 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-10-186	外墙变形缝 铝板1.5厚 缝宽100mm以内	100m	0.1	7228.20	722.82
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	5.34	5.34
92	010903004002	外墙面分隔缝	m	2510.15	10.28	25804.34
	A1-10-174	建筑油膏	100m	25.1015	996.25	25007.37
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	789.11	789.11
93	010904002001	楼(地)面涂膜防水[卫生间]	m2	1441.63	45.25	65233.76
	A1-10-97 换	聚合物水泥防水浆料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	14.4163	4473.43	64490.31
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	741.11	741.11
94	010904002002	楼(地)面涂膜防水[露台、阳台]	m2	1173.09	45.25	53082.32
	A1-10-97 换	聚合物水泥防水浆料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	11.7309	4473.43	52477.36
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	603.06	603.06
95	011001001001	保温隔热屋面	m2	771.95	63.59	49088.30
	A1-11-137 换	XPS隔热装饰砖 300×300×60 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	7.7195	6212.39	47956.54
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1133.48	1133.48
96	011001003001	保温隔热墙面	m2	649.19	96.27	62497.52
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	6.4919	3191.13	20716.50
	A1-11-153 换	无机轻集料保温砂浆 厚度mm 25 实际厚度(mm):20	100m2	6.4919	6185.71	40157.01

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 22 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1621.78	1621.78
97	011101001001	水泥砂浆楼地面[电梯机房]	m2	32.34	28.89	934.30
	A1-12-11 换	水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.3234	2810.84	909.03
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	25.26	25.26
98	011101001002	水泥砂浆楼地面[露台、阳台]	m2	1173.09	19.59	22980.83
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	11.7309	1917.18	22490.25
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	491.54	491.54
99	011101001003	水泥砂浆楼地面[住宅、网点]	m2	9528.01	19.59	186653.72
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	95.2801	1917.18	182669.10
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3992.38	3992.38
100	011101001004	水泥砂浆整体面层 防滑坡道	m2	29.64	28.11	833.18
	A1-12-11 换	水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.2964	2810.84	833.13
101	011101001005	水泥砂浆楼地面[空调架内/飘窗板面]	m2	316.61	19.59	6202.39
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	3.1661	1917.18	6069.98
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	132.66	132.66
102	011101001006	水泥砂浆楼地面[设备房]	m2	85.04	28.89	2456.81

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 23 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-12-11 换	水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.8504	2810.84	2390.34
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	66.41	66.41
103	011102001001	石材楼地面[住宅门厅、电梯厅、小区大堂]	m2	583.57	172.85	100870.07
	A1-12-52 换	楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	5.8357	17136.17	100001.55
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	869.57	869.57
104	011102001002	石材楼地面[首层室外]	m2	8.99	171.36	1540.53
	A1-12-52 换	楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.0899	17136.17	1540.54
105	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	m2	365.54	70.22	25668.22
	A1-12-13 换	水泥砂浆整体面层 楼梯 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	3.6554	6788.64	24815.19
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	853.75	853.75
106	011107001001	石材台阶面	m2	7.56	286.72	2167.60
	A1-12-58 换	铺贴花岗岩 台阶 水泥砂浆 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.0756	28672.06	2167.61
107	010607005001	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	m2	22078.27	19.87	438695.22
	A1-13-47	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	100m2	220.7827	1936.28	427497.13
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	11268.66	11268.66
108	011201001002	内墙面一般抹灰[空调架]	m2	473.08	27.16	12848.85
	A1-13-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	4.7308	2646.95	12522.19
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	328.94	328.94

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 24 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
109	011201001003	内墙面一般抹灰[内3]	m2	13229.59	32.87	434856.62
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面人工*1.2 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	100m2	132.2959	3191.13	422173.42
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	12699.98	12699.98
110	011201001004	内墙面一般抹灰[电梯机房]	m2	180.65	32.87	5937.97
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面人工*1.2 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	100m2	1.8065	3191.13	5764.78
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	173.42	173.42
111	011201001005	内墙面一般抹灰[楼梯间]	m2	2063.76	32.87	67835.79
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面人工*1.2 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	100m2	20.6376	3191.13	65857.26
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1981.14	1981.14
112	011201001006	内墙面一般抹灰[飘窗内]	m2	417.33	32.87	13717.64
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面人工*1.2 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	100m2	4.1733	3191.13	13317.54

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 25 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	400.62	400.62
113	011201001007	内墙面一般抹灰[门厅、电梯厅、小区大堂]	m2	1734.79	42.82	74283.71
	A1-13-1 换	底层抹灰15mm 各种墙面内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):30 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	17.3479	4170.11	72342.65
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1949.65	1949.65
114	011201001008	内墙面一般抹灰 外墙内侧保温部分	m2	503.78	24.25	12216.67
	A1-13-1 换	底层抹灰15mm 各种墙面内墙 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	5.0378	2367.46	11926.79
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	289.52	289.52
115	011201001009	外墙面一般抹灰[外墙面砖]	m2	18624.84	73.57	1370229.48
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 60米内 单价*1.3 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	186.2484	5060.77	942560.32
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	100m2	186.2484	2083.67	388080.20
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	39513.06	39513.06
116	011201001010	外墙面一般抹灰[女儿墙不规则]	m2	243.22	63.54	15454.20

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 26 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆 厚度(mm):20 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 水泥防水砂 浆(配合比) 1:2	100m2	2.4322	4100.12	9972.31
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚 度(mm):1	100m2	2.4322	2083.67	5067.90
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	414.86	414.86
117	011202001001	柱、梁面一般抹灰[外墙 面砖]	m2	947.83	64.22	60869.64
	A1-13-3 换	底层抹灰15mm 柱梁面 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1 :2	100m2	9.4783	4180.50	39624.03
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚 度(mm):1	100m2	9.4783	2083.67	19749.65
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1497.53	1497.53
118	011203001001	零星项目一般抹灰[外墙 面砖]	m2	413.43	119.15	49260.18
	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 水泥防水砂浆(配合比) 1 :2	100m2	4.1343	9444.81	39047.68
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚 度(mm):1	100m2	4.1343	2083.67	8614.52
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1598.32	1598.32
119	011204001001	干挂花岗岩[不含骨架]	m2	129.98	294.20	38240.12
	A1-13-126	干挂花岗岩 墙面 密缝	100m2	1.2998	28964.56	37648.14
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	592.38	592.38
120	011204001002	石材墙面[门厅、电梯厅 、小区大堂]	m2	1734.79	237.04	411214.62
	A1-13-113 换	镶贴大理石(水泥砂浆镶 贴) 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	17.3479	23415.23	406205.07

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 27 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	5005.56	5005.56
121	011204003001	块料墙面 纸皮砖	m2	18255.04	117.50	2144967.20
	A1-13-189	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙	100m2	182.5504	11405.94	2082158.91
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	62877.42	62877.42
122	011204003002	块料墙面 纸皮砖[女儿墙不规则]	m2	243.22	129.78	31565.09
	A1-13-189 R*1.15	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙 圆柱、圆弧墙、锯齿型等不规则墙面抹灰及镶贴块料 人工*1.15	100m2	2.4322	12582.13	30602.26
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	963.41	963.41
123	011205005001	块料梁面 纸皮砖	m2	947.83	127.11	120478.67
	A1-13-190	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 独立梁柱面	100m2	9.4783	12329.41	116861.85
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3612.25	3612.25
124	011206002001	块料零星项目 纸皮砖	m2	710.22	129.59	92037.41
	A1-13-191	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 零星项目	100m2	7.1022	12569.98	89274.51
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	2763.43	2763.43
125	011301001001	天棚抹灰[天棚1]	m2	16872.25	28.46	480184.24
	A1-14-1 换	水泥石灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 抹灰用混合砂浆(配合比) 中砂 1:1:6	100m2	168.7225	2754.12	464682.01
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	15423.77	15423.77
126	011301001002	天棚抹灰[室外天棚]	m2	427.77	28.46	12174.33
	A1-14-1 换	水泥石灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 抹灰用混合砂浆(配合比) 中砂 1:1:6	100m2	4.2777	2754.12	11781.30
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	391.04	391.04
127	011406001001	抹灰面乳胶漆 墙柱面[公共部分]	m2	2426.15	19.05	46218.16

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 28 页 共 29 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-15-150	成品腻子粉(一般型)Y型 墙面 满刮一遍	100m2	24.2615	690.55	16753.78
	A1-15-158	抹灰面乳胶漆 墙柱面 面 漆一遍	100m2	24.2615	562.60	13649.52
	A1-15-167 换	乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】	100m2	24.2615	592.51	14375.18
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1434.88	1434.88
128	011406001002	抹灰面乳胶漆 天棚面[公 共部分]	m2	4499.77	21.24	95575.11
	A1-15-151	成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍	100m2	44.9977	825.97	37166.75
	A1-15-159	抹灰面乳胶漆 天棚面 面 漆一遍	100m2	44.9977	637.31	28677.48
	A1-15-167 换	乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】	100m2	44.9977	592.51	26661.59
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	3070.04	3070.04
129	011503001001	护窗栏杆0.9m高	m	79.8	163.31	13032.14
	A1-16-108	不锈钢栏杆制安 直型	100m	0.798	16116.83	12861.23
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	171.30	171.30
130	011503001002	空调架铝合金铝管0.5m高	m	325.28	162.51	52861.25
	A1-6-61	成品护栏 铝合金	10m	32.528	1601.94	52107.90
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	753.29	753.29
131	011503001003	阳台护栏1.15m高	m	637.8	234.55	149595.99
	借D3-5-1	钢管栏杆、扶手制作、安 装 钢管栏杆	t	16.8783	7994.87	134939.81
	A1-5-150	预埋铁件	t	0.08419	9407.42	792.01
	A1-15-124 换	防锈漆 二遍 人工*2,材 料*2,机械*2	100m2	5.001403	1044.17	5222.31
	A1-15-100 换	金属面调和漆 调和漆二 遍 人工*2,材料*2,机 械*2	100m2	5.001403	1053.09	5266.93
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	3375.79	3375.79
132	011503001004	楼梯不锈钢栏杆0.9m高	m	271.69	337.92	91809.48
	A1-16-108 换	不锈钢栏杆制安 直型 换为【不锈钢管D50】	100m	2.7169	21625.47	58754.24
	A1-16-137	不锈钢扶手 φ60 直型	100m	2.7169	5687.95	15453.59

措施项目计价表（一）

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	金 额 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF000 01	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	19	921631. 31
2	措施其他项目			
WMGDZJF000 01	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机械费	0	
0117070020 01	夜间施工增加费		20	
GGCSF00000 01	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	0	
QTFY000000 01	其他费用			
合 计				921631. 31

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1	1877581.21	1877581.21
1.1.1	粤011701008001	综合钢脚手架 高度(m以内) 4.5	m2	59.28	11.71	694.17
1.1.1.1	A1-21-1	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5	100m2	0.5928	1170.86	694.09
1.1.2	粤011701008002	综合钢脚手架 高度(m以内) 12.5	m2	537.27	22.53	12104.69
1.1.2.1	A1-21-2	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5	100m2	5.3727	2252.59	12102.49
1.1.3	粤011701008003	综合钢脚手架 高度(m以内) 60.5	m2	14106.79	54.24	765152.29
1.1.3.1	A1-21-7	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 60.5	100m2	141.0679	5423.57	765091.63
1.1.4	粤011701008004	建筑用综合脚手架使用费	100m2·10天	2644.44	342.39	905429.81
1.1.4.1	A1-21-22	建筑用综合脚手架使用费	100m2·10天	2644.444354	342.39	905431.30
1.1.5	粤011701009001	单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10	m2	271.2	8.70	2359.44
1.1.5.1	A1-21-24	单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10	100m2	2.712	869.99	2359.41
1.1.6	粤011701010001	满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m	m2	1239.99	12.58	15599.07
1.1.6.1	A1-21-29	满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m	100m2	12.3999	1257.50	15592.87
1.1.7	粤011701011001	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m	m2	6649.23	15.90	105722.76
1.1.7.1	A1-21-31	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m	100m2	66.4923	1589.55	105692.84
1.1.8	粤011701011002	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m 实际高度(m):5	m2	310	21.26	6590.60
1.1.8.1	A1-21-31 换	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m 实际高度(m):5	100m2	3.1	2125.70	6589.67
1.1.9	粤011701015001	电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 60	座	6	10654.73	63928.38
1.1.9.1	A1-21-61	电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 60	座	6	10654.73	63928.38
本页小计						1877581.21

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板	项	1	53843.79	53843.79
1.2.1	粤011701013001	靠脚手架安全板	m2	2541	21.19	53843.79
1.2.1.1	A1-21-35	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 11.5	100m2	5.082	1437.01	7302.88
1.2.1.2	A1-21-36	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 21.5	100m2	5.082	1748.54	8886.08
1.2.1.3	A1-21-37	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 31.5	100m2	5.082	2113.99	10743.30
1.2.1.4	A1-21-38	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 41.5	100m2	5.082	2513.04	12771.27
1.2.1.5	A1-21-39	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 51.5	100m2	5.082	2783.91	14147.83
1.3	1.3	密目式安全网	项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布	项	1		
1.5	MBZC001	模板的支架	t	32.774	3879.99	127162.79
1.5.1	GZC-001	钢支撑	kg	32773.8783	3.88	127162.65
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明	项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道	项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板	项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础	项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.12	1.12	施工便道	项	1		
1.13	1.13	样板引路	项	1		
小 计						2058587.79
2		措施其他项目				
2.1	2.5	模板工程	项	1	2446756.05	2446756.05
2.1.1	011702002001	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):5	m2	50.3	67.03	3371.61
2.1.1.1	A1-20-16 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):5	100m2	0.503	6703.08	3371.65
2.1.2	011702002002	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	m2	131.44	61.12	8033.61
本页小计						2627762.63

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1.2.1	A1-20-16 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	100m2	1.3144	6111.69	8033.21
2.1.3	011702002003	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	m2	45.81	55.57	2545.66
2.1.3.1	A1-20-15 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	100m2	0.4581	5556.77	2545.56
2.1.4	011702002004	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 实际支模高度(m):5	m2	55.73	61.48	3426.28
2.1.4.1	A1-20-15 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 实际支模高度(m):5	100m2	0.5573	6148.18	3426.38
2.1.5	011702003001	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):4.4	m2	198.59	70.99	14097.90
2.1.5.1	A1-20-14 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):4.4	100m2	1.9859	7099.32	14098.54
2.1.6	011702003002	构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	3537.27	67.61	239154.82
2.1.6.1	A1-20-14 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	100m2	35.3727	6761.38	239168.27
2.1.7	011702004001	异形柱模板 支模高度3.6m内	m2	871.75	78.41	68353.92
2.1.7.1	A1-20-17 换	异形柱模板 支模高度3.6m内	100m2	8.7175	7840.75	68351.74
2.1.8	011702004002	异形柱模板 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5	m2	104.22	84.32	8787.83
2.1.8.1	A1-20-17 换	异形柱模板 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5	100m2	1.0422	8432.17	8788.01
2.1.9	011702006001	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	m2	9307.67	63.62	592153.97
2.1.9.1	A1-20-33 换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	100m2	93.0767	6362.18	592170.72
2.1.10	011702006002	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	m2	206.19	80.11	16517.88
本页小计						

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1.10.1	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):5	100m2	2.0619	8011.49	16518.89
2.1.11	011702006003	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	m2	149.9	69.91	10479.51
2.1.11.1	A1-20-34 换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	100m2	1.499	6991.30	10479.96
2.1.12	011702006004	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	m2	511	73.82	37722.02
2.1.12.1	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):5	100m2	5.11	7382.37	37723.91
2.1.13	011702007001	弧形梁、异形梁模板 支模高度3.6m	m2	47.17	77.63	3661.81
2.1.13.1	A1-20-36 换	弧形梁、异形梁模板 支模高度3.6m	100m2	0.4717	7762.90	3661.76
2.1.14	011702008001	圈梁模板 支模高度3.6m	m2	153.15	53.14	8138.39
2.1.14.1	A1-20-37	圈梁模板 支模高度3.6m	100m2	1.5315	5313.98	8138.36
2.1.15	011702009001	过梁模板	m2	23.9912	53.14	1274.89
2.1.15.1	A1-20-37	圈梁模板 支模高度3.6m	100m2	0.239912	5313.98	1274.89
2.1.16	011702009002	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	m2	23.99	63.62	1526.24
2.1.16.1	A1-20-33 换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	100m2	0.2399	6362.18	1526.29
2.1.17	011702011001	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5	m2	1378.49	46.36	63906.80
2.1.17.1	A1-20-51 换	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5	100m2	13.7849	4635.66	63902.11
2.1.18	011702011002	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内	m2	11421.11	43.06	491793.00
2.1.18.1	A1-20-51 换	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内	100m2	114.2111	4305.56	491742.74
本页小计						

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1.19	011702014001	有梁板模板 支模高度3.6m	m2	10802.59	60.49	653448.67
2.1.19.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度3.6m	100m2	108.0259	6049.04	653452.99
2.1.20	011702015001	斜板模板	m2	2.24	67.23	150.60
2.1.20.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度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	0.0224	6723.40	150.60
2.1.21	011702014002	有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):5	m2	876.58	71.92	63043.63
2.1.21.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):5	100m2	8.7658	7192.36	63046.79
2.1.22	011702021001	栏板、反檐模板	m2	1119.6	64.69	72426.92
2.1.22.1	A1-20-97	栏板、反檐模板	100m2	11.196	6469.10	72428.04
2.1.23	011702022001	挑檐模板	m2	8.4	64.32	540.29
2.1.23.1	A1-20-100 换	挑檐模板	100m2	0.084	6431.74	540.27
2.1.24	011702023001	雨篷模板	m2	1236.81	71.48	88407.18
2.1.24.1	A1-20-94 换	阳台、雨篷模板 直形	100m2	12.3681	7147.74	88403.96
2.1.25	011702024001	楼梯模板	m2	365.54	180.68	66045.77
2.1.25.1	A1-20-92	楼梯模板 直形	100m2	3.6554	18067.91	66045.44
2.1.26	011702028001	压顶模板	m	1324.72	41.45	54909.64
2.1.26.1	A1-20-98	压顶、扶手模板	100m	13.2472	4145.05	54910.31
2.1.27	MBZC002	模板的支架	t	-32.774	3879.99	-127162.79
2.1.27.1	GZC-001	钢支撑	kg	-32773.8783	3.88	-127162.65
2.2	2.6	垂直运输工程	项	1	681478.08	681478.08
2.2.1	011703001001	垂直运输	m2	13789.52	49.42	681478.08
2.2.1.1	A1-22-6	建筑物20m以上的垂直运输 60m以内	100m2	137.8952	4942.04	681483.59
2.3	2.7	材料及小型构件二次水平运输	项	1		
2.4	2.8	成品保护工程	项	1		
本页小计						681478.08

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.5	2.9	井点降水工程	项	1		
2.6	2.10	大型机械设备进出场及安拆	项	1		
小 计						3128234.13
本页小计						
合 计						5186821.92

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价	—	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
5	预算包干费	339548.38	
6	工程优质费		
7	概算幅度差		
8	现场签证费用		
9	索赔费用		
10	其他费用		
11	独立费	188066.30	
	合 计	527614.68	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

独立费表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人：

证号:

编制日期:

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	14410600	胶粘剂	kg	728.6118	1.88	1369.79
2	08030080@1	花岗岩石板米色	m2	613.3086	125.00	76663.58
3	80090205	膨胀玻化微珠保温浆料	m3	14.9963	1200.00	17995.56
4	04150220@1	XPS隔热装饰砖300×300×60	千块	8.1827	2427.18	19860.89
5	80050620	丁苯聚合物水泥防水浆料	kg	11504.768	7.50	86285.76
6	13350215	聚氨酯密封胶	kg	173.6041	35.00	6076.14
7	15130095	聚苯乙烯泡沫板	m2	0.5715	15.00	8.57
8	13330070@2	聚氯乙烯灰色PVC卷材1.5	m2	2926.4677	13.73	40180.40
9	15130110@3	聚苯乙烯泡沫板 δ 45	m2	5.8344	22.65	132.15
10	03019001	圆钉综合	kg	2.5753	5.36	13.80
11	06010010@1	遮阳型在线Low-E钢化玻璃6	m2	93.808	119.47	11207.24
12	06010020@1	遮阳型在线Low-E钢化玻璃6	m2	53.136	119.47	6348.16
13	06050010@2	浅灰色吸热钢化玻璃6	m2	2274.7292	126.40	287525.77
14	BCCLF0	百叶后设铝合金竖挺	m	9	49.28	443.52
15	MC1-106@1	铝合金方管百叶窗	m2	302.87	174.69	52908.36
16	MC1-111	铝合金三扇三平开窗38系列	m2	95.2	263.19	25055.69
17	MC1-111@1	铝合金四扇四平开窗38系列	m2	134.4	263.19	35372.74
18	MC1-74@1	钢质防火门单扇(丙级)	m2	92.1	433.00	39879.30
19	MC1-76@1	钢质防火门双扇(丙级)	m2	4.32	485.00	2095.20
20	MC1-81@1	防火窗 钢质 (丙级)	m2	3	663.72	1991.16
21	MC1-81@2	防火窗 钢质 (甲级)	m2	6.48	796.46	5161.06
22	MC1-97@1	双扇铝合金平开门 (木纹色百叶)无上亮	m2	2.88	387.08	1114.79
23	MC1-98	铝合金全玻双扇平开门46系列带上亮	m2	64.8	369.38	23935.82
24	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	5051.9084	14.70	74263.05
25	35030020	脚手架接驳管 φ43×350	支	39.2516	5.74	225.30
26	35030050	脚手架钢管 φ51×3.5	m	915.7472	13.08	11977.97
27	35030160	脚手架活动扣(含螺丝)	套	100.7857	5.62	566.42
28	35030170	脚手架直角扣(含螺丝)	套	393.269	5.24	2060.73
29	01290003	钢板综合	kg	434.5741	3.50	1521.01
30	36270030	成品制铝合金护栏	m	326.9064	100.00	32690.64
31	12230010	不锈钢扶手 φ60	m	287.9914	39.65	11418.86
32	01610020	钨棒	kg	21.5681	23.77	512.67
33	03136071	不锈钢焊丝	kg	55.1562	25.32	1396.55

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 2 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
34	03210295	不锈钢法兰座(装饰用) φ59	个	226.7542	8.15	1848.05
35	14210050	环氧树脂综合	kg	58.938	24.89	1466.97
36	14390060	氩气	m3	158.9678	12.08	1920.33
37	17050030	不锈钢管D50	m	1450.685	33.04	47930.63
38	17050050	不锈钢管D32	m	369.7134	21.15	7819.44
39	03134011	水砂纸	张	138.5184	0.77	106.66
40	13030500	腻子粉成品(一般型)	kg	4430.3648	2.94	13025.27
41	13030570	乳胶漆8205	kg	1796.5567	12.10	21738.34
42	34090320	纸筋	kg	3596.6738	3.70	13307.69
43	13350020	防水粉	kg	9438.0903	3.30	31145.70
44	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	2364.0762	2.65	6264.80
45	03019161	马钉综合	kg	883.1308	5.21	4601.11
46	03210090	钢丝网综合	m2	24286.097	5.90	143287.97
47	02290030	麻袋	个	132.8247	1.89	251.04
48	04010045	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.3206	537.00	172.16
49	14090070	石蜡	kg	65.4163	3.00	196.25
50	14310050	草酸	kg	24.6251	5.59	137.65
51	34090010	白棉纱	kg	230.0483	11.47	2638.65
52	01010080	冷拉热轧圆盘条 φ4	t	0.0069	3601.00	24.85
53	04170040	小青瓦盖瓦160×160×11	千块	0.5306	145.00	76.94
54	12030170	铝合金压条综合	m	303.7068	8.00	2429.65
55	13050153	聚氨酯防水涂料双组份 I型	kg	1197.1107	14.50	17358.11
56	13050170	聚合物水泥防水涂料JS-II	kg	44781.1354	6.93	310333.27
57	13310070	石油沥青30#	kg	0.6592	3.00	1.98
58	13350001	CY409液	kg	1022.4795	8.00	8179.84
59	13350015	聚氨酯嵌缝胶	kg	56.945	12.00	683.34
60	14030040	汽油综合	kg	1.5883	7.20	11.44
61	02050260	密封胶圈	个	145.4635	13.33	1939.03
62	02270070	土工布	m2	13489.3261	5.30	71493.43
63	17270180	高压橡胶管综合	m	48.4878	59.37	2878.72
64	18250615	管箍	个	32.3255	9.29	300.30
65	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	1181.0933	460.30	543657.25
66	8021905@1	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	71.05	460.30	32704.32

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 3 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
67	8021906	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C35	m3	908.283	480.30	436248.32
68	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	26.2441	403.50	10589.49
69	01010030	热轧圆盘条Φ10以内	t	27.6706	3960.64	109593.29
70	01090022	圆钢Φ10以内	t	65.6696	3601.00	236476.23
71	03135001	低碳钢焊条综合	kg	3460.7391	6.01	20799.04
72	01030017	镀锌低碳钢丝Φ4.0	kg	12153.7063	4.60	55907.05
73	01030031	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	3438.0566	4.60	15815.06
74	01090023	圆钢Φ10以内	kg	525.65	3.60	1892.34
75	03137001	焊剂	kg	142.3656	2.57	365.88
76	03230043	直螺纹套筒接头Φ20以内	个	16.16	14.16	228.83
77	03230045	直螺纹套筒接头Φ25以内	个	428.24	14.16	6063.88
78	15010360	石棉垫	kg	238.944	6.42	1534.02
79	MC1-106	全铝合金百页窗	m2	9.56	227.79	2177.67
80	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	215.82	263.19	56801.67
81	MC1-108	铝合金单扇平开窗38系列	m2	111.38	263.19	29314.10
82	MC1-76	钢质防火门双扇(乙级)	m2	96.12	485.00	46618.20
83	MC1-74	钢质防火门单扇(乙级)	m2	189	433.00	81837.00
84	03033161	闭门器	副	184.83	61.54	11374.44
85	MC1-73	钢质防火门单扇(甲级)	m2	6.3	486.00	3061.80
86	00010003	机上人工	工日	1203.827	230.00	276880.21
87	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	267.9102	420.40	112629.45
88	99450680	柴油(机械用)0#	kg	12517.759	6.39	79988.48
89	03019021	圆钉50~75	kg	2040.3239	5.20	10609.68
90	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	926.1561	413.00	382502.47
91	04030015	中砂	m3	1656.282	206.41	341873.17
92	04130020	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	27.132	394.00	10690.01
93	04150001	蒸压加气混凝土砌块600×100×200	千块	16.1304	3844.00	62005.26
94	04150010	蒸压加气混凝土砌块600×200×200	千块	40.8391	6482.12	264723.95
95	04150020	蒸压加气混凝土砌块600×250×250	千块	10.9066	10129.08	110473.82
96	05030080	松杂板枋材	m3	121.8665	1459.00	177803.22
97	99450760	其他材料费	元	119736.3796	1.00	119736.38

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 4 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
98	00010010	人工费	元	6688197.5961	1.00	6688197.60
99	04090015	生石灰	t	88.6041	466.00	41289.51
100	04090035	素土	m3	1.2456	42.92	53.46
101	04090090	粘土抹灰用	m3	0.7992	54.95	43.92
102	34110010	水	m3	2311.2675	3.79	8759.70
103	99450700	电(机械用)	kW·h	104364.5504	0.63	65749.67
104	99450660	安拆费	元	10744.3877	1.00	10744.39
105	99450630	折旧费	元	184205.3766	1.00	184205.38
106	99450640	检修费	元	37991.1831	1.00	37991.18
107	99450650	维护费	元	92657.5174	1.00	92657.52
108	RGFTZ	人工费调整	元	-1.8625	1.00	-1.86
109	CLFTZ	材料费调整	元	8.0639	1.00	8.06
110	JXFTZ	机械费调整	元	-0.1034	1.00	-0.10
111	04130040	蒸压灰砂砖240×175×115	千块	0.4902	1288.00	631.38
112	02030040	门窗密封橡胶条	m	11189.9293	2.55	28534.32
113	03010155	不锈钢螺钉M5×12	十套	1753.3132	2.23	3909.89
114	03013101	膨胀螺栓M5×50	十套	689.2576	1.30	896.03
115	03213111	镀锌铁码	支	29957.5541	0.47	14080.05
116	13410050	软填料	kg	1180.6566	3.90	4604.56
117	14410130	玻璃胶335克/支	支	1666.5774	13.80	22998.77
118	14410490	墙边胶	L	486.0278	46.77	22731.52
119	MC1-94	铝合金全玻单扇平开门46系列无上亮(有横框)	m2	69.83	369.38	25793.81
120	03010195	木螺钉M5×50	十套	4354.2502	0.32	1393.36
121	MC1-102	铝合金固定窗矩形	m2	97.95	254.34	24912.60
122	13350190	密封毛条	m	3358.1697	0.34	1141.78
123	MC1-92	铝合金推拉门46系列	m2	1353.04	316.28	427939.49
124	MC1-109	铝合金双扇平开窗38系列	m2	161.64	263.19	42542.03
125	MC1-110	铝合金三扇二平开窗38系列	m2	649.2	263.19	170862.95
126	01010035	热轧圆盘条φ12~25	t	0.0246	3727.00	91.68
127	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	3171.9702	440.10	1395984.09
128	17010049	焊接钢管综合	kg	11.4281	4.02	45.94
129	17290255	普通混凝土泵送管	m	3.194	154.00	491.88
130	35030120	对接扣件	个	1.8963	5.38	10.20

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分土建、装饰

第 5 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
131	8021923	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径 综合考虑 C30	m3	2.5172	490.90	1235.69
132	09050100	铝板1.5	m2	4.3973	134.62	591.96
133	13350100	建筑油膏	kg	2244.0741	3.20	7181.04
134	03013351	不锈钢膨胀螺栓M8×70	十套	85.9168	28.39	2439.18
135	03078151	不锈钢角挂件4件	套	859.1678	2.45	2104.96
136	08030050	花岗岩板25	m2	132.5796	145.00	19224.04
137	14010010	清油	kg	9.8833	11.70	115.63
138	14010030	松节油	kg	1587.0244	6.90	10950.47
139	14030020	灯用煤油	kg	74.5908	14.94	1114.39
140	14410520	石材胶	kg	4.6013	2.31	10.63
141	08010001	大理石板	m2	1769.4858	160.37	283772.44
142	07070002	瓷质锦砖粒径45×95	m2	20810.7408	29.47	613292.53
143	01010125	螺纹钢筋Φ10~25	t	0.5401	3756.00	2028.62
144	01290180	钢板15以内	kg	1252.3699	3.50	4383.29
145	14390070	氧气	m3	97.0502	5.16	500.78
146	14390100	乙炔气	kg	34.668	13.30	461.08
147	17010050	焊接钢管综合	t	16.1019	3864.00	62217.74
148	03213001	铁件综合	kg	510.92	4.84	2472.85
149	13050450	酚醛铁红防锈漆	kg	112.0314	14.70	1646.86
150	13010130	酚醛调和漆	kg	102.5288	11.40	1168.83
151	03210280	钢脚手直角扣件	个	6121.8887	3.30	20202.23
152	05030370	松杂直边板	m3	25.5867	1449.00	37075.13
153	35030010	脚手架钢管	kg	103762.7076	3.42	354868.46
154	35030030	脚手架钢管底座	个	744.3553	7.05	5247.70
155	35030210	脚手板(钢笆网)	m2	2750.2221	1.50	4125.33
156	35030220	挡脚板(钢笆网)	m2	732.5111	1.50	1098.77
157	05330020	竹筴	m2	1099.2366	1.42	1560.92
158	03011325	对拉螺栓	kg	6701.2051	5.38	36052.48
159	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	5437.1362	45.50	247389.70
160	14350250	隔离剂	kg	4328.9668	7.05	30519.22
161	13410010	嵌缝料	kg	593.6707	0.58	344.33
162	00010052	人工降效	元	222325.8743	1.00	222325.87
163	99918004	机械降效	元	11541.0334	1.00	11541.03
164	01030035	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	1360.6443	4.60	6258.96

单位工程人材机汇总表

工程名称: 25栋地上部分土建、装饰

第 6 页 共 6 页

[illegible]

单位工程预算价汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	2160429. 80	
1. 1	防雷接地	146852. 55	
1. 2	电气部分	662519. 50	
1. 3	消防电部分	348200. 62	
1. 4	弱电部分	84186. 63	
1. 5	给排水部分	502938. 98	
1. 6	消火栓部分	138121. 80	
1. 7	喷淋部分	38614. 18	
1. 8	气体灭火部分	64839. 26	
1. 9	防排烟部分	174156. 28	
2	措施合计	267378. 12	
2. 1	绿色施工安全防护措施费	219118. 09	
2. 2	其他措施费	48260. 03	
3	其他项目	61257. 50	—
3. 1	暂列金额		
3. 2	暂估价		
3. 3	计日工		
3. 4	总承包服务费		
3. 5	预算包干费	61257. 50	
3. 6	工程优质费		
3. 7	概算幅度差		
3. 8	索赔费用		
3. 9	现场签证费用		
3. 10	其他费用		
4	税前工程造价	2489065. 42	
5	增值税销项税额	224015. 89	—
6	总造价	2713081. 31	
	预算价合计	2, 713, 081. 31	0. 00

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 1 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		防雷接地					
1	030409002001	接地母线/镀锌扁钢40*4	1. 接地母线敷设 户内接地母线敷设	m	1641.00	29.40	48245.40
2	030409003001	避雷引下线	1. 避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下	m	812.80	17.86	14516.61
3	030409004001	均压环	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	1309.74	7.77	10176.68
4	030409008001	钢铝窗接地 圆钢	1. 接地跨接线安装 钢铝窗接地圆钢	处	121.00	42.98	5200.58
5	030409005001	避雷网/镀锌圆钢Φ10	1. 避雷网安装 沿折板支架敷设	m	804.93	46.90	37751.22
6	030409006001	避雷针	1. 避雷小短针制作 2. 避雷小短针在避雷网上安装	根	52.00	42.01	2184.52
7	030409008002	等电位盒	1. 接地测试板制作、安装 2. 接线盒安装 接线盒 暗装 3. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 单联	块	196.00	137.93	27034.28
8	030414011001	接地装置	1. 接地装置调试 接地网	系统	1.00	1743.26	1743.26
		【防雷接地】分部小计					146852.55
		电气部分					
9	030404017001	入口大堂公共照明配电箱 GAL-DT	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	1.00	1670.60	1670.60
10	030404017002	消防控制室配电箱 APE-XF	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	1.00	6354.92	6354.92
11	030404017003	第25幢1梯应急照明配电箱 25ALE1	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	1.00	5113.99	5113.99
12	030404017004	第25幢2~3梯应急照明配电箱 25ALE2~3	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	2.00	4730.51	9461.02
13	030404017005	第25幢1~3梯屋面照明配电箱 25GAL-WM1~3	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	3.00	1144.72	3434.16
14	030404017006	第25幢1~3梯公共照明配电箱 25GAL1~3	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3.00	4679.35	14038.05
15	030404017007	第25幢1~3梯电梯配电箱 25APE-DT1~3	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3.00	8660.90	25982.70
16	030404017008	第25幢1,3梯二至八层电表箱 25DBX1, 3-1	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	2.00	5818.67	11637.34
本页小计							224545.33

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 2 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
17	030404017009	第25幢1,3梯九至十五层电表箱 25DBX1,3-2	1.成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	2.00	5818.67	11637.34
18	030404017010	第25幢2梯二至八层电表箱 25DBX2-1	1.成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1.00	3745.48	3745.48
19	030404017011	第25幢2梯九至十五层电表箱 25DBX2-2	1.成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1.00	3745.48	3745.48
20	030404017012	第25幢首层商铺电表箱 PDBX1	1.成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1.00	4716.39	4716.39
21	030404017013	住户配电箱 AL-1(10kW)	1.成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 0.5	台	56.00	386.85	21663.60
22	030404017014	住户配电箱 AL-2(12kW)	1.成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 0.5	台	28.00	407.13	11399.64
23	030404017015	商铺配电箱(6kW)	1.成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	5.00	410.51	2052.55
24	030404017016	商铺配电箱(10kW)	1.成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	6.00	424.49	2546.94
25	030404017017	商铺配电箱(16kW)	1.成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	1.00	472.74	472.74
26	030411002001	防火封闭式线槽 SR100*80	1.金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	44.61	90.58	4040.77
27	030411002002	防火封闭式线槽 SR150*100	1.金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	149.40	134.95	20161.53
28	030411003001	封闭式桥架 CT100*80	1.钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	15.00	124.40	1866.00
29	030411003002	封闭式桥架 CT200*150	1.钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	231.60	188.15	43575.54
本页小计							131624.00

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 3 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
30	030413001001	线槽支架	1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	295.11	28.74	8481.46
31	030411001001	暗配管 JDG20	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	1289.24	13.44	17327.39
32	030411001002	暗配管 JDG25	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	m	48.86	17.99	878.99
33	030411001003	暗配管 MT25	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	m	12.00	17.99	215.88
34	030411001004	暗配管 PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	1822.91	8.75	15950.46
35	030411001005	暗配管 PC25	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	m	307.13	12.45	3823.77
36	030411001006	暗配管 PC40	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 40	m	542.36	18.43	9995.69
37	030411001007	暗配管 PC50	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 50	m	3.00	21.09	63.27
38	030408001001	电力电缆 BBTRZ-5*6	1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 10 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	m	27.68	46.53	1287.95
39	030408001002	电力电缆 BBTRZ-3*35+2*16	1. 硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 35 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	m	415.49	131.98	54836.37
40	030408001003	电力电缆 WDZN-YJE-4*2.5	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	m	12.30	20.03	246.37
本页小计							113107.60

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 4 页 共 25 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 5 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
60	030404034002	扳式暗开关(单控) 双联	1. 照明开关安装 扳式暗开关(单控) 双联	个	4.00	29.33	117.32
61	030404034003	扳式暗开关(单控) 三联	1. 照明开关安装 扳式暗开关(单控) 三联	个	1.00	34.68	34.68
62	030404034004	三线节能延时开关	1. 照明开关安装 声控(红外线感应) 延时开关	个	150.00	54.03	8104.50
63	030404035001	三极插座	1. 单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16	个	105.00	28.57	2999.85
64	030404035002	二三极插座	1. 单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16	个	61.00	30.66	1870.26
65	030404035003	防水二三极插座	1. 单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16	个	2.00	45.96	91.92
66	030404035004	空调插座	1. 单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 30	个	1.00	34.61	34.61
67	030404033001	排气扇	1. 风扇安装 排气扇	台	3.00	173.46	520.38
68	030412001001	裸灯座 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	1. 其他普通灯具安装 普通座灯头 圆形 其他LED灯具安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	90.00	39.61	3564.90
69	030412001002	壁脚灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	1. 其他普通灯具安装 一般壁灯 其他LED灯具安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	12.00	95.40	1144.80
70	030412001003	吸顶灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	1. 半圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 300 其他LED灯具安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	93.00	91.76	8533.68
71	030412001004	吸顶灯 1*18W(LED灯)(光通量1200lm, Ra≥80)	1. 半圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 300 其他LED灯具安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	99.00	99.49	9849.51
72	030412001005	防水吸顶灯	1. 半圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 300 其他LED灯具安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	4.00	81.61	326.44
73	030412005001	T8直管LED灯单管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED灯具安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	16.00	98.20	1571.20
本页小计							38764.05

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 6 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
74	030412005002	T8直管LED灯双管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 2*18W (光通量3600lm , Ra≥80)	1. 普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 双管 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	10.00	136.17	1361.70
75	030412004001	消防疏散诱导灯 LED灯	1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、172、173、174 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	43.00	99.64	4284.52
76	030412004002	消防安全出口灯 LED灯	1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、172、173、174 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	60.00	99.64	5978.40
77	030412001006	消防应急灯(带强启功能) LED灯 2*3W	1. 密闭灯具安装 应急灯 其他LED灯具安装（除嵌入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	套	105.00	121.90	12799.50
78	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	系统	10.00	1523.83	15238.30
		【电气部分】分部小计					662519.50
		消防电部分					
		消防控制室					
79	030904013001	多线联动控制盘	1. 联动控制主机(落地) 安装 256点以下	台	1.00	6431.41	6431.41
80	030904014001	消防广播系统	1. 火灾事故广播安装 消防广播控制柜	台	1.00	4779.54	4779.54
81	030904014002	总线制消防电话系统	1. 电话交换机安装 40门	台	1.00	4325.46	4325.46
82	030904016001	消防联动电源	1. 消防报警备用电源安装	套	1.00	2155.10	2155.10
83	030904012001	火灾自动报警联动控制器	1. 火灾报警系统控制主机(壁挂) 安装 2000点以下	台	1.00	59025.38	59025.38
84	030904015001	电脑CRT彩色显示系统	1. 火灾报警控制微机、图形显示及打印终端	台	1.00	8209.87	8209.87
85	030904013002	消防电源监控主机	1. 报警联动一体机安装 落地式 256点以下	台	1.00	10009.82	10009.82
86	030904013003	漏电火灾监控主机	1. 报警联动一体机安装 落地式 256点以下	台	1.00	8492.18	8492.18
87	030904013004	防火门监控主机	1. 报警联动一体机安装 落地式 256点以下	台	1.00	10308.56	10308.56
本页小计							153399.74

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 7 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
88	粤030507022001	琴台柜	1. 操作台	台	1.00	5108.94	5108.94
89	030905001001	自动报警系统调试	1. 自动报警系统装置调试 2000点以下	系统	1.00	24014.12	24014.12
90	030905003001	电动正压送风阀、电动排烟阀、电动防火阀调试	1. 防火控制装置调试 电动正压送风阀、电动排烟阀、电动防火阀	个	63.00	61.21	3856.23
91	030905003002	消防电梯调试	1. 消防电梯调试	部	12.00	551.94	6623.28
92	030905003003	消防风机调试	1. 防火控制装置调试 消防风机调试	个	4.00	73.39	293.56
		【消防控制室】分部小计					153633.45
		自动报警系统					
93	030904008001	端子箱	1. 模块箱安装	个	42.00	206.96	8692.32
94	030411002003	防火封闭式线槽 SR80*60	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	20.25	79.48	1609.47
95	030411002004	防火封闭式线槽 SR150*100	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	226.20	134.95	30525.69
96	030413001002	线槽支架	1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	153.31	28.74	4406.13
97	030411001008	暗配管 JDG20	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	2420.48	13.44	32531.25
98	030411001009	暗配管 JDG25	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	m	7.29	17.99	131.15
99	030408002001	控制电缆 NH-KVV-5*1.5	1. 塑料控制电缆敷设 电缆(芯以下) 6	m	7.47	19.86	148.35
本页小计							117940.49

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 8 页 共 25 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 9 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
117	030904007001	事故广播扬声器 TX3353 3W	1. 消防广播(扬声器)安装 吸顶式扬声器 2. 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	个	44.00	122.82	5404.08
118	030904006001	消防电话分机 J-SJP-M-TX3140	1. 消防报警电话插孔(电话)安装 通讯分机安装 2. 消防报警电话插孔(电话)安装 通讯插孔安装 3. 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	部	6.00	159.01	954.06
		【自动报警系统】分部小计					179980.55
		消防设备电源系统					
119	030411001010	暗配管 JDG20	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	237.00	13.44	3185.28
120	030411004014	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	m	237.00	3.90	924.30
121	030411004015	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	474.00	3.83	1815.42
122	030904008007	三相电源监控模块 TP3120型电压/电流信号传感器	1. 单输入、单输出模块安装	个	6.00	450.58	2703.48
123	030904008008	三相电源监控模块 TP3100 T2型电压/电流信号传感器	1. 单输入、单输出模块安装	个	7.00	450.58	3154.06
		【消防设备电源系统】分部小计					11782.54
		电气火灾监控系统					
124	030411001011	暗配管 JDG20	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	32.00	13.44	430.08
125	030411004016	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	m	32.00	3.90	124.80
126	030404031003	电气火灾监控探测器	1. 仪表、电器、小母线安装 继电器	个	8.00	281.15	2249.20
		【电气火灾监控系统】分部小计					2804.08
		弱电部分					
127	030411002005	金属线槽 SR80*60	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	149.40	72.72	10864.37
本页小计							31809.13

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 10 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
128	030411002006	金属线槽 SR100*80	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	298.80	82.11	24534.47
129	030413001003	线槽支架	1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	169.62	28.74	4874.88
130	030411005001	弱电箱	1. 接线箱暗装 接线箱半周长(mm以内) 700	个	96.00	211.59	20312.64
131	030411001012	暗配管 PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	1924.26	8.75	16837.28
132	030411001013	暗配管 PC25	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	m	260.20	12.45	3239.49
133	030411006004	接线盒	1. 接线盒安装 接线盒 暗装	个	405.00	8.70	3523.50
		【弱电部分】分部小计					84186.63
		给排水部分					
		给水					
134	010101003001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m3	10.85	40.34	437.69
135	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	10.85	19.30	209.41
本页小计							73969.36

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 11 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
136	031001007001	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 32	m	42.00	84.53	3550.26
137	031001007002	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40	m	47.00	90.80	4267.60
138	031001007003	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50	m	64.35	105.56	6792.79
本页小计							14610.65

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 12 页 共 25 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 13 页 共 25 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 14 页 共 25 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 15 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
173	010101003004	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m3	39.58	40.34	1596.66
174	010103001004	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	39.58	19.30	763.89
175	031001006008	PVC-U塑料排水管 DN25	1. 给排水管道 室内塑料排水管 (粘接) 公称外径(mm以内) 50	m	208.35	23.57	4910.81
176	031001006009	PVC-U塑料排水管 DN50	1. 给排水管道 室内塑料排水管 (粘接) 公称外径(mm以内) 50 2. 止水环	m	689.76	26.88	18540.75
177	031004014004	地漏 DN50	1. 地漏安装 公称直径(mm以内) 50	个	78.00	39.40	3073.20
178	031004014005	预留塑料套管 DN80	1. 一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65	个	84.00	44.81	3764.04
179	031002003012	穿墙钢套管 DN25	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 32	个	6.00	27.05	162.30
180	031002003013	穿墙钢套管 DN100	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	26.00	101.09	2628.34
181	031002003014	穿楼塑料板套管 DN50	1. 一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 50	个	174.00	28.40	4941.60
		【空调冷凝水】分部小计					40381.59
		消火栓部分					
182	030901002001	消火栓钢管 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 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 3. 弯头 4. 三通 5. 卡箍(含螺栓) 6. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	22.50	335.63	7551.68
本页小计							47933.27

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 16 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
183	030901002002	消火栓钢管 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 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 3. 异径管 4. 弯头 5. 三通 6. 卡箍(含螺栓) 7. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	210.80	180.48	38045.18
184	030901010001	减压稳压室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	1. 室内消火栓安装(普通) 单栓 公称直径(mm以内) 65	套	30.00	1252.06	37561.80
185	030901010002	室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	1. 室内消火栓安装(普通) 单栓 公称直径(mm以内) 65	套	15.00	1158.42	17376.30
186	030901010003	天面试压消火栓 DN65	1. 试验用消火栓 公称直径(65mm以内)	套	1.00	120.36	120.36
187	030901013001	灭火器箱(含手提式干粉灭火器 MF/ABC3二具)	1. 灭火器具安装 灭火器安装放置式 2. 灭火器具放置箱安装 放置式 箱体半周长(mm) ≤1000	组	60.00	224.22	13453.20
188	031003003001	闸阀 Z41H-16Q DN65	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65	个	1.00	532.10	532.10
189	031003003002	闸阀 Z41H-16Q DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	3.00	730.73	2192.19
190	031003001006	自动排气阀 DN25	1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 25 2. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1.00	143.73	143.73
本页小计							109424.86

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 17 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
191	031002001002	管道支架	1. 管道支吊架制作安装 制作 2. 管道支吊架制作安装 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	204.22	26.44	5399.58
192	031002003015	穿楼板钢套管 DN100	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	42.00	101.09	4245.78
193	031002003016	刚性防水套管 DN100	1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	3.00	285.78	857.34
194	030905002001	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	点	46.00	231.36	10642.56
		【消火栓部分】分部小计					138121.80
		喷淋部分					
195	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	153.06	47.64	7291.78
本页小计							28437.04

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 18 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
196	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	83.50	57.50	4801.25
197	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	2.20	67.30	148.06
198	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	6.90	78.96	544.82
本页小计							5494.13

分部分项工程计价表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 19 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
199	030901001005	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 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 3. 异径管 4. 四通 5. 卡箍(含螺栓) 6. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	5.70	137.80	785.46
200	030901001006	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 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 7. 异径管 8. 三通 9. 四通 10. 卡箍(含螺栓)	m	5.50	151.97	835.84
本页小计							1621.30

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 20 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
201	030901001007	水喷淋钢管 DN125	1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 125 7. 异径管 8. 异径管 9. 异径管 10. 弯头 11. 三通 12. 三通 13. 四通 14. 卡箍(含螺栓)	m	60.32	231.91	13988.81
202	030901003001	直立型喷头 DN15	1. 喷头安装 无吊顶 公称直径(mm以内) 15	个	99.00	33.18	3284.82
203	031003001007	自动排气阀 DN25	1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 25 2. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1.00	143.73	143.73
204	030901008001	末端试水装置 DN25	1. 末端试水装置安装 公称直径(mm以内) 25	组	1.00	216.18	216.18
205	031002001003	管道支架	1. 管道支吊架制作安装 制作 2. 管道支吊架制作安装 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	179.89	26.44	4756.29
本页小计							22389.83

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 21 页 共 25 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 22 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
222	030412004003	放气指示灯	1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、172、173、174 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	2.00	150.31	300.62
223	030904003003	紧急启/停按钮	1. 按钮安装	个	2.00	142.23	284.46
224	030404033002	泄压口 FXYxIII型	1. 风扇安装 排气扇	台	1.00	632.46	632.46
225	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	点	3.00	1486.68	4460.04
		【气体灭火部分】分部小计					64839.26
		防排烟部分					
226	030108003001	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3φ, L=3860, P全=280, N=0.55KW)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下 2. 减震器安装 3. 柔性接口及伸缩节 有法兰 4. 设备支架制作 5. 设备支架安装 6. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 7. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	台	1.00	3881.11	3881.11
本页小计							9558.69

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 23 页 共 25 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 24 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
238	030703001008	风管止回阀 500*400	1. 碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 2000	个	2.00	197.05	394.10
239	030702001001	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤450) δ=0.75	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) ≤450 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	m2	10.79	143.83	1551.93
240	030702001002	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤1000) δ=0.75	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 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	m2	4.32	119.70	517.10
本页小计							2463.13

分部分项工程计价表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 25 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
241	030702001003	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤1000) δ=1	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 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	m2	2.16	130.66	282.23
242	030702001004	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤4000) δ=1.5	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 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	m2	798.65	186.52	148964.20
243	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)	系统	1.00	4023.33	4023.33
		【防排烟部分】分部小计					174156.28
本页小计							153269.76
合 计							2160429.80

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 1 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	030409002001	接地母线/镀锌扁钢40*4	m	1641	29.40	48245.40
	C4-9-18	接地母线敷设 户内接地 母线敷设	10m	164.1	293.96	48238.84
2	030409003001	避雷引下线	m	812.8	17.86	14516.61
	C4-9-23	避雷引下线敷设 利用建 筑物主筋引下	10m	81.28	178.63	14519.05
3	030409004001	均压环	m	1309.74	7.77	10176.68
	C4-9-25	均压环敷设 利用梁内钢 筋	10m	130.974	77.73	10180.61
4	030409008001	钢铝窗接地 圆钢	处	121	42.98	5200.58
	C4-9-88	接地跨接线安装 钢铝窗 接地 圆钢	10处	12.1	429.81	5200.70
5	030409005001	避雷网/镀锌圆钢Φ10	m	804.93	46.90	37751.22
	C4-9-27	避雷网安装 沿折板支架 敷设	10m	80.493	469.03	37753.63
6	030409006001	避雷针	根	52	42.01	2184.52
	C4-9-65	避雷小短针制作	根	52	20.55	1068.60
	C4-9-66	避雷小短针在避雷网上安 装	根	52	21.46	1115.92
7	030409008002	等电位盒	块	196	137.93	27034.28
	C4-9-76	接地测试板制作、安装	处	196	114.62	22465.52
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	19.6	86.99	1705.00
	C4-4-116	照明开关安装 扳式暗开 关(单控) 单联	10个	19.6	146.07	2862.97
8	030414011001	接地装置	系统	1	1743.26	1743.26
	C4-14-49	接地装置调试 接地网	系统	1	1743.26	1743.26
9	030404017001	入口大堂公共照明配电箱 GAL-DT	台	1	1670.60	1670.60
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	1	1670.60	1670.60
10	030404017002	消防控制室配电箱 APE- XF	台	1	6354.92	6354.92
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	1	6354.92	6354.92
11	030404017003	第25幢1梯应急照明配电 箱 25ALE1	台	1	5113.99	5113.99
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	1	5113.99	5113.99
12	030404017004	第25幢2~3梯应急照明配 电箱 25ALE2~3	台	2	4730.51	9461.02

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 2 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	2	4730.51	9461.02
13	030404017005	第25幢1~3梯屋面照明配电箱 25GAL-WM1~3	台	3	1144.72	3434.16
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	3	1144.72	3434.16
14	030404017006	第25幢1~3梯公共照明配电箱 25GAL1~3	台	3	4679.35	14038.05
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3	4679.35	14038.05
15	030404017007	第25幢1~3梯电梯配电箱 25APE-DT1~3	台	3	8660.90	25982.70
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3	8660.90	25982.70
16	030404017008	第25幢1,3梯二至八层电表箱 25DBX1,3-1	台	2	5818.67	11637.34
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	2	5818.67	11637.34
17	030404017009	第25幢1,3梯九至十五层电表箱 25DBX1,3-2	台	2	5818.67	11637.34
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	2	5818.67	11637.34
18	030404017010	第25幢2梯二至八层电表箱 25DBX2-1	台	1	3745.48	3745.48
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1	3745.48	3745.48
19	030404017011	第25幢2梯九至十五层电表箱 25DBX2-2	台	1	3745.48	3745.48
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1	3745.48	3745.48
20	030404017012	第25幢首层商铺电表箱 PDBX1	台	1	4716.39	4716.39
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1	4716.39	4716.39
21	030404017013	住户配电箱 AL-1(10kW)	台	56	386.85	21663.60
	C4-4-34	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 0.5	台	56	386.85	21663.60
22	030404017014	住户配电箱 AL-2(12kW)	台	28	407.13	11399.64
	C4-4-34	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 0.5	台	28	407.13	11399.64
23	030404017015	商铺配电箱 (6kW)	台	5	410.51	2052.55
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	5	410.51	2052.55

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 3 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
24	030404017016	商铺配电箱(10kW)	台	6	424.49	2546.94
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	6	424.49	2546.94
25	030404017017	商铺配电箱(16kW)	台	1	472.74	472.74
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	1	472.74	472.74
26	030411002001	防火封闭式线槽 SR100*80	m	44.61	90.58	4040.77
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	4.461	905.76	4040.60
27	030411002002	防火封闭式线槽 SR150*100	m	149.4	134.95	20161.53
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	14.94	1349.48	20161.23
28	030411003001	封闭式桥架 CT100*80	m	15	124.40	1866.00
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	1.5	1244.03	1866.05
29	030411003002	封闭式桥架 CT200*150	m	231.6	188.15	43575.54
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	23.16	1881.49	43575.31
30	030413001001	线槽支架	kg	295.11	28.74	8481.46
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般铁构件 制作	100kg	2.9511	1691.60	4992.08
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般铁构件 安装	100kg	2.9511	931.60	2749.24
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	2.9511	57.90	170.87
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.9511	54.99	162.28
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.9511	50.55	149.18
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.9511	44.48	131.26
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.9511	43.27	127.69
31	030411001001	暗配管 JDG20	m	1289.24	13.44	17327.39
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	12.8924	1343.56	17321.71

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 4 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
32	030411001002	暗配管 JDG25	m	48.86	17.99	878.99
	C4-11-9	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	0.4886	1798.57	878.78
33	030411001003	暗配管 MT25	m	12	17.99	215.88
	C4-11-9	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	0.12	1798.57	215.83
34	030411001004	暗配管 PC20	m	1822.91	8.75	15950.46
	C4-11-89	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	18.2291	875.21	15954.29
35	030411001005	暗配管 PC25	m	307.13	12.45	3823.77
	C4-11-90	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	3.0713	1245.36	3824.87
36	030411001006	暗配管 PC40	m	542.36	18.43	9995.69
	C4-11-92	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 40	100m	5.4236	1842.59	9993.47
37	030411001007	暗配管 PC50	m	3	21.09	63.27
	C4-11-93	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 50	100m	0.03	2109.04	63.27
38	030408001001	电力电缆 BBTRZ-5*6	m	27.68	46.53	1287.95
	C4-8-17 *1.3	硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 10 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	100m	0.2768	4652.89	1287.92
39	030408001002	电力电缆 BBTRZ-3*35+2*16	m	415.49	131.98	54836.37
	C4-8-18 *1.3	硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 35 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	100m	4.1549	13198.28	54837.53
40	030408001003	电力电缆 WDZN-YJE-4*2.5	m	12.3	20.03	246.37
	C4-8-1 *0.6	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	100m	0.123	2002.98	246.37
41	030408001004	电力电缆 WDZN-YJE-5*10	m	6.15	57.80	355.47

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 5 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-8-1 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3	100m	0.0615	5779.86	355.46
42	030408001005	电力电缆 WDZN-YJE-5*16	m	55.35	89.11	4932.24
	C4-8-2 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	100m	0.5535	8910.90	4932.18
43	030408001006	电力电缆 WDZB-YJE-5*6	m	21.53	35.63	767.11
	C4-8-1 *0.6	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	100m	0.2153	3563.43	767.21
44	030408001007	电力电缆 WDZB-YJE-5*10	m	174.66	51.42	8981.02
	C4-8-1 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3	100m	1.7466	5141.54	8980.21
45	030408006001	多芯电缆头 3*35+2*16	个	6	190.40	1142.40
	C4-8-155	矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 70	个	6	190.40	1142.40
46	030408006002	电力电缆头(16截面mm2以下)	个	12	99.21	1190.52
	C4-8-82	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	个	12	99.21	1190.52
47	030411004001	线槽配线 WDZB-BYJ-16	m	2436	15.36	37416.96
	C4-11-242	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 16	100m单线	24.36	1536.10	37419.40
48	030411004002	线槽配线 WDZB-BYJ-25	m	4872	23.33	113663.76
	C4-11-243	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 35	100m单线	48.72	2332.91	113659.38
49	030411004003	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	4766.66	3.83	18256.31
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	47.6666	383.05	18258.69
50	030411004004	管内穿线 WDZN-BYJ-4	m	553.86	5.11	2830.22
	C4-11-216	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 6	100m单线	5.5386	511.24	2831.55
51	030411004005	管内穿线 WDZB-BYJ-2.5	m	5540.73	3.51	19447.96
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	55.4073	351.15	19456.27
52	030411004006	管内穿线 WDZB-BYJ-4	m	1252.52	4.63	5799.17

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 6 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-11-216	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 6	100m单线	12.5252	462.64	5794.66
53	030411004007	管内穿线 WDZB-BYJ-16	m	479.82	14.81	7106.13
	C4-11-217	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 16	100m单线	4.7982	1480.57	7104.07
54	030411004008	管内穿线 WDZB-BYJ-25	m	876.84	22.82	20009.49
	C4-11-218	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 35	100m单线	8.7684	2282.31	20012.21
55	030404031001	接线端子(16mm2以内)	个	216	9.88	2134.08
	C4-4-183	压铜接线端子安装 导线截面(mm2以内) 16	10个	21.6	98.84	2134.94
56	030404031002	接线端子(35mm2以内)	个	360	15.63	5626.80
	C4-4-184	压铜接线端子安装 导线截面(mm2以内) 35	10个	36	156.34	5628.24
57	030411006001	接线盒	个	535	8.70	4654.50
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	53.5	86.99	4653.97
58	030411006002	开关(插座) 盒	个	469	8.49	3981.81
	C4-11-281	接线盒安装 开关(插座) 盒 暗装	10个	46.9	84.88	3980.87
59	030404034001	扳式暗开关(单控) 单联	个	145	23.26	3372.70
	C4-4-116	照明开关安装 扳式暗开关(单控) 单联	10个	14.5	232.57	3372.27
60	030404034002	扳式暗开关(单控) 双联	个	4	29.33	117.32
	C4-4-117	照明开关安装 扳式暗开关(单控) 双联	10个	0.4	293.27	117.31
61	030404034003	扳式暗开关(单控) 三联	个	1	34.68	34.68
	C4-4-118	照明开关安装 扳式暗开关(单控) 三联	10个	0.1	346.78	34.68
62	030404034004	三线节能延时开关	个	150	54.03	8104.50
	C4-4-128	照明开关安装 声控(红外线感应) 延时开关	10个	15	540.30	8104.50
63	030404035001	三极插座	个	105	28.57	2999.85
	C4-4-139	单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16	10个	10.5	285.65	2999.33
64	030404035002	二三极插座	个	61	30.66	1870.26
	C4-4-139	单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16	10个	6.1	306.56	1870.02
65	030404035003	防水二三极插座	个	2	45.96	91.92
	C4-4-139	单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16	10个	0.2	459.56	91.91

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 7 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
66	030404035004	空调插座	个	1	34.61	34.61
	C4-4-140	单相暗插座安装 单相带 接地(A以下) 30	10个	0.1	346.07	34.61
67	030404033001	排气扇	台	3	173.46	520.38
	C4-4-114	风扇安装 排气扇	台	3	173.46	520.38
68	030412001001	裸灯座 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	90	39.61	3564.90
	C4-12-14 R*0.9	其他普通灯具安装 普通 座灯头 圆形 其他LED灯 具安装(除嵌入式LED射 灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	9	396.14	3565.26
69	030412001002	壁脚灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	12	95.40	1144.80
	C4-12-12 R*0.9	其他普通灯具安装 一般 壁灯 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒 灯外) 人工*0.9	10套	1.2	953.99	1144.79
70	030412001003	吸顶灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	93	91.76	8533.68
	C4-12-4 R*0.9	半圆球吸顶灯安装 灯罩 直径(mm以内) 300 其 他LED灯具安装(除嵌入 式LED射灯和筒灯外) 人 工*0.9	10套	9.3	917.60	8533.68
71	030412001004	吸顶灯 1*18W(LED灯)(光通量1200lm, Ra≥80)	套	99	99.49	9849.51
	C4-12-4 R*0.9	半圆球吸顶灯安装 灯罩 直径(mm以内) 300 其 他LED灯具安装(除嵌入 式LED射灯和筒灯外) 人 工*0.9	10套	9.9	994.86	9849.11
72	030412001005	防水吸顶灯	套	4	81.61	326.44
	C4-12-4 R*0.9	半圆球吸顶灯安装 灯罩 直径(mm以内) 300 其 他LED灯具安装(除嵌入 式LED射灯和筒灯外) 人 工*0.9	10套	0.4	816.09	326.44
73	030412005001	T8直管LED灯单管支架(带 玻璃保护罩) T8 LED直 管 1*18W(光通量1800lm , Ra≥80)	套	16	98.20	1571.20

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 8 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-12-245 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED 灯具安装（除嵌入式LED 射灯和筒灯外） 人工*0.9	10套	1.6	982.03	1571.25
74	030412005002	T8直管LED灯双管支架(带 玻璃保护罩) T8 LED直 管 2*18W(光通量3600lm , Ra≥80)	套	10	136.17	1361.70
	C4-12-246 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 双管 其他LED 灯具安装（除嵌入式LED 射灯和筒灯外） 人工*0.9	10套	1	1361.65	1361.65
75	030412004001	消防疏散诱导灯 LED灯	套	43	99.64	4284.52
	C4-12-192 R*0.9	标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、 172、173、174 其他 LED灯具安装（除嵌入式 LED射灯和筒灯外） 人工 *0.9	10套	4.3	996.39	4284.48
76	030412004002	消防安全出口灯 LED灯	套	60	99.64	5978.40
	C4-12-192 R*0.9	标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、 172、173、174 其他 LED灯具安装（除嵌入式 LED射灯和筒灯外） 人工 *0.9	10套	6	996.39	5978.34
77	030412001006	消防应急灯(带强启功能) LED灯 2*3W	套	105	121.90	12799.50
	C4-12-34 R*0.9	密闭灯具安装 应急灯 其他LED灯具安装（除嵌 入式LED射灯和筒灯外） 人工*0.9	10套	10.5	1218.97	12799.19
78	030414006001	事故照明切换装置	系统	10	1523.83	15238.30
	C4-14-32	中央信号装置、事故照明 切换装置调试 事故照明 切换	系统	10	1523.83	15238.30
79	030904013001	多线联动控制盘	台	1	6431.41	6431.41
	C9-4-39	联动控制主机(落地) 安装 256点以下	台	1	6431.41	6431.41
80	030904014001	消防广播系统	台	1	4779.54	4779.54
	C9-4-50	火灾事故广播安装 消防 广播控制柜	台	1	4779.54	4779.54
81	030904014002	总线制消防电话系统	台	1	4325.46	4325.46

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 9 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-4-52	电话交换机安装 40门	台	1	4325.46	4325.46
82	030904016001	消防联动电源	套	1	2155.10	2155.10
	C9-4-56	消防报警备用电源安装	台	1	2155.10	2155.10
83	030904012001	火灾自动报警联动控制器	台	1	59025.38	59025.38
	C9-4-32	火灾报警系统控制主机(壁挂)安装 2000点以下	台	1	59025.38	59025.38
84	030904015001	电脑CRT彩色显示系统	台	1	8209.87	8209.87
	C9-4-55	火灾报警控制微机、图形显示及打印终端	台	1	8209.87	8209.87
85	030904013002	消防电源监控主机	台	1	10009.82	10009.82
	C9-4-62	报警联动一体机安装 落地式 256点以下	台	1	10009.82	10009.82
86	030904013003	漏电火灾监控主机	台	1	8492.18	8492.18
	C9-4-62	报警联动一体机安装 落地式 256点以下	台	1	8492.18	8492.18
87	030904013004	防火门监控主机	台	1	10308.56	10308.56
	C9-4-62	报警联动一体机安装 落地式 256点以下	台	1	10308.56	10308.56
88	粤030507022001	琴台柜	台	1	5108.94	5108.94
	C6-10-6	操作台	台	1	5108.94	5108.94
89	030905001001	自动报警系统调试	系统	1	24014.12	24014.12
	C9-5-6	自动报警系统装置调试 2000点以下	系统	1	24014.12	24014.12
90	030905003001	电动正压送风阀、电动排烟阀、电动防火阀调试	个	63	61.21	3856.23
	C9-5-15	防火控制装置调试 电动正压送风阀、电动排烟阀、电动防火阀	个	63	61.21	3856.23
91	030905003002	消防电梯调试	部	12	551.94	6623.28
	C9-5-18	消防电梯调试	部	12	551.94	6623.28
92	030905003003	消防风机调试	个	4	73.39	293.56
	C9-5-17	防火控制装置调试 消防风机调试	个	4	73.39	293.56
93	030904008001	端子箱	个	42	206.96	8692.32
	C9-4-21	模块箱安装	台	42	206.96	8692.32
94	030411002003	防火封闭式线槽 SR80*60	m	20.25	79.48	1609.47
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	2.025	794.83	1609.53

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 10 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
95	030411002004	防火封闭式线槽 SR150*100	m	226.2	134.95	30525.69
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	22.62	1349.48	30525.24
96	030413001002	线槽支架	kg	153.31	28.74	4406.13
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般铁构件 制作	100kg	1.5331	1691.60	2593.39
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般铁构件 安装	100kg	1.5331	931.60	1428.24
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	1.5331	57.90	88.77
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.5331	54.99	84.31
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.5331	50.55	77.50
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.5331	44.48	68.19
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.5331	43.27	66.34
97	030411001008	暗配管 JDG20	m	2420.48	13.44	32531.25
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	24.2048	1343.56	32520.60
98	030411001009	暗配管 JDG25	m	7.29	17.99	131.15
	C4-11-9	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	0.0729	1798.57	131.12
99	030408002001	控制电缆 NH-KVV-5*1.5	m	7.47	19.86	148.35
	C4-8-30	塑料控制电缆敷设 电缆(芯以下) 6	100m	0.0747	1985.72	148.33
100	030411004009	线槽配线 ZR-RVS-2*1.5	m	704.79	3.90	2748.68
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm ² 以内) 1.5	100m/束	7.0479	389.86	2747.69
101	030411004010	线槽配线 ZR-RVS-2*2.5	m	226.2	4.96	1121.95
	C4-11-226	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm ² 以内) 2.5	100m/束	2.262	495.50	1120.82
102	030411004011	线槽配线 WDN-BYJ-2.5	m	904.8	3.88	3510.62

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 11 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-11-240	线槽配线 导线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	9.048	387.62	3507.19
103	030411004012	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	1720.02	3.90	6708.08
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	100m/束	17.2002	389.86	6705.67
104	030411004013	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	1400.92	3.83	5365.52
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	14.0092	383.05	5366.22
105	030411006003	接线盒	个	482	8.70	4193.40
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	48.2	86.99	4192.92
106	030904008002	短路隔离器 TX3219	个	49	190.18	9318.82
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	49	190.18	9318.82
107	030904008003	智能单输入模块 TX3200	个	2	198.19	396.38
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	2	198.19	396.38
108	030904008004	智能单输入输出模块 TX3208	个	15	212.21	3183.15
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	15	212.21	3183.15
109	030904008005	广播切换模块 TX3214	个	3	218.22	654.66
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	3	218.22	654.66
110	030904008006	常闭防火门监控模块	个	48	248.66	11935.68
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	48	248.66	11935.68
111	030507001001	门磁开关	套	51	102.80	5242.80
	C5-6-1	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	套	51	102.80	5242.80
112	030904001001	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	个	161	113.90	18337.90
	C9-4-1	点型探测器安装 感烟	个	161	113.90	18337.90
113	030904001002	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	个	12	113.90	1366.80
	C9-4-2	点型探测器安装 感温	个	12	113.90	1366.80
114	030904003001	智能手动报警按钮(带消防电话插座) TX3301	个	44	151.85	6681.40
	C9-4-7	按钮安装	个	44	139.30	6129.20
	C9-5-25	广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	10个	4.4	125.52	552.29
115	030904003002	智能消火栓启泵按钮	个	49	126.62	6204.38

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 12 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-4-7	按钮安装	个	49	126.62	6204.38
116	030904005001	编码声光报警器 TX3152	个	49	175.67	8607.83
	C9-4-9	声光报警器安装	个	49	175.67	8607.83
117	030904007001	事故广播扬声器 TX3353 3W	个	44	122.82	5404.08
	C9-4-17	消防广播(扬声器) 安装 吸顶式扬声器	个	44	110.27	4851.88
	C9-5-25	广播喇叭、音箱、通讯分 机及插孔	10个	4.4	125.52	552.29
118	030904006001	消防电话分机 J-SJP-M- TX3140	部	6	159.01	954.06
	C9-4-15	消防报警电话插孔(电话) 安装 通讯分机安装	部	6	84.96	509.76
	C9-4-16	消防报警电话插孔(电话) 安装 通讯插孔安装	个	6	61.50	369.00
	C9-5-25	广播喇叭、音箱、通讯分 机及插孔	10个	0.6	125.52	75.31
119	030411001010	暗配管 JDG20	m	237	13.44	3185.28
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结 构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	2.37	1343.56	3184.24
120	030411004014	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	237	3.90	924.30
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯 以内) 二芯 导线截面(mm 2以内) 1.5	100m/束	2.37	389.86	923.97
121	030411004015	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	474	3.83	1815.42
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	4.74	383.05	1815.66
122	030904008007	三相电源监控模块 TP312 0型电压/电流信号传感器	个	6	450.58	2703.48
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	6	450.58	2703.48
123	030904008008	三相电源监控模块 TP310 0 T2型电压/电流信号传 感器	个	7	450.58	3154.06
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	7	450.58	3154.06
124	030411001011	暗配管 JDG20	m	32	13.44	430.08
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结 构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	0.32	1343.56	429.94
125	030411004016	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	32	3.90	124.80

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 13 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯 以内) 二芯 导线截面(mm 2以内) 1.5	100m/束	0.32	389.86	124.76
126	030404031003	电气火灾监控探测器	个	8	281.15	2249.20
	C4-4-101	仪表、电器、小母线安装 继电器	个	8	281.15	2249.20
127	030411002005	金属线槽 SR80*60	m	149.4	72.72	10864.37
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 300	10m	14.94	727.16	10863.77
128	030411002006	金属线槽 SR100*80	m	298.8	82.11	24534.47
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 300	10m	29.88	821.09	24534.17
129	030413001003	线槽支架	kg	169.62	28.74	4874.88
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般 铁构件 制作	100kg	1.6962	1691.60	2869.29
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般 铁构件 安装	100kg	1.6962	931.60	1580.18
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻 锈	100kg	1.6962	57.90	98.21
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	1.6962	54.99	93.27
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	1.6962	50.55	85.74
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.6962	44.48	75.45
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	1.6962	43.27	73.39
130	030411005001	弱电箱	个	96	211.59	20312.64
	C4-11-277	接线箱暗装 接线箱半周 长(mm以内) 700	10个	9.6	2115.92	20312.83
131	030411001012	暗配管 PC20	m	1924.26	8.75	16837.28
	C4-11-89	刚性难燃线管砖、混凝土 结构暗配 公称直径(mm以 内) 20	100m	19.2426	875.21	16841.32
132	030411001013	暗配管 PC25	m	260.2	12.45	3239.49
	C4-11-90	刚性难燃线管砖、混凝土 结构暗配 公称直径(mm以 内) 25	100m	2.602	1245.36	3240.43
133	030411006004	接线盒	个	405	8.70	3523.50

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 14 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	40.5	86.99	3523.10
134	010101003001	挖沟槽土方	m3	10.85	40.34	437.69
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.1085	4034.43	437.74
135	010103001001	回填方	m3	10.85	19.30	209.41
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.1085	1930.31	209.44
136	031001007001	内衬PE钢塑复合给水管 DN32	m	42	84.53	3550.26
	C10-1-393	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32	10m	4.2	804.21	3377.68
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.5964	63.00	37.57
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.5964	60.22	35.92
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.5964	52.42	31.26
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.5964	59.38	35.41
	C10-2-143	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 32	100m	0.42	77.45	32.53
137	031001007002	内衬PE钢塑复合给水管 DN40	m	47	90.80	4267.60
	C10-1-394	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40	10m	4.7	858.89	4036.78
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.815055	63.00	51.35
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.815055	60.22	49.08
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.815055	52.42	42.73
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.815055	59.38	48.40
	C10-2-144	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40	100m	0.47	83.30	39.15
138	031001007003	内衬PE钢塑复合给水管 DN50	m	64.35	105.56	6792.79

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 15 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-1-395	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50	10m	6.435	998.48	6425.22
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.318093	63.00	83.04
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.318093	60.22	79.38
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.318093	52.42	69.09
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.318093	59.38	78.27
	C10-2-145	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50	100m	0.6435	89.53	57.61
139	031001007004	内衬PE钢塑复合给水管 DN65	m	93.15	127.57	11883.15
	C10-1-396	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 65	10m	9.315	1206.44	11237.99
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.317704	63.00	146.02
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.317704	60.22	139.57
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.317704	52.42	121.49
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	2.317704	59.38	137.63
	C10-2-146	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65	100m	0.9315	107.76	100.38
140	031001006001	PP-R给水管 DN20	m	1220.41	29.19	35623.77
	C10-1-301	给排水管道 室内塑料给水管(电熔连接) 公称外径(mm以内) 25	10m	122.041	285.32	34820.74
	C10-2-141	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 20	100m	12.2041	65.84	803.52
141	031001006002	PP-R给水管 DN32	m	8.21	43.76	359.27
	C10-1-302	给排水管道 室内塑料给水管(电熔连接) 公称外径(mm以内) 32	10m	0.821	430.47	353.42

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 16 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-142	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 25	100m	0.0821	71.36	5.86
142	031003013001	水表 DN20	组	96	95.64	9181.44
	C10-3-274	螺纹水表 公称直径(mm以内) 20	组	96	95.64	9181.44
143	031003013002	水表 DN32	组	1	199.79	199.79
	C10-3-276	螺纹水表 公称直径(mm以内) 32	组	1	199.79	199.79
144	031003001001	减压阀组 DN32	个	18	1007.95	18143.10
	C10-3-102	减压器组成安装(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32	组	18	1007.95	18143.10
145	031003001002	铜截止阀 J11W-16T DN20	个	94	32.79	3082.26
	C10-3-2	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 20	个	94	32.79	3082.26
146	031003001003	铜截止阀 J11W-16T DN32	个	25	72.44	1811.00
	C10-3-4	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 32	个	25	72.44	1811.00
147	031003001004	铜截止阀 J11W-16T DN40	个	2	105.32	210.64
	C10-3-5	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 40	个	2	105.32	210.64
148	031003001005	黄铜排气阀 B725X-16T DN20	个	8	105.26	842.08
	C10-3-11	自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 20	个	8	72.47	579.76
	C10-3-2	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 20	个	8	32.79	262.32
149	031002001001	管道支架	kg	87.98	24.16	2125.60
	C10-2-2	管道支架制作 单件重量(kg以内) 10	100kg	0.8798	1493.80	1314.25
	C10-2-7	管道支架安装 单件重量(kg以内) 10	100kg	0.8798	671.18	590.50
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.8798	57.90	50.94
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8798	54.99	48.38
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8798	50.55	44.47

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 17 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8798	44.48	39.13
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8798	43.27	38.07
150	031002003001	穿楼板钢套管 DN40	个	12	45.08	540.96
	C10-2-27	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 50	个	12	45.08	540.96
151	031002003002	穿楼板钢套管 DN50	个	18	45.08	811.44
	C10-2-27	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 50	个	18	45.08	811.44
152	031002003003	穿楼板钢套管 DN65	个	27	58.00	1566.00
	C10-2-28	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65	个	27	58.00	1566.00
153	010101003002	挖沟槽土方	m3	146.98	40.34	5929.17
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	1.4698	4034.43	5929.81
154	010103001002	回填方	m3	146.98	19.30	2836.71
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	1.4698	1930.31	2837.17
155	031001006003	PVC-U塑料排水管 DN50	m	112	30.10	3371.20
	C10-1-328	给排水管道 室内塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 50	10m	11.2	264.20	2959.04
	补充主材002@5	止水环	个	224	1.84	412.16
156	031001006004	PVC-U塑料排水管 DN100	m	1933.67	61.08	118108.56
	C10-1-330	给排水管道 室内塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 110	10m	193.367	577.28	111626.90
	补充主材002@3	止水环	个	666	2.74	1824.84
	补充主材002@5	H型管	个	84	52.83	4437.72
	补充主材002@4	透气帽	个	33	6.36	209.88
157	031001006005	PVC-U螺旋消音塑料排水 管 DN100	m	680.31	55.83	37981.71
	C10-1-330	给排水管道 室内塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 110	10m	68.031	550.21	37431.34

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 18 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	补充主材002@3	止水环	个	178	2.74	487.72
	补充主材002@4	透气帽	个	10	6.36	63.60
158	031001006006	PVC-U螺旋消音塑料排水 管 DN150	m	33.85	84.00	2843.40
	C10-1-331	给排水管道 室内塑料排 水管(粘接) 公称外径(mm 以内) 160	10m	3.385	840.01	2843.43
159	031004014001	地漏 DN75	个	238	73.94	17597.72
	C10-4-93	地漏安装 公称直径(mm以 内) 80	10个	23.8	739.39	17597.48
160	031004014002	地漏 DN100	个	2	95.20	190.40
	C10-4-94	地漏安装 公称直径(mm以 内) 100	10个	0.2	952.01	190.40
161	031004014003	阻火圈 DN100	个	486	47.99	23323.14
	C10-2-119	阻火圈安装 管外径(mm以 内) 110	10个	48.6	479.87	23321.68
162	031002003004	穿梁钢套管 DN150	个	28	168.90	4729.20
	C10-2-32	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 150	个	28	168.90	4729.20
163	031002003005	穿楼塑料板套管 DN50	个	224	28.40	6361.60
	C10-2-39	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以 内) 50	个	224	28.40	6361.60
164	031002003006	穿楼塑料板套管 DN100	个	633	50.51	31972.83
	C10-2-41	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以 内) 100	个	633	50.51	31972.83
165	031002003007	刚性防水套管 DN100	个	33	285.78	9430.74
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称 直径(mm以内) 100	个	33	174.19	5748.27
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称 直径(mm以内) 150	个	33	111.59	3682.47
166	031002003008	刚性防水套管 DN150	个	100	344.23	34423.00
	C10-2-75	刚性防水套管制作 公称 直径(mm以内) 150	个	100	232.64	23264.00
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称 直径(mm以内) 150	个	100	111.59	11159.00
167	031002003009	刚性防水套管 DN200	个	8	449.17	3593.36
	C10-2-76	刚性防水套管制作 公称 直径(mm以内) 200	个	8	301.11	2408.88

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 19 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-90	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 200	个	8	148.06	1184.48
168	010101003003	挖沟槽土方	m3	66.17	40.34	2669.30
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.6617	4034.43	2669.58
169	010103001003	回填方	m3	66.17	19.30	1277.08
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.6617	1930.31	1277.29
170	031001006007	PVC-U塑料雨水管 DN100	m	894.49	50.97	45592.16
	C10-1-341	给排水管道 室内塑料雨水管(粘接) 公称外径(mm以内) 110	10m	89.449	476.47	42619.77
	C10-4-105	普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 100	10个	2.5	724.74	1811.85
	C10-4-105	普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 100	10个	1.1	640.24	704.26
	补充主材002@1	止水环	个	168	2.74	460.32
171	031002003010	穿墙钢套管 DN100	个	2	101.09	202.18
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	2	101.09	202.18
172	031002003011	穿楼塑料板套管 DN100	个	168	50.51	8485.68
	C10-2-41	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	168	50.51	8485.68
173	010101003004	挖沟槽土方	m3	39.58	40.34	1596.66
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.3958	4034.43	1596.83
174	010103001004	回填方	m3	39.58	19.30	763.89
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.3958	1930.31	764.02
175	031001006008	PVC-U塑料排水管 DN25	m	208.35	23.57	4910.81
	C10-1-328	给排水管道 室内塑料排水管道(粘接) 公称外径(mm以内) 50	10m	20.835	235.65	4909.77
176	031001006009	PVC-U塑料排水管 DN50	m	689.76	26.88	18540.75
	C10-1-328	给排水管道 室内塑料排水管道(粘接) 公称外径(mm以内) 50	10m	68.976	264.20	18223.46
	补充主材002@2	止水环	个	174	1.84	320.16
177	031004014004	地漏 DN50	个	78	39.40	3073.20

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 20 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-4-92	地漏安装 公称直径(mm以内) 50	10个	7.8	393.98	3073.04
178	031004014005	预留塑料套管 DN80	个	84	44.81	3764.04
	C10-2-40	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65	个	84	44.81	3764.04
179	031002003012	穿墙钢套管 DN25	个	6	27.05	162.30
	C10-2-26	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 32	个	6	27.05	162.30
180	031002003013	穿墙钢套管 DN100	个	26	101.09	2628.34
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	26	101.09	2628.34
181	031002003014	穿楼塑料板套管 DN50	个	174	28.40	4941.60
	C10-2-39	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 50	个	174	28.40	4941.60
182	030901002001	消火栓钢管 DN65	m	22.5	335.63	7551.68
	C9-1-14	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 65	10m	2.25	661.20	1487.70
	C9-1-22	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	10个	4.6	161.15	741.29
	补充主材001	弯头	个	45	32.50	1462.50
	补充主材001@1	三通	个	1	47.56	47.56
	补充主材001@2	卡箍(含螺栓)	个	139	26.58	3694.62
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.501869	63.00	31.62
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.501869	60.22	30.22
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.501869	52.42	26.31
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.501869	59.38	29.80
183	030901002002	消火栓钢管 DN100	m	210.8	180.48	38045.18
	C9-1-16	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	21.08	894.59	18857.96

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 21 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-24	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	10个	10.3	336.53	3466.26
	补充主材001@4	异径管	个	46	33.64	1547.44
	补充主材001@5	弯头	个	10	53.62	536.20
	补充主材001@3	三通	个	47	76.35	3588.45
	补充主材001@6	卡箍(含螺栓)	个	221	37.86	8367.06
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	7.152275	63.00	450.59
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	7.152275	60.22	430.71
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	7.152275	52.42	374.92
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	7.152275	59.38	424.70
184	030901010001	减压稳压室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	套	30	1252.06	37561.80
	C9-1-88	室内消火栓安装(普通) 单栓 公称直径(mm以内) 65	套	30	1252.06	37561.80
185	030901010002	室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	套	15	1158.42	17376.30
	C9-1-88	室内消火栓安装(普通) 单栓 公称直径(mm以内) 65	套	15	1158.42	17376.30
186	030901010003	天面试压消火栓 DN65	套	1	120.36	120.36
	C9-1-92	试验用消火栓 公称直径(65mm以内)	个	1	120.36	120.36
187	030901013001	灭火器箱(含手提式干粉灭火器 MF/ABC3二具)	组	60	224.22	13453.20
	C9-1-114	灭火器具安装 灭火器安装 放置式	10个	12	591.26	7095.12
	C9-1-119	灭火器具放置箱安装 放置式 箱体半周长(mm) ≤ 1000	10个	6	1059.69	6358.14
188	031003003001	闸阀 Z41H-16Q DN65	个	1	532.10	532.10
	C10-3-32	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65	个	1	532.10	532.10

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 22 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
189	031003003002	闸阀 Z41H-16Q DN100	个	3	730.73	2192.19
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	3	730.73	2192.19
190	031003001006	自动排气阀 DN25	个	1	143.73	143.73
	C10-3-12	自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1	89.12	89.12
	C10-3-3	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1	54.61	54.61
191	031002001002	管道支架	kg	204.22	26.44	5399.58
	C9-1-128	管道支吊架制作安装 制作	100kg	2.0422	1619.75	3307.85
	C9-1-129	管道支吊架制作安装 安装	100kg	2.0422	772.87	1578.36
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	2.0422	57.90	118.24
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.0422	54.99	112.30
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.0422	50.55	103.23
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.0422	44.48	90.84
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.0422	43.27	88.37
192	031002003015	穿楼板钢套管 DN100	个	42	101.09	4245.78
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	42	101.09	4245.78
193	031002003016	刚性防水套管 DN100	个	3	285.78	857.34
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100	个	3	174.19	522.57
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	3	111.59	334.77
194	030905002001	水灭火控制装置调试	点	46	231.36	10642.56
	C9-5-10	水灭火控制装置调试 消防栓灭火系统	点	46	231.36	10642.56
195	030901001001	水喷淋钢管 DN25	m	153.06	47.64	7291.78
	C9-1-1	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 25	10m	15.306	453.54	6941.88

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 23 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.490642	63.00	93.91
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.490642	60.22	89.77
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.490642	52.42	78.14
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.490642	59.38	88.51
196	030901001002	水喷淋钢管 DN32	m	83.5	57.50	4801.25
	C9-1-2	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32	10m	8.35	546.20	4560.77
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.02306	63.00	64.45
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.02306	60.22	61.61
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.02306	52.42	53.63
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.02306	59.38	60.75
197	030901001003	水喷淋钢管 DN40	m	2.2	67.30	148.06
	C9-1-3	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40	10m	0.22	638.32	140.43
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.032484	63.00	2.05
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.032484	60.22	1.96
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.032484	52.42	1.70
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.032484	59.38	1.93
198	030901001004	水喷淋钢管 DN50	m	6.9	78.96	544.82

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 24 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-4	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50	10m	0.69	747.52	515.79
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.123559	63.00	7.78
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.123559	60.22	7.44
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.123559	52.42	6.48
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.123559	59.38	7.34
199	030901001005	水喷淋钢管 DN80	m	5.7	137.80	785.46
	C9-1-15	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 80	10m	0.57	817.92	466.21
	C9-1-23	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	10个	0.3	239.65	71.90
	补充主材001@7	异径管	个	1	24.71	24.71
	补充主材001@8	四通	个	2	44.93	89.86
	补充主材001@9	卡箍(含螺栓)	个	3	32.05	96.15
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.155792	63.00	9.81
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.155792	60.22	9.38
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.155792	52.42	8.17
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.155792	59.38	9.25
200	030901001006	水喷淋钢管 DN100	m	5.5	151.97	835.84
	C9-1-16	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	0.55	894.59	492.02
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.186611	63.00	11.76
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.186611	60.22	11.24

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 25 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.186611	52.42	9.78
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一 遍	10m2	0.186611	59.38	11.08
	C9-1-24	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	10个	0.3	336.53	100.96
	补充主材001@17	异径管	个	1	33.96	33.96
	补充主材001@19	三通	个	1	42.30	42.30
	补充主材001@18	四通	个	1	47.01	47.01
	补充主材001@16	卡箍(含螺栓)	个	2	37.86	75.72
201	030901001007	水喷淋钢管 DN125	m	60.32	231.91	13988.81
	C9-1-17	水喷淋钢管安装 钢管(沟 槽式卡箍连接) 公称直径 (mm以内) 125	10m	6.032	1183.49	7138.81
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	10m2	2.520362	63.00	158.78
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每 增一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	10m2	2.520362	60.22	151.78
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.520362	52.42	132.12
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一 遍	10m2	2.520362	59.38	149.66
	C9-1-25	水喷淋钢管安装 管件安 装(沟槽管件连接) 公称 直径(mm以内) 125	10个	4	381.66	1526.64
	补充主材001@26	异径管	个	22	38.61	849.42
	补充主材001@27	异径管	个	1	39.23	39.23
	补充主材001@31	异径管	个	1	60.47	60.47
	补充主材001@25	弯头	个	1	76.55	76.55
	补充主材001@23	三通	个	1	47.93	47.93
	补充主材001@22	三通	个	12	101.00	1212.00
	补充主材001@24	四通	个	2	53.25	106.50
	补充主材001@20	卡箍(含螺栓)	个	44	53.16	2339.04
202	030901003001	直立型喷头 DN15	个	99	33.18	3284.82

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 26 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-39	喷头安装 无吊顶 公称直径(mm以内) 15	10个	9.9	331.79	3284.72
203	031003001007	自动排气阀 DN25	个	1	143.73	143.73
	C10-3-12	自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1	89.12	89.12
	C10-3-3	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1	54.61	54.61
204	030901008001	末端试水装置 DN25	组	1	216.18	216.18
	C9-1-85	末端试水装置安装 公称直径(mm以内) 25	组	1	216.18	216.18
205	031002001003	管道支架	kg	179.89	26.44	4756.29
	C9-1-128	管道支吊架制作安装 制作	100kg	1.7989	1619.75	2913.77
	C9-1-129	管道支吊架制作安装 安装	100kg	1.7989	772.87	1390.32
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	1.7989	57.90	104.16
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.7989	54.99	98.92
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.7989	50.55	90.93
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.7989	44.48	80.02
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.7989	43.27	77.84
206	031002003017	穿梁钢套管 DN25	个	1	27.05	27.05
	C10-2-26	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 32	个	1	27.05	27.05
207	031002003018	穿梁钢套管 DN100	个	1	101.09	101.09
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	1	101.09	101.09
208	031002003019	穿梁钢套管 DN150	个	10	168.90	1689.00
	C10-2-32	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 150	个	10	168.90	1689.00
209	030411001014	暗配管 JDG20	m	62.37	13.44	838.25

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 27 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	0.6237	1343.56	837.98
210	030411006005	接线盒	个	21	8.70	182.70
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	2.1	86.99	182.68
211	030411004017	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	32.76	3.90	127.76
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm ² 以内) 1.5	100m/束	0.3276	389.86	127.72
212	030411004018	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	59.22	3.83	226.81
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 2.5	100m单线	0.5922	383.05	226.84
213	030902009001	柜式七氟丙烷自动灭火装置GQQ80/2.5F	套	3	9080.01	27240.03
	C9-2-43	无管网气体灭火装置安装 贮存容器 容积(L以内) 90	套	3	9080.01	27240.03
214	030902009002	七氟丙烷药剂	kg	225	70.52	15867.00
	补充主材003@1	七氟丙烷药剂	kg	225	70.52	15867.00
215	030904017001	气体灭火控制器	台	2	5612.62	11225.24
	C9-4-22	区域报警控制箱(壁挂式) 安装 64点以下	台	2	5612.62	11225.24
216	030904008009	气体灭火模块 TX3042B	个	1	218.22	218.22
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	1	218.22	218.22
217	030904008010	智能单输入模块 TX3200	个	2	198.19	396.38
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	2	198.19	396.38
218	030904008011	智能单输入输出模块 TX3208	个	3	212.21	636.63
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	3	212.21	636.63
219	030904001003	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	个	2	113.90	227.80
	C9-4-1	点型探测器安装 感烟	个	2	113.90	227.80
220	030904001004	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	个	5	113.90	569.50
	C9-4-2	点型探测器安装 感温	个	5	113.90	569.50
221	030904005002	编码声光报警器 TX3152	个	8	175.67	1405.36
	C9-4-9	声光报警器安装	个	8	175.67	1405.36
222	030412004003	放气指示灯	套	2	150.31	300.62

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 28 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-12-192 R*0.9	标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、 172、173、174 其他 LED灯具安装(除嵌入式 LED射灯和筒灯外) 人工 *0.9	10套	0.2	1503.11	300.62
223	030904003003	紧急启/停按钮	个	2	142.23	284.46
	C9-4-7	按钮安装	个	2	142.23	284.46
224	030404033002	泄压口 FXyXIII型	台	1	632.46	632.46
	C4-4-114	风扇安装 排气扇	台	1	632.46	632.46
225	030905004001	气体灭火系统装置调试	点	3	1486.68	4460.04
	C9-5-22	气体灭火系统装置调试 试验容器容积(L以内) 90	点	3	1486.68	4460.04
226	030108003001	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3Φ,L= 3860, P全=280, N=0.55 KW)	台	1	3881.11	3881.11
	C7-1-65	轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下	台	1	1163.82	1163.82
	C7-4-5	减震器安装	个	4	146.03	584.12
	C7-3-184	柔性接口及伸缩节 有法 兰	m2	0.5652	1052.45	594.84
	C7-4-2	设备支架制作	100kg	0.8	1331.03	1064.82
	C7-4-3	设备支架安装	100kg	0.8	340.69	272.55
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻 锈	100kg	0.8	57.90	46.32
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	0.8	54.99	43.99
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	50.55	40.44
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	44.48	35.58
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	0.8	43.27	34.62
227	030108003002	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3Φ,L= 4700, P全=330, N=0.75 KW)	台	1	3914.05	3914.05

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 29 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C7-1-65	轴流式通风机安装 风量(m ³ /h) 8900以下	台	1	1196.76	1196.76
	C7-4-5	减震器安装	个	4	146.03	584.12
	C7-3-184	柔性接口及伸缩节 有法兰	m ²	0.5652	1052.45	594.84
	C7-4-2	设备支架制作	100kg	0.8	1331.03	1064.82
	C7-4-3	设备支架安装	100kg	0.8	340.69	272.55
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.8	57.90	46.32
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	54.99	43.99
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	50.55	40.44
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	44.48	35.58
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	43.27	34.62
228	030703001001	70℃防火阀 400*250	个	1	319.91	319.91
	C7-3-29	碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	1	319.91	319.91
229	030703001002	70℃防火阀 500*400	个	2	330.36	660.72
	C7-3-29	碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	2	330.36	660.72
230	030703001003	70℃防火阀 600*600	个	1	551.62	551.62
	C7-3-30	碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600	个	1	551.62	551.62
231	030703001004	电动对开式多叶调节阀 400*250	个	1	485.05	485.05
	C7-3-22	碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1	485.05	485.05
232	030703001005	电动对开式多叶调节阀 500*400	个	2	559.64	1119.28
	C7-3-22	碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	2	559.64	1119.28

综合单价计算表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 30 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
233	030703001006	电动对开式多叶调节阀 600*600	个	1	678.98	678.98
	C7-3-22	碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1	678.98	678.98
234	030703007001	单层百叶风口(带滤网) 400*400	个	2	200.66	401.32
	C7-3-53	风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800	个	2	200.66	401.32
235	030703007002	单层百叶风口(带滤网) 500*400	个	2	211.94	423.88
	C7-3-53	风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800	个	2	211.94	423.88
236	030703007003	自垂百叶风口 500*400	个	21	277.26	5822.46
	C7-3-53	风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800	个	21	277.26	5822.46
237	030703001007	风管止回阀 400*250	个	1	165.01	165.01
	C7-3-14	碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 2000	个	1	165.01	165.01
238	030703001008	风管止回阀 500*400	个	2	197.05	394.10
	C7-3-14	碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 2000	个	2	197.05	394.10
239	030702001001	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤450) δ=0.75	m2	10.79	143.83	1551.93
	C7-2-35	镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内咬口)制作安装 长边长(mm) ≤450	10m2	1.079	1344.28	1450.48
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.403795	57.90	23.38
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.403795	54.99	22.20
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.403795	50.55	20.41
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.403795	44.48	17.96
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.403795	43.27	17.47
240	030702001002	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤1000) δ=0.75	m2	4.32	119.70	517.10

综合单价计算表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 31 页 共 32 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C7-2-36	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) ≤ 1000	10m2	0.432	1105.69	477.66
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.157057	57.90	9.09
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	0.157057	54.99	8.64
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	0.157057	50.55	7.94
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.157057	44.48	6.99
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	0.157057	43.27	6.80
241	030702001003	镀锌薄钢板矩形风管(长 边长 ≤ 1000) $\delta = 1$	m2	2.16	130.66	282.23
	C7-2-36	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) ≤ 1000	10m2	0.216	1215.28	262.50
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.078528	57.90	4.55
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	0.078528	54.99	4.32
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	0.078528	50.55	3.97
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.078528	44.48	3.49
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	0.078528	43.27	3.40
242	030702001004	镀锌薄钢板矩形风管(长 边长 ≤ 4000) $\delta = 1.5$	m2	798.65	186.52	148964.20
	C7-2-39	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) ≤ 4000	10m2	79.865	1743.11	139213.48
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	38.811318	57.90	2247.18

措施项目计价表（一）

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	金 额 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	35.77	219118.09
2	措施其他项目			
031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0	
031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0	
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		30	
粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	0	
031302002001	夜间施工增加费		20	
JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10	
粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机械费	0	
DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费			
QTFY000000001	其他费用			
合 计				219118.09

’注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.3	1.3	施工围挡照明	项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.5	1.5	施工便道	项	1		
1.6	1.6	样板引路	项	1		
小 计						
2		措施其他项目				
2.1	031302007001	高层施工增加	项	1	22861.87	22861.87
2.1.1	BM253	高层建筑增加费 高度50m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	9800.58	9800.58
2.1.2	BM346	高层建筑增加费 高度50m以下(消防工程)	元	1	3572.63	3572.63
2.1.3	BM441	高层建筑增加费 高度50m以下(刷油、防腐、绝热工程)	元	1	211.48	211.48
2.1.4	BM377	高层建筑增加费 高度50m以下(给排水、采暖、燃气工程)	元	1	7015.95	7015.95
2.1.5	BM282	高层建筑增加费 高度50m以下(建筑智能化工程)	元	1	59.94	59.94
2.1.6	BM312	高层建筑增加费 高度50m以下(通风空调工程)	元	1	2201.29	2201.29
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	项	1	25398.16	25398.16
2.2.1	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	9800.58	9800.58
2.2.2	BM343	脚手架搭拆费(消防工程)	元	1	4465.79	4465.79
2.2.3	BM438	脚手架搭拆费(刷油、防腐、绝热工程)	元	1	634.45	634.45
本页小计						48260.03

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.2.4	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	8769.93	8769.93
2.2.5	BM305	脚手架搭拆费(自动化控制仪表安装工程)	元	1	16.51	16.51
2.2.6	BM279	脚手架搭拆费(建筑智能化工程)	元	1	59.94	59.94
2.2.7	BM309	脚手架搭拆费(通风空调工程)	元	1	1650.96	1650.96
小 计						48260.03
本页小计						48260.03
合 计						48260.03

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价	—	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
5	预算包干费	61257.50	
6	工程优质费		
7	概算幅度差		
8	现场签证费用		
9	索赔费用		
10	其他费用		
	合 计	61257.50	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 1 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	17250030	塑料异型管D2.5~5	m	1.2	2.19	2.63
2	55290001@1	电气火灾监控探测器	个	8	193.65	1549.20
3	01290303@2	镀锌钢板1	m2	2.4581	35.33	86.84
4	01010031@1	热轧圆盘条Φ10以内	kg	3.048	3.96	12.07
5	01130002@1	扁钢综合	kg	2.1608	3.79	8.19
6	01210001@1	角钢综合	kg	61.2867	3.79	232.28
7	01290303@1	镀锌钢板0.75	m2	12.279	25.70	315.57
8	03010010	铆钉综合	kg	18.8503	5.90	111.22
9	15130210	难燃B1级PEF自粘板	m2	0.3628	10.30	3.74
10	17030010	镀锌钢管DN15	m	0.3	8.57	2.57
11	18030780	镀锌异径三通DN25×15	个	1.01	5.93	5.99
12	18031045	镀锌六角内接头DN15	个	1.01	0.95	0.96
13	19000040@1	末端试水装置DN25	个	1	104.33	104.33
14	补充主材001@22	三通DN125	个	12	101.00	1212.00
15	补充主材001@23	三通DN125*32	个	1	47.93	47.93
16	补充主材001@24	四通DN125*32	个	2	53.25	106.50
17	补充主材001@25	弯头DN125	个	1	76.55	76.55
18	补充主材001@26	异径管DN125*32	个	22	38.61	849.42
19	补充主材001@27	异径管DN125*50	个	1	39.23	39.23
20	17010100@5	镀锌钢管DN125	m	60.9232	92.14	5613.46
21	补充主材001@20	卡箍（含螺栓）DN125	个	44	53.16	2339.04
22	补充主材001@21	异径管DN125*100	个	1	60.47	60.47
23	补充主材001@17	异径管DN100*80	个	1	33.96	33.96
24	补充主材001@18	四通DN100*32	个	1	47.01	47.01
25	补充主材001@19	三通DN100*32	个	1	42.30	42.30
26	17010100@4	镀锌钢管DN100	m	5.5825	67.44	376.48
27	补充主材001@16	卡箍（含螺栓）DN100	个	2	37.86	75.72
28	补充主材001@7	异径管DN80*50	个	1	24.71	24.71
29	补充主材001@8	四通DN80*32	个	2	44.93	89.86
30	00010003@1	机上人工	工日	1.1112	230.00	255.58
31	01030055	镀锌低碳钢丝Φ2.5~4.0	kg	1.8916	4.60	8.70
32	01290173@1	钢板12~20	kg	21.21	3.50	74.24
33	13010135@1	醇酸调和漆	kg	5.3087	11.40	60.52
34	13030795@1	醇酸防锈漆	kg	15.3249	14.70	225.28
35	14050040@1	溶剂汽油	kg	4.3549	7.20	31.36

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 2 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	17030001@1	镀锌钢管DN40	m	2.211	25.87	57.20
37	17030001@2	镀锌钢管DN25	m	153.8253	17.11	2631.95
38	17030001@3	镀锌钢管DN32	m	83.9175	22.95	1925.91
39	17030001@4	镀锌钢管DN50	m	6.9345	34.30	237.85
40	34110010@1	水	m ³	30.0073	3.79	113.73
41	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	19.9183	6.39	127.28
42	99450700@1	电(机械用)	kw·h	198.053	0.63	124.77
43	补充主材001@3	三通DN100	个	47	76.35	3588.45
44	补充主材001@4	异径管DN100*65	个	46	33.64	1547.44
45	补充主材001@5	弯头DN100	个	10	53.62	536.20
46	补充主材001	弯头DN65	个	45	32.50	1462.50
47	补充主材001@1	三通DN65	个	1	47.56	47.56
48	补充主材002@3	止水环DN100	个	844	2.74	2312.56
49	补充主材002@4	透气帽DN100	个	43	6.36	273.48
50	补充主材002@5	H型管DN100	个	84	52.83	4437.72
51	补充主材005	打印机	台	1	1550.00	1550.00
52	补充主材002@2	止水环DN50	个	398	1.84	732.32
53	1843001@2	存水弯DN75	个	240.38	15.65	3761.95
54	1843001@1	存水弯DN100	个	2.02	24.35	49.19
55	补充主材002	止水环DN100	个	168	2.74	460.32
56	RGFTZ	人工费调整	元	49576.0695	1.00	49576.07
57	CLFTZ	材料费调整	元	2444.0378	1.00	2444.04
58	JXFTZ	机械费调整	元	0.0415	1.00	0.04
59	00010010	人工费	元	581737.6176	1.00	581737.62
60	01130060	镀锌扁钢综合	kg	155.041	5.48	849.62
61	02270001	棉纱	kg	76.4118	11.47	876.44
62	03011630	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M16×100以内	十套	17.028	14.12	240.44
63	03135001	低碳钢焊条综合	kg	295.8811	6.01	1778.25
64	03139281	钢锯条	条	1866.8679	0.43	802.75
65	13010130	酚醛调和漆	kg	12.047	11.40	137.34
66	29060145	钢管保护管Φ40×400	根	164.1	7.50	1230.75
67	99450760	其他材料费	元	6449.3431	1.00	6449.34
68	99450660	安拆费	元	3184.7266	1.00	3184.73
69	99450700	电(机械用)	kw·h	14615.3598	0.63	9207.68

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 3 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
70	99450630	折旧费	元	8195.2367	1.00	8195.24
71	99450640	检修费	元	809.5386	1.00	809.54
72	99450650	维护费	元	2869.7877	1.00	2869.79
73	27060170@1	镀锌扁钢40*4	m	1723.05	7.02	12095.81
74	01010105	镀锌热轧圆盘条Φ10以内	kg	328.7283	3.60	1183.42
75	13030240	厚漆	kg	5.8873	10.26	60.40
76	13050080	防锈漆C53-1	kg	8.5203	17.30	147.40
77	14010010	清油	kg	1.4549	11.70	17.02
78	18250510	扁钢卡子25×4	kg	40.2465	5.37	216.12
79	33010020	镀锌扁钢支架40×3	kg	225.3804	5.36	1208.04
80	27050080@1	镀锌圆钢Φ10	m	845.1765	3.09	2611.60
81	03136021	焊锡丝综合	kg	9.62	7.69	73.98
82	03137041	焊锡膏	kg	12.8803	47.01	605.50
83	01290003	钢板综合	kg	96.04	3.50	336.14
84	03011415	镀锌精制螺栓1平1弹垫 M6×10 0以内	十套	224.604	1.04	233.59
85	29110390	接线盒	个	2150.16	1.50	3225.24
86	03014291	镀锌锁紧螺母DN20×3	十套	364.6775	3.81	1389.42
87	29060115	镀锌钢管塑料护口DN15~20	个	4129.845	0.06	247.79
88	03011430	半圆头镀锌螺栓M2~5×15~50	十套	698.716	0.43	300.45
89	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5 mm ²	m	501.061	1.11	556.18
90	26050001@1	空白面板	个	199.92	2.50	499.80
91	03135021	低碳钢焊条结422 Φ3.2	kg	137.8458	7.30	1006.27
92	99451300	校验费	元	1860.0513	1.00	1860.05
93	02270020	白布	kg	31.3812	2.75	86.30
94	03013051	膨胀螺栓M10	十套	0.812	5.82	4.73
95	03134021	铁砂布0~2#	张	332.8712	0.94	312.90
96	13010120	酚醛磁漆	kg	1.24	7.75	9.61
97	14090010	电力复合脂	kg	49.838	14.45	720.16
98	17250170	塑料软管D5	m	20.87	0.40	8.35
99	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13 mm	卷	184.5295	2.40	442.87
100	03011605	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10×1 00以内	十套	98.3801	5.04	495.84
101	28010080	裸铜线6mm ²	kg	14.28	53.88	769.41

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 4 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
102	29090215	铜接线端子DT-6mm2	个	170.52	1.74	296.70
103	55090080@2	住户配电箱 AL-1 (10kW)	台	56	194.17	10873.52
104	28010090	裸铜线10mm2	kg	5.5	53.88	296.34
105	29090220	铜接线端子DT-10mm2	个	162.508	2.25	365.64
106	55090080@3	商铺配电箱 (6kW)	台	5	180.19	900.95
107	55090080@4	商铺配电箱 (10kW)	台	6	194.17	1165.02
108	01030035	镀锌低碳钢丝 $\phi 1.2 \sim 2.5$	kg	58.4969	4.60	269.09
109	14410600	胶粘剂	kg	9.7485	1.88	18.33
110	29060295	难燃塑料管接头40	个	139.6577	0.99	138.26
111	29060140@1	刚性难燃管PC40	m	596.596	5.27	3144.06
112	01530060	封铅含铅65% 含锡35%	kg	2.2967	26.42	60.68
113	03139521	合金钢钻头 $\phi 10$	个	0.5748	4.57	2.63
114	13050210	沥青绝缘漆	kg	0.2252	6.20	1.40
115	14030040	汽油综合	kg	148.0672	7.20	1066.08
116	14330320	硬脂酸	kg	0.1126	6.33	0.71
117	34130001	标志牌塑料扁形	个	614.4218	0.68	417.81
118	00010003	机上人工	工日	8.3479	230.00	1920.02
119	99450680	柴油 (机械用) 0#	kg	146.6381	6.39	937.02
120	02130050	三色塑料带综合	kg	1.08	10.30	11.12
121	18030605	固定卡子 $\phi 90$	个	30.9	3.03	93.63
122	28010030	镀锡裸铜绞线16mm2	kg	1.2	63.75	76.50
123	29090225	铜接线端子DT-16mm2	个	272.128	3.17	862.65
124	34070010	塑料手套ST型	个	12.6	13.72	172.87
125	03138001	锡基钎料	kg	46.6239	52.47	2446.36
126	17250200	塑料软管D9	m	113.4	0.40	45.36
127	27170020	黄蜡带20mm \times 10m	卷	19.584	8.15	159.61
128	29110400@1	弱电箱	个	96	68.00	6528.00
129	29060280	难燃塑料管接头20	个	964.8963	0.48	463.15
130	29060140@2	刚性难燃管PC20	m	4121.887	1.82	7501.83
131	01290043	钢板8 \sim 15	kg	4.9521	3.50	17.33
132	02010013	橡胶板1 \sim 3	kg	1.2346	25.70	31.73
133	02130075	聚四氟乙烯生料带宽20	m	1037.7696	2.10	2179.32
134	03010430	六角螺栓综合	kg	23.3393	5.58	130.23
135	03131101	尼龙砂轮片 $\phi 400$	片	30.1983	11.97	361.47
136	14070050	机油综合	kg	15.1853	6.96	105.69

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 5 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
137	14390070	氧气	m3	249.2338	5.16	1286.05
138	14390100	乙炔气	kg	83.6025	13.30	1111.91
139	17010054	焊接钢管DN20	kg	2.1497	4.19	9.01
140	17270175	橡胶软管DN20	m	0.9262	5.00	4.63
141	19000210	螺纹阀门DN20	个	0.6148	26.00	15.98
142	24110140	弹簧压力表Y-100 0~1.6MPa	块	36.8507	20.00	737.01
143	24590010	压力表弯管DN15	个	36.8507	5.56	204.89
144	34110010	水	m3	82.0182	3.79	310.85
145	14350490	漂白粉综合	kg	0.5227	5.31	2.78
146	13010135	醇酸调和漆	kg	108.7223	11.40	1239.43
147	14050040	溶剂汽油	kg	50.345	7.20	362.48
148	13010050	醇酸清漆	kg	13.2177	14.50	191.66
149	13030795	醇酸防锈漆	kg	144.8015	14.70	2128.58
150	17230001@3	内衬PE钢塑复合给水管DN32	m	41.622	30.49	1269.05
151	18110001@3	钢塑给水管接头零件DN32	个	41.286	7.15	295.19
152	17230001@4	内衬PE钢塑复合给水管DN40	m	47.094	34.94	1645.46
153	18110001@4	钢塑给水管接头零件DN40	个	36.942	8.94	330.26
154	17230001@5	内衬PE钢塑复合给水管DN50	m	64.4787	44.73	2884.13
155	18110001@5	钢塑给水管接头零件DN50	个	42.5354	11.58	492.56
156	02010015	橡胶板4~15	kg	8.61	11.09	95.48
157	02130070	聚四氟乙烯生料带26mm×20m×0.1mm	m	591.4622	0.13	76.89
158	02010070	耐油橡胶板3~6	kg	3.1889	7.71	24.59
159	03010680	六角螺栓M16×65~80	十套	5.768	5.94	34.26
160	18010760	黑玛钢活接头DN20	个	103.02	1.15	118.47
161	19000001@1	铜截止阀 J11W-16TDN20	个	103.02	18.36	1891.45
162	01010031	热轧圆盘条 φ10以内	kg	156.2395	3.96	618.71
163	03014421	六角螺母M8	十套	2.06	2.11	4.35
164	03016071	垫圈M8	十个	2.06	0.09	0.19
165	04010020	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	kg	1169.16	0.41	479.36
166	18010510	黑玛钢直通DN20	个	16.16	1.54	24.89
167	18010580	黑玛钢弯头DN20	个	8.08	2.91	23.51
168	18010807	黑玛钢堵头DN20	个	8.08	1.56	12.60
169	22110010@1	自动排气阀DN20	个	8	35.06	280.48
170	01000003	型钢	kg	665.9356	3.79	2523.90

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 6 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
171	03131061	尼龙砂轮片 $\phi 100$	片	0.4563	4.27	1.95
172	80010640	预拌水泥砂浆1:2.5	m ³	0.0466		
173	03013011	膨胀螺栓综合	kg	2.4837	7.56	18.78
174	03139101	冲击钻头 $\phi 10 \sim 20$	个	0.9511	8.12	7.72
175	03139321	钢丝刷子	把	8.7889	12.82	112.67
176	17010075	焊接钢管	kg	2172.34	3.86	8385.23
177	01090035	镀锌圆钢 $\phi 10 \sim 25$	kg	27.334	3.75	102.50
178	02270180	破布一级	kg	1.194	7.18	8.57
179	02290110	油麻丝	kg	2741.761	8.60	23579.14
180	04010035	复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5	kg	557.094	0.44	245.12
181	04030001	砂子	kg	1670.055	0.08	133.60
182	13050430	酚醛防锈漆各种颜色	kg	8.9452	14.70	131.49
183	13350200	密封膏	kg	346.757	6.19	2146.43
184	14030047	汽油70~90#	kg	3.47	7.20	24.98
185	14330030	丙酮	kg	120.3002	9.74	1171.72
186	14410410	氯丁橡胶粘接剂	kg	79.3805	14.02	1112.91
187	17250370@2	PVC-U塑料排水管DN100	m	1836.9865	14.16	26011.73
188	18090060@2	塑料排水管件DN100	个	3021.7609	11.31	34176.12
189	17250370@3	PVC-U螺旋消音塑料排水管DN150	m	32.1575	25.13	808.12
190	18090060@3	塑料排水管件DN150	个	20.1408	25.13	506.14
191	03072021	地漏DN100	个	2.02	14.80	29.90
192	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	200.232	2.65	530.61
193	15590001@1	阻火圈DN100	个	486	34.20	16621.20
194	17250810@1	PVC-U塑料排水管DN150	m	53.424	26.47	1414.13
195	17250790@1	PVC-U塑料排水管DN75	m	126.564	7.03	889.74
196	17250800@1	PVC-U塑料排水管DN100	m	26.712	14.16	378.24
197	17250810@2	PVC-U塑料排水管DN150	m	201.294	26.47	5328.25
198	01290008	钢板	kg	1142.92	3.50	4000.22
199	01130002	扁钢综合	kg	264.4123	3.79	1002.12
200	03131071	尼龙砂轮片 $\phi 100 \times 16 \times 3$	片	9.6608	3.04	29.37
201	33050040@1	87型雨水斗DN100	套	25	25.47	636.75
202	17250370@5	PVC-U塑料雨水管DN100	m	889.1231	14.16	12589.98
203	33050040@3	侧排雨水斗DN100	套	11	17.02	187.22
204	03072021@1	地漏DN75	个	240.38	10.52	2528.80

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 7 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
205	17250370@6	PVC-U塑料排水管DN25	m	210.8502	2.16	455.44
206	18090060@4	塑料排水管件DN25	个	143.7615	0.98	140.89
207	17250370@7	PVC-U塑料排水管DN50	m	698.0371	4.32	3015.52
208	18090060@5	塑料排水管件DN50	个	475.9344	1.95	928.07
209	23070001	灭火器放置箱	个	60	76.19	4571.40
210	23010001@1	灭火器MF/ABC3	个	120	55.50	6660.00
211	27060120	镀锌接地端子板双孔	个	122.815	3.86	474.07
212	55090080@5	入口大堂公共照明配电箱 GAL-DT	台	1	1440.28	1440.28
213	55090080@6	消防控制室配电箱 APE-XF	台	1	6065.34	6065.34
214	55090080@7	第25幢2~3梯应急照明配电箱 25ALE2~3	台	2	4440.93	8881.86
215	55090080@8	第25幢1梯应急照明配电箱 25ALE1	台	1	4824.41	4824.41
216	55090080@9	第25幢1~3梯屋面照明配电箱 25GAL-WM1~3	台	3	914.40	2743.20
217	55090080@10	第25幢1~3梯公共照明配电箱 25GAL1~3	台	3	4389.77	13169.31
218	55090080@11	第25幢1~3梯电梯配电箱 25APE-DT1~3	台	3	8371.32	25113.96
219	55090080@12	第25幢1,3梯二至八层电表箱 25DBX1,3-1	台	2	5472.30	10944.60
220	55090080@13	第25幢1,3梯九至十五层电表箱 25DBX1,3-2	台	2	5472.30	10944.60
221	55090080@14	第25幢2梯二至八层电表箱 25DBX2-1	台	1	3399.11	3399.11
222	55090080@15	第25幢2梯九至十五层电表箱 25DBX2-2	台	1	3399.11	3399.11
223	55090080@16	第25幢首层商铺电表箱 PDBX1	台	1	4370.02	4370.02
224	55090080@17	住户配电箱 AL-2(12kW)	台	28	214.45	6004.60
225	55090080@18	商铺配电箱(16kW)	台	1	242.42	242.42
226	03011390	铜接地端子带螺栓DT-6mm ²	十套	119.2024	10.38	1237.32
227	28030300	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-6mm ²	m	281.6489	2.80	788.62
228	29030030@1	防火封闭式线槽 SR100*80	m	45.9483	53.86	2474.78
229	29030030@2	防火封闭式线槽 SR150*100	m	153.882	96.94	14917.32
230	03131011	砂轮片 Φ100	片	0.2466	12.87	3.17
231	03131051	砂轮片 Φ400	片	0.2466	26.64	6.57
232	29010001@1	封闭式桥架 CT100*80	m	15.75	71.42	1124.87

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 8 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
233	29010001@2	封闭式桥架 CT200*150	m	243.18	132.13	32131.37
234	01010011	圆钢	kg	49.4432	3.60	178.00
235	01130003	扁钢	kg	135.9688	3.79	515.32
236	01210045	角钢	kg	463.53	3.79	1756.78
237	14050050	溶剂油	kg	13.8357	3.94	54.51
238	03014271	镀锌锁紧螺母DN20×1.5	十套	62.4349	1.58	98.65
239	28030290	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-4mm ²	m	915.812	1.88	1721.73
240	29060040	镀锌电线管接头20×1.5	个	1040.5807	0.99	1030.17
241	29060100	镀锌电线管塑料护口DN15~20	个	624.3485	0.17	106.14
242	29170210	镀锌地线夹20	套	3329.8582	0.36	1198.75
243	29060030@1	镀锌电线管JDG20	m	4162.3227	4.74	19729.41
244	03014101	镀锌锁紧螺母DN25×1.5	十套	1.0529	2.40	2.53
245	29060045	镀锌电线管接头25×1.5	个	17.5487	1.17	20.53
246	29060105	镀锌电线管塑料护口DN25~32	个	10.5292	0.26	2.74
247	29170220	镀锌地线夹25	套	56.1556	0.53	29.76
248	29060030@2	镀锌电线管JDG25	m	57.8345	5.64	326.19
249	29060030@3	镀锌电线管MT25	m	12.36	5.64	69.71
250	29060285	难燃塑料管接头25	个	146.0875	0.53	77.43
251	29060140@3	刚性难燃管PC25	m	624.063	2.60	1622.56
252	29060300	难燃塑料管接头50	个	0.7725	2.03	1.57
253	29060140@4	刚性难燃管PC50	m	3.3	6.59	21.75
254	28410001	矿物电缆BBTRZ-3*35+2*16	m	415.49	109.68	45570.94
255	02130090	三色塑料带20mm×40m	卷	1.0471	2.06	2.16
256	03011595	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M8×10 0以内	十套	2.0638	3.90	8.05
257	03013041	膨胀螺栓M8	十套	135.6566	3.15	427.32
258	03139011	冲击钻头Φ10	个	8.1809	6.84	55.96
259	03139161	合金钢钻头Φ8	个	7.4896	3.70	27.71
260	18030590	固定卡子Φ40	个	44.98	1.32	59.37
261	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	4.3112	7.20	31.04
262	28410001@1	矿物电缆BBTRZ-5*6	m	27.68	33.34	922.85
263	18030600	固定卡子Φ63	个	675.1713	2.43	1640.67
264	28110210@2	铜芯电缆WDZN-YJE-4*2.5	m	12.423	16.75	208.09
265	28110210@3	铜芯电缆WDZN-YJE-5*10	m	6.2115	50.55	313.99

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 9 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
266	28110210@4	铜芯电缆WDZN-YJE-5*16	m	55.9035	75.57	4224.63
267	28110210@5	铜芯电缆WDZB-YJE-5*6	m	21.7453	32.20	700.20
268	28110210@6	铜芯电缆WDZB-YJE-5*10	m	176.4066	44.23	7802.46
269	03011485	镀锌六角螺栓M8×40	十套	1.212	1.69	2.05
270	28010120	裸铜线25mm ²	m	6	16.00	96.00
271	29090230	铜接线端子DT-25mm ²	个	207.12	4.67	967.25
272	29070040@1	矿物绝缘电缆终端头3*35+2*16	套	6	54.80	328.80
273	02130140	扁形塑料绑带	m	439.7954	0.72	316.65
274	28030170@1	绝缘电线WDZB-BYJ-16	m	3061.611	12.58	38515.07
275	28030170@2	绝缘电线WDZB-BYJ-25	m	5115.6	19.68	100675.01
276	28030170@3	绝缘电线WDZN-BYJ-2.5	m	5829.868	2.28	13292.10
277	28030170@4	绝缘电线WDZN-BYJ-4	m	598.1688	3.64	2177.33
278	28030170@5	绝缘电线WDZB-BYJ-2.5	m	6094.803	1.99	12128.66
279	28030170@6	绝缘电线WDZB-BYJ-4	m	1352.7216	3.19	4315.18
280	28030170@7	绝缘电线WDZB-BYJ-25	m	920.682	19.68	18119.02
281	17250220	塑料软管D12	m	189	0.88	166.32
282	29090235	铜接线端子DT-35mm ²	个	182.88	4.67	854.05
283	03014281	镀锌锁紧螺母DN15×3	十套	48.307	2.94	142.02
284	26050001@2	扳式暗开关(单控) 单联	个	147.9	10.98	1623.94
285	26050001@3	扳式暗开关(单控) 双联	个	4.08	16.24	66.26
286	26050001@4	扳式暗开关(单控) 三联	个	1.02	21.32	21.75
287	26090001@1	三线节能延时开关	个	153	41.15	6295.95
288	03010225	木螺钉M2~4×6~65	十套	163.864	0.18	29.50
289	03013431	塑料胀管D6~8	十套	260.85	0.60	156.51
290	03139071	冲击钻头Φ6~8	个	24.8804	2.76	68.67
291	26410060@1	三极插座	个	107.1	10.22	1094.56
292	26410060@2	二三级插座	个	62.22	12.27	763.44
293	26410060@3	防水二三级插座	个	2.04	27.27	55.63
294	28030510	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-6mm ²	m	0.458	2.68	1.23
295	26410060@4	空调插座	个	1.02	17.50	17.85
296	50350010	排气扇	台	3	85.00	255.00
297	34090230	塑料圆台	块	94.5	0.58	54.81
298	25000001@1	裸灯座 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	90.9	28.50	2590.65
299	29090210	铜接线端子DT-2.5mm ²	个	344.085	1.06	364.73

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 10 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
300	25000001@2	壁脚灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	12.12	68.00	824.16
301	25000001@3	吸顶灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	93.93	62.05	5828.36
302	25000001@4	吸顶灯 1*18W(LED灯)(光通量1200lm, Ra≥80)	套	99.99	69.70	6969.30
303	25000001@5	防水吸顶灯	套	4.04	52.00	210.08
304	25000001@6	T8直管LED灯单管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	16.16	68.54	1107.61
305	25000001@7	T8直管LED灯双管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 2*18W(光通量3600lm, Ra≥80)	套	10.1	99.39	1003.84
306	28030450	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-2.5mm ²	m	48.1005	1.11	53.39
307	29090175	塑料接线柱双线	个	108.15	0.85	91.93
308	25000001@8	消防疏散诱导灯 LED灯	套	43.43	65.00	2822.95
309	25000001@9	消防安全出口灯 LED灯	套	60.6	65.00	3939.00
310	28030350	铜芯橡皮绝缘电线3×2.5mm ²	m	53.445	4.55	243.17
311	25000001@10	消防应急灯(带强启功能) LED灯 2*3W	套	106.05	80.00	8484.00
312	02350050	尼龙线卡	十套	122	0.35	42.70
313	03137011	焊锡	kg	2.97	58.12	172.62
314	13010510	调和漆	kg	2.4	11.01	26.42
315	13050070	防锈漆	kg	2.061	16.47	33.94
316	17250020	塑料异型管D5	m	55.155	3.07	169.33
317	27060060	接地线1×16mm ²	m	28	5.18	145.04
318	34130003	标志牌	个	4	5.50	22.00
319	23390380@1	多线联动控制盘	台	1	4089.54	4089.54
320	02270030	白布宽900	m	18.74	4.94	92.58
321	03011535	镀锌六角螺栓2个垫圈 M8×80~120	十套	1.64	5.12	8.40
322	03213021	垫铁	kg	2.4	4.87	11.69
323	17250160	塑料软管D4	m	0.15	0.40	0.06
324	27190050	橡皮绝缘板5	m ²	0.05	12.62	0.63
325	28030500	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-4mm ²	m	3	1.80	5.40
326	55050330@1	消防广播系统	台	1	3204.86	3204.86
327	01210001	角钢综合	kg	3815.3246	3.79	14460.08
328	30070010@1	总线制消防电话系统	台	1	2712.45	2712.45

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 11 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
329	02070270	橡皮垫2mm	m2	0.02	19.91	0.40
330	03010290	半圆头螺丝M6~12×12~50	十套	0.41	3.09	1.27
331	23450030@1	消防联动电源	台	1	2044.77	2044.77
332	34050067	打印纸卷	盒	0.5	18.00	9.00
333	23390390@1	火灾自动报警联动控制器	台	1	55781.95	55781.95
334	14350690	洗涤剂	kg	0.07	6.54	0.46
335	34050060	打印纸132-1	箱	1.1	133.33	146.66
336	34090001	白绸	m2	0.22	16.30	3.59
337	23390395@1	电脑CRT彩色显示系统	台	1	5500.00	5500.00
338	02350040	塑料线卡Φ15以内	个	24	0.64	15.36
339	23390040@1	消防电源监控主机	台	1	7588.23	7588.23
340	23390040@2	漏电火灾监控主机	台	1	6070.59	6070.59
341	23390040@3	防火门监控主机	台	1	7886.97	7886.97
342	03010500	六角螺栓M12×20~100	十套	0.8	9.73	7.78
343	28030520	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-16mm ²	m	0.8	7.23	5.78
344	29060605	线号塑料软管综合	m	0.2	4.16	0.83
345	34050030	标签纸50页/本	本	0.33	8.55	2.82
346	24690100@1	琴台柜	台	1	4381.65	4381.65
347	14350360	酒精	kg	8.555	13.00	111.22
348	28030440	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-1mm ²	m	85.512	0.50	42.76
349	34090070	电池	节	651.2	1.03	670.74
350	25010040	灯泡	个	30.24	1.75	52.92
351	28030430	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-1.5mm ²	m	27.269	0.72	19.63
352	55410001	蓄电池24AH	块	2.52	373.00	939.96
353	23400010@1	端子箱	台	42	120.18	5047.56
354	29030030@3	防火封闭式线槽 SR80*60	m	20.8575	43.09	898.75
355	29030030@4	防火封闭式线槽 SR150*100	m	232.986	96.94	22585.66
356	29270110	镀锌电缆卡子2×35	个	1.748	2.30	4.02
357	28110165@1	控制电缆NH-KVV-5*1.5	m	7.5821	12.98	98.42
358	28030410@1	绝缘导线ZR-RVS-2*1.5	m	2944.6956	2.37	6978.93
359	28030410@2	绝缘导线ZR-RVS-2*2.5	m	244.296	3.33	813.51
360	28030170@8	绝缘电线WDZN-BYJ-2.5	m	2491.052	2.28	5679.60
361	03010240	木螺钉M4×65	十套	121.3	0.68	82.48

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 12 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
362	05050050	胶合板2440×1220×3	m2	8.3	13.80	114.54
363	13050470	钢结构厚型防火涂料	kg	22.04	14.70	323.99
364	28030669	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软导线ZR-RVS 2×1.5mm2	m	74.324	3.65	271.28
365	23400001@1	短路隔离器 TX3219	个	49	64.10	3140.90
366	23400001@2	智能单输入模块 TX3200	个	2	72.11	144.22
367	23400001@3	智能单输入输出模块 TX3208	个	15	86.13	1291.95
368	23400001@4	广播切换模块 TX3214	个	3	92.14	276.42
369	23400001@5	常闭防火门监控模块	个	48	122.58	5883.84
370	03135231	焊片 Φ3.5	个	153	0.20	30.60
371	03136171	松香焊锡丝 Φ2.3	kg	0.51	32.11	16.38
372	57010010@1	门磁开关	套	51	56.34	2873.34
373	01290245	镀锌钢板2.5	m2	1.8	85.00	153.00
374	14410040	801胶	kg	1.8	6.15	11.07
375	23370100@1	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	个(对)	163	70.10	11426.30
376	23370100@2	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	个(对)	17	70.10	1191.70
377	03010115	镀锌自攻螺钉M4~6×20~35	十套	30.4	3.40	103.36
378	03010250	木螺钉M6×100	十套	3.8	1.25	4.75
379	03139151	合金钢钻头 Φ3	个	1.9	0.55	1.05
380	23410060@1	智能手动报警按钮(带消防电话插座) TX3301	个	44	76.11	3348.84
381	23410060@2	智能消火栓启泵按钮	个	49	63.43	3108.07
382	03010129	自攻螺钉M4×30	十套	5.7	0.75	4.28
383	03139001	冲击钻头 Φ8	个	6.48	3.42	22.16
384	23390005@1	编码声光报警器 TX3152	个	57	92.14	5251.98
385	14410230	硅酮中性密封胶300ml	支	0.44	12.90	5.68
386	14410580	万能胶1kg/瓶	kg	2.2	19.00	41.80
387	23410070@1	事故广播扬声器 TX3353 3W	只	44	79.45	3495.80
388	03010205	木螺钉M6×30	十套	2.4	0.26	0.62
389	30210120	消防通讯 插孔	个	6	49.60	297.60
390	30070040@1	消防电话分机 J-SJP-M-TX3140	部	6	69.44	416.64
391	23400001@6	三相电源监控模块 TP3120型电压/电流信号传感器	个	6	324.50	1947.00
392	23400001@7	三相电源监控模块 TP3100 T2型电压/电流信号传感器	个	7	324.50	2271.50

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 13 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
393	29030030@5	金属线槽 SR80*60	m	153.882	36.52	5619.77
394	29030030@6	金属线槽 SR100*80	m	307.764	45.64	14046.35
395	17230001@6	内衬PE钢塑复合给水管DN65	m	93.3363	60.31	5629.11
396	18110001@6	钢塑给水管接头零件DN65	个	48.9969	18.68	915.26
397	17250050@1	PP-R给水管DN20	m	1239.9366	5.10	6323.68
398	18090980@1	PP-R给水管电熔管件DN20	个	1495.0023	2.30	3438.51
399	17250050@2	PP-R给水管DN32	m	8.3414	13.40	111.77
400	18090980@2	PP-R给水管电熔管件DN32	个	8.875	6.55	58.13
401	24010020@2	螺纹水表DN20	个	96	52.00	4992.00
402	19030170@2	铜截止阀DN20	个	96.96	18.36	1780.19
403	24010020@3	螺纹水表DN32	个	1	124.00	124.00
404	19030170@3	铜截止阀DN32	个	1.01	40.06	40.46
405	01290173	钢板12~20	kg	14.771	3.50	51.70
406	02010155	石棉橡胶板低压0.8~6	kg	0.45	7.19	3.24
407	17010057	焊接钢管DN32	m	31.608	13.11	414.38
408	17070080	热轧无缝钢管D22×2	m	0.27	5.39	1.46
409	18010590	黑玛钢弯头DN32	个	36.36	5.81	211.25
410	18010630	黑玛钢三通DN32	个	72.72	3.10	225.43
411	18010703	黑玛钢六角内接头DN15	个	36.36	1.21	44.00
412	18010715	黑玛钢六角内接头DN32	个	181.8	5.15	936.27
413	18010770	黑玛钢活接头DN32	个	61.61	12.25	754.72
414	19010220	螺纹截止阀DN15	个	36.9	6.01	221.77
415	18250985	黑玛钢管箍DN15	个	36.36	0.37	13.45
416	17250270	塑料软管D25	m	0.54	3.09	1.67
417	19270010@1	减压阀DN32	个	18	136.71	2460.78
418	19000001@2	铜截止阀 J11W-16TDN32	个	54.54	40.06	2184.87
419	19000001@3	铜截止阀 J11W-16TDN32	个	25.25	40.06	1011.52
420	18010775	黑玛钢活接头DN40	个	2.02	15.19	30.68
421	19000001@4	铜截止阀 J11W-16TDN40	个	2.02	55.08	111.26
422	17250370@8	PVC-U塑料排水管DN50	m	113.344	4.32	489.65
423	18090060@6	塑料排水管件DN50	个	77.28	1.95	150.70
424	17250370@9	PVC-U螺旋消音塑料排水管DN100	m	646.2945	11.31	7309.59
425	18090020@2	塑料雨水管件(粘接)DN100	个	372.1078	11.31	4208.54
426	03072021@2	地漏DN50	个	78.78	7.76	611.33

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 14 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
427	03072021@3	存水弯DN50	个	78.78	6.90	543.58
428	24110073	压力表0~1.6MPa(带弯带阀)	套	1.1613	80.00	92.90
429	14350540	润滑剂	kg	2.0452	4.53	9.26
430	17010100@1	镀锌钢管DN65	m	22.8375	47.66	1088.44
431	补充主材001@2	卡箍(含螺栓) DN65	个	139	26.58	3694.62
432	17010100@2	镀锌钢管DN100	m	213.962	67.44	14429.60
433	补充主材001@6	卡箍(含螺栓) DN100	个	221	37.86	8367.06
434	03013001	膨胀螺栓综合	十套	18.54	2.63	48.76
435	23030040@1	减压稳压室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	套	30	1129.21	33876.30
436	23030040@2	室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	套	15	1035.57	15533.55
437	23030050@1	天面试压消火栓DN65	个	1	85.00	85.00
438	19000020@2	闸阀 Z41H-16QDN65	个	1	336.51	336.51
439	20010360@2	钢制平焊法兰DN65	个	2	36.72	73.44
440	20010360@3	钢制平焊法兰DN100	个	6	48.96	293.76
441	19000020@3	闸阀 Z41H-16QDN100	个	3	462.70	1388.10
442	18010515	黑玛钢直通DN25	个	4.04	2.49	10.06
443	18010585	黑玛钢弯头DN25	个	2.02	3.85	7.78
444	18010810	黑玛钢堵头DN25	个	2.02	1.88	3.80
445	18010765	黑玛钢活接头DN25	个	2.02	8.75	17.68
446	19000001@5	截止阀DN25	个	2.02	29.21	59.00
447	22110010@2	自动排气阀DN25	个	2	41.73	83.46
448	03013181	膨胀螺栓M12×100	十套	19.0004	12.10	229.90
449	03139031	冲击钻头Φ14	个	4.6708	9.40	43.91
450	18031340@1	镀锌钢管管件DN32	个	57.3645	5.50	315.50
451	18031340@2	镀锌钢管管件DN25	个	90.3054	3.31	298.91
452	18031340@3	镀锌钢管管件DN40	个	1.8942	6.88	13.03
453	18031340@4	镀锌钢管管件DN50	个	5.5752	8.91	49.68
454	17010100@3	镀锌钢管DN80	m	5.7855	61.34	354.88
455	补充主材001@9	卡箍(含螺栓) DN80	个	3	32.05	96.15
456	18030885	镀锌外接头DN25	个	99.99	2.40	239.98
457	18030920	镀锌丝堵DN15(堵头)	个	9.9	0.68	6.73
458	23210001@1	直立型喷头DN15	个	99.99	12.94	1293.87
459	03013061	膨胀螺栓M12	十套	9.4816	8.41	79.74

单位工程人材机汇总表

工程名称：25栋地上部分水电安装

第 15 页 共 16 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
460	14410590	厌氧胶325# 200g	瓶	0.72	61.00	43.92
461	34130080	铝牌	个	3	0.86	2.58
462	23070010@1	柜式七氟丙烷自动灭火装置GQQ 80/2.5F	套	3	7949.85	23849.55
463	补充主材003@1	七氟丙烷药剂	kg	225	70.52	15867.00
464	01130080	镀锌扁钢40×4	kg	1.26	4.23	5.33
465	23390370@1	气体灭火控制器	台	2	4856.47	9712.94
466	23400001@8	气体灭火模块 TX3042B	个	1	92.14	92.14
467	23400001@9	智能单输入模块 TX3200	个	2	72.11	144.22
468	23400001@10	智能单输入输出模块 TX3208	个	3	86.13	258.39
469	25000001@11	放气指示灯	套	2.02	115.17	232.64
470	23410060@3	紧急启/停按钮	个	2	79.04	158.08
471	50350010@1	泄压口 FXYxIII型	台	1	544.00	544.00
472	02190155	聚四氟乙烯垫	个	3	3.70	11.10
473	03139351	小膜片	片	3	14.60	43.80
474	03139361	大膜片	片	3	17.00	51.00
475	18030001	锥形堵块	只	3	20.70	62.10
476	20310140	金属密封垫	个	3	2.30	6.90
477	14390020	氮气	m3	240	4.57	1096.80
478	35330020	试验容器90L	个	0.15	7991.45	1198.72
479	80210190	普通预拌混凝土C15	m3	0.02	403.50	8.07
480	50290020@1	管道式通风机(防爆型)(电源:3 80V/50Hz/3Φ, L=3860, P全=2 80, N=0.55KW)	台	1	969.14	969.14
481	22570040	减振器	个	8	95.00	760.00
482	02110015	聚氯乙烯板2~30	kg	5.1886	6.31	32.74
483	02110135	软聚氯乙烯板2~8	kg	8.1614	7.26	59.25
484	03010605	六角螺栓M8×75	十套	300.7818	1.70	511.33
485	03010620	六角螺栓M10×75	十套	1.1022	2.51	2.77
486	03010640	六角螺栓M12×75	十套	0.537	3.36	1.80
487	03016411	垫圈M10~20	十个	3.2782	0.44	1.44
488	03016421	垫圈M2~8	十个	3.1652	0.12	0.38
489	03135151	软聚氯乙烯焊条Φ4	kg	0.746	17.53	13.08
490	03135161	硬聚氯乙烯焊条Φ4	kg	0.3504	17.53	6.14
491	03014411	六角螺母综合	kg	4.064	5.44	22.11
492	03016011	垫圈综合	kg	0.2304	5.44	1.25

单位工程人材机汇总表

工程名称: 25栋地上部分水电安装

第 16 页 共 16 页

[illegible]

单位工程预算价汇总表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	16859326.45	
1.1	土石方工程	240.27	
1.2	砌筑工程	910596.20	
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程	7027985.80	
1.4	门窗工程	1716391.35	
1.5	屋面及防水工程	374627.28	
1.6	保温、隔热、防腐工程	100020.58	
1.7	楼地面装饰工程	350909.48	
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	5421613.16	
1.9	天棚工程	494574.19	
1.10	油漆、涂料、裱糊工程	146686.95	
1.11	其他装饰工程	315681.19	
2	措施合计	6120505.13	
2.1	绿色施工安全防护措施费	2988054.22	
2.2	其他措施费	3132450.91	
3	其他项目	539404.12	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	342139.82	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	23519235.70	
5	增值税销项税额	2116731.21	—
6	总造价	25635966.91	
预算价合计		25,635,966.91	0.00

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
		土石方工程					
1	010103001001	回填方 外购素土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	0.83	78.70	65.32
2	010103001002	回填方 3:7灰土	1. 垫层 3:7灰土	m3	0.66	265.08	174.95
		【土石方工程】分部小计					240.27
		砌筑工程					
3	010402001001	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm[顶层]	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	17.53	513.56	9002.71
4	010402001002	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm[顶层]	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	13.27	520.23	6903.45
5	010402001003	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm[顶层]	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	9.89	507.04	5014.63
6	010402001004	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	408.49	513.06	209579.88
7	010402001005	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm	1. 蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	607.77	519.67	315839.84
8	010402001006	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 12cm	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压加气混凝土砌块600×100×200】 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	101.05	653.58	66044.26
本页小计							612625.04

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 2 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
9	010402001007	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	403.91	506.48	204572.34
10	010402001008	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 12cm	1. 蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 10cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	114.57	579.28	66368.11
11	010402001009	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 25cm 女儿墙	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	28.53	577.44	16474.36
12	010402001010	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 18cm 女儿墙	1. 蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 17.5cm 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2.62	540.72	1416.69
13	010402001011	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 12cm 女儿墙	1. 混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	10.44	616.83	6439.71
14	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌体 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	1.34	748.59	1003.11
15	010401012002	砌零星构件 台阶	1. 砌零星构件 台阶 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	m2	12.23	158.39	1937.11
		【砌筑工程】分部小计					910596.20
		混凝土及钢筋混凝土工程					
本页小计							298211.43

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 3 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
16	010502001001	矩形柱 C35 高度50m以内	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 C35 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 C35 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	86.54	712.62	61670.13
17	010502001002	矩形柱 C30 高度50m以内	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 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	119.44	692.32	82690.70
18	010502001003	矩形柱 C25 高度50m以内	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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	87.04	671.81	58474.34
19	010502001004	矩形柱 C25 高度50m-150m	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 C25 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	4.92	720.87	3546.68
20	010502002001	构造柱 C20	1. 现浇建筑物混凝土 构造柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	219.26	719.21	157693.98
本页小计							364075.83

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 4 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
21	010502003001	异形柱 C35 高度50m以内	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 2. 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 C35 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	253.50	712.62	180649.17
22	010502003002	异形柱 C30 高度50m以内	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 C30 2. 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	178.00	692.32	123232.96
23	010502003003	异形柱 C25 高度50m以内	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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	178.00	671.81	119582.18
24	010502003004	异形柱 C25 高度50m-150m	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 C25 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	23.28	720.87	16781.85
25	010503004001	圈梁 C20	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 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	17.58	621.48	10925.62
本页小计							451171.78

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 5 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
26	010503005001	过梁 C20	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 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	0.17	621.52	105.66
27	010504001001	直形墙 C35 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C35 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 C35 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	553.96	632.42	350335.38
28	010504001002	直形墙 C30 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	479.23	612.12	293346.27
29	010504001003	直形墙 C25 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	479.23	591.62	283522.05
30	010504001004	直形墙 C25 高度50m-150m	1. 现浇建筑物混凝土 直形、弧形、电梯井墙 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	39.26	640.67	25152.70
本页小计							952462.06

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 6 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
31	010505001001	有梁板 C25 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2015.41	564.60	1137900.49
32	010505001002	有梁板 C30 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	391.15	585.11	228865.78
33	010505001003	有梁板 C30 高度50m-150m	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	27.51	634.26	17448.49
34	010505002001	斜板 C30 高度50m以内	1. 现浇建筑物混凝土 平板、有梁板、无梁板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 坡度在11° 19' 至26° 34' 人工*1.15 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	0.17	595.92	101.31
本页小计							1384316.07

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 7 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
35	010505006001	栏板 C30 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2.16	763.42	1648.99
36	010505006002	栏板 C30 P6 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 栏板、反檐 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2.48	794.47	1970.29
37	010505006003	栏板 C30 高度50m-150m	1. 现浇混凝土其他构件 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 C30 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	25.70	812.57	20883.05
38	010505006004	栏板 C25 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	54.13	742.91	40213.72
39	010505006005	栏板 C20 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C20 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 C20 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	29.31	722.92	21188.79
本页小计							85904.84

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 8 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
40	010505007001	挑檐 C25 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	0.91	767.12	698.08
41	010505008001	雨篷 C30 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	0.56	764.34	428.03
42	010505008002	雨篷 C25 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 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 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	135.82	743.84	101028.35
43	010506001001	直形楼梯 C25 高度50m以内	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 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	58.38	626.01	36546.46
44	010506001002	直形楼梯 C30 高度50m以内	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 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	6.18	646.51	3995.43
本页小计							142696.35

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 9 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
45	010506001003	直形楼梯 C30 高度50m-150m	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 C30 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2.20	695.66	1530.45
46	010507001001	坡道 C15	1. 现浇混凝土其他构件 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	m2	29.64	63.36	1877.99
47	010507002001	室外地坪 C15 12cm	1. 地坪 厚度8cm 实际厚度（cm）:12 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m2	8.30	66.26	549.96
48	010507005001	压顶 C20	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	20.48	793.38	16248.42
49	010507005002	压顶 C25 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 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 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	37.61	840.99	31629.63
50	010507005003	压顶 C30 高度50m以内	1. 现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 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 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	2.83	861.49	2438.02
本页小计							54274.47

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 10 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
51	010507007001	房上水池 C30 抗渗 高度50m-150m	1. 现浇混凝土其他构件 房上水池 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	15.33	746.82	11448.75
52	010515001001	现浇构件圆钢 $\Phi 10$ 以内	1. 现浇构件圆钢 $\Phi 10$ 以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	29.71	5235.28	155561.11
53	010515001002	现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	1. 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	191.52	4943.53	946765.09
54	010515001003	现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内	1. 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	318.43	4728.14	1505581.62
55	010515001004	现浇构件箍筋 圆钢 $\Phi 10$ 以内	1. 现浇构件箍筋 圆钢 $\Phi 10$ 以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	68.52	5741.80	393416.65
56	010515001005	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\Phi 10$ 以内	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\Phi 10$ 以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	81.13	6234.09	505753.02
57	010515001006	现浇构件圆钢 $\Phi 25$ 内	1. 现浇构件圆钢 $\Phi 25$ 内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	t	0.02	4659.28	111.82
58	010516003001	电渣压力焊接 $\Phi 18$ 以内	1. 电渣压力焊接 $\Phi 18$ 以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	个	6600.00	8.05	53130.00
59	010516003002	电渣压力焊接 $\Phi 32$ 以内	1. 电渣压力焊接 $\Phi 32$ 以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	个	1128.00	10.15	11449.20
60	010516003003	套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 18$ 以内	1. 套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 18$ 以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	个	12.00	23.65	283.80
61	010516003004	套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 25$ 以内	1. 套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 25$ 以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	个	377.00	25.42	9583.34
		【混凝土及钢筋混凝土工程】分部小计					7027985.80
本页小计							3593084.40

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 11 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		门窗工程					
62	010802003001	钢质防火门 单扇（甲级）	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 1:3 2. 钢质防火门 单扇(甲级) 3. 特殊五金安装 闭门器安装明装 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	6.30	563.76	3551.69
63	010802003002	钢质防火门 单扇（乙级）	1. 钢质防火门 单扇(乙级) 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 1:3 3. 特殊五金安装 闭门器安装明装 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	189.00	510.76	96533.64
64	010802003003	钢质防火门 双扇（乙级）	1. 钢质防火门 双扇(乙级) 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 1:3 3. 特殊五金安装 闭门器安装明装 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	96.10	607.93	58422.07
65	010802003004	钢质防火门 单扇（丙级）	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 1:3 2. 钢质防火门 单扇（丙级） 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	94.20	464.04	43712.57
66	010802003005	钢质防火门 双扇（丙级）	1. 钢质防火门 双扇（丙级） 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 1:3 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	8.82	514.94	4541.77
67	010802001001	铝合金全玻双扇平开组合门窗带上亮[裙楼]	1. 铝合金全玻双扇平开门46系列 带上亮 2. 铝合金平开门安装 3. 固定窗安装 矩形 4. 铝合金固定窗 矩形 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	127.20	481.80	61284.96
本页小计							268046.70

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 12 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
68	010807001001	铝合金固定窗 矩形[裙楼]	1. 固定窗安装 矩形 2. 铝合金固定窗 矩形 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	4.60	418.79	1926.43
69	010807001002	铝合金单扇平开窗 [裙楼]	1. 平开窗安装 2. 铝合金单扇平开窗38系列 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	6.49	438.35	2844.89
70	010807001003	铝合金双扇推拉窗 [裙楼]	1. 铝合金双扇推拉窗90系列 2. 推拉窗安装 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	12.96	416.37	5396.16
71	010807003001	铝合金百页窗 [裙楼]	1. 铝合金框百页窗 铝合金百页窗 2. 全铝合金百页窗 3. 百叶后设铝合金竖挺 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	26.23	348.16	9132.24
72	010802001002	铝合金全玻单扇平开门 无上亮（有横框）	1. 铝合金全玻单扇平开门46系列 无上亮（有横框） 2. 铝合金平开门安装 换为【钢化玻璃6】 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	69.83	559.39	39062.20
73	010802001003	双扇铝合金推拉门	1. 推拉门安装 铝合金门 换为【钢化玻璃6】 2. 铝合金推拉门46系列 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	421.20	478.72	201636.86
74	010802001004	四扇铝合金推拉门	1. 推拉门安装 铝合金门 换为【钢化玻璃6】 2. 铝合金推拉门46系列 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	931.84	478.72	446090.44
75	010807001004	铝合金单扇平开窗	1. 平开窗安装 换为【钢化玻璃6】 2. 铝合金单扇平开窗38系列 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	104.89	444.03	46574.31
76	010807001005	铝合金双扇平开窗	1. 平开窗安装 换为【钢化玻璃6】 2. 铝合金双扇平开窗38系列 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	161.64	444.03	71773.01
本页小计							824436.54

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 13 页 共 23 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 14 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
86	010901001001	瓦屋面	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):25 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 实际厚度(mm):1.5 3. 刷冷底子油 第一遍 4. 干铺聚苯乙烯泡沫板屋面保温45mm 5. 细石混凝土刚性防水 厚3.5cm 实际厚度(cm):5 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:1 6. 现浇构件圆钢 ϕ 4内 7. 小青瓦屋面 搭七留三 无底瓦 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:3 8. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	5.73	205.42	1177.06
87	010902003001	屋面防水层[门廊屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	23.40	220.74	5165.32
本页小计							6342.38

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 15 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
88	010902003002	屋面防水层[上人屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 聚氨酯密封膏 6. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	804.46	188.76	151849.87
89	010902003003	屋面防水层[商铺女儿墙屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	105.73	238.79	25247.27
90	010902003004	屋面防水层[楼梯间屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	89.54	183.17	16401.04
本页小计							193498.18

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 16 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
91	010902003005	屋面防水层[公用电房屋面]	1. 细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 3. 屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 4. 屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚 5. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	32.89	202.13	6648.06
92	010903004001	外墙变形缝 铝板1.5厚 缝宽100mm以内	1. 外墙变形缝 铝板1.5厚 缝宽100mm以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	10.00	72.82	728.20
93	010903004002	外墙面分隔缝	1. 建筑油膏 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	2510.15	10.28	25804.34
94	010904002001	楼(地)面涂膜防水[卫生间]	1. 聚合物水泥防水浆料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1436.78	45.25	65014.30
95	010904002002	楼(地)面涂膜防水[露台、阳台]	1. 聚合物水泥防水浆料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1173.09	45.25	53082.32
96	010904002003	天棚防水[住宅卫生间]	1. 聚合物水泥防水浆料 平面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	981.34	22.68	22256.79
97	010904003001	水池防水 平面	1. 普通防水砂浆 平面 20mm厚 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	11.41	22.91	261.40
98	010904003002	水池防水 立面	1. 普通防水砂浆 立面 20mm厚 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	31.17	24.66	768.65
本页小计							174564.06

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 17 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
99	040601030001	井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内	1. 井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m3	18.00	12.37	222.66
		【屋面及防水工程】分部小计					374627.28
		保温、隔热、防腐工程					
100	011001001001	保温隔热屋面	1. XPS隔热装饰砖 300×300×60 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	771.96	63.59	49088.94
101	011001003001	保温隔热墙面	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 无机轻集料保温砂浆 厚度mm 25 实际厚度(mm):20 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	529.05	96.27	50931.64
		【保温、隔热、防腐工程】分部小计					100020.58
		楼地面装饰工程					
102	011101001001	水泥砂浆楼地面 [电梯机房]	1. 水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	32.34	28.89	934.30
103	011101001002	水泥砂浆楼地面 [露台、阳台]	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1173.09	19.59	22980.83
104	011101001003	水泥砂浆楼地面 [住宅、网点]	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	9433.56	19.59	184803.44
本页小计							308961.81

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 18 页 共 23 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 19 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
114	011201001003	内墙面一般抹灰 [内3]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	13336.54	32.87	438372.07
115	011201001004	内墙面一般抹灰 [电梯机房]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	192.17	32.87	6316.63
116	011201001005	内墙面一般抹灰 [楼梯间]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	2060.94	32.87	67743.10
117	011201001006	内墙面一般抹灰 [飘窗内]	1. 各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	428.33	32.87	14079.21
本页小计							526511.01

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 20 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
118	011201001007	内墙面一般抹灰 [门厅、电梯厅、小区大堂]	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):30 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1496.21	42.82	64067.71
119	011201001008	内墙面一般抹灰 外墙内侧保温部分	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 内墙 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	529.05	24.25	12829.46
120	011201001009	外墙面一般抹灰 [外墙面砖]	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 60米内 单价*1.3 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	18563.13	73.57	1365689.47
121	011201001010	外墙面一般抹灰 [女儿墙不规则]	1. 底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	243.22	63.54	15454.20
122	011202001001	柱、梁面一般抹灰 [外墙面砖]	1. 底层抹灰15mm 柱梁面 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	947.84	64.22	60870.28
本页小计							1518911.12

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 21 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
123	011203001001	零星项目一般抹灰[外墙面砖]	1. 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 2. 聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1 3. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	687.61	119.15	81928.73
124	011204001001	干挂花岗岩[不含骨架]	1. 干挂花岗岩 墙面 密缝 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	129.98	294.20	38240.12
125	011204001002	石材墙面[门厅、电梯厅、小区大堂]	1. 镶贴大理石(水泥砂浆镶贴) 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	1734.79	237.04	411214.62
126	011204003001	块料墙面 纸皮砖	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面 墙裙 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	18190.96	117.50	2137437.80
127	011204003002	块料墙面 纸皮砖[女儿墙不规则]	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面 墙裙 圆柱、圆弧墙、锯齿型等不规则墙面抹灰及镶贴块料人工*1.15 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	243.22	129.78	31565.09
128	011205005001	块料梁面 纸皮砖	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 独立梁柱面 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	947.84	127.11	120479.94
129	011206002001	块料零星项目 纸皮砖	1. 镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 零星项目 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	806.73	129.59	104544.14
		【墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程】分部小计					5421613.16
		天棚工程					
130	011301001001	天棚抹灰[天棚1]	1. 水泥石灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 抹灰用混合砂浆(配合比) 中砂 1:1:6 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	16999.12	28.46	483794.96
本页小计							3409205.40

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 22 页 共 23 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
131	011301001002	天棚抹灰[室外天棚]	1. 水泥石灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 抹灰用混合砂浆(配合比) 中砂 1:1:6 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	378.75	28.46	10779.23
		【天棚工程】分部小计					494574.19
		油漆、涂料、裱糊工程					
132	011406001001	抹灰面乳胶漆墙柱面[公共部分]	1. 成品腻子粉(一般型)Y型 墙面 满刮一遍 2. 抹灰面乳胶漆 墙柱面 面漆一遍 3. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	2501.13	19.05	47646.53
133	011406001002	抹灰面乳胶漆天棚面[公共部分]	1. 成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍 2. 抹灰面乳胶漆 天棚面 面漆一遍 3. 乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】 4. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m2	4662.92	21.24	99040.42
		【油漆、涂料、裱糊工程】分部小计					146686.95
		其他装饰工程					
134	011503001001	护窗栏杆0.9m高	1. 不锈钢栏杆制安 直型 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	79.80	163.31	13032.14
135	011503001002	空调架铝合金铝管0.5m高	1. 成品护栏 铝合金 2. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	321.73	162.51	52284.34
136	011503001003	阳台护栏1.15m高	1. 钢管栏杆、扶手制作、安装 钢管栏杆 2. 预埋铁件 3. 防锈漆 一遍 4. 防锈漆 一遍 5. 金属面调和漆 调和漆一遍 6. 金属面调和漆 调和漆一遍 7. 建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	m	637.80	234.55	149595.99
本页小计							372378.65

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 23 页 共 23 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	010103001001	回填方 外购素土	m3	0.83	78.70	65.32
	A1-1-129 换	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.0083	7870.44	65.32
2	010103001002	回填方 3:7灰土	m3	0.66	265.08	174.95
	A1-4-125	垫层 3:7灰土	10m3	0.066	2650.83	174.95
3	010402001001	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm[顶层]	m3	17.53	513.56	9002.71
	A1-4-49 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	1.753	5041.76	8838.21
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	164.53	164.53
4	010402001002	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm[顶层]	m3	13.27	520.23	6903.45
	A1-4-48 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	1.327	5106.04	6775.72
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	127.78	127.78
5	010402001003	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm[顶层]	m3	9.89	507.04	5014.63
	A1-4-52 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M7.5	10m3	0.989	4978.47	4923.71
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	90.92	90.92
6	010402001004	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm	m3	408.49	513.06	209579.88
	A1-4-49 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 25cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	40.849	5036.78	205747.43
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3834.06	3834.06
7	010402001005	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm	m3	607.77	519.67	315839.84
	A1-4-48 换	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 20cm 合并 制作子目 砌筑用混合砂 浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	60.777	5100.43	309988.83
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	5852.05	5852.05

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 2 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
8	010402001006	蒸压加气混凝土砌块外墙 墙体厚度 12cm	m3	101.05	653.58	66044.26
	A1-4-3 换	混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压加气混凝土砌块600×100×200】	10m3	10.105	6404.17	64714.14
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1329.88	1329.88
9	010402001007	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm	m3	403.91	506.48	204572.34
	A1-4-52 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 20cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	40.391	4972.85	200858.38
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3713.45	3713.45
10	010402001008	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 12cm	m3	114.57	579.28	66368.11
	A1-4-51 换	蒸压加气混凝土砌块内墙 墙体厚度 10cm 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0	10m3	11.457	5691.97	65212.90
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1155.20	1155.20
11	010402001009	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 25cm 女儿墙	m3	28.53	577.44	16474.36
	A1-4-6 换	混水砖外墙 墙体厚度 1砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	10m3	2.853	5660.74	16150.09
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	324.31	324.31
12	010402001010	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 18cm 女儿墙	m3	2.62	540.72	1416.69
	A1-4-59 换	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 17.5cm 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M10	10m3	0.262	5302.56	1389.27
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	27.41	27.41
13	010402001011	蒸压灰砂砖外墙 墙体厚度 12cm 女儿墙	m3	10.44	616.83	6439.71

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 3 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-4-3 换	混水砖外墙 墙体厚度 1/2砖 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M10 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	10m3	1.044	6036.68	6302.29
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	137.40	137.40
14	010401012001	零星砌砖	m3	1.34	748.59	1003.11
	A1-4-116 换	零星砌体 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	10m3	0.134	7295.53	977.60
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	25.51	25.51
15	010401012002	砌零星构件 台阶	m2	12.23	158.39	1937.11
	A1-4-115 换	砌零星构件 台阶 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 换为【蒸压灰砂砖240×115×53】	100m2	0.1223	15839.29	1937.15
16	010502001001	矩形柱 C35 高度50m以内	m3	86.54	712.62	61670.13
	A1-5-5 换	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 C35	10m3	8.654	6775.43	58634.57
	A1-5-51 换	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	10m3	8.654	263.73	2282.32
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	752.92	752.92
17	010502001002	矩形柱 C30 高度50m以内	m3	119.44	692.32	82690.70
	A1-5-5 换	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 C30	10m3	11.944	6573.43	78513.05
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	11.944	262.73	3138.05

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 4 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1039.14	1039.14
18	010502001003	矩形柱 C25 高度50m以内	m3	87.04	671.81	58474.34
	A1-5-5 换	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 C25	10m3	8.704	6369.41	55439.34
	A1-5-51 换	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	10m3	8.704	261.72	2278.01
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	757.26	757.26
19	010502001004	矩形柱 C25 高度50m-150m	m3	4.92	720.87	3546.68
	A1-5-5 换	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 C25	10m3	0.492	6369.41	3133.75
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	0.492	726.25	357.32
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	55.61	55.61
20	010502002001	构造柱 C20	m3	219.26	719.21	157693.98
	A1-5-6 换	现浇建筑物混凝土 构造柱 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	21.926	7078.59	155205.16
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	2489.05	2489.05
21	010502003001	异形柱 C35 高度50m以内	m3	253.5	712.62	180649.17
	A1-5-51 换	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	10m3	25.35	263.73	6685.56

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 5 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-5 换	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 C35	10m3	25.35	6775.43	171757.15
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	2205.49	2205.49
22	010502003002	异形柱 C30 高度50m以内	m3	178	692.32	123232.96
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	17.8	262.73	4676.59
	A1-5-5 换	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 C30	10m3	17.8	6573.43	117007.05
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1548.62	1548.62
23	010502003003	异形柱 C25 高度50m以内	m3	178	671.81	119582.18
	A1-5-5 换	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 C25	10m3	17.8	6369.41	113375.50
	A1-5-51 换	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	10m3	17.8	261.72	4658.62
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1548.62	1548.62
24	010502003004	异形柱 C25 高度50m-150m	m3	23.28	720.87	16781.85
	A1-5-5 换	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 C25	10m3	2.328	6369.41	14827.99

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 6 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	2.328	726.25	1690.71
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	263.11	263.11
25	010503004001	圈梁 C20	m3	17.58	621.48	10925.62
	A1-5-10 换	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	10m3	1.758	6144.65	10802.29
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	123.35	123.35
26	010503005001	过梁 C20	m3	0.17	621.52	105.66
	A1-5-10 换	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	10m3	0.017	6144.65	104.46
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1.20	1.20
27	010504001001	直形墙 C35 高度50m以 内	m3	553.96	632.42	350335.38
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 5	10m3	55.396	6003.66	332578.75
	A1-5-51 换	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	10m3	55.396	263.73	14609.59
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	3146.66	3146.66
28	010504001002	直形墙 C30 高度50m以 内	m3	479.23	612.12	293346.27
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 0	10m3	47.923	5801.66	278032.95

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 7 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	47.923	262.73	12590.81
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	2722.18	2722.18
29	010504001003	直形墙 C25 高度50m以 内	m3	479.23	591.62	283522.05
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C2 5	10m3	47.923	5597.64	268255.70
	A1-5-51 换	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	10m3	47.923	261.72	12542.41
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	2722.18	2722.18
30	010504001004	直形墙 C25 高度50m-15 0m	m3	39.26	640.67	25152.70
	A1-5-12 换	现浇建筑物混凝土 直形 、弧形、电梯井墙 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C2 5	10m3	3.926	5597.64	21976.33
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	3.926	726.25	2851.26
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	325.15	325.15
31	010505001001	有梁板 C25 高度50m以 内	m3	2015.41	564.60	1137900.49
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板 、有梁板、无梁板 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C2 5	10m3	201.541	5339.69	1076166.46

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 8 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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	10m3	201.541	261.72	52747.31
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	8992.84	8992.84
32	010505001002	有梁板 C30 高度50m以 内	m3	391.15	585.11	228865.78
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板 、有梁板、无梁板 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 0	10m3	39.115	5543.71	216842.22
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	39.115	262.73	10276.68
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1745.33	1745.33
33	010505001003	有梁板 C30 高度50m-15 0m	m3	27.51	634.26	17448.49
	A1-5-14 换	现浇建筑物混凝土 平板 、有梁板、无梁板 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 0	10m3	2.751	5543.71	15250.75
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	2.751	728.27	2003.47
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	194.33	194.33
34	010505002001	斜板 C30 高度50m以内	m3	0.17	595.92	101.31
	A1-5-14 R*1.15	现浇建筑物混凝土 平板 、有梁板、无梁板 合并 制作子目 普通预拌混凝 土 碎石粒径综合考虑 C3 0 坡度在11° 19' 至26 ° 34' 人工*1.15	10m3	0.017	5647.69	96.01

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 9 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.017	262.73	4.47
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	0.83	0.83
35	010505006001	栏板 C30 高度50m以内	m3	2.16	763.42	1648.99
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C30	10m3	0.216	7251.57	1566.34
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.216	262.73	56.75
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	25.90	25.90
36	010505006002	栏板 C30 P6 高度50m以 内	m3	2.48	794.47	1970.29
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 栏 板、反檐 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.248	7560.63	1875.04
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.248	264.26	65.54
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	29.72	29.72
37	010505006003	栏板 C30 高度50m-150m	m3	25.7	812.57	20883.05
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C30	10m3	2.57	7251.57	18636.53
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制 作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	2.57	728.27	1871.65
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	374.92	374.92

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 10 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
38	010505006004	栏板 C25 高度50m以内	m3	54.13	742.91	40213.72
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C25	10m3	5.413	7047.55	38148.39
	A1-5-51 换	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	10m3	5.413	261.72	1416.69
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	648.84	648.84
39	010505006005	栏板 C20 高度50m以内	m3	29.31	722.92	21188.79
	A1-5-30 换	现浇混凝土其他构件 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 C20	10m3	2.931	6848.58	20073.19
	A1-5-51 换	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 C20	10m3	2.931	260.73	764.20
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	351.34	351.34
40	010505007001	挑檐 C25 高度50m以内	m3	0.91	767.12	698.08
	A1-5-32 换	现浇混凝土其他构件 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 C25	10m3	0.091	7281.98	662.66
	A1-5-51 换	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	10m3	0.091	261.72	23.82
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	11.60	11.60
41	010505008001	雨篷 C30 高度50m以内	m3	0.56	764.34	428.03
	A1-5-29 换	现浇混凝土其他构件 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 C30	10m3	0.056	7262.68	406.71
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.056	262.73	14.71

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 11 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	6.61	6.61
42	010505008002	雨篷 C25 高度50m以内	m3	135.82	743.84	101028.35
	A1-5-29 换	现浇混凝土其他构件 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 C25	10m3	13.582	7058.66	95870.72
	A1-5-51 换	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	10m3	13.582	261.72	3554.68
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1603.18	1603.18
43	010506001001	直形楼梯 C25 高度50m以内	m3	58.38	626.01	36546.46
	A1-5-21 换	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	10m3	5.838	5930.98	34625.06
	A1-5-51 换	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	10m3	5.838	261.72	1527.92
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	393.37	393.37
44	010506001002	直形楼梯 C30 高度50m以内	m3	6.18	646.51	3995.43
	A1-5-21 换	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 C30	10m3	0.618	6135.00	3791.43
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.618	262.73	162.37
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	41.64	41.64
45	010506001003	直形楼梯 C30 高度50m-150m	m3	2.2	695.66	1530.45

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 12 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-21 换	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 C30	10m3	0.22	6135.00	1349.70
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.22	728.27	160.22
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	20.54	20.54
46	010507001001	坡道 C15	m2	29.64	63.36	1877.99
	A1-5-33 换	现浇混凝土其他构件 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	10m3	0.35568	5280.06	1878.01
47	010507002001	室外地坪 C15 12cm	m2	8.3	66.26	549.96
	A1-5-80 换	地坪 厚度8cm 实际厚度(cm):12 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.083	6625.90	549.95
48	010507005001	压顶 C20	m3	20.48	793.38	16248.42
	A1-5-35 换	现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	2.048	7796.31	15966.84
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	281.63	281.63
49	010507005002	压顶 C25 高度50m以内	m3	37.61	840.99	31629.63
	A1-5-35 换	现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	10m3	3.761	7995.28	30070.25
	A1-5-51 换	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	10m3	3.761	261.72	984.33
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	575.14	575.14
50	010507005003	压顶 C30 高度50m以内	m3	2.83	861.49	2438.02
	A1-5-35 换	现浇混凝土其他构件 压顶、扶手 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	0.283	8199.30	2320.40

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 13 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-5-51 换	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 C30	10m3	0.283	262.73	74.35
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	43.27	43.27
51	010507007001	房上水池 C30 抗渗 高度 50m-150m	m3	15.33	746.82	11448.75
	A1-5-36 换	现浇混凝土其他构件 房 上水池 合并制作子目 预拌S6~S8防水混凝土 碎 石粒径综合考虑 C30	10m3	1.533	6629.03	10162.30
	A1-5-52 换	泵送混凝土至建筑部位 高度50m-150m 合并制 作子目 预拌S6~S8防水混 凝土 碎石粒径综合考虑 C30	10m3	1.533	731.33	1121.13
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	165.35	165.35
52	010515001001	现浇构件圆钢 Φ 10内	t	29.714	5235.28	155561.11
	A1-5-102	现浇构件圆钢 Φ 10内	t	29.714	5190.13	154219.52
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1341.53	1341.53
53	010515001002	现浇构件带肋钢筋 Φ 10 以内	t	191.516	4943.53	946765.09
	A1-5-105	现浇构件带肋钢筋 Φ 10 以内	t	191.516	4901.53	938721.42
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	8043.36	8043.36
54	010515001003	现浇构件带肋钢筋 Φ 25 以内	t	318.43	4728.14	1505581.62
	A1-5-106	现浇构件带肋钢筋 Φ 25 以内	t	318.43	4694.69	1494930.14
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	10651.07	10651.07
55	010515001004	现浇构件箍筋 圆钢 Φ 10 以内	t	68.518	5741.80	393416.65
	A1-5-111	现浇构件箍筋 圆钢 Φ 10 以内	t	68.518	5661.70	387928.36
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	5488.33	5488.33

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 14 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
56	010515001005	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	81.127	6234.09	505753.02
	A1-5-113	现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	81.127	6141.70	498257.70
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	7495.60	7495.60
57	010515001006	现浇构件圆钢 ϕ 25内	t	0.024	4659.28	111.82
	A1-5-103	现浇构件圆钢 ϕ 25内	t	0.024	4627.61	111.06
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	0.76	0.76
58	010516003001	电渣压力焊接 ϕ 18以内	个	6600	8.05	53130.00
	A1-5-130	电渣压力焊接 ϕ 18以内	10个接头	660	77.12	50899.20
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	2202.29	2202.29
59	010516003002	电渣压力焊接 ϕ 32以内	个	1128	10.15	11449.20
	A1-5-131	电渣压力焊接 ϕ 32以内	10个接头	112.8	97.27	10972.06
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	476.99	476.99
60	010516003003	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内	个	12	23.65	283.80
	A1-5-132	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内	10个接头	1.2	232.86	279.43
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	4.38	4.38
61	010516003004	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内	个	377	25.42	9583.34
	A1-5-133	套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内	10个接头	37.7	249.82	9418.21
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	163.85	163.85
62	010802003001	钢质防火门 单扇(甲级)	m2	6.3	563.76	3551.69
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.063	3001.08	189.07
	MC1-73	钢质防火门 单扇(甲级)	m2	6.3	486.00	3061.80
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.03	9659.40	289.78
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	11.05	11.05
63	010802003002	钢质防火门 单扇(乙级)	m2	189.0	510.76	96533.64

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 15 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	MC1-74	钢质防火门 单扇(乙级)	m2	189	433.00	81837.00
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	1.89	3001.08	5672.04
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.9	9659.40	8693.46
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	331.73	331.73
64	010802003003	钢质防火门 双扇(乙级)	m2	96.1	607.93	58422.07
	MC1-76	钢质防火门 双扇(乙级)	m2	96.1	485.00	46608.50
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.961	3001.08	2884.04
	A1-9-227	特殊五金安装 闭门器安装 明装	100套	0.9	9659.40	8693.46
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	236.02	236.02
65	010802003004	钢质防火门 单扇(丙级)	m2	94.2	464.04	43712.57
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.942	3001.08	2827.02
	MC1-74	钢质防火门 单扇(丙级)	m2	94.2	433.00	40788.60
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	97.06	97.06
66	010802003005	钢质防火门 双扇(丙级)	m2	8.82	514.94	4541.77
	MC1-76	钢质防火门 双扇(丙级)	m2	8.8	485.00	4268.00
	A1-9-191 换	钢质防火门安装 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.0882	3001.08	264.70
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	9.08	9.08
67	010802001001	铝合金全玻双扇平开组合门窗 带上亮[裙楼]	m2	127.2	481.80	61284.96
	MC1-98	铝合金全玻双扇平开门46系列 带上亮	m2	59.4	369.38	21941.17
	A1-9-206 换	铝合金平开门安装	100m2	0.594	18242.12	10835.82
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形	100m2	0.678	16347.86	11083.85
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	67.8	254.34	17244.25

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 16 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	179.35	179.35
68	010807001001	铝合金固定窗 矩形[裙楼]	m2	4.6	418.79	1926.43
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形	100m2	0.046	16347.86	752.00
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	4.6	254.34	1169.96
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	4.49	4.49
69	010807001002	铝合金单扇平开窗[裙楼]	m2	6.49	438.35	2844.89
	A1-9-212 换	平开窗安装	100m2	0.0649	17386.63	1128.39
	MC1-108	铝合金单扇平开窗38系列	m2	6.49	263.19	1708.10
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	8.38	8.38
70	010807001003	铝合金双扇推拉窗[裙楼]	m2	12.96	416.37	5396.16
	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	12.96	263.19	3410.94
	A1-9-207 换	推拉窗安装	100m2	0.1296	15188.38	1968.41
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	16.74	16.74
71	010807003001	铝合金百页窗[裙楼]	m2	26.23	348.16	9132.24
	A1-9-210	铝合金框百页窗 铝合金百页窗	100m2	0.2623	6990.40	1833.58
	MC1-106	全铝合金百页窗	m2	26.23	227.79	5974.93
	补	百叶后设铝合金竖挺	m	26	49.28	1281.28
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	42.44	42.44
72	010802001002	铝合金全玻单扇平开门 无上亮(有横框)	m2	69.83	559.39	39062.20
	MC1-94	铝合金全玻单扇平开门46系列 无上亮(有横框)	m2	69.83	369.38	25793.81
	A1-9-206 换	铝合金平开门安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	0.6983	18810.38	13135.29
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	133.04	133.04
73	010802001003	双扇铝合金推拉门	m2	421.2	478.72	201636.86
	A1-9-205 换	推拉门安装 铝合金门 换为【钢化玻璃6】	100m2	4.212	16077.32	67717.67
	MC1-92	铝合金推拉门46系列	m2	421.2	316.28	133217.14
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	702.22	702.22
74	010802001004	四扇铝合金推拉门	m2	931.84	478.72	446090.44

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 17 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-9-205 换	推拉门安装 铝合金门 换为【钢化玻璃6】	100m2	9.3184	16077.32	149814.90
	MC1-92	铝合金推拉门46系列	m2	931.84	316.28	294722.36
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1553.53	1553.53
75	010807001004	铝合金单扇平开窗	m2	104.89	444.03	46574.31
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	1.0489	17954.89	18832.88
	MC1-108	铝合金单扇平开窗38系列	m2	104.89	263.19	27606.00
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	135.44	135.44
76	010807001005	铝合金双扇平开窗	m2	161.64	444.03	71773.01
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	1.6164	17954.89	29022.28
	MC1-109	铝合金双扇平开窗38系列	m2	161.64	263.19	42542.03
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	208.73	208.73
77	010807001006	铝合金三扇二平开窗	m2	649.2	444.03	288264.28
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	6.492	17954.89	116563.15
	MC1-110	铝合金三扇二平开窗38系列	m2	649.2	263.19	170862.95
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	838.33	838.33
78	010807001007	铝合金三扇三平开窗	m2	95.2	444.03	42271.66
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	0.952	17954.89	17093.06
	MC1-111	铝合金三扇三平开窗38系列	m2	95.2	263.19	25055.69
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	122.94	122.94
79	010807001008	铝合金四扇四平开窗	m2	134.4	444.03	59677.63
	A1-9-212 换	平开窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	1.344	17954.89	24131.37
	MC1-111	铝合金四扇四平开窗38系列	m2	134.4	263.19	35372.74
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	173.56	173.56
80	010807001009	铝合金双扇推拉窗	m2	202.26	422.05	85363.83
	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m2	202.26	263.19	53232.81
	A1-9-207 换	推拉窗安装 换为【钢化玻璃6】	100m2	2.0226	15756.64	31869.38

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 18 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	261.18	261.18
81	010807001010	铝合金固定窗 矩形	m2	3.6	424.48	1528.13
	A1-9-208 换	固定窗安装 矩形 换为【钢化玻璃6】	100m2	0.036	16916.12	608.98
	MC1-102	铝合金固定窗 矩形	m2	3.6	254.34	915.62
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3.52	3.52
82	010807002001	防火窗 钢质 (丙级)	m2	3	691.69	2075.07
	MC1-81	防火窗	m2	3	663.72	1991.16
	A1-9-193	防火窗安装	100m2	0.03	2683.60	80.51
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3.40	3.40
83	010807002002	防火窗 钢质 (甲级)	m2	6.48	824.43	5342.31
	MC1-81	防火窗	m2	6.48	796.46	5161.06
	A1-9-193	防火窗安装	100m2	0.0648	2683.60	173.90
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	7.34	7.34
84	010807005001	铝合金方管百叶窗	m2	302.87	246.21	74569.62
	A1-9-210	铝合金框百页窗 铝合金百页窗	100m2	3.0287	6990.40	21171.82
	MC1-106	铝合金方管百叶窗	m2	302.87	174.69	52908.36
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	490.09	490.09
85	010807003002	铝合金框百页窗[CB窗]	m2	216.55	299.31	64815.58
	A1-9-210	铝合金框百页窗 铝合金百页窗	100m2	2.1655	6990.40	15137.71
	MC1-106	全铝合金百页窗	m2	216.55	227.79	49327.92
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	350.41	350.41
86	010901001001	瓦屋面	m2	5.73	205.42	1177.06
	A1-12-1 换	楼地面水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm 实际厚度(mm):25 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.0573	2317.19	132.77
	A1-10-68 换	屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚 实际厚度(mm):1.5	100m2	0.0573	2864.91	164.16
	A1-10-129	刷冷底子油 第一遍	100m2	0.0573	508.91	29.16

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 19 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	综合合价
	A1-11-121	干铺聚苯乙烯泡沫板屋面保温45mm	100m2	0.0573	3718.81	213.09
	A1-10-80 换	细石混凝土刚性防水 厚3.5cm 实际厚度(cm):5 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:1	100m2	0.0573	4692.29	268.87
	A1-5-101	现浇构件圆钢 ϕ 4内	t	0.006788	5797.38	39.35
	A1-10-28 换	小青瓦屋面 搭七留三 无底瓦 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:3	100m2	0.0573	5349.53	306.53
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	23.11	23.11
87	010902003001	屋面防水层[门廊屋面]	m2	23.4	220.74	5165.32
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.234	1630.51	381.54
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.234	2614.84	611.87
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚	100m2	0.34707	3803.32	1320.02
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	0.69414	4002.71	2778.44
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	73.43	73.43
88	010902003002	屋面防水层[上人屋面]	m2	804.46	188.76	151849.87
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	8.0446	1630.51	13116.80
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	8.0446	2614.84	21035.34
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚	100m2	9.099468	3803.32	34608.19

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 20 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	18.198936	4002.71	72845.06
	A1-10-171	聚氨酯密封膏	100m	2.0412	3947.91	8058.47
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	2184.64	2184.64
89	010902003003	屋面防水层[商铺女儿墙屋面]	m2	105.73	238.79	25247.27
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	1.0573	1630.51	1723.94
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	1.0573	2614.84	2764.67
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚	100m2	1.727755	3803.32	6571.21
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	3.45551	4002.71	13831.40
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	355.82	355.82
90	010902003004	屋面防水层[楼梯间屋面]	m2	89.54	183.17	16401.04
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.8954	1630.51	1459.96
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.8954	2614.84	2341.33
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水涂料 2mm厚	100m2	1.0485	3803.32	3987.78
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	2.09188	4002.71	8373.19
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	238.52	238.52
91	010902003005	屋面防水层[公用电房屋面]	m2	32.89	202.13	6648.06

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 21 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-12-9 换	细石混凝土找平层 30mm 实际厚度(mm):20 合 并制作子目 普通预拌混 凝土 碎石粒径综合考虑 C15	100m2	0.3289	1630.51	536.27
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂 浆(配合比) 中砂 1:3	100m2	0.3289	2614.84	860.02
	A1-10-68	屋面聚合物水泥(JS)防水 涂料 2mm厚	100m2	0.43665	3803.32	1660.72
	A1-10-60	屋面聚氯乙烯(PVC)防水 卷材 冷贴满铺 1.5mm厚	100m2	0.8733	4002.71	3495.57
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	95.48	95.48
92	010903004001	外墙变形缝 铝板1.5厚 缝宽100mm以内	m	10	72.82	728.20
	A1-10-186	外墙变形缝 铝板1.5厚 缝宽100mm以内	100m	0.1	7228.20	722.82
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	5.34	5.34
93	010903004002	外墙面分隔缝	m	2510.15	10.28	25804.34
	A1-10-174	建筑油膏	100m	25.1015	996.25	25007.37
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	789.11	789.11
94	010904002001	楼(地)面涂膜防水[卫生 间]	m2	1436.78	45.25	65014.30
	A1-10-97 换	聚合物水泥防水浆料 平 面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	14.3678	4473.43	64273.35
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	738.61	738.61
95	010904002002	楼(地)面涂膜防水[露台 、阳台]	m2	1173.09	45.25	53082.32
	A1-10-97 换	聚合物水泥防水浆料 平 面 1.5mm厚 实际厚度(mm):2	100m2	11.7309	4473.43	52477.36
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	603.06	603.06
96	010904002003	天棚防水[住宅卫生间]	m2	981.34	22.68	22256.79
	A1-10-97 换	聚合物水泥防水浆料 平 面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	100m2	9.8134	2242.08	22002.43

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 22 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	252.85	252.85
97	010904003001	水池防水 平面	m2	11.41	22.91	261.40
	A1-10-109 换	普通防水砂浆 平面 20mm厚 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.1141	2241.97	255.81
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	5.63	5.63
98	010904003002	水池防水 立面	m2	31.17	24.66	768.65
	A1-10-111 换	普通防水砂浆 立面 20mm厚 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.3117	2409.15	750.93
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	17.69	17.69
99	040601030001	井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内	m3	18	12.37	222.66
	借D5-4-164	井、池渗漏试验 井(容量) 500m3以内	100m3	0.18	1201.21	216.22
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	6.48	6.48
100	011001001001	保温隔热屋面	m2	771.96	63.59	49088.94
	A1-11-137 换	XPS隔热装饰砖 300×300×60 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M5.0 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	7.7196	6212.39	47957.17
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1133.50	1133.50
101	011001003001	保温隔热墙面	m2	529.05	96.27	50931.64
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:3 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	5.2905	3191.13	16882.67
	A1-11-153 换	无机轻集料保温砂浆 厚度mm 25 实际厚度(mm):20	100m2	5.2905	6185.71	32725.50

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 23 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1321.66	1321.66
102	011101001001	水泥砂浆楼地面[电梯机房]	m2	32.34	28.89	934.30
	A1-12-11 换	水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.3234	2810.84	909.03
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	25.26	25.26
103	011101001002	水泥砂浆楼地面[露台、阳台]	m2	1173.09	19.59	22980.83
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	11.7309	1917.18	22490.25
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	491.54	491.54
104	011101001003	水泥砂浆楼地面[住宅、网点]	m2	9433.56	19.59	184803.44
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	94.3356	1917.18	180858.33
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3952.80	3952.80
105	011101001004	水泥砂浆整体面层 防滑坡道	m2	29.64	28.11	833.18
	A1-12-11 换	水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	0.2964	2810.84	833.13
106	011101001005	水泥砂浆楼地面[空调架内/飘窗板面]	m2	316.61	19.59	6202.39
	A1-12-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	3.1661	1917.18	6069.98
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	132.66	132.66
107	011101001006	水泥砂浆楼地面[设备房]	m2	234.02	28.89	6760.84

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 24 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-12-11 换	水泥砂浆整体面层 楼地面 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	2.3402	2810.84	6577.93
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	182.75	182.75
108	011102001001	石材楼地面[住宅门厅、电梯厅、小区大堂]	m2	573.54	172.85	99136.39
	A1-12-52 换	楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	5.7354	17136.17	98282.79
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	854.63	854.63
109	011102001002	石材楼地面[首层室外]	m2	8.3	171.36	1422.29
	A1-12-52 换	楼地面铺花岗岩(每块周长mm) 2400以内 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.083	17136.17	1422.30
110	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	m2	365.54	70.22	25668.22
	A1-12-13 换	水泥砂浆整体面层 楼梯 20mm 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	3.6554	6788.64	24815.19
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	853.75	853.75
111	011107001001	石材台阶面	m2	7.56	286.72	2167.60
	A1-12-58 换	铺贴花岗岩 台阶 水泥砂浆 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2.5	100m2	0.0756	28672.06	2167.61
112	010607005001	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	m2	22047.5	19.87	438083.83
	A1-13-47	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网 铁丝网	100m2	220.475	1936.28	426901.33
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	11252.95	11252.95
113	011201001002	内墙面一般抹灰[空调架]	m2	467.48	27.16	12696.76
	A1-13-1 换	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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	4.6748	2646.95	12373.96
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	325.04	325.04

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 25 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
114	011201001003	内墙面一般抹灰[内3]	m2	13336.54	32.87	438372.07
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面人工*1.2 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	100m2	133.3654	3191.13	425586.33
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	12802.66	12802.66
115	011201001004	内墙面一般抹灰[电梯机房]	m2	192.17	32.87	6316.63
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面人工*1.2 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	100m2	1.9217	3191.13	6132.39
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	184.48	184.48
116	011201001005	内墙面一般抹灰[楼梯间]	m2	2060.94	32.87	67743.10
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面人工*1.2 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	100m2	20.6094	3191.13	65767.27
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1978.44	1978.44
117	011201001006	内墙面一般抹灰[飘窗内]	m2	428.33	32.87	14079.21
	A1-13-8 R*1.2	各种墙面15+5mm 水泥石灰砂浆底 水泥砂浆面 内墙 墙面设计钉(挂)网者, 钉(挂)网部分的墙面人工*1.2 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:3 合并制作子目抹灰水泥砂浆(配合比)中砂 1:2	100m2	4.2833	3191.13	13668.57

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 26 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	411.18	411.18
118	011201001007	内墙面一般抹灰[门厅、电梯厅、小区大堂]	m2	1496.21	42.82	64067.71
	A1-13-1 换	底层抹灰15mm 各种墙面内墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):30 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 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	14.9621	4170.11	62393.60
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	1681.52	1681.52
119	011201001008	内墙面一般抹灰 外墙内侧保温部分	m2	529.05	24.25	12829.46
	A1-13-1 换	底层抹灰15mm 各种墙面内墙 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	5.2905	2367.46	12525.05
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	304.04	304.04
120	011201001009	外墙面一般抹灰[外墙面砖]	m2	18563.13	73.57	1365689.47
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面外墙 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 60米内 单价*1.3 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 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	185.6313	5060.77	939437.31
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚度(mm):1	100m2	185.6313	2083.67	386794.37
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	39382.14	39382.14
121	011201001010	外墙面一般抹灰[女儿墙不规则]	m2	243.22	63.54	15454.20

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 27 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-13-2 换	底层抹灰15mm 各种墙面 外墙 实际水泥石灰砂浆 厚度(mm):20 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 水泥防水砂 浆(配合比) 1:2	100m2	2.4322	4100.12	9972.31
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚 度(mm):1	100m2	2.4322	2083.67	5067.90
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	414.86	414.86
122	011202001001	柱、梁面一般抹灰[外墙 面砖]	m2	947.84	64.22	60870.28
	A1-13-3 换	底层抹灰15mm 柱梁面 实际水泥石灰砂浆厚度(mm):20 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1 :2	100m2	9.4784	4180.50	39624.45
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚 度(mm):1	100m2	9.4784	2083.67	19749.86
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1497.55	1497.55
123	011203001001	零星项目一般抹灰[外墙 面砖]	m2	687.61	119.15	81928.73
	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 水泥防水砂浆(配合比) 1 :2	100m2	6.8761	9444.81	64943.46
	A1-10-95 换	聚合物水泥(JS)防水涂料 立面 1.5mm厚 实际厚 度(mm):1	100m2	6.8761	2083.67	14327.52
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	2658.30	2658.30
124	011204001001	干挂花岗岩[不含骨架]	m2	129.98	294.20	38240.12
	A1-13-126	干挂花岗岩 墙面 密缝	100m2	1.2998	28964.56	37648.14
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	592.38	592.38
125	011204001002	石材墙面[门厅、电梯厅 、小区大堂]	m2	1734.79	237.04	411214.62
	A1-13-113 换	镶贴大理石(水泥砂浆镶 贴) 墙面 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	100m2	17.3479	23415.23	406205.07

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 28 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	5005.56	5005.56
126	011204003001	块料墙面 纸皮砖	m2	18190.96	117.50	2137437.80
	A1-13-189	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙	100m2	181.9096	11405.94	2074849.98
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	62656.70	62656.70
127	011204003002	块料墙面 纸皮砖[女儿墙不规则]	m2	243.22	129.78	31565.09
	A1-13-189 R*1.15	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 墙面墙裙 圆柱、圆弧墙、锯齿型等不规则墙面抹灰及镶贴块料 人工*1.15	100m2	2.4322	12582.13	30602.26
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	963.41	963.41
128	011205005001	块料梁面 纸皮砖	m2	947.84	127.11	120479.94
	A1-13-190	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 独立梁柱面	100m2	9.4784	12329.41	116863.08
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3612.29	3612.29
129	011206002001	块料零星项目 纸皮砖	m2	806.73	129.59	104544.14
	A1-13-191	镶贴纸皮瓷砖 水泥膏 零星项目	100m2	8.0673	12569.98	101405.80
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	3138.95	3138.95
130	011301001001	天棚抹灰[天棚1]	m2	16999.12	28.46	483794.96
	A1-14-1 换	水泥石灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 抹灰用混合砂浆(配合比) 中砂 1:1:6	100m2	169.9912	2754.12	468176.16
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	15539.75	15539.75
131	011301001002	天棚抹灰[室外天棚]	m2	378.75	28.46	10779.23
	A1-14-1 换	水泥石灰砂浆底 纸筋灰面 10+5mm 合并制作子目 抹灰用混合砂浆(配合比) 中砂 1:1:6	100m2	3.7875	2754.12	10431.23
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机械降效率 高度 60m以内	元	1	346.24	346.24
132	011406001001	抹灰面乳胶漆 墙柱面[公共部分]	m2	2501.13	19.05	47646.53

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 29 页 共 30 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	A1-15-150	成品腻子粉(一般型)Y型 墙面 满刮一遍	100m2	25.0113	690.55	17271.55
	A1-15-158	抹灰面乳胶漆 墙柱面 面 漆一遍	100m2	25.0113	562.60	14071.36
	A1-15-167 换	乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】	100m2	25.0113	592.51	14819.45
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	1479.22	1479.22
133	011406001002	抹灰面乳胶漆 天棚面[公 共部分]	m2	4662.92	21.24	99040.42
	A1-15-151	成品腻子粉(一般型)Y型 天棚面 满刮一遍	100m2	46.6292	825.97	38514.32
	A1-15-159	抹灰面乳胶漆 天棚面 面 漆一遍	100m2	46.6292	637.31	29717.26
	A1-15-167 换	乳胶漆面漆每增减一遍 换为【乳胶漆8205】	100m2	46.6292	592.51	27628.27
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	3181.36	3181.36
134	011503001001	护窗栏杆0.9m高	m	79.8	163.31	13032.14
	A1-16-108	不锈钢栏杆制安 直型	100m	0.798	16116.83	12861.23
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	171.30	171.30
135	011503001002	空调架铝合金铝管0.5m高	m	321.73	162.51	52284.34
	A1-6-61	成品护栏 铝合金	10m	32.173	1601.94	51539.22
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	745.08	745.08
136	011503001003	阳台护栏1.15m高	m	637.8	234.55	149595.99
	借D3-5-1	钢管栏杆、扶手制作、安 装 钢管栏杆	t	16.8783	7994.87	134939.81
	A1-5-150	预埋铁件	t	0.08419	9407.42	792.01
	A1-15-124	防锈漆 一遍	100m2	5.001403	522.09	2611.18
	A1-15-124	防锈漆 一遍	100m2	5.001403	522.09	2611.18
	A1-15-100	金属面调和漆 调和漆一 遍	100m2	5.001403	526.55	2633.49
	A1-15-100	金属面调和漆 调和漆一 遍	100m2	5.001403	526.55	2633.49
	JZCG-4	建筑物超高增加人工、机 械降效率 高度 60m以内	元	1	3375.79	3375.79
137	011503001004	楼梯不锈钢栏杆0.9m高	m	271.69	337.92	91809.48
	A1-16-108 换	不锈钢栏杆制安 直型 换为【不锈钢管D50】	100m	2.7169	21625.47	58754.24

措施项目计价表（一）

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1	1877893.20	1877893.20
1.1.1	粤011701008001	综合钢脚手架 高度(m以内) 4.5	m2	59.28	11.71	694.17
1.1.1.1	A1-21-1	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5	100m2	0.5928	1170.86	694.09
1.1.2	粤011701008002	综合钢脚手架 高度(m以内) 12.5	m2	537.27	22.53	12104.69
1.1.2.1	A1-21-2	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5	100m2	5.3727	2252.59	12102.49
1.1.3	粤011701008003	综合钢脚手架 高度(m以内) 60.5	m2	14106.79	54.24	765152.29
1.1.3.1	A1-21-7	综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 60.5	100m2	141.0679	5423.57	765091.63
1.1.4	粤011701008004	建筑用综合脚手架使用费	100m2·10天	2644.44	342.39	905429.81
1.1.4.1	A1-21-22	建筑用综合脚手架使用费	100m2·10天	2644.444264	342.39	905431.27
1.1.5	粤011701009001	单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10	m2	307.06	8.70	2671.42
1.1.5.1	A1-21-24	单排钢脚手架搭拆 高度(m以内) 10	100m2	3.0706	869.99	2671.39
1.1.6	粤011701010001	满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m	m2	1239.99	12.58	15599.07
1.1.6.1	A1-21-29	满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m	100m2	12.3999	1257.50	15592.87
1.1.7	粤011701011001	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m	m2	6649.23	15.90	105722.76
1.1.7.1	A1-21-31	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m	100m2	66.4923	1589.55	105692.84
1.1.8	粤011701011002	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m 实际高度(m):5	m2	310	21.26	6590.60
1.1.8.1	A1-21-31 换	里脚手架(钢管) 民用建筑 基本层3.6m 实际高度(m):5	100m2	3.1	2125.70	6589.67
1.1.9	粤011701015001	电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 60	座	6	10654.73	63928.38
1.1.9.1	A1-21-61	电梯井脚手架(钢管) 高度(m以内) 60	座	6	10654.73	63928.38
本页小计						1877893.20

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板	项	1	53843.79	53843.79
1.2.1	粤011701013001	靠脚手架安全板	m2	2541	21.19	53843.79
1.2.1.1	A1-21-35	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 11.5	100m2	5.082	1437.01	7302.88
1.2.1.2	A1-21-36	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 21.5	100m2	5.082	1748.54	8886.08
1.2.1.3	A1-21-37	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 31.5	100m2	5.082	2113.99	10743.30
1.2.1.4	A1-21-38	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 41.5	100m2	5.082	2513.04	12771.27
1.2.1.5	A1-21-39	靠脚手架安全挡板(钢管) 高度(m以内) 51.5	100m2	5.082	2783.91	14147.83
1.3	1.3	密目式安全网	项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布	项	1		
1.5	MBZC001	模板的支架	t	32.9	3880.00	127652.00
1.5.1	GZC-001	钢支撑	kg	32900.0029	3.88	127652.01
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明	项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道	项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板	项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础	项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.12	1.12	施工便道	项	1		
1.13	1.13	样板引路	项	1		
小 计						2059388.99
2		措施其他项目				
2.1	2.5	模板工程	项	1	2450986.67	2450986.67
2.1.1	011702002001	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):5	m2	23.22	67.03	1556.44
2.1.1.1	A1-20-16 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外 实际支模高度(m):5	100m2	0.2322	6703.09	1556.46
2.1.2	011702002002	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	m2	346.81	61.12	21197.03
本页小计						2632482.46

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1.2.1	A1-20-16 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	100m2	3.4681	6111.69	21195.95
2.1.3	011702002003	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	m2	45.81	55.57	2545.66
2.1.3.1	A1-20-15 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内	100m2	0.4581	5556.77	2545.56
2.1.4	011702002004	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 实际支模高度(m):5	m2	46.72	61.48	2872.35
2.1.4.1	A1-20-15 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 实际支模高度(m):5	100m2	0.4672	6148.18	2872.43
2.1.5	011702003001	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):4.4	m2	199.5	70.99	14162.51
2.1.5.1	A1-20-14 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):4.4	100m2	1.995	7099.34	14163.18
2.1.6	011702003002	构造柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	3534.7	67.61	238981.07
2.1.6.1	A1-20-14 换	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	100m2	35.347	6761.38	238994.50
2.1.7	011702004001	异形柱模板 支模高度3.6m内	m2	657.44	78.41	51549.87
2.1.7.1	A1-20-17 换	异形柱模板 支模高度3.6m内	100m2	6.5744	7840.75	51548.23
2.1.8	011702004002	异形柱模板 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5	m2	129.96	84.32	10958.23
2.1.8.1	A1-20-17 换	异形柱模板 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5	100m2	1.2996	8432.17	10958.45
2.1.9	011702009001	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	m2	9409.96	63.62	598661.66
2.1.9.1	A1-20-33 换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	100m2	94.0996	6362.18	598678.59
2.1.10	011702006001	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):5	m2	204.39	80.11	16373.68
本页小计						

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1.10.1	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):5	100m2	2.0439	8011.49	16374.68
2.1.11	011702006002	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	m2	7.07	69.91	494.26
2.1.11.1	A1-20-34 换	单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	100m2	0.0707	6991.30	494.28
2.1.12	011702006003	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):5	m2	574.46	73.82	42406.64
2.1.12.1	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):5	100m2	5.7446	7382.36	42408.71
2.1.13	011702007001	弧形梁、异形梁模板 支模高度3.6m	m2	47.17	77.63	3661.81
2.1.13.1	A1-20-36 换	弧形梁、异形梁模板 支模高度3.6m	100m2	0.4717	7762.90	3661.76
2.1.14	011702008001	圈梁模板 支模高度3.6m	m2	131.18	53.14	6970.91
2.1.14.1	A1-20-37	圈梁模板 支模高度3.6m	100m2	1.3118	5313.98	6970.88
2.1.15	011702009002	过梁模板	m2	23.9912	53.14	1274.89
2.1.15.1	A1-20-37	圈梁模板 支模高度3.6m	100m2	0.239912	5313.98	1274.89
2.1.16	011702011001	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5	m2	1355.31	46.36	62832.17
2.1.16.1	A1-20-51 换	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):5	100m2	13.5531	4635.69	62827.97
2.1.17	011702011002	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内	m2	11519.06	43.06	496010.72
2.1.17.1	A1-20-51 换	直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内	100m2	115.1906	4305.56	495960.04
2.1.18	011702014001	有梁板模板 支模高度3.6m	m2	10892.47	60.49	658885.51
2.1.18.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度3.6m	100m2	108.9247	6049.04	658889.87
2.1.19	011702015001	斜板模板	m2	2.24	67.23	150.60
本页小计						

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.1.19.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度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	0.0224	6723.40	150.60
2.1.20	011702014002	有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):5	m2	917.8	71.92	66008.18
2.1.20.1	A1-20-75 换	有梁板模板 支模高度3.6m 实际支模高度(m):5	100m2	9.178	7192.32	66011.11
2.1.21	011702021001	栏板、反檐模板	m2	1147.56	64.69	74235.66
2.1.21.1	A1-20-97	栏板、反檐模板	100m2	11.4756	6469.10	74236.80
2.1.22	011702022001	挑檐模板	m2	8.4	64.32	540.29
2.1.22.1	A1-20-100 换	挑檐模板	100m2	0.084	6431.74	540.27
2.1.23	011702023001	雨篷模板	m2	1236.7	71.48	88399.32
2.1.23.1	A1-20-94 换	阳台、雨蓬模板 直形	100m2	12.367	7147.74	88396.10
2.1.24	011702024001	楼梯模板 直形	m2	365.54	180.68	66045.77
2.1.24.1	A1-20-92	楼梯模板 直形	100m2	3.6554	18067.91	66045.44
2.1.25	011702028001	压顶模板	m	1251.23	41.45	51863.48
2.1.25.1	A1-20-98	压顶、扶手模板	100m	12.5123	4145.05	51864.11
2.1.26	MBZC002	模板的支架	t	-32.9	3880.00	-127652.00
2.1.26.1	GZC-001	钢支撑	kg	-32900.0029	3.88	-127652.01
2.2	2.6	垂直运输工程	项	1	681464.24	681464.24
2.2.1	011703001001	垂直运输	m2	13789.24	49.42	681464.24
2.2.1.1	A1-22-6	建筑物20m以上的垂直运输 60m以内	100m2	137.8924	4942.04	681469.76
2.3	2.7	材料及小型构件二次水平运输	项	1		
2.4	2.8	成品保护工程	项	1		
2.5	2.9	井点降水工程	项	1		
2.6	2.10	大型机械设备进出场及安拆	项	1		
小 计						3132450.91
本页小计						681464.24
合 计						5191839.90

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价	—	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
5	预算包干费	342139.82	
6	工程优质费		
7	概算幅度差		
8	现场签证费用		
9	索赔费用		
10	其他费用		
11	独立费	197264.30	
	合 计	539404.12	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 1 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	14410600	胶粘剂	kg	728.6118	1.88	1369.79
2	08030080@1	花岗岩石板米色	m2	602.4277	125.00	75303.46
3	80090205	膨胀玻化微珠保温浆料	m3	12.2211	1200.00	14665.32
4	04150220@1	XPS隔热装饰砖300×300×60	千块	8.1828	2427.18	19861.13
5	80050620	丁苯聚合物水泥防水浆料	kg	13642.376	7.50	102317.82
6	13350215	聚氨酯密封胶	kg	173.6041	35.00	6076.14
7	15130095	聚苯乙烯泡沫板	m2	0.5715	15.00	8.57
8	13330070@2	聚氯乙烯灰色PVC卷材1.5	m2	2927.0308	13.73	40188.13
9	15130110@2	聚苯乙烯泡沫板 δ 45	m2	5.8446	22.65	132.38
10	03019001	圆钉综合	kg	2.5643	5.36	13.74
11	MC1-81@1	防火窗 钢质（丙级）	m2	3	663.72	1991.16
12	MC1-81@2	防火窗 钢质（甲级）	m2	6.48	796.46	5161.06
13	MC1-111@1	铝合金四扇四平开窗38系列	m2	134.4	263.19	35372.74
14	06050010@2	浅灰色吸热钢化玻璃6	m2	2274.7292	126.40	287525.77
15	06010010@1	遮阳型在线Low-E钢化玻璃6	m2	55.596	119.47	6642.05
16	01030055	镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0	kg	0.0895	4.60	0.41
17	17250260	塑料软管D20	m	0.36	2.32	0.84
18	35270001	木板标尺	m3	0.0002	1016.50	0.20
19	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	5052.7332	14.70	74275.18
20	35030020	脚手架接驳管 φ43×350	支	39.6676	5.74	227.69
21	35030050	脚手架钢管 φ51×3.5	m	916.9664	13.08	11993.92
22	35030160	脚手架活动扣(含螺丝)	套	100.9255	5.62	567.20
23	35030170	脚手架直角扣(含螺丝)	套	394.2014	5.24	2065.62
24	01290003	钢板综合	kg	429.8313	3.50	1504.41
25	36270030	成品制铝合金护栏	m	323.3387	100.00	32333.87
26	12230010	不锈钢扶手 φ60	m	287.9914	39.65	11418.86
27	01610020	钨棒	kg	21.5681	23.77	512.67
28	03136071	不锈钢焊丝	kg	55.1562	25.32	1396.55
29	03210295	不锈钢法兰座(装饰用) φ59	个	226.7542	8.15	1848.05
30	14210050	环氧树脂综合	kg	58.938	24.89	1466.97
31	14390060	氩气	m3	158.9678	12.08	1920.33
32	17050030	不锈钢管D50	m	1450.685	33.04	47930.63
33	17050050	不锈钢管D32	m	369.7134	21.15	7819.44
34	03134011	水砂纸	张	143.281	0.77	110.33
35	13030500	腻子粉成品(一般型)	kg	4582.934	2.94	13473.83

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 2 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	13030570	乳胶漆8205	kg	1858.2956	12.10	22485.38
37	34090320	纸筋	kg	3612.8597	3.70	13367.58
38	13350020	防水粉	kg	9616.1437	3.30	31733.27
39	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	2360.9992	2.65	6256.65
40	03019161	马钉综合	kg	881.9	5.21	4594.70
41	03210090	钢丝网综合	m2	24252.25	5.90	143088.28
42	02290030	麻袋	个	130.4663	1.89	246.58
43	04010045	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.3195	537.00	171.57
44	14090070	石蜡	kg	65.1323	3.00	195.40
45	14310050	草酸	kg	24.519	5.59	137.06
46	34090010	白棉纱	kg	230.318	11.47	2641.75
47	01010080	冷拉热轧圆盘条Φ4	t	0.0069	3601.00	24.85
48	04170040	小青瓦盖瓦160×160×11	千块	0.5315	145.00	77.07
49	12030170	铝合金压条综合	m	303.7652	8.00	2430.12
50	13050153	聚氨酯防水涂料双组份 I型	kg	1197.3411	14.50	17361.45
51	13050170	聚合物水泥防水涂料JS-II	kg	45196.5256	6.93	313211.92
52	13310070	石油沥青30#	kg	0.6592	3.00	1.98
53	13350001	CY409液	kg	1022.6762	8.00	8181.41
54	13350015	聚氨酯嵌缝胶	kg	56.9559	12.00	683.47
55	14030040	汽油综合	kg	1.5883	7.20	11.44
56	02050260	密封胶圈	个	146.568	13.33	1953.75
57	02270070	土工布	m2	13520.6913	5.30	71659.66
58	17270180	高压橡胶管综合	m	48.8561	59.37	2900.59
59	18250615	管箍	个	32.5709	9.29	302.58
60	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	1132.9948	460.30	521517.51
61	8021905@1	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	121.2316	460.30	55802.91
62	8021906	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C35	m3	907.41	480.30	435829.02
63	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	26.1512	403.50	10552.01
64	01010030	热轧圆盘条Φ10以内	t	30.3083	3960.64	120040.27
65	01090022	圆钢Φ10以内	t	69.8884	3601.00	251668.13
66	03135001	低碳钢焊条综合	kg	3481.6123	6.01	20924.49
67	01030017	镀锌低碳钢丝Φ4.0	kg	12206.5709	4.60	56150.23

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 3 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
68	01030031	镀锌低碳钢丝 $\phi 0.7 \sim 1.2$	kg	3505.8075	4.60	16126.71
69	01090023	圆钢 $\phi 10$ 以内	kg	524.88	3.60	1889.57
70	03137001	焊剂	kg	142.1136	2.57	365.23
71	03230043	直螺纹套筒接头 $\phi 20$ 以内	个	12.12	14.16	171.62
72	03230045	直螺纹套筒接头 $\phi 25$ 以内	个	380.77	14.16	5391.70
73	15010360	石棉垫	kg	238.608	6.42	1531.86
74	MC1-106	全铝合金百页窗	m ²	242.78	227.79	55302.86
75	MC1-99	铝合金双扇推拉窗90系列	m ²	215.22	263.19	56643.75
76	MC1-108	铝合金单扇平开窗38系列	m ²	111.38	263.19	29314.10
77	MC1-76	钢质防火门双扇(乙级)	m ²	96.1	485.00	46608.50
78	MC1-74	钢质防火门单扇(乙级)	m ²	189	433.00	81837.00
79	03033161	闭门器	副	184.83	61.54	11374.44
80	MC1-73	钢质防火门单扇(甲级)	m ²	6.3	486.00	3061.80
81	BCCLF0	百叶后设铝合金竖挺	m	26	49.28	1281.28
82	00010003	机上人工	工日	1204.7778	230.00	277098.89
83	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m ³	289.8146	420.40	121838.06
84	99450680	柴油(机械用)0#	kg	12583.647	6.39	80409.50
85	03019021	圆钉50~75	kg	2004.5984	5.20	10423.91
86	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	926.4419	413.00	382620.50
87	04030015	中砂	m ³	1655.4105	206.41	341693.28
88	04130020	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	23.3118	394.00	9184.85
89	04150001	蒸压加气混凝土砌块600×100×200	千块	16.0889	3844.00	61845.73
90	04150010	蒸压加气混凝土砌块600×200×200	千块	40.9796	6482.12	265634.68
91	04150020	蒸压加气混凝土砌块600×250×250	千块	10.9061	10129.08	110468.76
92	05030080	松杂板枋材	m ³	122.14	1459.00	178202.26
93	99450760	其他材料费	元	121047.7067	1.00	121047.71
94	00010010	人工费	元	6724271.6414	1.00	6724271.64
95	04090015	生石灰	t	88.9268	466.00	41439.89
96	04090035	素土	m ³	1.1487	42.92	49.30
97	04090090	粘土抹灰用	m ³	0.7326	54.95	40.26
98	34110010	水	m ³	2342.209	3.79	8876.97
99	99450700	电(机械用)	kW·h	104539.1784	0.63	65859.68

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 4 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
100	99450660	安拆费	元	10838.3806	1.00	10838.38
101	99450630	折旧费	元	184617.8556	1.00	184617.86
102	99450640	检修费	元	38055.5226	1.00	38055.52
103	99450650	维护费	元	92837.0742	1.00	92837.07
104	RGFTZ	人工费调整	元	-1.8563	1.00	-1.86
105	CLFTZ	材料费调整	元	8.0869	1.00	8.09
106	JXFTZ	机械费调整	元	-0.1128	1.00	-0.11
107	04130040	蒸压灰砂砖240×175×115	千块	0.4902	1288.00	631.38
108	02030040	门窗密封橡胶条	m	11139.7161	2.55	28406.28
109	03010155	不锈钢螺钉M5×12	十套	2152.3041	2.23	4799.64
110	03013101	膨胀螺栓M5×50	十套	684.4925	1.30	889.84
111	03213111	镀锌铁码	支	33735.7425	0.47	15855.80
112	13410050	软填料	kg	1328.403	3.90	5180.77
113	14410130	玻璃胶335克/支	支	1645.339	13.80	22705.68
114	14410490	墙边胶	L	536.2603	46.77	25080.89
115	MC1-94	铝合金全玻单扇平开门46系列无上亮(有横框)	m2	69.83	369.38	25793.81
116	03010195	木螺钉M5×50	十套	5162.0462	0.32	1651.85
117	MC1-102	铝合金固定窗矩形	m2	76	254.34	19329.84
118	13350190	密封毛条	m	3354.5348	0.34	1140.54
119	MC1-92	铝合金推拉门46系列	m2	1353.04	316.28	427939.49
120	06050001@1	遮阳型在线Low-E钢化玻璃6	m2	19.721	119.47	2356.07
121	MC1-109	铝合金双扇平开窗38系列	m2	161.64	263.19	42542.03
122	MC1-110	铝合金三扇二平开窗38系列	m2	649.2	263.19	170862.95
123	01010035	热轧圆盘条φ12~25	t	0.0246	3727.00	91.68
124	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	3161.0374	440.10	1391172.56
125	17010049	焊接钢管综合	kg	12.659	4.02	50.89
126	17290255	普通混凝土泵送管	m	3.538	154.00	544.85
127	35030120	对接扣件	个	2.1007	5.38	11.30
128	8021923	预拌S6~S8防水混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	18.1538	490.90	8911.70
129	09050100	铝板1.5	m2	4.3973	134.62	591.96
130	13350100	建筑油膏	kg	2244.0741	3.20	7181.04
131	03013351	不锈钢膨胀螺栓M8×70	十套	85.9168	28.39	2439.18
132	03078151	不锈钢角挂件4件	套	859.1678	2.45	2104.96

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分土建、装饰

第 5 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
133	08030050	花岗岩板25	m2	132.5796	145.00	19224.04
134	14010010	清油	kg	9.8833	11.70	115.63
135	14010030	松节油	kg	1587.1141	6.90	10951.09
136	14030020	灯用煤油	kg	74.5908	14.94	1114.39
137	14410520	石材胶	kg	4.6013	2.31	10.63
138	08010001	大理石板	m2	1769.4858	160.37	283772.44
139	07070002	瓷质锦砖粒径45×95	m2	20847.0496	29.47	614362.55
140	01010125	螺纹钢筋Φ10~25	t	0.5401	3756.00	2028.62
141	01290180	钢板15以内	kg	1252.3699	3.50	4383.29
142	14390070	氧气	m3	97.0502	5.16	500.78
143	14390100	乙炔气	kg	34.668	13.30	461.08
144	17010050	焊接钢管综合	t	16.1019	3864.00	62217.74
145	03213001	铁件综合	kg	510.7307	4.84	2471.94
146	13050450	酚醛铁红防锈漆	kg	112.0314	14.70	1646.86
147	13010130	酚醛调和漆	kg	102.5288	11.40	1168.83
148	03210280	钢脚手直角扣件	个	6121.8885	3.30	20202.23
149	05030370	松杂直边板	m3	25.5867	1449.00	37075.13
150	35030010	脚手架钢管	kg	103762.704	3.42	354868.45
151	35030030	脚手架钢管底座	个	744.4377	7.05	5248.29
152	35030210	脚手板(钢笆网)	m2	2750.222	1.50	4125.33
153	35030220	挡脚板(钢笆网)	m2	732.5111	1.50	1098.77
154	05330020	竹筴	m2	1099.2366	1.42	1560.92
155	03011325	对拉螺栓	kg	6730.8293	5.38	36211.86
156	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	5454.1338	45.50	248163.09
157	14350250	隔离剂	kg	4346.3346	7.05	30641.66
158	13410010	嵌缝料	kg	593.8755	0.58	344.45
159	00010052	人工降效	元	224025.2111	1.00	224025.21
160	99918004	机械降效	元	11629.5331	1.00	11629.53
161	MC1-76@1	钢质防火门双扇(丙级)	m2	8.8	485.00	4268.00
162	MC1-74@1	钢质防火门单扇(丙级)	m2	94.2	433.00	40788.60
163	MC1-98	铝合金全玻双扇平开门46系列带 上亮	m2	59.4	369.38	21941.17
164	06010020@1	遮阳型在线Low-E钢化玻璃6	m2	48.708	119.47	5819.14
165	MC1-111	铝合金三扇三平开窗38系列	m2	95.2	263.19	25055.69
166	MC1-106@1	铝合金方管百叶窗	m2	302.87	174.69	52908.36

单位工程人材机汇总表

工程名称: 26栋地上部分土建、装饰

第 6 页 共 6 页

[illegible]

单位工程预算价汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	2078299.03	
1.1	防雷接地	142085.02	
1.2	电气部分	675927.72	
1.3	消防电部分	202976.61	
1.4	弱电部分	84456.51	
1.5	给排水部分	499612.44	
1.6	消火栓部分	142882.27	
1.7	喷淋部分	42183.74	
1.8	气体灭火部分	120000.99	
1.9	防排烟部分	168173.73	
2	措施合计	255729.35	
2.1	绿色施工安全防护措施费	209646.73	
2.2	其他措施费	46082.62	
3	其他项目	58609.65	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费	58609.65	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价	2392638.03	
5	增值税销项税额	215337.42	—
6	总造价	2607975.45	
	预算价合计	2,607,975.45	0.00

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 1 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		防雷接地					
1	030409002001	接地母线/镀锌扁钢40*4	1. 接地母线敷设 户内接地母线敷设	m	1695.01	29.40	49833.29
2	030409003001	避雷引下线	1. 避雷引下线敷设 利用建筑物主筋引下	m	812.80	17.86	14516.61
3	030409004001	均压环	1. 均压环敷设 利用梁内钢筋	m	1309.74	7.77	10176.68
4	030409008001	钢铝窗接地 圆钢	1. 接地跨接线安装 钢铝窗接地圆钢	处	121.00	42.98	5200.58
5	030409005001	避雷网/镀锌圆钢Φ10	1. 避雷网安装 沿折板支架敷设	m	669.42	46.90	31395.80
6	030409006001	避雷针	1. 避雷小短针制作 2. 避雷小短针在避雷网上安装	根	52.00	42.01	2184.52
7	030409008002	等电位盒	1. 接地测试板制作、安装 2. 接线盒安装 接线盒 暗装 3. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 单联	块	196.00	137.93	27034.28
8	030414011001	接地装置	1. 接地装置调试 接地网	系统	1.00	1743.26	1743.26
		【防雷接地】分部小计					142085.02
		电气部分					
9	030404017001	第26幢1~3梯应急照明配电箱 26ALE1~3	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3.00	4730.51	14191.53
10	030404017002	第26幢1~3梯屋面照明配电箱 26GAL-WM1~3	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3.00	1203.98	3611.94
11	030404017003	第26幢1~3梯公共照明配电箱 26GAL1~3	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	3.00	4620.09	13860.27
12	030404017004	第26幢1~3梯电梯配电箱 26APE-DT1~3	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3.00	8660.90	25982.70
13	030404017005	第26幢1,3梯二至八层电表箱 26DBX1,3-1	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	2.00	5818.67	11637.34
14	030404017006	第26幢1,3梯九至十五层电表箱 26DBX1,3-2	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	2.00	5818.67	11637.34
15	030404017007	第26幢2梯二至八层电表箱 26DBX2-1	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1.00	3745.48	3745.48
本页小计							226751.62

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 2 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
16	030404017008	第26幢2梯九至十五层电表箱 2 6DBX2-2	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2. 5	台	1. 00	3745. 48	3745. 48
17	030404017009	第26幢首层商铺电表箱 PDBX2	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2. 5	台	1. 00	4485. 16	4485. 16
18	030404017010	住户配电箱 AL-1 (10kW)	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 0. 5	台	56. 00	386. 85	21663. 60
19	030404017011	住户配电箱 AL-2 (12kW)	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 0. 5	台	28. 00	407. 13	11399. 64
20	030404017012	商铺配电箱 (6kW)	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1. 0	台	5. 00	410. 51	2052. 55
21	030404017013	商铺配电箱 (10 kW)	1. 成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1. 0	台	6. 00	424. 49	2546. 94
22	030411002001	防火封闭式线槽 SR80*60	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	22. 34	79. 48	1775. 58
23	030411002002	防火封闭式线槽 SR100*80	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	44. 61	90. 58	4040. 77
24	030411002003	防火封闭式线槽 SR150*100	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	149. 40	134. 95	20161. 53
25	030411002004	封闭式线槽 SR80*60	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	15. 00	72. 72	1090. 80
26	030411002005	封闭式线槽 SR150*100	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	22. 80	119. 72	2729. 62
27	030411002006	封闭式线槽 SR200*150	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 600	m	231. 60	158. 90	36801. 24
28	030411003001	防火封闭式桥架 CT200*150	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	m	23. 56	188. 15	4432. 81
29	030411003002	防火封闭式桥架 CT500*150	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600	m	12. 18	392. 17	4776. 63
30	030411003003	防火封闭式桥架 CT900*150	1. 钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 1200	m	19. 53	706. 01	13788. 38
本页小计							135490. 73

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 3 页 共 24 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 4 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
42	030408001006	电力电缆 WDZB-YJE-5*10	1. 铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3	m	174.66	51.42	8981.02
43	030408006001	多芯电缆头 3*35+2*16	1. 矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 70	个	6.00	190.40	1142.40
44	030408006002	电力电缆头(16截面mm2以下)	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	个	12.00	99.21	1190.52
45	030411004001	线槽配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 线槽配线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	210.00	3.88	814.80
46	030411004002	线槽配线 WDZN-BYJ-4	1. 线槽配线 导线截面(mm2以内) 6	m	30.00	5.61	168.30
47	030411004003	线槽配线 WDZB-BYJ-16	1. 线槽配线 导线截面(mm2以内) 16	m	2436.00	15.36	37416.96
48	030411004004	线槽配线 WDZB-BYJ-25	1. 线槽配线 导线截面(mm2以内) 35	m	4872.00	23.33	113663.76
49	030411004005	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	4694.62	3.83	17980.39
50	030411004006	管内穿线 WDZN-BYJ-4	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 6	m	398.28	5.11	2035.21
51	030411004007	管内穿线 WDZB-BYJ-2.5	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	5400.90	3.51	18957.16
52	030411004008	管内穿线 WDZB-BYJ-4	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 6	m	1133.28	4.63	5247.09
53	030411004009	管内穿线 WDZB-BYJ-16	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 16	m	472.92	14.81	7003.95
54	030411004010	管内穿线 WDZB-BYJ-25	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 35	m	876.84	22.82	20009.49
55	030404031001	接线端子(16mm2以内)	1. 压铜接线端子安装 导线截面(mm2以内) 16	个	210.00	9.88	2074.80
56	030404031002	接线端子(35mm2以内)	1. 压铜接线端子安装 导线截面(mm2以内) 35	个	360.00	15.63	5626.80
57	030411006001	接线盒	1. 接线盒安装 接线盒 暗装	个	534.00	8.70	4645.80
58	030411006002	开关（插座）盒	1. 接线盒安装 开关(插座)盒 暗装	个	459.00	8.49	3896.91
59	030404034001	板式暗开关(单控) 单联	1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 单联	个	141.00	23.26	3279.66
60	030404034002	板式暗开关(单控) 双联	1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 双联	个	5.00	29.33	146.65
61	030404034003	板式暗开关(单控) 三联	1. 照明开关安装 板式暗开关(单控) 三联	个	1.00	34.68	34.68
本页小计							254316.35

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 5 页 共 24 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 6 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
73	030412004002	消防安全出口灯 LED灯	1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、172、173、174 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	57.00	99.64	5679.48
74	030412001005	消防应急灯 (带强启功能) LED灯 2*3W	1. 密闭灯具安装 应急灯 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	99.00	121.90	12068.10
75	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	系统	12.00	1523.83	18285.96
		【电气部分】分部小计					675927.72
		消防电部分					
		自动报警系统					
76	030904008001	端子箱	1. 模块箱安装	个	42.00	206.96	8692.32
77	030411002007	防火封闭式线槽 SR80*60	1. 金属线槽安装 宽+高 (mm以内) 300	m	51.65	79.48	4105.14
78	030411002008	防火封闭式线槽 SR150*100	1. 金属线槽安装 宽+高 (mm以内) 300	m	226.20	134.95	30525.69
79	030413001002	线槽支架	1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	178.66	28.74	5134.69
80	030411001006	暗配管 JDG20	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径 (mm以内) 20	m	2221.55	13.44	29857.63
81	030411001007	暗配管 JDG25	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径 (mm以内) 25	m	20.68	17.99	372.03
82	030408002001	控制电缆 NH-KVV-5*1.5	1. 塑料控制电缆敷设 电缆 (芯以下) 6	m	179.25	19.86	3559.91
本页小计							118280.95

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 7 页 共 24 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 8 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
100	030904007001	事故广播扬声器 TX3353 3W	1. 消防广播(扬声器)安装 吸顶式扬声器 2. 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	个	42.00	122.82	5158.44
101	030904006001	消防电话分机 J-SJP-M-TX3140	1. 消防报警电话插孔(电话)安装 通讯分机安装 2. 消防报警电话插孔(电话)安装 通讯插孔安装 3. 广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	部	7.00	159.01	1113.07
102	030904010001	残卫呼叫系统控制器	1. 中心控制器	台	1.00	1082.52	1082.52
103	030904003003	呼叫按钮	1. 按钮安装	个	1.00	108.19	108.19
104	030904003004	复位按钮	1. 按钮安装	个	1.00	108.19	108.19
		【自动报警系统】分部小计					184787.09
		消防设备电源系统					
105	030411001008	暗配管 JDG20	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	291.00	13.44	3911.04
106	030411004016	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	m	291.00	3.90	1134.90
107	030411004017	管内穿线 WDN-BYJ-2.5	1. 硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	m	582.00	3.83	2229.06
108	030904008007	三相电源监控模块 TP3120型电压/电流信号传感器	1. 单输入、单输出模块安装	个	6.00	450.58	2703.48
109	030904008008	三相电源监控模块 TP3100 T2型电压/电流信号传感器	1. 单输入、单输出模块安装	个	8.00	450.58	3604.64
110	030904008009	三相电源监控模块 TP3100 T1型电压/电流信号传感器	1. 单输入、单输出模块安装	个	4.00	450.58	1802.32
		【消防设备电源系统】分部小计					15385.44
		电气火灾监控系统					
111	030411001009	暗配管 JDG20	1. 镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	32.00	13.44	430.08
本页小计							23385.93

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 9 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
112	030411004018	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	1. 多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	m	32.00	3.90	124.80
113	030404031003	电气火灾监控探测器	1. 仪表、电器、小母线安装 继电器	个	8.00	281.15	2249.20
		【电气火灾监控系统】分部小计					2804.08
		弱电部分					
114	030411002009	金属线槽 SR80*60	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	149.40	72.72	10864.37
115	030411002010	金属线槽 SR100*80	1. 金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	m	298.80	82.11	24534.47
116	030413001003	线槽支架	1. 铁构件制作、安装 一般铁构件 制作 2. 铁构件制作、安装 一般铁构件 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	169.62	28.74	4874.88
117	030411005001	弱电箱	1. 接线箱暗装 接线箱半周长(mm以内) 700	个	97.00	211.59	20524.23
118	030411001010	暗配管 PC20	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	m	1928.76	8.75	16876.65
119	030411001011	暗配管 PC25	1. 刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	m	261.72	12.45	3258.41
120	030411006004	接线盒	1. 接线盒安装 接线盒 暗装	个	405.00	8.70	3523.50
		【弱电部分】分部小计					84456.51
		给排水部分					
		给水					
121	010101003001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m3	10.85	40.34	437.69
122	010103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	10.85	19.30	209.41
本页小计							87477.61

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 10 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
123	031001007001	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 32	m	50.60	84.53	4277.22
124	031001007002	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40	m	38.40	90.80	3486.72
125	031001007003	内衬PE钢塑复合给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50	m	64.35	105.56	6792.79
本页小计							14556.73

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 11 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
126	031001007004	内衬PE钢塑复合 给水管 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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工 *0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增 一遍 安装前管道集中刷油 人 工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65	m	93.15	127.57	11883.15
127	031001006001	PP-R给水管 DN 20	1. 给排水管道 室内塑料给水管 (电熔连接) 公称外径(mm以内) 25 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 20	m	1211.37	29.19	35359.89
128	031001006002	PP-R给水管 DN 32	1. 给排水管道 室内塑料给水管 (电熔连接) 公称外径(mm以内) 32 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 25	m	14.05	43.76	614.83
129	031003013001	水表 DN20	1. 螺纹水表 公称直径(mm以内) 20	组	95.00	95.64	9085.80
130	031003013002	水表 DN32	1. 螺纹水表 公称直径(mm以内) 32	组	1.00	199.79	199.79
131	031003001001	减压阀组 DN32	1. 减压器组成安装(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32	个	18.00	1007.95	18143.10
132	031003001002	浮球阀 KXF-X6 DN32	1. 螺纹浮球阀安装 公称直径(mm以内) 32	个	1.00	92.28	92.28
133	031003001003	铜截止阀 J11W- 16T DN20	1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以 内) 20	个	95.00	32.79	3115.05
134	031003001004	铜截止阀 J11W- 16T DN32	1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以 内) 32	个	24.00	72.44	1738.56
135	031003001005	铜截止阀 J11W- 16T DN40	1. 螺纹阀安装 公称直径(mm以 内) 40	个	2.00	105.32	210.64
136	031003001006	黄铜排气阀 B72 5X-16T DN20	1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 20 2. 螺纹阀安装 公称直径(mm以 内) 20	个	9.00	105.26	947.34
本页小计							81390.43

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 12 页 共 24 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 13 页 共 24 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 14 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
159	031002003011	穿墙钢套管 DN100	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	1.00	101.09	101.09
160	031002003012	穿楼塑料板套管 DN100	1. 一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	168.00	50.51	8485.68
		【雨水】分部小计					54491.75
		空调冷凝水					
161	010101003004	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m3	37.03	40.34	1493.79
162	010103001004	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	37.03	19.30	714.68
163	031001006008	PVC-U塑料排水管 DN25	1. 给排水管道 室内塑料排水管 (粘接) 公称外径(mm以内) 50	m	196.63	23.57	4634.57
164	031001006009	PVC-U塑料排水管 DN50	1. 给排水管道 室内塑料排水管 (粘接) 公称外径(mm以内) 50 2. 止水环	m	691.31	26.88	18582.41
165	031004014003	地漏 DN50	1. 地漏安装 公称直径(mm以内) 50	个	78.00	39.40	3073.20
166	031004014004	预留塑料套管 DN80	1. 一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65	个	84.00	44.81	3764.04
167	031002003013	穿墙钢套管 DN25	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 32	个	6.00	27.05	162.30
168	031002003014	穿墙钢套管 DN100	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	26.00	101.09	2628.34
169	031002003015	穿楼塑料板套管 DN50	1. 一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 50	个	174.00	28.40	4941.60
		【空调冷凝水】分部小计					39994.93
		消火栓部分					
本页小计							48581.70

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分水电安装

第 15 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
170	030901002001	消火栓钢管 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 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 3. 弯头 4. 三通 5. 卡箍(含螺栓) 6. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	22.50	335.63	7551.68
171	030901002002	消火栓钢管 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 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 3. 异径管 4. 弯头 5. 三通 6. 卡箍(含螺栓) 7. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	217.75	177.34	38615.79
172	030901010001	减压稳压室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	1. 室内消火栓安装(普通) 单栓 公称直径(mm以内) 65	套	30.00	1252.06	37561.80
173	030901010002	室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	1. 室内消火栓安装(普通) 单栓 公称直径(mm以内) 65	套	15.00	1158.42	17376.30
174	030901010003	天面试压消火栓 DN65	1. 试验用消火栓 公称直径(65mm以内)	套	1.00	120.36	120.36
本页小计							101225.93

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 16 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
175	030901013001	灭火器箱 (含手提式干粉灭火器 MF/ABC3二具)	1. 灭火器具安装 灭火器安装放置式 2. 灭火器具放置箱安装 放置式箱体半周长(mm) ≤1000	组	58.00	224.22	13004.76
176	031003003001	流量开关 DN100	1. 流量开关	个	1.00	1736.43	1736.43
177	031003003002	闸阀 Z41H-16Q DN65	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65	个	1.00	532.10	532.10
178	031003003003	闸阀 Z41H-16Q DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	5.00	730.73	3653.65
179	031003003004	止回阀 DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	1.00	856.42	856.42
180	031003001007	自动排气阀 DN25	1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 25 2. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1.00	143.73	143.73
181	030601002001	压力表	1. 压力表、真空表 盘装 2. 压力表弯安装 3. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 15	台	1.00	169.97	169.97
182	031002001002	管道支架	1. 管道支吊架制作安装 制作 2. 管道支吊架制作安装 安装 3. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	kg	210.96	26.44	5577.78
183	031002003016	穿楼板钢套管 DN100	1. 一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	42.00	101.09	4245.78
184	031002003017	刚性防水套管 DN100	1. 刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100 2. 刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	3.00	285.78	857.34
185	031002003018	柔性防水套管 DN100	1. 柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100 2. 柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1.00	467.18	467.18
本页小计							31245.14

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 17 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
186	030905002001	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	点	45.00	231.36	10411.20
		【消火栓部分】分部小计					142882.27
		喷淋部分					
187	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	129.14	47.64	6152.23
188	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	78.70	57.50	4525.25
189	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	2.20	67.30	148.06
本页小计							21236.74

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 18 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
190	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	4.50	78.96	355.32
191	030901001005	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 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 3. 异径管 4. 四通 5. 卡箍（含螺栓） 6. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 7. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 管道刷油 调和漆 每增一遍	m	7.05	128.30	904.52
192	030901001006	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 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 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 7. 异径管 8. 四通 9. 卡箍（含螺栓）	m	65.96	108.37	7148.09
本页小计							8407.93

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分水电安装

第 19 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
193	030901001007	水喷淋钢管 DN125	1. 水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125 2. 管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 3. 管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 管道刷油 调和漆 每增一遍 6. 水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 125 7. 异径管 8. 异径管 9. 弯头 10. 三通 11. 三通 12. 四通 13. 卡箍（含螺栓）	m	47.02	168.44	7920.05
194	031003003005	流量开关 DN100	1. 流量开关	个	1.00	1736.43	1736.43
195	031003003006	闸阀 Z41H-16Q DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	1.00	730.73	730.73
196	031003003007	橡胶瓣止回阀 SFCV-0100 PN1.0 DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	1.00	1081.77	1081.77
197	030901003001	直立型喷头 DN15	1. 喷头安装 无吊顶 公称直径(mm以内) 15	个	85.00	33.18	2820.30
198	031003001008	自动排气阀 DN25	1. 自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 25 2. 螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1.00	143.73	143.73
199	030901008001	末端试水装置 DN25	1. 末端试水装置安装 公称直径(mm以内) 25	组	1.00	216.18	216.18
本页小计							14649.19

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 20 页 共 24 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 21 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
212	030902009001	柜式七氟丙烷自动灭火装置GQQ90/2.5F	1. 无管网气体灭火装置安装 贮存容器 容积(L以内) 90	套	5.00	9696.82	48484.10
213	030902009002	七氟丙烷药剂	1. 七氟丙烷药剂	kg	440.00	70.52	31028.80
214	030904017001	气体灭火控制器	1. 区域报警控制箱(壁挂式) 安装 64点以下	台	4.00	5612.62	22450.48
215	030904008010	气体灭火模块 TX3042B	1. 单输入、单输出模块安装	个	1.00	218.22	218.22
216	030904008011	智能单输入模块 TX3200	1. 单输入、单输出模块安装	个	4.00	198.19	792.76
217	030904008012	智能单输入输出模块 TX3208	1. 单输入、单输出模块安装	个	6.00	212.21	1273.26
218	030904001003	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	1. 点型探测器安装 感烟	个	5.00	113.90	569.50
219	030904001004	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	1. 点型探测器安装 感温	个	9.00	113.90	1025.10
220	030904005002	编码声光报警器 TX3152	1. 声光报警器安装	个	8.00	175.67	1405.36
221	030412004003	放气指示灯	1. 标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、172、173、174 其他LED灯具安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	套	4.00	150.31	601.24
222	030904003005	紧急启/停按钮	1. 按钮安装	个	2.00	142.23	284.46
223	030404033002	泄压口 FXYxII型	1. 风扇安装 排气扇	台	1.00	496.46	496.46
224	030404033003	泄压口 FXYxIII型	1. 风扇安装 排气扇	台	1.00	632.46	632.46
225	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	点	5.00	1486.68	7433.40
		【气体灭火部分】分部小计					120000.99
		防排烟部分					
本页小计							116695.60

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 22 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
226	030108003001	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3φ, L=3860, P全=280, N=0.55KW)	1. 轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下 2. 减震器安装 3. 柔性接口及伸缩节 有法兰 4. 设备支架制作 5. 设备支架安装 6. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 7. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 8. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 9. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 10. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	台	1.00	3881.11	3881.11
227	030703001001	70℃防火阀 400*400	1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	1.00	309.25	309.25
228	030703001002	70℃防火阀 600*600	1. 碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600	个	1.00	551.62	551.62
229	030703001003	电动对开式多叶调节阀 400*400	1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1.00	529.80	529.80
230	030703001004	电动对开式多叶调节阀 600*600	1. 碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1.00	678.98	678.98
231	030703007001	单层百叶风口(带滤网) 400*400	1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800	个	2.00	200.66	401.32
232	030703007002	自垂百叶风口 500*400	1. 风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800	个	21.00	277.26	5822.46
233	030703001005	风管止回阀 400*400	1. 碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 2000	个	1.00	184.23	184.23
本页小计							12358.77

分部分项工程计价表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 23 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
234	030702001001	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤450) δ=0.75	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) ≤450 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	m2	17.60	143.83	2531.41
235	030702001002	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤1000) δ=1	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 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍	m2	2.88	131.48	378.66
236	030702001003	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤4000) δ=1.5	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 2. 手工除锈 一般钢结构 轻锈 3. 一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 4. 一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 5. 一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7 6. 一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	m2	798.65	186.52	148964.20
237	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)	系统	1.00	3940.69	3940.69
本页小计							155814.96

分部分项工程计价表

工程名称: 26栋地上部分水电安装

第 24 页 共 24 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 1 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	030409002001	接地母线/镀锌扁钢40*4	m	1695.01	29.40	49833.29
	C4-9-18	接地母线敷设 户内接地 母线敷设	10m	169.501	293.96	49826.51
2	030409003001	避雷引下线	m	812.8	17.86	14516.61
	C4-9-23	避雷引下线敷设 利用建 筑物主筋引下	10m	81.28	178.63	14519.05
3	030409004001	均压环	m	1309.74	7.77	10176.68
	C4-9-25	均压环敷设 利用梁内钢 筋	10m	130.974	77.73	10180.61
4	030409008001	钢铝窗接地 圆钢	处	121	42.98	5200.58
	C4-9-88	接地跨接线安装 钢铝窗 接地 圆钢	10处	12.1	429.81	5200.70
5	030409005001	避雷网/镀锌圆钢Φ10	m	669.42	46.90	31395.80
	C4-9-27	避雷网安装 沿折板支架 敷设	10m	66.942	469.03	31397.81
6	030409006001	避雷针	根	52	42.01	2184.52
	C4-9-65	避雷小短针制作	根	52	20.55	1068.60
	C4-9-66	避雷小短针在避雷网上安 装	根	52	21.46	1115.92
7	030409008002	等电位盒	块	196	137.93	27034.28
	C4-9-76	接地测试板制作、安装	处	196	114.62	22465.52
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	19.6	86.99	1705.00
	C4-4-116	照明开关安装 扳式暗开 关(单控) 单联	10个	19.6	146.07	2862.97
8	030414011001	接地装置	系统	1	1743.26	1743.26
	C4-14-49	接地装置调试 接地网	系统	1	1743.26	1743.26
9	030404017001	第26幢1~3梯应急照明配 电箱 26ALE1~3	台	3	4730.51	14191.53
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3	4730.51	14191.53
10	030404017002	第26幢1~3梯屋面照明配 电箱 26GAL-WM1~3	台	3	1203.98	3611.94
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3	1203.98	3611.94
11	030404017003	第26幢1~3梯公共照明配 电箱 26GAL1~3	台	3	4620.09	13860.27
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	3	4620.09	13860.27
12	030404017004	第26幢1~3梯电梯配电箱 26APE-DT1~3	台	3	8660.90	25982.70

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 2 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-4-36	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.5	台	3	8660.90	25982.70
13	030404017005	第26幢1,3梯二至八层电表箱 26DBX1,3-1	台	2	5818.67	11637.34
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	2	5818.67	11637.34
14	030404017006	第26幢1,3梯九至十五层电表箱 26DBX1,3-2	台	2	5818.67	11637.34
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	2	5818.67	11637.34
15	030404017007	第26幢2梯二至八层电表箱 26DBX2-1	台	1	3745.48	3745.48
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1	3745.48	3745.48
16	030404017008	第26幢2梯九至十五层电表箱 26DBX2-2	台	1	3745.48	3745.48
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1	3745.48	3745.48
17	030404017009	第26幢首层商铺电表箱 PDBX2	台	1	4485.16	4485.16
	C4-4-37	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 2.5	台	1	4485.16	4485.16
18	030404017010	住户配电箱 AL-1(10kW)	台	56	386.85	21663.60
	C4-4-34	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 0.5	台	56	386.85	21663.60
19	030404017011	住户配电箱 AL-2(12kW)	台	28	407.13	11399.64
	C4-4-34	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 0.5	台	28	407.13	11399.64
20	030404017012	商铺配电箱(6kW)	台	5	410.51	2052.55
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	5	410.51	2052.55
21	030404017013	商铺配电箱(10kW)	台	6	424.49	2546.94
	C4-4-35	成套配电箱安装 嵌入式(半周长m以内) 1.0	台	6	424.49	2546.94
22	030411002001	防火封闭式线槽 SR80*60	m	22.34	79.48	1775.58
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	2.234	794.83	1775.65
23	030411002002	防火封闭式线槽 SR100*80	m	44.61	90.58	4040.77
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	4.461	905.76	4040.60

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 3 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
24	030411002003	防火封闭式线槽 SR150*100	m	149.4	134.95	20161.53
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	14.94	1349.48	20161.23
25	030411002004	封闭式线槽 SR80*60	m	15	72.72	1090.80
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	1.5	727.16	1090.74
26	030411002005	封闭式线槽 SR150*100	m	22.8	119.72	2729.62
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 300	10m	2.28	1197.15	2729.50
27	030411002006	封闭式线槽 SR200*150	m	231.6	158.90	36801.24
	C4-11-152	金属线槽安装 宽+高(mm以内) 600	10m	23.16	1588.96	36800.31
28	030411003001	防火封闭式桥架 CT200*150	m	23.56	188.15	4432.81
	C4-11-158	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 400	10m	2.356	1881.49	4432.79
29	030411003002	防火封闭式桥架 CT500*150	m	12.18	392.17	4776.63
	C4-11-159	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 600	10m	1.218	3921.73	4776.67
30	030411003003	防火封闭式桥架 CT900*150	m	19.53	706.01	13788.38
	C4-11-162	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 1200	10m	1.953	7060.14	13788.45
31	030413001001	线槽支架	kg	441.46	28.74	12687.56
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般铁构件 制作	100kg	4.4146	1691.60	7467.74
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般铁构件 安装	100kg	4.4146	931.60	4112.64
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	4.4146	57.90	255.61
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.4146	54.99	242.76
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.4146	50.55	223.16
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.4146	44.48	196.36
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	4.4146	43.27	191.02

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 4 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
32	030411001001	暗配管 JDG20	m	1272.73	13.44	17105.49
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	12.7273	1343.56	17099.89
33	030411001002	暗配管 MT25	m	6	17.99	107.94
	C4-11-9	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	0.06	1798.57	107.91
34	030411001003	暗配管 PC20	m	1777.83	8.75	15556.01
	C4-11-89	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	17.7783	875.21	15559.75
35	030411001004	暗配管 PC25	m	278.82	12.45	3471.31
	C4-11-90	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	2.7882	1245.36	3472.31
36	030411001005	暗配管 PC40	m	539.36	18.43	9940.40
	C4-11-92	刚性难燃线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 40	100m	5.3936	1842.59	9938.19
37	030408001001	电力电缆 BBTRZ-5*6	m	27.68	46.53	1287.95
	C4-8-17 *1.3	硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 10 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	100m	0.2768	4652.89	1287.92
38	030408001002	电力电缆 BBTRZ-3*35+2*16	m	415.49	131.98	54836.37
	C4-8-18 *1.3	硬矿物绝缘电力电缆敷设 3~4芯(截面mm2以下) 35 五芯矿物电力电缆敷设 单价*1.3	100m	4.1549	13198.28	54837.53
39	030408001003	电力电缆 WDZN-YJE-4*2.5	m	6.15	20.03	123.18
	C4-8-1 *0.6	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	100m	0.0615	2002.98	123.18
40	030408001004	电力电缆 WDZN-YJE-5*16	m	55.35	89.11	4932.24
	C4-8-2 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 35 五芯 单价*1.3	100m	0.5535	8910.90	4932.18
41	030408001005	电力电缆 WDZB-YJE-5*6	m	18.45	35.63	657.37

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 5 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-8-1 *0.6	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	100m	0.1845	3563.43	657.45
42	030408001006	电力电缆 WDZB-YJE-5*10	m	174.66	51.42	8981.02
	C4-8-1 *1.3	铜芯电力电缆敷设 电缆(截面mm2以下) 10 五芯 单价*1.3	100m	1.7466	5141.54	8980.21
43	030408006001	多芯电缆头 3*35+2*16	个	6	190.40	1142.40
	C4-8-155	矿物绝缘电缆终端头安装 多芯(截面mm2以下) 70	个	6	190.40	1142.40
44	030408006002	电力电缆头(16截面mm2以下)	个	12	99.21	1190.52
	C4-8-82	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	个	12	99.21	1190.52
45	030411004001	线槽配线 WDZN-BYJ-2.5	m	210	3.88	814.80
	C4-11-240	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 2.5	100m单线	2.1	387.62	814.00
46	030411004002	线槽配线 WDZN-BYJ-4	m	30	5.61	168.30
	C4-11-241	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 6	100m单线	0.3	560.58	168.17
47	030411004003	线槽配线 WDZB-BYJ-16	m	2436	15.36	37416.96
	C4-11-242	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 16	100m单线	24.36	1536.10	37419.40
48	030411004004	线槽配线 WDZB-BYJ-25	m	4872	23.33	113663.76
	C4-11-243	线槽配线 导线截面(mm2 以内) 35	100m单线	48.72	2332.91	113659.38
49	030411004005	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	4694.62	3.83	17980.39
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	46.9462	383.05	17982.74
50	030411004006	管内穿线 WDZN-BYJ-4	m	398.28	5.11	2035.21
	C4-11-216	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 6	100m单线	3.9828	511.24	2036.17
51	030411004007	管内穿线 WDZB-BYJ-2.5	m	5400.9	3.51	18957.16
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	54.009	351.15	18965.26
52	030411004008	管内穿线 WDZB-BYJ-4	m	1133.28	4.63	5247.09
	C4-11-216	硬绝缘导线管内穿线 导 线截面(mm2以内) 6	100m单线	11.3328	462.64	5243.01

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 6 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
53	030411004009	管内穿线 WDZB-BYJ-16	m	472.92	14.81	7003.95
	C4-11-217	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 16	100m单线	4.7292	1480.57	7001.91
54	030411004010	管内穿线 WDZB-BYJ-25	m	876.84	22.82	20009.49
	C4-11-218	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 35	100m单线	8.7684	2282.31	20012.21
55	030404031001	接线端子(16mm ² 以内)	个	210	9.88	2074.80
	C4-4-183	压铜接线端子安装 导线截面(mm ² 以内) 16	10个	21	98.84	2075.64
56	030404031002	接线端子(35mm ² 以内)	个	360	15.63	5626.80
	C4-4-184	压铜接线端子安装 导线截面(mm ² 以内) 35	10个	36	156.34	5628.24
57	030411006001	接线盒	个	534	8.70	4645.80
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	53.4	86.99	4645.27
58	030411006002	开关(插座)盒	个	459	8.49	3896.91
	C4-11-281	接线盒安装 开关(插座)盒 暗装	10个	45.9	84.88	3895.99
59	030404034001	板式暗开关(单控) 单联	个	141	23.26	3279.66
	C4-4-116	照明开关安装 板式暗开关(单控) 单联	10个	14.1	232.57	3279.24
60	030404034002	板式暗开关(单控) 双联	个	5	29.33	146.65
	C4-4-117	照明开关安装 板式暗开关(单控) 双联	10个	0.5	293.27	146.64
61	030404034003	板式暗开关(单控) 三联	个	1	34.68	34.68
	C4-4-118	照明开关安装 板式暗开关(单控) 三联	10个	0.1	346.78	34.68
62	030404034004	三线节能延时开关	个	150	54.03	8104.50
	C4-4-128	照明开关安装 声控(红外线感应)延时开关	10个	15	540.30	8104.50
63	030404035001	三极插座	个	99	28.57	2828.43
	C4-4-139	单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16	10个	9.9	285.65	2827.94
64	030404035002	二三极插座	个	63	30.66	1931.58
	C4-4-139	单相暗插座安装 单相带接地(A以下) 16	10个	6.3	306.56	1931.33
65	030404033001	排气扇	台	3	173.46	520.38
	C4-4-114	风扇安装 排气扇	台	3	173.46	520.38
66	030412001001	裸灯座 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	90	39.61	3564.90

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 7 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-12-14 R*0.9	其他普通灯具安装 普通座灯头 圆形 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	9	396.14	3565.26
67	030412001002	壁脚灯 1*12W(LED灯) (光通量840lm, Ra≥80)	套	14	95.40	1335.60
	C4-12-12 R*0.9	其他普通灯具安装 一般壁灯 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	1.4	953.99	1335.59
68	030412001003	吸顶灯 1*12W(LED灯) (光通量840lm, Ra≥80)	套	93	91.76	8533.68
	C4-12-4 R*0.9	半圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 300 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	9.3	917.60	8533.68
69	030412001004	吸顶灯 1*18W(LED灯) (光通量1200lm, Ra≥80)	套	99	99.49	9849.51
	C4-12-4 R*0.9	半圆球吸顶灯安装 灯罩直径(mm以内) 300 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	9.9	994.86	9849.11
70	030412005001	T8直管LED灯单管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	31	98.20	3044.20
	C4-12-245 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 单管 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	3.1	982.03	3044.29
71	030412005002	T8直管LED灯双管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 2*18W(光通量3600lm, Ra≥80)	套	6	136.17	817.02
	C4-12-246 R*0.9	普通成套型荧光灯具安装 吸顶式 双管 其他LED灯具安装 (除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	0.6	1361.65	816.99
72	030412004001	消防疏散诱导灯 LED灯	套	42	99.64	4184.88

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 8 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C4-12-192 R*0.9	标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、 172、173、174 其他 LED灯具安装(除嵌入式 LED射灯和筒灯外) 人工 *0.9	10套	4.2	996.39	4184.84
73	030412004002	消防安全出口灯 LED灯	套	57	99.64	5679.48
	C4-12-192 R*0.9	标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、 172、173、174 其他 LED灯具安装(除嵌入式 LED射灯和筒灯外) 人工 *0.9	10套	5.7	996.39	5679.42
74	030412001005	消防应急灯(带强启功能) LED灯 2*3W	套	99	121.90	12068.10
	C4-12-34 R*0.9	密闭灯具安装 应急灯 其他LED灯具安装(除嵌 入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	9.9	1218.97	12067.80
75	030414006001	事故照明切换装置	系统	12	1523.83	18285.96
	C4-14-32	中央信号装置、事故照明 切换装置调试 事故照明 切换	系统	12	1523.83	18285.96
76	030904008001	端子箱	个	42	206.96	8692.32
	C9-4-21	模块箱安装	台	42	206.96	8692.32
77	030411002007	防火封闭式线槽 SR80*6 0	m	51.65	79.48	4105.14
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 300	10m	5.165	794.83	4105.30
78	030411002008	防火封闭式线槽 SR150* 100	m	226.2	134.95	30525.69
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 300	10m	22.62	1349.48	30525.24
79	030413001002	线槽支架	kg	178.66	28.74	5134.69
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般 铁构件 制作	100kg	1.7866	1691.60	3022.21
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般 铁构件 安装	100kg	1.7866	931.60	1664.40
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻 锈	100kg	1.7866	57.90	103.44
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	1.7866	54.99	98.25

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 9 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.7866	50.55	90.31
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.7866	44.48	79.47
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.7866	43.27	77.31
80	030411001006	暗配管 JDG20	m	2221.55	13.44	29857.63
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	22.2155	1343.56	29847.86
81	030411001007	暗配管 JDG25	m	20.68	17.99	372.03
	C4-11-9	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 25	100m	0.2068	1798.57	371.94
82	030408002001	控制电缆 NH-KVV-5*1.5	m	179.25	19.86	3559.91
	C4-8-30	塑料控制电缆敷设 电缆(芯以下) 6	100m	1.7925	1985.72	3559.40
83	030411004011	线槽配线 ZR-RVS-2*1.5	m	730.37	3.90	2848.44
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	100m/束	7.3037	389.86	2847.42
84	030411004012	线槽配线 ZR-RVS-2*2.5	m	226.2	4.96	1121.95
	C4-11-226	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 2.5	100m/束	2.262	495.50	1120.82
85	030411004013	线槽配线 WDZN-BYJ-2.5	m	904.8	3.88	3510.62
	C4-11-240	线槽配线 导线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	9.048	387.62	3507.19
86	030411004014	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	1565.05	3.90	6103.70
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1.5	100m/束	15.6505	389.86	6101.50
87	030411004015	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	1313	3.83	5028.79
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm2以内) 2.5	100m单线	13.13	383.05	5029.45
88	030411006003	接线盒	个	475	8.70	4132.50
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	47.5	86.99	4132.03
89	030904008002	短路隔离器 TX3219	个	48	190.18	9128.64

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 10 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	48	190.18	9128.64
90	030904008003	智能单输入模块 TX3200	个	2	198.19	396.38
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	2	198.19	396.38
91	030904008004	智能单输入输出模块 TX3208	个	28	212.21	5941.88
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	28	212.21	5941.88
92	030904008005	广播切换模块 TX3214	个	3	218.22	654.66
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	3	218.22	654.66
93	030904008006	常闭防火门监控模块	个	48	248.66	11935.68
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	48	248.66	11935.68
94	030507001001	门磁开关	套	51	102.80	5242.80
	C5-6-1	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	套	51	102.80	5242.80
95	030904001001	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	个	150	113.90	17085.00
	C9-4-1	点型探测器安装 感烟	个	150	113.90	17085.00
96	030904001002	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	个	11	113.90	1252.90
	C9-4-2	点型探测器安装 感温	个	11	113.90	1252.90
97	030904003001	智能手动报警按钮(带消防电话插座) TX3301	个	42	151.85	6377.70
	C9-4-7	按钮安装	个	42	139.30	5850.60
	C9-5-25	广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	10个	4.2	125.52	527.18
98	030904003002	智能消火栓启泵按钮	个	47	126.62	5951.14
	C9-4-7	按钮安装	个	47	126.62	5951.14
99	030904005001	编码声光报警器 TX3152	个	47	175.67	8256.49
	C9-4-9	声光报警器安装	个	47	175.67	8256.49
100	030904007001	事故广播扬声器 TX3353 3W	个	42	122.82	5158.44
	C9-4-17	消防广播(扬声器) 安装 吸顶式扬声器	个	42	110.27	4631.34
	C9-5-25	广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	10个	4.2	125.52	527.18
101	030904006001	消防电话分机 J-SJP-M-TX3140	部	7	159.01	1113.07
	C9-4-15	消防报警电话插孔(电话) 安装 通讯分机安装	部	7	84.96	594.72

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 11 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-4-16	消防报警电话插孔(电话)安装 通讯插孔安装	个	7	61.50	430.50
	C9-5-25	广播喇叭、音箱、通讯分机及插孔	10个	0.7	125.52	87.86
102	030904010001	残卫呼叫系统控制器	台	1	1082.52	1082.52
	C5-6-139	中心控制器	台	1	1082.52	1082.52
103	030904003003	呼叫按钮	个	1	108.19	108.19
	C9-4-7	按钮安装	个	1	108.19	108.19
104	030904003004	复位按钮	个	1	108.19	108.19
	C9-4-7	按钮安装	个	1	108.19	108.19
105	030411001008	暗配管 JDG20	m	291	13.44	3911.04
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	2.91	1343.56	3909.76
106	030411004016	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	291	3.90	1134.90
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm ² 以内) 1.5	100m/束	2.91	389.86	1134.49
107	030411004017	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	582	3.83	2229.06
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 2.5	100m单线	5.82	383.05	2229.35
108	030904008007	三相电源监控模块 TP3120型电压/电流信号传感器	个	6	450.58	2703.48
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	6	450.58	2703.48
109	030904008008	三相电源监控模块 TP3100 T2型电压/电流信号传感器	个	8	450.58	3604.64
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	8	450.58	3604.64
110	030904008009	三相电源监控模块 TP3100 T1型电压/电流信号传感器	个	4	450.58	1802.32
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	4	450.58	1802.32
111	030411001009	暗配管 JDG20	m	32	13.44	430.08
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	0.32	1343.56	429.94
112	030411004018	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	32	3.90	124.80
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm ² 以内) 1.5	100m/束	0.32	389.86	124.76

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 12 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
113	030404031003	电气火灾监控探测器	个	8	281.15	2249.20
	C4-4-101	仪表、电器、小母线安装 继电器	个	8	281.15	2249.20
114	030411002009	金属线槽 SR80*60	m	149.4	72.72	10864.37
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 300	10m	14.94	727.16	10863.77
115	030411002010	金属线槽 SR100*80	m	298.8	82.11	24534.47
	C4-11-151	金属线槽安装 宽+高(mm 以内) 300	10m	29.88	821.09	24534.17
116	030413001003	线槽支架	kg	169.62	28.74	4874.88
	C4-13-1	铁构件制作、安装 一般 铁构件 制作	100kg	1.6962	1691.60	2869.29
	C4-13-2	铁构件制作、安装 一般 铁构件 安装	100kg	1.6962	931.60	1580.18
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻 锈	100kg	1.6962	57.90	98.21
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	1.6962	54.99	93.27
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	1.6962	50.55	85.74
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.6962	44.48	75.45
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	1.6962	43.27	73.39
117	030411005001	弱电箱	个	97	211.59	20524.23
	C4-11-277	接线箱暗装 接线箱半周 长(mm以内) 700	10个	9.7	2115.92	20524.42
118	030411001010	暗配管 PC20	m	1928.76	8.75	16876.65
	C4-11-89	刚性难燃线管砖、混凝土 结构暗配 公称直径(mm以 内) 20	100m	19.2876	875.21	16880.70
119	030411001011	暗配管 PC25	m	261.72	12.45	3258.41
	C4-11-90	刚性难燃线管砖、混凝土 结构暗配 公称直径(mm以 内) 25	100m	2.6172	1245.36	3259.36
120	030411006004	接线盒	个	405	8.70	3523.50
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	40.5	86.99	3523.10
121	010101003001	挖沟槽土方	m3	10.85	40.34	437.69

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 13 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.1085	4034.43	437.74
122	010103001001	回填方	m3	10.85	19.30	209.41
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.1085	1930.31	209.44
123	031001007001	内衬PE钢塑复合给水管 DN32	m	50.6	84.53	4277.22
	C10-1-393	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32	10m	5.06	804.21	4069.30
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.71852	63.00	45.27
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.71852	60.22	43.27
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.71852	52.42	37.66
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.71852	59.38	42.67
	C10-2-143	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 32	100m	0.506	77.45	39.19
124	031001007002	内衬PE钢塑复合给水管 DN40	m	38.4	90.80	3486.72
	C10-1-394	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40	10m	3.84	858.89	3298.14
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.665917	63.00	41.95
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.665917	60.22	40.10
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.665917	52.42	34.91
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.665917	59.38	39.54
	C10-2-144	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40	100m	0.384	83.30	31.99
125	031001007003	内衬PE钢塑复合给水管 DN50	m	64.35	105.56	6792.79

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 14 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-1-395	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50	10m	6.435	998.48	6425.22
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.318093	63.00	83.04
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.318093	60.22	79.38
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.318093	52.42	69.09
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.318093	59.38	78.27
	C10-2-145	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50	100m	0.6435	89.53	57.61
126	031001007004	内衬PE钢塑复合给水管 DN65	m	93.15	127.57	11883.15
	C10-1-396	给排水管道 室内钢塑复合管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 65	10m	9.315	1206.44	11237.99
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.317704	63.00	146.02
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.317704	60.22	139.57
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.317704	52.42	121.49
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	2.317704	59.38	137.63
	C10-2-146	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65	100m	0.9315	107.76	100.38
127	031001006001	PP-R给水管 DN20	m	1211.37	29.19	35359.89
	C10-1-301	给排水管道 室内塑料给水管(电熔连接) 公称外径(mm以内) 25	10m	121.137	285.32	34562.81
	C10-2-141	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 20	100m	12.1137	65.84	797.57
128	031001006002	PP-R给水管 DN32	m	14.05	43.76	614.83
	C10-1-302	给排水管道 室内塑料给水管(电熔连接) 公称外径(mm以内) 32	10m	1.405	430.47	604.81

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 15 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-142	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 25	100m	0.1405	71.36	10.03
129	031003013001	水表 DN20	组	95	95.64	9085.80
	C10-3-274	螺纹水表 公称直径(mm以内) 20	组	95	95.64	9085.80
130	031003013002	水表 DN32	组	1	199.79	199.79
	C10-3-276	螺纹水表 公称直径(mm以内) 32	组	1	199.79	199.79
131	031003001001	减压阀组 DN32	个	18	1007.95	18143.10
	C10-3-102	减压器组成安装(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32	组	18	1007.95	18143.10
132	031003001002	浮球阀 KXF-X6 DN32	个	1	92.28	92.28
	C10-3-17	螺纹浮球阀安装 公称直径(mm以内) 32	个	1	92.28	92.28
133	031003001003	铜截止阀 J11W-16T DN20	个	95	32.79	3115.05
	C10-3-2	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 20	个	95	32.79	3115.05
134	031003001004	铜截止阀 J11W-16T DN32	个	24	72.44	1738.56
	C10-3-4	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 32	个	24	72.44	1738.56
135	031003001005	铜截止阀 J11W-16T DN40	个	2	105.32	210.64
	C10-3-5	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 40	个	2	105.32	210.64
136	031003001006	黄铜排气阀 B725X-16T DN20	个	9	105.26	947.34
	C10-3-11	自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 20	个	9	72.47	652.23
	C10-3-2	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 20	个	9	32.79	295.11
137	031002001001	管道支架	kg	84.28	24.16	2036.20
	C10-2-2	管道支架制作 单件重量(kg以内) 10	100kg	0.8428	1493.80	1258.97
	C10-2-7	管道支架安装 单件重量(kg以内) 10	100kg	0.8428	671.18	565.67
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.8428	57.90	48.80

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 16 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	0.8428	54.99	46.35
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	0.8428	50.55	42.60
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8428	44.48	37.49
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	0.8428	43.27	36.47
138	031002003001	穿楼板钢套管 DN40	个	12	45.08	540.96
	C10-2-27	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 50	个	12	45.08	540.96
139	031002003002	穿楼板钢套管 DN50	个	18	45.08	811.44
	C10-2-27	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 50	个	18	45.08	811.44
140	031002003003	穿楼板钢套管 DN65	个	27	58.00	1566.00
	C10-2-28	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 65	个	27	58.00	1566.00
141	031002003004	刚性防水套管 DN50	个	1	199.95	199.95
	C10-2-71	刚性防水套管制作 公称 直径(mm以内) 50	个	1	110.65	110.65
	C10-2-88	刚性防水套管安装 公称 直径(mm以内) 50	个	1	89.30	89.30
142	010101003002	挖沟槽土方	m3	137.61	40.34	5551.19
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二 类土 深度在2m内	100m3	1.3761	4034.43	5551.78
143	010103001002	回填方	m3	137.61	19.30	2655.87
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、 坑	100m3	1.3761	1930.31	2656.30
144	031001006003	PVC-U塑料排水管 DN50	m	111.5	30.10	3356.15
	C10-1-328	给排水管道 室内塑料排 水管(粘接) 公称外径(mm 以内) 50	10m	11.15	264.20	2945.83
	补充主材002@5	止水环	个	223	1.84	410.32
145	031001006004	PVC-U塑料排水管 DN100	m	1932.18	61.08	118017.55

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 17 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-1-330	给排水管道 室内塑料排水 管(粘接) 公称外径(mm 以内) 110	10m	193.218	577.28	111540.89
	补充主材002	止水环	个	666	2.74	1824.84
	补充主材002@5	H型管	个	84	52.83	4437.72
	补充主材002@1	透气帽	个	33	6.36	209.88
146	031001006005	PVC-U螺旋消音塑料排水 管 DN100	m	681.35	55.83	38039.77
	C10-1-330	给排水管道 室内塑料排水 管(粘接) 公称外径(mm 以内) 110	10m	68.135	550.21	37488.56
	补充主材002	止水环	个	178	2.74	487.72
	补充主材002@1	透气帽	个	10	6.36	63.60
147	031001006006	PVC-U螺旋消音塑料排水 管 DN150	m	28.26	84.00	2373.84
	C10-1-331	给排水管道 室内塑料排水 管(粘接) 公称外径(mm 以内) 160	10m	2.826	840.01	2373.87
148	031004014001	地漏 DN75	个	238	73.94	17597.72
	C10-4-93	地漏安装 公称直径(mm以 内) 80	10个	23.8	739.39	17597.48
149	031004014002	阻火圈 DN100	个	486	47.99	23323.14
	C10-2-119	阻火圈安装 管外径(mm以 内) 110	10个	48.6	479.87	23321.68
150	031002003005	穿梁钢套管 DN150	个	43	168.90	7262.70
	C10-2-32	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 150	个	43	168.90	7262.70
151	031002003006	穿楼塑料板套管 DN50	个	223	28.40	6333.20
	C10-2-39	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以 内) 50	个	223	28.40	6333.20
152	031002003007	穿楼塑料板套管 DN100	个	633	50.51	31972.83
	C10-2-41	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以 内) 100	个	633	50.51	31972.83
153	031002003008	刚性防水套管 DN100	个	33	285.78	9430.74
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称 直径(mm以内) 100	个	33	174.19	5748.27
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称 直径(mm以内) 150	个	33	111.59	3682.47
154	031002003009	刚性防水套管 DN150	个	101	344.23	34767.23

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 18 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-75	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150	个	101	232.64	23496.64
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	101	111.59	11270.59
155	031002003010	刚性防水套管 DN200	个	6	449.17	2695.02
	C10-2-76	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 200	个	6	301.11	1806.66
	C10-2-90	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 200	个	6	148.06	888.36
156	010101003003	挖沟槽土方	m3	57.75	40.34	2329.64
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.5775	4034.43	2329.88
157	010103001003	回填方	m3	57.75	19.30	1114.58
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.5775	1930.31	1114.75
158	031001006007	PVC-U塑料雨水管 DN100	m	837.16	50.72	42460.76
	C10-1-341	给排水管道 室内塑料雨水管(粘接) 公称外径(mm以内) 110	10m	83.716	476.47	39888.16
	C10-4-105	普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 100	10个	2.3	724.74	1666.90
	C10-4-105	普通雨水斗安装 公称直径(mm以内) 100	10个	0.7	640.24	448.17
	补充主材002@1	止水环	个	168	2.74	460.32
159	031002003011	穿墙钢套管 DN100	个	1	101.09	101.09
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	1	101.09	101.09
160	031002003012	穿楼塑料板套管 DN100	个	168	50.51	8485.68
	C10-2-41	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	168	50.51	8485.68
161	010101003004	挖沟槽土方	m3	37.03	40.34	1493.79
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.3703	4034.43	1493.95
162	010103001004	回填方	m3	37.03	19.30	714.68
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	0.3703	1930.31	714.79
163	031001006008	PVC-U塑料排水管 DN25	m	196.63	23.57	4634.57
	C10-1-328	给排水管道 室内塑料排水管道(粘接) 公称外径(mm以内) 50	10m	19.663	235.65	4633.59

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 19 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
164	031001006009	PVC-U塑料排水管 DN50	m	691.31	26.88	18582.41
	C10-1-328	给排水管道 室内塑料排水管(粘接) 公称外径(mm以内) 50	10m	69.131	264.20	18264.41
	补充主材002@2	止水环	个	174	1.84	320.16
165	031004014003	地漏 DN50	个	78	39.40	3073.20
	C10-4-92	地漏安装 公称直径(mm以内) 50	10个	7.8	393.98	3073.04
166	031004014004	预留塑料套管 DN80	个	84	44.81	3764.04
	C10-2-40	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 65	个	84	44.81	3764.04
167	031002003013	穿墙钢套管 DN25	个	6	27.05	162.30
	C10-2-26	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 32	个	6	27.05	162.30
168	031002003014	穿墙钢套管 DN100	个	26	101.09	2628.34
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	26	101.09	2628.34
169	031002003015	穿楼塑料板套管 DN50	个	174	28.40	4941.60
	C10-2-39	一般塑料套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 50	个	174	28.40	4941.60
170	030901002001	消火栓钢管 DN65	m	22.5	335.63	7551.68
	C9-1-14	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 65	10m	2.25	661.20	1487.70
	C9-1-22	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	10个	4.6	161.15	741.29
	补充主材001	弯头	个	45	32.50	1462.50
	补充主材001@1	三通	个	1	47.56	47.56
	补充主材001@2	卡箍(含螺栓)	个	139	26.58	3694.62
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.501869	63.00	31.62
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.501869	60.22	30.22
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.501869	52.42	26.31

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 20 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.501869	59.38	29.80
171	030901002002	消火栓钢管 DN100	m	217.75	177.34	38615.79
	C9-1-16	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	21.775	894.59	19479.70
	C9-1-24	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	10个	10.5	336.53	3533.57
	补充主材001@4	异径管	个	46	33.64	1547.44
	补充主材001@5	弯头	个	11	53.62	589.82
	补充主材001@3	三通	个	48	76.35	3664.80
	补充主材001@6	卡箍(含螺栓)	个	213	37.86	8064.18
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	7.388083	63.00	465.45
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	7.388083	60.22	444.91
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	7.388083	52.42	387.28
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	7.388083	59.38	438.70
172	030901010001	减压稳压室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	套	30	1252.06	37561.80
	C9-1-88	室内消火栓安装(普通) 单栓 公称直径(mm以内) 65	套	30	1252.06	37561.80
173	030901010002	室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	套	15	1158.42	17376.30
	C9-1-88	室内消火栓安装(普通) 单栓 公称直径(mm以内) 65	套	15	1158.42	17376.30
174	030901010003	天面试压消火栓 DN65	套	1	120.36	120.36
	C9-1-92	试验用消火栓 公称直径(65mm以内)	个	1	120.36	120.36
175	030901013001	灭火器箱(含手提式干粉灭火器 MF/ABC3二具)	组	58	224.22	13004.76
	C9-1-114	灭火器具安装 灭火器安装 放置式	10个	11.6	591.26	6858.62

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 21 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-119	灭火器具放置箱安装 放置式 箱体半周长(mm) ≤ 1000	10个	5.8	1059.69	6146.20
176	031003003001	流量开关 DN100	个	1	1736.43	1736.43
	C6-1-94	流量开关	台	1	1736.43	1736.43
177	031003003002	闸阀 Z41H-16Q DN65	个	1	532.10	532.10
	C10-3-32	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 65	个	1	532.10	532.10
178	031003003003	闸阀 Z41H-16Q DN100	个	5	730.73	3653.65
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	5	730.73	3653.65
179	031003003004	止回阀 DN100	个	1	856.42	856.42
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	1	856.42	856.42
180	031003001007	自动排气阀 DN25	个	1	143.73	143.73
	C10-3-12	自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1	89.12	89.12
	C10-3-3	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1	54.61	54.61
181	030601002001	压力表	台	1	169.97	169.97
	C6-1-26	压力表、真空表 盘装	台(块)	1	112.17	112.17
	C6-11-28	压力表弯安装	10套	0.1	286.05	28.61
	C10-3-1	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 15	个	1	29.19	29.19
182	031002001002	管道支架	kg	210.96	26.44	5577.78
	C9-1-128	管道支吊架制作安装 制作	100kg	2.1096	1619.75	3417.02
	C9-1-129	管道支吊架制作安装 安装	100kg	2.1096	772.87	1630.45
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	2.1096	57.90	122.15
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.1096	54.99	116.01
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.1096	50.55	106.64
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.1096	44.48	93.84

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 22 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	2.1096	43.27	91.28
183	031002003016	穿楼板钢套管 DN100	个	42	101.09	4245.78
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介质管道公称直径(mm以内) 100	个	42	101.09	4245.78
184	031002003017	刚性防水套管 DN100	个	3	285.78	857.34
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100	个	3	174.19	522.57
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	3	111.59	334.77
185	031002003018	柔性防水套管 DN100	个	1	467.18	467.18
	C10-2-47	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100	个	1	418.51	418.51
	C10-2-63	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1	48.67	48.67
186	030905002001	水灭火控制装置调试	点	45	231.36	10411.20
	C9-5-10	水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统	点	45	231.36	10411.20
187	030901001001	水喷淋钢管 DN25	m	129.14	47.64	6152.23
	C9-1-1	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 25	10m	12.914	453.54	5857.02
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.257686	63.00	79.23
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.257686	60.22	75.74
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.257686	52.42	65.93
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.257686	59.38	74.68
188	030901001002	水喷淋钢管 DN32	m	78.7	57.50	4525.25
	C9-1-2	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 32	10m	7.87	546.20	4298.59
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.964249	63.00	60.75

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 23 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.964249	60.22	58.07
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.964249	52.42	50.55
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.964249	59.38	57.26
189	030901001003	水喷淋钢管 DN40	m	2.2	67.30	148.06
	C9-1-3	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 40	10m	0.22	638.32	140.43
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.032484	63.00	2.05
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.032484	60.22	1.96
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.032484	52.42	1.70
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.032484	59.38	1.93
190	030901001004	水喷淋钢管 DN50	m	4.5	78.96	355.32
	C9-1-4	水喷淋钢管安装 镀锌钢管(螺纹连接) 公称直径(mm以内) 50	10m	0.45	747.52	336.38
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.080582	63.00	5.08
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.080582	60.22	4.85
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.080582	52.42	4.22
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.080582	59.38	4.78
191	030901001005	水喷淋钢管 DN80	m	7.05	128.30	904.52
	C9-1-15	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 80	10m	0.705	817.92	576.63

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 24 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-23	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	10个	0.3	239.65	71.90
	补充主材001@7	异径管	个	1	24.71	24.71
	补充主材001@8	四通	个	2	44.93	89.86
	补充主材001@9	卡箍(含螺栓)	个	3	32.05	96.15
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.19269	63.00	12.14
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.19269	60.22	11.60
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	0.19269	52.42	10.10
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	0.19269	59.38	11.44
192	030901001006	水喷淋钢管 DN100	m	65.96	108.37	7148.09
	C9-1-16	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 100	10m	6.596	894.59	5900.72
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.23797	63.00	140.99
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.23797	60.22	134.77
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	2.23797	52.42	117.31
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	2.23797	59.38	132.89
	C9-1-24	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	10个	0.3	336.53	100.96
	补充主材001@17	异径管	个	1	33.96	33.96
	补充主材001@18	四通	个	2	47.01	94.02
	补充主材001@16	卡箍(含螺栓)	个	13	37.86	492.18
193	030901001007	水喷淋钢管 DN125	m	47.02	168.44	7920.05
	C9-1-17	水喷淋钢管安装 钢管(沟槽式卡箍连接) 公称直径(mm以内) 125	10m	4.702	1183.49	5564.77

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 25 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-1 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.964645	63.00	123.77
	C12-2-2 R*0.7	管道刷油 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.964645	60.22	118.31
	C12-2-6 R*0.7	管道刷油 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	10m2	1.964645	52.42	102.99
	C12-2-7	管道刷油 调和漆 每增一遍	10m2	1.964645	59.38	116.66
	C9-1-25	水喷淋钢管安装 管件安装(沟槽管件连接) 公称直径(mm以内) 125	10个	1.6	381.66	610.66
	补充主材001@27	异径管	个	1	39.23	39.23
	补充主材001@31	异径管	个	1	60.47	60.47
	补充主材001@25	弯头	个	1	76.55	76.55
	补充主材001@23	三通	个	1	47.93	47.93
	补充主材001@22	三通	个	1	101.00	101.00
	补充主材001@24	四通	个	11	53.25	585.75
	补充主材001@20	卡箍(含螺栓)	个	7	53.16	372.12
194	031003003005	流量开关 DN100	个	1	1736.43	1736.43
	C6-1-94	流量开关	台	1	1736.43	1736.43
195	031003003006	闸阀 Z41H-16Q DN100	个	1	730.73	730.73
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	1	730.73	730.73
196	031003003007	橡胶瓣止回阀 SFCV-010 0 PN1.0 DN100	个	1	1081.77	1081.77
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	1	1081.77	1081.77
197	030901003001	直立型喷头 DN15	个	85	33.18	2820.30
	C9-1-39	喷头安装 无吊顶 公称直径(mm以内) 15	10个	8.5	331.79	2820.22
198	031003001008	自动排气阀 DN25	个	1	143.73	143.73
	C10-3-12	自动排气阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1	89.12	89.12
	C10-3-3	螺纹阀安装 公称直径(mm以内) 25	个	1	54.61	54.61
199	030901008001	末端试水装置 DN25	组	1	216.18	216.18

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 26 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C9-1-85	末端试水装置安装 公称 直径(mm以内) 25	组	1	216.18	216.18
200	031002001003	管道支架	kg	172.48	26.44	4560.37
	C9-1-128	管道支吊架制作安装 制 作	100kg	1.7248	1619.75	2793.74
	C9-1-129	管道支吊架制作安装 安 装	100kg	1.7248	772.87	1333.05
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻 锈	100kg	1.7248	57.90	99.87
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	1.7248	54.99	94.85
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	1.7248	50.55	87.19
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	1.7248	44.48	76.72
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	1.7248	43.27	74.63
201	031002003019	穿梁钢套管 DN25	个	1	27.05	27.05
	C10-2-26	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 32	个	1	27.05	27.05
202	031002003020	穿梁钢套管 DN80	个	2	80.48	160.96
	C10-2-29	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 80	个	2	80.48	160.96
203	031002003021	穿梁钢套管 DN100	个	2	101.09	202.18
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 100	个	2	101.09	202.18
204	031002003022	穿梁钢套管 DN150	个	7	168.90	1182.30
	C10-2-32	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 150	个	7	168.90	1182.30
205	031002003023	穿楼板钢套管 DN100	个	14	101.09	1415.26
	C10-2-30	一般钢套管制作安装 介 质管道公称直径(mm以内) 100	个	14	101.09	1415.26
206	031002003024	刚性防水套管 DN100	个	1	285.78	285.78
	C10-2-73	刚性防水套管制作 公称 直径(mm以内) 100	个	1	174.19	174.19

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 27 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-2-89	刚性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1	111.59	111.59
207	031002003025	柔性防水套管 DN100	个	1	467.18	467.18
	C10-2-47	柔性防水套管制作 公称直径(mm以内) 100	个	1	418.51	418.51
	C10-2-63	柔性防水套管安装 公称直径(mm以内) 150	个	1	48.67	48.67
208	030411001012	暗配管 JDG20	m	154.56	13.44	2077.29
	C4-11-8	镀锌电线管砖、混凝土结构暗配 公称直径(mm以内) 20	100m	1.5456	1343.56	2076.61
209	030411006005	接线盒	个	41	8.70	356.70
	C4-11-282	接线盒安装 接线盒 暗装	10个	4.1	86.99	356.66
210	030411004019	管内穿线 ZR-RVS-2*1.5	m	83.12	3.90	324.17
	C4-11-225	多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm ² 以内) 1.5	100m/束	0.8312	389.86	324.05
211	030411004020	管内穿线 WDZN-BYJ-2.5	m	142.88	3.83	547.23
	C4-11-215	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm ² 以内) 2.5	100m单线	1.4288	383.05	547.30
212	030902009001	柜式七氟丙烷自动灭火装置GQQ90/2.5F	套	5	9696.82	48484.10
	C9-2-43	无管网气体灭火装置安装 贮存容器 容积(L以内) 90	套	5	9696.82	48484.10
213	030902009002	七氟丙烷药剂	kg	440	70.52	31028.80
	补充主材003@1	七氟丙烷药剂	kg	440	70.52	31028.80
214	030904017001	气体灭火控制器	台	4	5612.62	22450.48
	C9-4-22	区域报警控制箱(壁挂式) 安装 64点以下	台	4	5612.62	22450.48
215	030904008010	气体灭火模块 TX3042B	个	1	218.22	218.22
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	1	218.22	218.22
216	030904008011	智能单输入模块 TX3200	个	4	198.19	792.76
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	4	198.19	792.76
217	030904008012	智能单输入输出模块 TX3208	个	6	212.21	1273.26
	C9-4-19	单输入、单输出模块安装	个	6	212.21	1273.26
218	030904001003	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	个	5	113.90	569.50
	C9-4-1	点型探测器安装 感烟	个	5	113.90	569.50

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 28 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
219	030904001004	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	个	9	113.90	1025.10
	C9-4-2	点型探测器安装 感温	个	9	113.90	1025.10
220	030904005002	编码声光报警器 TX3152	个	8	175.67	1405.36
	C9-4-9	声光报警器安装	个	8	175.67	1405.36
221	030412004003	放气指示灯	套	4	150.31	601.24
	C4-12-192 R*0.9	标志、诱导装饰灯具安装 墙壁式 示意图号:171、172、173、174 其他 LED灯具安装(除嵌入式LED射灯和筒灯外) 人工*0.9	10套	0.4	1503.11	601.24
222	030904003005	紧急启/停按钮	个	2	142.23	284.46
	C9-4-7	按钮安装	个	2	142.23	284.46
223	030404033002	泄压口 FXYxII型	台	1	496.46	496.46
	C4-4-114	风扇安装 排气扇	台	1	496.46	496.46
224	030404033003	泄压口 FXYxIII型	台	1	632.46	632.46
	C4-4-114	风扇安装 排气扇	台	1	632.46	632.46
225	030905004001	气体灭火系统装置调试	点	5	1486.68	7433.40
	C9-5-22	气体灭火系统装置调试 试验容器容积(L以内) 90	点	5	1486.68	7433.40
226	030108003001	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3Φ,L=3860, P全=280,N=0.55KW)	台	1	3881.11	3881.11
	C7-1-65	轴流式通风机安装 风量(m3/h) 8900以下	台	1	1163.82	1163.82
	C7-4-5	减震器安装	个	4	146.03	584.12
	C7-3-184	柔性接口及伸缩节 有法兰	m2	0.5652	1052.45	594.84
	C7-4-2	设备支架制作	100kg	0.8	1331.03	1064.82
	C7-4-3	设备支架安装	100kg	0.8	340.69	272.55
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.8	57.90	46.32
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	0.8	54.99	43.99
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	0.8	50.55	40.44

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 29 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	44.48	35.58
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增一遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.8	43.27	34.62
227	030703001001	70℃防火阀 400*400	个	1	309.25	309.25
	C7-3-29	碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 2200	个	1	309.25	309.25
228	030703001002	70℃防火阀 600*600	个	1	551.62	551.62
	C7-3-30	碳钢 调节阀安装 风管防火阀 周长(mm以内) 3600	个	1	551.62	551.62
229	030703001003	电动对开式多叶调节阀 400*400	个	1	529.80	529.80
	C7-3-22	碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1	529.80	529.80
230	030703001004	电动对开式多叶调节阀 600*600	个	1	678.98	678.98
	C7-3-22	碳钢 调节阀安装 对开多叶调节阀 周长(mm以内) 2800	个	1	678.98	678.98
231	030703007001	单层百叶风口(带滤网) 400*400	个	2	200.66	401.32
	C7-3-53	风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800	个	2	200.66	401.32
232	030703007002	自垂百叶风口 500*400	个	21	277.26	5822.46
	C7-3-53	风口安装 百叶风口 周长(mm以内) 1800	个	21	277.26	5822.46
233	030703001005	风管止回阀 400*400	个	1	184.23	184.23
	C7-3-14	碳钢 调节阀安装 圆、方形风管止回阀 周长(mm以内) 2000	个	1	184.23	184.23
234	030702001001	镀锌薄钢板矩形风管(长边长≤450) δ=0.75	m2	17.6	143.83	2531.41
	C7-2-35	镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内咬口)制作安装 长边长(mm) ≤450	10m2	1.76	1344.28	2365.93
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻锈	100kg	0.658646	57.90	38.14

综合单价计算表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 30 页 共 31 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	0.658646	54.99	36.22
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	0.658646	50.55	33.29
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	0.658646	44.48	29.30
	C12-2-57 R*0.7	一般钢结构 调和漆 每增 一遍 安装前管道集中刷 油 人工*0.7	100kg	0.658646	43.27	28.50
235	030702001002	镀锌薄钢板矩形风管(长 边长≤1000) δ=1	m2	2.88	131.48	378.66
	C7-2-36	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	10m2	0.288	1215.28	350.00
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻 锈	100kg	0.104705	57.90	6.06
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	0.104705	54.99	5.76
	C12-2-50	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍	100kg	0.104705	58.09	6.08
	C12-2-56	一般钢结构 调和漆 第一 遍	100kg	0.104705	52.02	5.45
	C12-2-57	一般钢结构 调和漆 每增 一遍	100kg	0.104705	50.81	5.32
236	030702001003	镀锌薄钢板矩形风管(长 边长≤4000) δ=1.5	m2	798.65	186.52	148964.20
	C7-2-39	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	10m2	79.865	1743.11	139213.48
	C12-1-5	手工除锈 一般钢结构 轻 锈	100kg	38.811318	57.90	2247.18
	C12-2-49 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 第一遍 安装前管道集中 刷油 人工*0.7	100kg	38.811318	54.99	2134.23
	C12-2-50 R*0.7	一般钢结构 红丹防锈漆 每增一遍 安装前管道集 中刷油 人工*0.7	100kg	38.811318	50.55	1961.91
	C12-2-56 R*0.7	一般钢结构 调和漆 第一 遍 安装前管道集中刷油 人工*0.7	100kg	38.811318	44.48	1726.33

措施项目计价表（一）

工程名称: 26栋地上部分水电安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.3	1.3	施工围挡照明	项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.5	1.5	施工便道	项	1		
1.6	1.6	样板引路	项	1		
小 计						
2		措施其他项目				
2.1	031302007001	高层施工增加	项	1	21900.10	21900.10
2.1.1	BM253	高层建筑增加费 高度50m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	9947.26	9947.26
2.1.2	BM346	高层建筑增加费 高度50m以下(消防工程)	元	1	2482.76	2482.76
2.1.3	BM441	高层建筑增加费 高度50m以下(刷油、防腐、绝热工程)	元	1	218.51	218.51
2.1.4	BM377	高层建筑增加费 高度50m以下(给排水、采暖、燃气工程)	元	1	7029.47	7029.47
2.1.5	BM282	高层建筑增加费 高度50m以下(建筑智能化工程)	元	1	66.03	66.03
2.1.6	BM312	高层建筑增加费 高度50m以下(通风空调工程)	元	1	2156.07	2156.07
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	项	1	24182.52	24182.52
2.2.1	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	9947.26	9947.26
2.2.2	BM343	脚手架搭拆费(消防工程)	元	1	3103.45	3103.45
2.2.3	BM438	脚手架搭拆费(刷油、防腐、绝热工程)	元	1	655.54	655.54
本页小计						46082.62

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称: 26栋地上部分水电安装

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.2.4	BM305	脚手架搭拆费(自动化控制仪表安装工程)	元	1	6.35	6.35
2.2.5	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	8786.84	8786.84
2.2.6	BM279	脚手架搭拆费(建筑智能化工程)	元	1	66.03	66.03
2.2.7	BM309	脚手架搭拆费(通风空调工程)	元	1	1617.05	1617.05
小 计						46082.62
本页小计						46082.62
合 计						46082.62

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 26栋地上部分水电安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价	—	明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		明细详见表-12-3
3	计日工		明细详见表-12-4
4	总承包服务费		明细详见表-12-5
5	预算包干费	58609.65	
6	工程优质费		
7	概算幅度差		
8	现场签证费用		
9	索赔费用		
10	其他费用		
	合 计	58609.65	—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 1 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	00010010	人工费	元	556610.4523	1.00	556610.45
2	RGFTZ	人工费调整	元	47371.6432	1.00	47371.64
3	01010031	热轧圆盘条Φ10以内	kg	156.4495	3.96	619.54
4	01010031@1	热轧圆盘条Φ10以内	kg	3.8259	3.96	15.15
5	01010105	镀锌热轧圆盘条Φ10以内	kg	326.6956	3.60	1176.10
6	01010180	圆钢Φ10~14	kg	147.7503	3.73	551.11
7	01030035	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	57.3663	4.60	263.88
8	01030055	镀锌低碳钢丝Φ2.5~4.0	kg	1.652	4.60	7.60
9	01090035	镀锌圆钢Φ10~25	kg	31.758	3.75	119.09
10	01130002	扁钢综合	kg	261.9773	3.79	992.89
11	01130002@1	扁钢综合	kg	2.6634	3.79	10.09
12	01130060	镀锌扁钢综合	kg	157.3057	5.48	862.04
13	01130080	镀锌扁钢40×4	kg	2.52	4.23	10.66
14	01210001	角钢综合	kg	3807.1646	3.79	14429.15
15	01210001@1	角钢综合	kg	72.8992	3.79	276.29
16	01290003	钢板综合	kg	96.04	3.50	336.14
17	01290043	钢板8~15	kg	4.9414	3.50	17.29
18	01290173	钢板12~20	kg	15.1778	3.50	53.12
19	01290173@1	钢板12~20	kg	20.6847	3.50	72.40
20	01290245	镀锌钢板2.5	m ²	1.75	85.00	148.75
21	01530060	封铅含铅65% 含锡35%	kg	2.2138	26.42	58.49
22	02010010	橡胶板综合	kg	1.61	3.56	5.73
23	02010013	橡胶板1~3	kg	1.2311	25.70	31.64
24	02010015	橡胶板4~15	kg	8.454	11.09	93.75
25	02010070	耐油橡胶板3~6	kg	5.0975	7.71	39.30
26	02010155	石棉橡胶板低压0.8~6	kg	0.45	7.19	3.24
27	02030020	橡胶条Φ20	个	2.8	0.75	2.10
28	02110015	聚氯乙烯板2~30	kg	2.5943	6.31	16.37
29	02110135	软聚氯乙烯板2~8	kg	4.0807	7.26	29.63
30	02130050	三色塑料带综合	kg	1.08	10.30	11.12
31	02130070	聚四氟乙烯生料带26mm×20m×0.1mm	m	582.367	0.13	75.71
32	02130075	聚四氟乙烯生料带宽20	m	1037.6234	2.10	2179.01
33	02130090	三色塑料带20mm×40m	卷	1.0471	2.06	2.16
34	02130140	扁形塑料绑带	m	452.6474	0.72	325.91

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 2 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
35	02270001	棉纱	kg	74.1641	11.47	850.66
36	02270020	白布	kg	31.1726	2.75	85.72
37	02270030	白布宽900	m	18.13	4.94	89.56
38	02270040	细白布宽0.9m	m	0.05	4.94	0.25
39	02270180	破布一级	kg	1.386	7.18	9.95
40	02290110	油麻丝	kg	2814.228	8.60	24202.36
41	02350050	尼龙线卡	十套	40	0.35	14.00
42	03010010	铆钉综合	kg	18.9346	5.90	111.71
43	03010115	镀锌自攻螺钉M4~6×20~35	十套	29.76	3.40	101.18
44	03010129	自攻螺钉M4×30	十套	5.5	0.75	4.13
45	03010205	木螺钉M6×30	十套	2.8	0.26	0.73
46	03010225	木螺钉M2~4×6~65	十套	163.698	0.18	29.47
47	03010240	木螺钉M4×65	十套	122.65	0.68	83.40
48	03010250	木螺钉M6×100	十套	3.72	1.25	4.65
49	03010430	六角螺栓综合	kg	23.1869	5.58	129.38
50	03010565	六角螺栓M2~5×4~20	十套	18.4	0.27	4.97
51	03010605	六角螺栓M8×75	十套	294.4055	1.70	500.49
52	03010620	六角螺栓M10×75	十套	0.5511	2.51	1.38
53	03010640	六角螺栓M12×75	十套	0.2685	3.36	0.90
54	03010680	六角螺栓M16×65~80	十套	14.008	5.94	83.21
55	03011375	双头螺栓	kg	0.896	5.44	4.87
56	03011390	铜接地端子带螺栓DT-6mm ²	十套	133.0425	10.38	1380.98
57	03011415	镀锌精制螺栓1平1弹垫 M6×10 0以内	十套	224.604	1.04	233.59
58	03011430	半圆头镀锌螺栓M2~5×15~50	十套	894.92	0.43	384.82
59	03011485	镀锌六角螺栓M8×40	十套	1.212	1.69	2.05
60	03011595	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M8×10 0以内	十套	7.3203	3.90	28.55
61	03011605	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10×1 00以内	十套	109.1512	5.04	550.12
62	03011630	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M16×1 00以内	十套	17.9801	14.12	253.88
63	03013001	膨胀螺栓综合	十套	18.54	2.63	48.76
64	03013011	膨胀螺栓综合	kg	2.3792	7.56	17.99
65	03013041	膨胀螺栓M8	十套	136.4806	3.15	429.91
66	03013061	膨胀螺栓M12	十套	10.3537	8.41	87.07

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 3 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
67	03013121	膨胀螺栓M6×80	十套	200.232	2.65	530.61
68	03013181	膨胀螺栓M12×100	十套	16.1833	12.10	195.82
69	03013431	塑料胀管D6~8	十套	260.61	0.60	156.37
70	03014101	镀锌锁紧螺母DN25×1.5	十套	0.4122	2.40	0.99
71	03014271	镀锌锁紧螺母DN20×1.5	十套	61.365	1.58	96.96
72	03014281	镀锌锁紧螺母DN15×3	十套	47.277	2.94	138.99
73	03014291	镀锌锁紧螺母DN20×3	十套	367.3475	3.81	1399.59
74	03014411	六角螺母综合	kg	2.032	5.44	11.05
75	03014421	六角螺母M8	十套	2.266	2.11	4.78
76	03016011	垫圈综合	kg	0.1152	5.44	0.63
77	03016071	垫圈M8	十个	2.266	0.09	0.20
78	03016411	垫圈M10~20	十个	1.6391	0.44	0.72
79	03016421	垫圈M2~8	十个	1.5826	0.12	0.19
80	03131011	砂轮片φ100	片	0.1066	12.87	1.37
81	03131051	砂轮片φ400	片	0.1261	26.64	3.36
82	03131061	尼龙砂轮片φ100	片	0.8539	4.27	3.65
83	03131071	尼龙砂轮片φ100×16×3	片	9.6744	3.04	29.41
84	03131101	尼龙砂轮片φ400	片	30.3147	11.97	362.87
85	03134021	铁砂布0~2#	张	333.2932	0.94	313.30
86	03135001	低碳钢焊条综合	kg	288.8269	6.01	1735.85
87	03135021	低碳钢焊条结422 φ3.2	kg	139.3917	7.30	1017.56
88	03135151	软聚氯乙烯焊条φ4	kg	0.373	17.53	6.54
89	03135161	硬聚氯乙烯焊条φ4	kg	0.1752	17.53	3.07
90	03135231	焊片φ3.5	个	153	0.20	30.60
91	03136021	焊锡丝综合	kg	9.4	7.69	72.29
92	03136171	松香焊锡丝φ2.3	kg	0.51	32.11	16.38
93	03137011	焊锡	kg	1.44	58.12	83.69
94	03137041	焊锡膏	kg	12.4549	47.01	585.50
95	03138001	锡基钎料	kg	46.1344	52.47	2420.67
96	03139001	冲击钻头φ8	个	6.41	3.42	21.92
97	03139011	冲击钻头φ10	个	8.1809	6.84	55.96
98	03139031	冲击钻头φ14	个	4.6627	9.40	43.83
99	03139071	冲击钻头φ6~8	个	25.3058	2.76	69.84
100	03139101	冲击钻头φ10~20	个	0.9111	8.12	7.40
101	03139151	合金钢钻头φ3	个	1.86	0.55	1.02

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 4 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
102	03139161	合金钢钻头 $\phi 8$	个	7.4896	3.70	27.71
103	03139281	钢锯条	条	1840.5248	0.43	791.43
104	03139321	钢丝刷子	把	9.1303	12.82	117.05
105	03139521	合金钢钻头 $\phi 10$	个	0.5503	4.57	2.51
106	04010020	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	kg	1171.26	0.41	480.22
107	04010035	复合普通硅酸盐水泥P.O 42.5	kg	573.371	0.44	252.28
108	04030001	砂子	kg	1718.859	0.08	137.51
109	05050050	胶合板 $2440 \times 1220 \times 3$	m ²	8.31	13.80	114.68
110	13010050	醇酸清漆	kg	12.822	14.50	185.92
111	13010120	酚醛磁漆	kg	1.21	7.75	9.38
112	13010130	酚醛调和漆	kg	12.6105	11.40	143.76
113	13010510	调和漆	kg	2.69	11.01	29.62
114	13030240	厚漆	kg	6.1684	10.26	63.29
115	13050070	防锈漆	kg	1.934	16.47	31.85
116	13050080	防锈漆C53-1	kg	8.4257	17.30	145.76
117	13050210	沥青绝缘漆	kg	0.217	6.20	1.35
118	13050430	酚醛防锈漆各种颜色	kg	8.1397	14.70	119.65
119	13050470	钢结构厚型防火涂料	kg	22.24	14.70	326.93
120	13350200	密封膏	kg	357.908	6.19	2215.45
121	13350360	橡胶石棉盘根编织 $\phi 11 \sim 25$ (250℃)	kg	0.238	22.46	5.35
122	14010010	清油	kg	1.3843	11.70	16.20
123	14030040	汽油综合	kg	143.0209	7.20	1029.75
124	14030047	汽油70~90#	kg	3	7.20	21.60
125	14050040	溶剂汽油	kg	51.3819	7.20	369.95
126	14050040@1	溶剂汽油	kg	5.3403	7.20	38.45
127	14050050	溶剂油	kg	13.6118	3.94	53.63
128	14070050	机油综合	kg	14.647	6.96	101.94
129	14090010	电力复合脂	kg	48.596	14.45	702.21
130	14090030	黄甘油	kg	0.192	6.46	1.24
131	14330030	丙酮	kg	118.4641	9.74	1153.84
132	14330320	硬脂酸	kg	0.1085	6.33	0.69
133	14350360	酒精	kg	7.725	13.00	100.43
134	14350490	漂白粉综合	kg	0.5207	5.31	2.76
135	14350540	润滑剂	kg	1.7916	4.53	8.12

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 5 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
136	14390020	氮气	m3	400	4.57	1828.00
137	14390070	氧气	m3	258.2329	5.16	1332.48
138	14390100	乙炔气	kg	86.5968	13.30	1151.74
139	14410040	801胶	kg	1.75	6.15	10.76
140	14410230	硅酮中性密封胶300ml	支	0.42	12.90	5.42
141	14410410	氯丁橡胶粘接剂	kg	78.1595	14.02	1095.80
142	14410580	万能胶1kg/瓶	kg	2.1	19.00	39.90
143	14410590	厌氧胶325# 200g	瓶	1.2	61.00	73.20
144	14410600	胶粘剂	kg	9.6409	1.88	18.12
145	15130210	难燃B1级PEF自粘板	m2	0.4635	10.30	4.77
146	17010054	焊接钢管DN20	kg	2.1458	4.19	8.99
147	17010057	焊接钢管DN32	m	31.608	13.11	414.38
148	17030010	镀锌钢管DN15	m	0.3	8.57	2.57
149	17070080	热轧无缝钢管D22×2	m	0.27	5.39	1.46
150	17250020	塑料异型管D5	m	51.49	3.07	158.07
151	17250030	塑料异型管D2.5~5	m	1.2	2.19	2.63
152	17250170	塑料软管D5	m	20.39	0.40	8.16
153	17250200	塑料软管D9	m	110.25	0.40	44.10
154	17250220	塑料软管D12	m	189	0.88	166.32
155	17250270	塑料软管D25	m	0.54	3.09	1.67
156	17270175	橡胶软管DN20	m	0.9249	5.00	4.62
157	18010510	黑玛钢直通DN20	个	18.18	1.54	28.00
158	18010515	黑玛钢直通DN25	个	4.04	2.49	10.06
159	18010520	黑玛钢直通DN32	个	1.01	3.69	3.73
160	18010580	黑玛钢弯头DN20	个	9.09	2.91	26.45
161	18010585	黑玛钢弯头DN25	个	2.02	3.85	7.78
162	18010590	黑玛钢弯头DN32	个	36.36	5.81	211.25
163	18010630	黑玛钢三通DN32	个	72.72	3.10	225.43
164	18010703	黑玛钢六角内接头DN15	个	36.36	1.21	44.00
165	18010715	黑玛钢六角内接头DN32	个	181.8	5.15	936.27
166	18010755	黑玛钢活接头DN15	个	1.01	1.14	1.15
167	18010760	黑玛钢活接头DN20	个	105.04	1.15	120.80
168	18010765	黑玛钢活接头DN25	个	2.02	8.75	17.68
169	18010770	黑玛钢活接头DN32	个	60.6	12.25	742.35
170	18010775	黑玛钢活接头DN40	个	2.02	15.19	30.68

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 6 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
171	18010807	黑玛钢堵头DN20	个	9.09	1.56	14.18
172	18010810	黑玛钢堵头DN25	个	2.02	1.88	3.80
173	18030590	固定卡子Φ40	个	44.98	1.32	59.37
174	18030600	固定卡子Φ63	个	675.1713	2.43	1640.67
175	18030605	固定卡子Φ90	个	30.9	3.03	93.63
176	18030780	镀锌异径三通DN25×15	个	1.01	5.93	5.99
177	18030885	镀锌外接头DN25	个	85.85	2.40	206.04
178	18030920	镀锌丝堵DN15(堵头)	个	8.5	0.68	5.78
179	18031045	镀锌六角内接头DN15	个	1.01	0.95	0.96
180	18250510	扁钢卡子25×4	kg	33.471	5.37	179.74
181	18250985	黑玛钢管箍DN15	个	36.36	0.37	13.45
182	19000210	螺纹阀门DN20	个	0.6134	26.00	15.95
183	19010220	螺纹截止阀DN15	个	36.9	6.01	221.77
184	24110073	压力表0~1.6MPa(带弯带阀)	套	1.1967	80.00	95.74
185	24110140	弹簧压力表Y-100 0~1.6MPa	块	36.8501	20.00	737.00
186	24590010	压力表弯管DN15	个	36.8501	5.56	204.89
187	24590020	仪表接头	套	1	12.82	12.82
188	27060060	接地线1×16mm ²	m	23	5.18	119.14
189	27060120	镀锌接地端子板双孔	个	122.815	3.86	474.07
190	27170001	电气绝缘胶带18mm×10m×0.13mm	卷	164.5011	2.40	394.80
191	27170020	黄蜡带20mm×10m	卷	19.44	8.15	158.44
192	28010030	镀锡裸铜绞线16mm ²	kg	1.2	63.75	76.50
193	28010080	裸铜线6mm ²	kg	14.28	53.88	769.41
194	28010090	裸铜线10mm ²	kg	4.87	53.88	262.40
195	28010120	裸铜线25mm ²	m	6	16.00	96.00
196	28030290	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-4mm ²	m	889.6152	1.88	1672.48
197	28030300	双色多股铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-6mm ²	m	319.7646	2.80	895.34
198	28030350	铜芯橡皮绝缘电线3×2.5mm ²	m	50.391	4.55	229.28
199	28030440	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-1mm ²	m	68.715	0.50	34.36
200	28030450	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-105℃-2.5mm ²	m	47.1843	1.11	52.37
201	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm ²	m	506.3595	1.11	562.06

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 7 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
202	28030669	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软导线ZR-RVS 2×1.5mm ²	m	75.367	3.65	275.09
203	29060040	镀锌电线管接头20×1.5	个	1022.7488	0.99	1012.52
204	29060045	镀锌电线管接头25×1.5	个	6.8701	1.17	8.04
205	29060100	镀锌电线管塑料护口DN15~20	个	613.6493	0.17	104.32
206	29060105	镀锌电线管塑料护口DN25~32	个	4.1221	0.26	1.07
207	29060115	镀锌钢管塑料护口DN15~20	个	4146.245	0.06	248.77
208	29060145	钢管保护管Φ40×400	根	169.501	7.50	1271.26
209	29060280	难燃塑料管接头20	个	954.4469	0.48	458.13
210	29060285	难燃塑料管接头25	个	139.1891	0.53	73.77
211	29060295	难燃塑料管接头40	个	138.8852	0.99	137.50
212	29090175	塑料接线柱双线	个	106.09	0.85	90.18
213	29090210	铜接线端子DT-2.5mm ²	个	351.19	1.06	372.26
214	29090215	铜接线端子DT-6mm ²	个	170.52	1.74	296.70
215	29090220	铜接线端子DT-10mm ²	个	153.37	2.25	345.08
216	29090225	铜接线端子DT-16mm ²	个	248.78	3.17	788.63
217	29090230	铜接线端子DT-25mm ²	个	207.12	4.67	967.25
218	29090235	铜接线端子DT-35mm ²	个	182.88	4.67	854.05
219	29170210	镀锌地线夹20	套	3272.7961	0.36	1178.21
220	29170220	镀锌地线夹25	套	21.9843	0.53	11.65
221	29270110	镀锌电缆卡子2×35	个	41.9445	2.30	96.47
222	33010020	镀锌扁钢支架40×3	kg	187.4376	5.36	1004.67
223	34070010	塑料手套ST型	个	12.6	13.72	172.87
224	34090070	电池	节	72.8	1.03	74.98
225	34090230	塑料圆台	块	94.5	0.58	54.81
226	34090250	脱脂棉	kg	0.02	25.13	0.50
227	34110010	水	m ³	81.5847	3.79	309.21
228	34110010@1	水	m ³	30.1716	3.79	114.35
229	34130001	标志牌塑料扁形	个	632.3166	0.68	429.98
230	34130003	标志牌	个	4	5.50	22.00
231	34130080	铝牌	个	5	0.86	4.30
232	34130090	位号牌	个	2	2.08	4.16
233	35330020	试验容器90L	个	0.25	7991.45	1997.86
234	99450760	其他材料费	元	6452.6067	1.00	6452.61
235	CLFTZ	材料费调整	元	2393.8363	1.00	2393.84

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 8 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
236	80210190	普通预拌混凝土C15	m3	0.01	403.50	4.04
237	01000003	型钢	kg	578.1404	3.79	2191.15
238	01010011	圆钢	kg	63.1792	3.60	227.45
239	01130003	扁钢	kg	173.7428	3.79	658.49
240	01210045	角钢	kg	592.305	3.79	2244.84
241	01290008	钢板	kg	1184.7	3.50	4146.45
242	01290303@1	镀锌钢板0.75	m2	20.0288	25.70	514.74
243	01290303@2	镀锌钢板1	m2	3.2774	35.33	115.79
244	01290303@4	镀锌钢板1.5	m2	908.8637	52.99	48160.69
245	02190155	聚四氟乙烯垫	个	5	3.70	18.50
246	03072021@1	地漏DN75	个	240.38	10.52	2528.80
247	03072021@2	地漏DN50	个	78.78	7.76	611.33
248	03072021@3	存水弯DN50	个	78.78	6.90	543.58
249	03139351	小膜片	片	5	14.60	73.00
250	03139361	大膜片	片	5	17.00	85.00
251	13010135	醇酸调和漆	kg	111.6936	11.40	1273.31
252	13010135@1	醇酸调和漆	kg	6.6185	11.40	75.45
253	13030795	醇酸防锈漆	kg	147.3847	14.70	2166.56
254	13030795@1	醇酸防锈漆	kg	18.7425	14.70	275.51
255	15590001@1	阻火圈DN100	个	486	34.20	16621.20
256	17010075	焊接钢管	kg	2371.2	3.86	9152.83
257	17010100@1	镀锌钢管DN65	m	22.8375	47.66	1088.44
258	17010100@2	镀锌钢管DN100	m	221.0163	67.44	14905.34
259	17010100@3	镀锌钢管DN80	m	7.1558	61.34	438.94
260	17010100@4	镀锌钢管DN100	m	66.9494	67.44	4515.07
261	17010100@5	镀锌钢管DN125	m	47.4902	92.14	4375.75
262	17030001@1	镀锌钢管DN40	m	2.211	25.87	57.20
263	17030001@2	镀锌钢管DN25	m	129.7857	17.11	2220.63
264	17030001@3	镀锌钢管DN32	m	79.0935	22.95	1815.20
265	17030001@4	镀锌钢管DN50	m	4.5225	34.30	155.12
266	17230001@3	内衬PE钢塑复合给水管DN32	m	50.1446	30.49	1528.91
267	17230001@4	内衬PE钢塑复合给水管DN40	m	38.4768	34.94	1344.38
268	17230001@5	内衬PE钢塑复合给水管DN50	m	64.4787	44.73	2884.13
269	17230001@6	内衬PE钢塑复合给水管DN65	m	93.3363	60.31	5629.11
270	17250050@1	PP-R给水管DN20	m	1230.7519	5.10	6276.83

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 9 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
271	17250050@2	PP-R给水管DN32	m	14.2748	13.40	191.28
272	17250370@2	PVC-U塑料排水管DN100	m	1835.571	14.16	25991.69
273	17250370@3	PVC-U螺旋消音塑料排水管DN150	m	26.847	25.13	674.67
274	17250370@5	PVC-U塑料雨水管DN100	m	832.137	14.16	11783.06
275	17250370@6	PVC-U塑料排水管DN25	m	198.9896	2.16	429.82
276	17250370@7	PVC-U塑料排水管DN50	m	699.6057	4.32	3022.30
277	17250370@8	PVC-U塑料排水管DN50	m	112.838	4.32	487.46
278	17250370@9	PVC-U螺旋消音塑料排水管DN100	m	647.2825	11.31	7320.77
279	17250790@1	PVC-U塑料排水管DN75	m	126.246	7.03	887.51
280	17250800@1	PVC-U塑料排水管DN100	m	26.712	14.16	378.24
281	17250810@1	PVC-U塑料排水管DN150	m	53.424	26.47	1414.13
282	17250810@2	PVC-U塑料排水管DN150	m	201.294	26.47	5328.25
283	18030001	锥形堵块	只	5	20.70	103.50
284	18031340@1	镀锌钢管管件DN32	个	54.0669	5.50	297.37
285	18031340@2	镀锌钢管管件DN25	个	76.1926	3.31	252.20
286	18031340@3	镀锌钢管管件DN40	个	1.8942	6.88	13.03
287	18031340@4	镀锌钢管管件DN50	个	3.636	8.91	32.40
288	18090020@2	塑料雨水管件(粘接)DN100	个	348.2586	11.31	3938.80
289	18090060@2	塑料排水管件DN100	个	3021.2407	11.31	34170.23
290	18090060@3	塑料排水管件DN150	个	16.8147	25.13	422.55
291	18090060@4	塑料排水管件DN25	个	135.6747	0.98	132.96
292	18090060@5	塑料排水管件DN50	个	477.0039	1.95	930.16
293	18090060@6	塑料排水管件DN50	个	76.935	1.95	150.02
294	18090980@1	PP-R给水管电熔管件DN20	个	1483.9283	2.30	3413.04
295	18090980@2	PP-R给水管电熔管件DN32	个	15.1881	6.55	99.48
296	18110001@3	钢塑给水管接头零件DN32	个	49.7398	7.15	355.64
297	18110001@4	钢塑给水管接头零件DN40	个	30.1824	8.94	269.83
298	18110001@5	钢塑给水管接头零件DN50	个	42.5354	11.58	492.56
299	18110001@6	钢塑给水管接头零件DN65	个	48.9969	18.68	915.26
300	1843001@2	存水弯DN75	个	240.38	15.65	3761.95
301	19000001@1	铜截止阀 J11W-16TDN20	个	105.04	18.36	1928.53
302	19000001@2	铜截止阀 J11W-16TDN32	个	54.54	40.06	2184.87
303	19000001@3	铜截止阀 J11W-16TDN32	个	24.24	40.06	971.05

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 10 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
304	19000001@4	铜截止阀 J11W-16TDN40	个	2.02	55.08	111.26
305	19000001@5	截止阀DN25	个	2.02	29.21	59.00
306	19000001@6	截止阀DN15	个	1.01	15.02	15.17
307	19000020@2	闸阀 Z41H-16QDN65	个	1	336.51	336.51
308	19000020@3	闸阀 Z41H-16QDN100	个	6	462.70	2776.20
309	19000020@4	止回阀DN100	个	1	588.39	588.39
310	19000020@5	橡胶瓣止回阀 SFCV-0100 PN1.0DN100	个	1	813.74	813.74
311	19000040@1	末端试水装置DN25	个	1	104.33	104.33
312	19030170@2	铜截止阀DN20	个	95.95	18.36	1761.64
313	19030170@3	铜截止阀DN32	个	1.01	40.06	40.46
314	19270010@1	减压阀DN32	个	18	136.71	2460.78
315	19370010@1	浮球阀 KXF-X6 DN32	个	1	69.94	69.94
316	20010360@2	钢制平焊法兰DN65	个	2	36.72	73.44
317	20010360@3	钢制平焊法兰DN100	个	16	48.96	783.36
318	20310140	金属密封垫	个	5	2.30	11.50
319	22110010@1	自动排气阀DN20	个	9	35.06	315.54
320	22110010@2	自动排气阀DN25	个	2	41.73	83.46
321	22410013@1	单层百叶风口(带滤网) 400*400	个	2	138.58	277.16
322	22410013@3	自垂百叶风口 500*400	个	21	215.18	4518.78
323	22530140@1	风管止回阀 400*400	个	1	119.27	119.27
324	22530160@1	电动对开式多叶调节阀 400*400	个	1	459.34	459.34
325	22530160@3	电动对开式多叶调节阀 600*600	个	1	608.52	608.52
326	22530170@2	70℃防火阀 400*400	个	1	271.42	271.42
327	22530170@3	70℃防火阀 600*600	个	1	376.95	376.95
328	22570040	减振器	个	4	95.00	380.00
329	23010001@1	灭火器MF/ABC3	个	116	55.50	6438.00
330	23030040@1	减压稳压室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	套	30	1129.21	33876.30
331	23030040@2	室内消火栓箱(单栓口, 不锈钢消火栓箱) SG24B65	套	15	1035.57	15533.55
332	23030050@1	天面试压消火栓DN65	个	1	85.00	85.00
333	23070001	灭火器放置箱	个	58	76.19	4419.02
334	23070010@1	柜式七氟丙烷自动灭火装置GQQ90/2.5F	套	5	8566.66	42833.30

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 11 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
335	23210001@1	直立型喷头DN15	个	85.85	12.94	1110.90
336	23370100@1	智能光电感烟探测器 JTY-GM-TX3100A	个(对)	155	70.10	10865.50
337	23370100@2	智能感温探测器 JTW-ZDM-TX3110A	个(对)	20	70.10	1402.00
338	23390005@1	编码声光报警器 TX3152	个	55	92.14	5067.70
339	23390370@1	气体灭火控制器	台	4	4856.47	19425.88
340	23400001@1	短路隔离器 TX3219	个	48	64.10	3076.80
341	23400001@10	智能单输入输出模块 TX3208	个	6	86.13	516.78
342	23400001@11	三相电源监控模块 TP3100 T1型电压/电流信号传感器	个	4	324.50	1298.00
343	23400001@2	智能单输入模块 TX3200	个	2	72.11	144.22
344	23400001@3	智能单输入输出模块 TX3208	个	28	86.13	2411.64
345	23400001@4	广播切换模块 TX3214	个	3	92.14	276.42
346	23400001@5	常闭防火门监控模块	个	48	122.58	5883.84
347	23400001@6	三相电源监控模块 TP3120型电压/电流信号传感器	个	6	324.50	1947.00
348	23400001@7	三相电源监控模块 TP3100 T2型电压/电流信号传感器	个	8	324.50	2596.00
349	23400001@8	气体灭火模块 TX3042B	个	1	92.14	92.14
350	23400001@9	智能单输入模块 TX3200	个	4	72.11	288.44
351	23400010@1	端子箱	台	42	120.18	5047.56
352	23410060@1	智能手动报警按钮(带消防电话插座) TX3301	个	42	76.11	3196.62
353	23410060@2	智能消火栓启泵按钮	个	47	63.43	2981.21
354	23410060@3	紧急启/停按钮	个	2	79.04	158.08
355	23410060@4	呼叫按钮	个	1	45.00	45.00
356	23410060@5	复位按钮	个	1	45.00	45.00
357	23410070@1	事故广播扬声器 TX3353 3W	只	42	79.45	3336.90
358	24010020@2	螺纹水表DN20	个	95	52.00	4940.00
359	24010020@3	螺纹水表DN32	个	1	124.00	124.00
360	24110180@1	压力表	台	1	32.20	32.20
361	24590030	压力表表弯	个	1	22.60	22.60
362	25000001@1	裸灯座 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	90.9	28.50	2590.65
363	25000001@10	消防应急灯(带强启功能) LED灯 2*3W	套	99.99	80.00	7999.20
364	25000001@11	放气指示灯	套	4.04	115.17	465.29

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 12 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
365	25000001@2	壁脚灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	14.14	68.00	961.52
366	25000001@3	吸顶灯 1*12W(LED灯)(光通量840lm, Ra≥80)	套	93.93	62.05	5828.36
367	25000001@4	吸顶灯 1*18W(LED灯)(光通量1200lm, Ra≥80)	套	99.99	69.70	6969.30
368	25000001@6	T8直管LED灯单管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 1*18W(光通量1800lm, Ra≥80)	套	31.31	68.54	2145.99
369	25000001@7	T8直管LED灯双管支架(带玻璃保护罩) T8 LED直管 2*18W(光通量3600lm, Ra≥80)	套	6.06	99.39	602.30
370	25000001@8	消防疏散诱导灯 LED灯	套	42.42	65.00	2757.30
371	25000001@9	消防安全出口灯 LED灯	套	57.57	65.00	3742.05
372	26050001@1	空白面板	个	199.92	2.50	499.80
373	26050001@2	扳式暗开关(单控) 单联	个	143.82	10.98	1579.14
374	26050001@3	扳式暗开关(单控) 双联	个	5.1	16.24	82.82
375	26050001@4	扳式暗开关(单控) 三联	个	1.02	21.32	21.75
376	26090001@1	三线节能延时开关	个	153	41.15	6295.95
377	26410060@1	三极插座	个	100.98	10.22	1032.02
378	26410060@2	二三级插座	个	64.26	12.27	788.47
379	26490060@1	流量开关DN100	个	2	1602.43	3204.86
380	27050080@1	镀锌圆钢Φ10	m	702.891	3.09	2171.93
381	27060170@1	镀锌扁钢40*4	m	1779.7605	7.02	12493.92
382	28030170@1	绝缘电线WDZB-BYJ-16	m	3054.366	12.58	38423.92
383	28030170@2	绝缘电线WDZB-BYJ-25	m	5115.6	19.68	100675.01
384	28030170@3	绝缘电线WDZN-BYJ-2.5	m	6181.95	2.28	14094.85
385	28030170@4	绝缘电线WDZN-BYJ-4	m	461.6424	3.64	1680.38
386	28030170@5	绝缘电线WDZB-BYJ-2.5	m	5940.99	1.99	11822.57
387	28030170@6	绝缘电线WDZB-BYJ-4	m	1223.9424	3.19	3904.38
388	28030170@7	绝缘电线WDZB-BYJ-25	m	920.682	19.68	18119.02
389	28030170@8	绝缘电线WDZN-BYJ-2.5	m	2394.34	2.28	5459.10
390	28030410@1	绝缘导线ZR-RVS-2*1.5	m	2917.6632	2.37	6914.86
391	28030410@2	绝缘导线ZR-RVS-2*2.5	m	244.296	3.33	813.51
392	28110165@1	控制电缆NH-KVV-5*1.5	m	181.9388	12.98	2361.57
393	28110210@2	铜芯电缆WDZN-YJE-4*2.5	m	6.2115	16.75	104.04
394	28110210@4	铜芯电缆WDZN-YJE-5*16	m	55.9035	75.57	4224.63

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 13 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
395	28110210@5	铜芯电缆WDZB-YJE-5*6	m	18.6345	32.20	600.03
396	28110210@6	铜芯电缆WDZB-YJE-5*10	m	176.4066	44.23	7802.46
397	28410001	矿物电缆BBTRZ-3*35+2*16	m	415.49	109.68	45570.94
398	28410001@1	矿物电缆BBTRZ-5*6	m	27.68	33.34	922.85
399	29010001@2	防火封闭式桥架 CT200*150	m	24.738	132.13	3268.63
400	29010001@3	防火封闭式桥架 CT500*150	m	12.789	305.86	3911.64
401	29010001@4	防火封闭式桥架 CT900*150	m	20.5065	511.29	10484.77
402	29030030@1	防火封闭式线槽 SR100*80	m	45.9483	53.86	2474.78
403	29030030@10	封闭式线槽 SR200*150	m	238.548	112.58	26855.73
404	29030030@2	防火封闭式线槽 SR150*100	m	153.882	96.94	14917.32
405	29030030@3	防火封闭式线槽 SR80*60	m	53.1995	43.09	2292.37
406	29030030@4	防火封闭式线槽 SR150*100	m	232.986	96.94	22585.66
407	29030030@5	金属线槽 SR80*60	m	153.882	36.52	5619.77
408	29030030@6	金属线槽 SR100*80	m	307.764	45.64	14046.35
409	29030030@7	防火封闭式线槽 SR80*60	m	23.0102	43.09	991.51
410	29030030@8	封闭式线槽 SR80*60	m	15.45	36.52	564.23
411	29030030@9	封闭式线槽 SR150*100	m	23.484	82.15	1929.21
412	29060030@1	镀锌电线管JDG20	m	4090.9952	4.74	19391.32
413	29060030@2	镀锌电线管JDG25	m	21.3004	5.64	120.13
414	29060030@3	镀锌电线管MT25	m	6.18	5.64	34.86
415	29060140@1	刚性难燃管PC40	m	593.296	5.27	3126.67
416	29060140@2	刚性难燃管PC20	m	4077.249	1.82	7420.59
417	29060140@3	刚性难燃管PC25	m	594.594	2.60	1545.94
418	29070040@1	矿物绝缘电缆终端头3*35+2*16	套	6	54.80	328.80
419	29110390	接线盒	个	2152.2	1.50	3228.30
420	29110400@1	弱电箱	个	97	68.00	6596.00
421	30030080@1	残卫呼叫系统控制器	台	1	850.00	850.00
422	30070040@1	消防电话分机 J-SJP-M-TX3140	部	7	69.44	486.08
423	30210120	消防通讯 插孔	个	7	49.60	347.20
424	33050040@1	87型雨水斗DN100	套	23	25.47	585.81
425	33050040@3	侧排雨水斗DN100	套	7	17.02	119.14
426	50290020@1	管道式通风机(防爆型)(电源:380V/50Hz/3φ, L=3860, P全=280, N=0.55KW)	台	1	969.14	969.14
427	50350010	排气扇	台	3	85.00	255.00

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 14 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
428	50350010@1	泄压口 FXYxIII型	台	1	544.00	544.00
429	50350010@2	泄压口 FXYxII型	台	1	408.00	408.00
430	55090080@10	第26幢1~3梯电梯配电箱 26APE-DT1~3	台	3	8371.32	25113.96
431	55090080@12	第26幢1,3梯二至八层电表箱 26DBX1,3-1	台	2	5472.30	10944.60
432	55090080@13	第26幢1,3梯九至十五层电表箱 26DBX1,3-2	台	2	5472.30	10944.60
433	55090080@14	第26幢2梯二至八层电表箱 26DBX2-1	台	1	3399.11	3399.11
434	55090080@15	第26幢2梯九至十五层电表箱 26DBX2-2	台	1	3399.11	3399.11
435	55090080@16	第26幢首层商铺电表箱 PDBX2	台	1	4138.79	4138.79
436	55090080@17	住户配电箱 AL-2 (12kW)	台	28	214.45	6004.60
437	55090080@2	住户配电箱 AL-1 (10kW)	台	56	194.17	10873.52
438	55090080@3	商铺配电箱 (6kW)	台	5	180.19	900.95
439	55090080@4	商铺配电箱 (10kW)	台	6	194.17	1165.02
440	55090080@7	第26幢1~3梯屋面照明配电箱 26GAL-WM1~3	台	3	914.40	2743.20
441	55090080@8	第26幢1~3梯应急照明配电箱 26ALE1~3	台	3	4440.93	13322.79
442	55090080@9	第26幢1~3梯公共照明配电箱 26GAL1~3	台	3	4389.77	13169.31
443	55290001@1	电气火灾监控探测器	个	8	193.65	1549.20
444	57010010@1	门磁开关	套	51	56.34	2873.34
445	80010640	预拌水泥砂浆1:2.5	m3	0.0447		
446	补充主材001	弯头DN65	个	45	32.50	1462.50
447	补充主材001@1	三通DN65	个	1	47.56	47.56
448	补充主材001@16	卡箍 (含螺栓) DN100	个	13	37.86	492.18
449	补充主材001@17	异径管DN100*80	个	1	33.96	33.96
450	补充主材001@18	四通DN100*32	个	2	47.01	94.02
451	补充主材001@2	卡箍 (含螺栓) DN65	个	139	26.58	3694.62
452	补充主材001@20	卡箍 (含螺栓) DN125	个	7	53.16	372.12
453	补充主材001@21	异径管DN125*100	个	1	60.47	60.47
454	补充主材001@22	三通DN125	个	1	101.00	101.00
455	补充主材001@23	三通DN125*32	个	1	47.93	47.93
456	补充主材001@24	四通DN125*32	个	11	53.25	585.75
457	补充主材001@25	弯头DN125	个	1	76.55	76.55

单位工程人材机汇总表

工程名称：26栋地上部分水电安装

第 15 页 共 15 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
458	补充主材001@27	异径管DN125*50	个	1	39.23	39.23
459	补充主材001@3	三通DN100	个	48	76.35	3664.80
460	补充主材001@4	异径管DN100*65	个	46	33.64	1547.44
461	补充主材001@5	弯头DN100	个	11	53.62	589.82
462	补充主材001@6	卡箍（含螺栓）DN100	个	213	37.86	8064.18
463	补充主材001@7	异径管DN80*50	个	1	24.71	24.71
464	补充主材001@8	四通DN80*32	个	2	44.93	89.86
465	补充主材001@9	卡箍（含螺栓）DN80	个	3	32.05	96.15
466	补充主材002	止水环DN100	个	168	2.74	460.32
467	补充主材002@2	止水环DN50	个	397	1.84	730.48
468	补充主材002@3	止水环DN100	个	844	2.74	2312.56
469	补充主材002@4	透气帽DN100	个	43	6.36	273.48
470	补充主材002@5	H型管DN100	个	84	52.83	4437.72
471	补充主材003@1	七氟丙烷药剂	kg	440	70.52	31028.80
472	00010003	机上人工	工日	8.2984	230.00	1908.63
473	00010003@1	机上人工	工日	1.1892	230.00	273.52
474	99450630	折旧费	元	7777.3667	1.00	7777.37
475	99450640	检修费	元	815.9625	1.00	815.96
476	99450650	维护费	元	2616.0991	1.00	2616.10
477	99450660	安拆费	元	3158.0702	1.00	3158.07
478	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	4.3112	7.20	31.04
479	99450680	柴油(机械用)0#	kg	140.5725	6.39	898.26
480	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	21.3164	6.39	136.21
481	99450700	电(机械用)	kw·h	14290.1254	0.63	9002.78
482	99450700@1	电(机械用)	kw·h	195.6396	0.63	123.25
483	99451300	校验费	元	1456.1815	1.00	1456.18
484	JXF TZ	机械费调整	元	0.0415	1.00	0.04
		合计				1844283.57

单位工程预算价汇总表

工程名称: 大型机械设备进出场及安拆

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 大型机械设备进出场及安拆

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目计价表（一）

工程名称: 大型机械设备进出场及安拆

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：大型机械设备进出场及安拆

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1		
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板	项	1		
1.3	1.3	密目式安全网	项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布	项	1		
1.5	1.5	模板的支架	项	1		
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明	项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道	项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板	项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础	项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.12	1.12	施工便道	项	1		
1.13	1.13	样板引路	项	1		
小 计						
2		措施其他项目				
2.1	2.5	模板工程	项	1		
2.2	2.6	垂直运输工程	项	1		
2.3	2.7	材料及小型构件二次水平运输	项	1		
2.4	2.8	成品保护工程	项	1		
2.5	2.9	井点降水工程	项	1		
2.6	2.10	大型机械设备进出场及安拆	项	1	220726.33	220726.33
2.6.1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	项	1	220726.33	220726.33
2.6.1.1	991302004	静力压桩机每次安拆费 压力(4000kN)	台次	1	17882.61	17882.61
2.6.1.2	991304001	施工电梯每次安拆费（ 梯高75m以内）	台次	2	13905.78	27811.56
2.6.1.3	991305004	塔式起重机每次安拆费 起重力矩250(kN·m)	台次	1	166326.51	166326.51
本页小计						220726.33

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称: 大型机械设备进出场及安拆

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
2.6.1.4	991305007	塔式起重机固定式基础带配重	座	1	8705.65	8705.65
小计						220726.33
本页小计						220726.33
合计						220726.33

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 大型机械设备进出场及安拆

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

单位工程人材机汇总表

工程名称: 大型机械设备进出场及安拆

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程预算价汇总表

工程名称：农民公寓（25栋-26栋室外配套）

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	室外水电安装	172493.02		9106.51	
2	室外排水	916318.03		45610.67	
合计		1088811.05		54717.18	

单位工程预算价汇总表

工程名称: 室外水电安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称：室外水电安装

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		室外给水平面图					
1	010101003004	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	529.49	7.89	4177.68
2	010103001004	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	522.02	19.30	10074.99
3	010103002004	余方弃置	1. 挖掘机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m3	7.46	22.54	168.15
4	040504001007	阀门井	1. 立式闸阀井 井内径1.20m 井室深1.20m 井深(m) 1.45 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	6.00	2116.61	12699.66
5	031003003001	倒流防止器 DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	1.00	2299.11	2299.11
6	031003003002	闸阀 DN100	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	2.00	730.73	1461.46
7	031003003003	闸阀 DN150	1. 焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 150	个	5.00	1236.00	6180.00
8	030901011001	室外消火栓SS100/65-1.0	1. 室外地上式消火栓安装 公称压力1.0MPa 浅100型	套	4.00	1327.67	5310.68
9	031001006001	PE给水管 DN40	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 50 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40	m	6.80	31.36	213.25
10	031001006002	PE给水管 DN50	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 63 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50	m	164.60	44.89	7388.89
11	031001006003	PE给水管 DN65	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 75 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65	m	31.40	60.16	1889.02
12	031001006005	PE给水管 DN100	1. 给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 110 2. 管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	m	465.90	110.05	51272.30
本页小计							103135.19

分部分项工程计价表

工程名称：室外水电安装

第 2 页 共 2 页

[illegible]

综合单价计算表

工程名称：室外水电安装

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	010101003004	挖沟槽土方	m3	529.49	7.89	4177.68
	借A1-1-18	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3	0.264745	4034.43	1068.10
	借A1-1-41	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3	0.503016	6179.77	3108.52
2	010103001004	回填方	m3	522.02	19.30	10074.99
	借A1-1-129	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3	5.2202	1930.31	10076.60
3	010103002004	余方弃置	m3	7.46	22.54	168.15
	借A1-1-51	挖掘机装土方	1000m3	0.00746	3141.50	23.44
	借A1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3	0.00746	19398.18	144.71
4	040504001007	阀门井	座	6	2116.61	12699.66
	借D4-3-1 换	立式闸阀井 井内径1.20m 井室深1.20m 井深(m) 1.45 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径 综合考虑 C15 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	6	2116.61	12699.66
5	031003003001	倒流防止器 DN100	个	1	2299.11	2299.11
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	1	2299.11	2299.11
6	031003003002	闸阀 DN100	个	2	730.73	1461.46
	C10-3-34	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 100	个	2	730.73	1461.46
7	031003003003	闸阀 DN150	个	5	1236.00	6180.00
	C10-3-36	焊接法兰阀安装 公称直径(mm以内) 150	个	5	1236.00	6180.00
8	030901011001	室外消火栓SS100/65-1.0	套	4	1327.67	5310.68
	C9-1-99	室外地上式消火栓安装 公称压力1.0MPa 浅100型	套	4	1327.67	5310.68
9	031001006001	PE给水管 DN40	m	6.8	31.36	213.25
	C10-1-225	给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 50	10m	0.68	305.28	207.59
	C10-2-144	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 40	100m	0.068	83.30	5.66
10	031001006002	PE给水管 DN50	m	164.6	44.89	7388.89

综合单价计算表

工程名称: 室外水电安装

第 2 页 共 2 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	C10-1-226	给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 63	10m	16.46	439.92	7241.08
	C10-2-145	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 50	100m	1.646	89.53	147.37
11	031001006003	PE给水管 DN65	m	31.4	60.16	1889.02
	C10-1-227	给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 75	10m	3.14	590.80	1855.11
	C10-2-146	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 65	100m	0.314	107.76	33.84
12	031001006005	PE给水管 DN100	m	465.9	110.05	51272.30
	C10-1-229	给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 110	10m	46.59	1087.61	50671.75
	C10-2-148	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 100	100m	4.659	128.63	599.29
13	031001006006	PE给水管 DN150	m	190.86	225.29	42998.85
	C10-1-231	给排水管道 室外塑料给水管(热熔连接) 公称外径(mm以内) 160	10m	19.086	2236.47	42685.27
	C10-2-150	管道消毒、冲洗 公称直径(mm以内) 150	100m	1.9086	164.39	313.75
14	040502007001	法兰堵板DN100	个	2	91.57	183.14
	借D4-2-244	盲堵板安装 公称直径(mm以内) 100	组	2	91.57	183.14
15	040502007002	法兰堵板DN150	个	2	140.47	280.94
	借D4-2-245	盲堵板安装 公称直径(mm以内) 150	组	2	140.47	280.94
		合 计				146598.12

措施项目计价表（一）

工程名称: 室外水电安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：室外水电安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡	项	1		
1.3	1.3	施工围挡照明	项	1		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚	项	1		
1.5	1.5	施工便道	项	1		
1.6	1.6	样板引路	项	1		
小 计						
2		措施其他项目				
2.1	031302007001	高层施工增加	项	1		
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	项	1		
小 计						
本页小计						
合 计						

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外水电安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

单位工程人材机汇总表

工程名称：室外水电安装

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	00010010	人工费	元	20888.9543	1.00	20888.95
2	01290043	钢板8~15	kg	5.2384	3.50	18.33
3	02010013	橡胶板1~3	kg	1.0704	25.70	27.51
4	02010070	耐油橡胶板3~6	kg	3.8	7.71	29.30
5	02010100	石棉橡胶板3~6	kg	0.692	11.61	8.03
6	02090090	塑料薄膜	m2	27.156	0.26	7.06
7	02270001	棉纱	kg	0.53	11.47	6.08
8	02270020	白布	kg	0.2	2.75	0.55
9	02290110	油麻丝	kg	0.48	8.60	4.13
10	03010430	六角螺栓综合	kg	0.613	5.58	3.42
11	03010680	六角螺栓M16×65~80	十套	4.944	5.94	29.37
12	03010905	六角螺栓M20×85~100	十套	8.24	12.45	102.59
13	03134021	铁砂布0~2#	张	11.2788	0.94	10.60
14	03135001	低碳钢焊条综合	kg	6.17	6.01	37.08
15	03135021	低碳钢焊条结422 φ3.2	kg	0.2377	7.30	1.74
16	03139281	钢锯条	条	30.4083	0.43	13.08
17	04010035	复合普通硅酸盐水泥P.0 42.5	kg	1.88	0.44	0.83
18	04130001	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	4.05	394.00	1595.70
19	13030240	厚漆	kg	1.85	10.26	18.98
20	14010010	清油	kg	0.21	11.70	2.46
21	14350490	漂白粉综合	kg	1.3096	5.31	6.95
22	14390070	氧气	m3	1.6877	5.16	8.71
23	14390100	乙炔气	kg	0.565	13.30	7.51
24	17010054	焊接钢管DN20	kg	1.7678	4.19	7.41
25	17270175	橡胶软管DN20	m	0.7718	5.00	3.86
26	17290080	钢筋混凝土管D300	m	3.078	60.00	184.68
27	18010805	黑玛钢堵头DN15	个	4.04	1.03	4.16
28	19000210	螺纹阀门DN20	个	0.4954	26.00	12.88
29	24110140	弹簧压力表Y-100 0~1.6MPa	块	0.2573	20.00	5.15
30	24590010	压力表弯管DN15	个	0.2573	5.56	1.43
31	33010285	塑钢踏步	kg	48.78	6.29	306.83
32	34110010	水	m3	77.4092	3.79	293.38
33	34110040	电	kW·h	6.216	0.74	4.60
34	99450760	其他材料费	元	110.5838	1.00	110.58

单位工程人材机汇总表

工程名称：室外水电安装

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
35	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	8.202	403.50	3309.51
36	8005902	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	m3	2.532	391.50	991.28
37	17250050@1	PE塑料给水管DN40	m	6.936	16.86	116.94
38	17250050@2	PE塑料给水管DN50	m	167.892	27.07	4544.84
39	17250050@3	PE塑料给水管DN65	m	31.871	39.42	1256.35
40	17250050@5	PE塑料给水管DN100	m	472.8885	76.52	36185.43
41	17250050@6	PE塑料给水管DN150	m	193.7229	189.66	36741.49
42	18090784@1	塑料给水管热熔管件DN40	个	1.9448	8.49	16.51
43	18090784@2	塑料给水管热熔管件DN50	个	46.2526	15.69	725.70
44	18090784@3	塑料给水管热熔管件DN65	个	8.8234	23.40	206.47
45	18090784@5	塑料给水管热熔管件DN100	个	127.1907	58.80	7478.81
46	18090784@6	塑料给水管热熔管件DN150	个	15.0779	74.40	1121.80
47	19000020@2	倒流防止器DN100	个	1	2031.08	2031.08
48	19000020@3	闸阀DN100	个	2	462.70	925.40
49	19000020@8	闸阀DN150	个	5	827.26	4136.30
50	20010360@2	钢制平焊法兰DN100	个	10	48.96	489.60
51	20010360@5	钢制平焊法兰DN150	个	10	84.32	843.20
52	23030001@1	地上式消防栓SS100/65-1.0	套	4	1163.43	4653.72
53	36010205	铸铁井盖、井座	套	6	276.00	1656.00
54	00010003	机上人工	工日	5.4258	230.00	1247.93
55	99450630	折旧费	元	746.6237	1.00	746.62
56	99450640	检修费	元	246.9366	1.00	246.94
57	99450650	维护费	元	623.719	1.00	623.72
58	99450660	安拆费	元	341.2676	1.00	341.27
59	99450680	柴油(机械用)0#	kg	128.9916	6.39	824.26
60	99450700	电(机械用)	kw·h	837.3579	0.63	527.54
61	JXFTZ	机械费调整	元	-0.0001	1.00	
62	03135001@1	低碳钢焊条综合	kg	0.82	6.01	4.93
63	14390070@1	氧气	m3	0.39	5.16	2.01
64	14390100@1	乙炔气	kg	0.13	13.30	1.73
65	99450700@1	电(机械用)	kw·h	17.3754	0.63	10.95
66	20210050@1	法兰堵板DN100	个	2	51.70	103.40
67	20210050@2	法兰堵板DN150	个	2	89.04	178.08

单位工程人材机汇总表

工程名称：室外水电安装

第 3 页 共 3 页

		合计				136053.73
--	--	----	--	--	--	-----------

单位工程预算价汇总表

工程名称: 室外排水

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程计价表

工程名称: 室外排水

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	m3	2825.49	8.13	22971.23
2	040103001002	垫层砂	1. 垫层 砂	m3	138.80	318.37	44189.76
3	040103001003	填中砂	1. 回填砂	m3	786.02	289.34	227427.03
4	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	1757.17	18.56	32613.08
5	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m3	1068.32	19.70	21045.90
6	040504001001	雨水井Φ700	1. 砖砌直筒式适用管径 ≤400 井径700 井深1.2m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	45.00	1029.77	46339.65
7	040504001002	雨水井Φ1000	1. 砖砌收口式 适用管径 200-600 井径1000 井深3.1m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	10.00	2551.07	25510.70
8	040504001004	雨水井Φ1250	1. 砖砌收口式 适用管径 600-800 井径1250 井深3.1m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	1.00	3109.97	3109.97
9	040504001003	污水井Φ700	1. 砖砌直筒式适用管径 ≤400 井径700 井深1.2m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	34.00	1132.62	38509.08
本页小计							461716.40

分部分项工程计价表

工程名称: 室外排水

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
10	040504009001	雨水口	1. 平篦式雨水进水井 单平篦(680×380)井深 1m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M10 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:3 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2	座	58.00	906.70	52588.60
11	040504008002	化粪池G8-25 SQF	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 2. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 3. 回填土 夯实机夯实 槽、坑 4. 挖掘机装土 5. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5 6. 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 7. 现浇构筑物混凝土 贮水(油)池 池底 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 8. 现浇构筑物混凝土 贮水(油)池 池盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 9. 预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 10. 井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.1以内 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2 11. 井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 12. 普通防水砂浆 普通做法 立面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2 13. 现浇构件带肋钢筋 φ25以内 构筑物钢筋-矩形贮仓 人工*1.25, 机械*1.25	座	2.00	29094.66	58189.32
12	040501004001	HDPE双壁波纹管 DN200	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	m	559.07	76.21	42606.72
本页小计							153384.64

分部分项工程计价表

工程名称: 室外排水

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
13	040501004002	HDPE双壁波纹管 DN250	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径（mm以内） 300	m	449.90	102.44	46087.76
14	040501004003	HDPE双壁波纹管 DN300	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径（mm以内） 300	m	23.34	128.67	3003.16
15	040501004004	HDPE双壁波纹管 DN400	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径（mm以内） 400 2. 管道闭水试验 管径（mm以内） 400 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆（配合比） 1:2	m	76.80	195.65	15025.92
16	040501004005	HDPE双壁波纹管 DN500	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径（mm以内） 500 2. 管道闭水试验 管径（mm以内） 500 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆（配合比） 1:2	m	84.20	286.29	24105.62
17	040501004006	HDPE双壁波纹管 DN600	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径（mm以内） 600 2. 管道闭水试验 管径（mm以内） 600 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆（配合比） 1:2	m	149.70	416.10	62290.17
18	040501004007	HDPE双壁波纹管 DN800	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE]（承插式胶圈接口）管径（mm以内） 800 2. 管道闭水试验 管径（mm以内） 800 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆（配合比） 1:2	m	9.64	659.22	6354.88
							771968.55
本页小计							156867.51
合 计							771968.55

综合单价计算表

工程名称：室外排水

第 1 页 共 4 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	040101002001	挖沟槽土方	m3	2825.49	8.13	22971.23
	D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3天然密实方	1.412745	3982.04	5625.61
	D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	2.684216	6467.29	17359.60
2	040103001002	垫层砂	m3	138.8	318.37	44189.76
	D5-1-15	垫层 砂	10m3	13.88	3183.65	44189.06
3	040103001003	填中砂	m3	786.02	289.34	227427.03
	D1-1-134	回填砂	100m3	7.8602	28933.57	227423.65
4	040103001001	回填方	m3	1757.17	18.56	32613.08
	D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3压实方	17.5717	1855.76	32608.86
5	040103002001	余方弃置	m3	1068.32	19.70	21045.90
	D1-1-51	挖掘机装土	1000m3天然密实方	1.06832	2957.62	3159.68
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3天然密实方	1.06832	16746.28	17890.39
6	040504001001	雨水井Φ700	座	45	1029.77	46339.65
	D5-3-1 换	砖砌直筒式适用管径 ≤400 井径700 井深1.2m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	45	1029.77	46339.65
7	040504001002	雨水井Φ1000	座	10	2551.07	25510.70
	D5-3-2 换	砖砌收口式 适用管径 200-600 井径1000 井深3.1m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝≥5mm M7.5	座	10	2551.07	25510.70
8	040504001004	雨水井Φ1250	座	1	3109.97	3109.97

综合单价计算表

工程名称：室外排水

第 2 页 共 4 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	D5-3-3 换	砖砌收口式 适用管径 600-800 井径1250 井深3.1m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 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 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	座	1	3109.97	3109.97
9	040504001003	污水井 $\Phi 700$	座	34	1132.62	38509.08
	D5-3-10 换	砖砌直筒式适用管径 ≤ 400 井径700 井深1.2m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	座	34	1132.62	38509.08
10	040504009001	雨水口	座	58	906.70	52588.60
	D5-3-260 换	平篦式雨水进水井 单平篦(680 \times 380)井深 1m 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M10 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:3 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2	座	58	906.70	52588.60
11	040504008002	化粪池G8-25SQF	座	2	29094.66	58189.32
	D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3天然密实方	0.088704	3982.04	353.22
	D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.13897	6467.29	898.76
	D1-1-133	回填土 夯实机夯实 槽、坑	100m3压实方	0.535486	1855.76	993.73
	D1-1-51	挖掘机装土	1000m3天然密实方	0.101276	2957.62	299.54
	D1-1-53 换	自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	1000m3天然密实方	0.101276	16746.28	1696.00
	借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	0.38	4758.34	1808.17

综合单价计算表

工程名称：室外排水

第 3 页 共 4 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	借A1-5-61 换	现浇构筑物混凝土 贮水(油)池 池底 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C25	10m3	2.92	5309.38	15503.39
	借A1-5-63 换	现浇构筑物混凝土 贮水(油)池 池盖 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C25	10m3	0.36	5198.62	1871.50
	D5-1-60 换	预制 井室盖板 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	10m3	0.26	6281.92	1633.30
	D5-1-70 换	井室盖板 矩形盖板(每块体积m3) 0.1以内 合并制作子目 抹灰用石灰砂浆(配合比) 1:2	10m3	0.26	4266.97	1109.41
	D5-3-306	井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座	10套	0.6	3530.63	2118.38
	借A1-10-162 换	普通防水砂浆 普通做法 立面 合并制作子目 水泥防水砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.404	2934.62	1185.59
	借A1-5-106 换	现浇构件带肋钢筋 ϕ 25 以内 构筑物钢筋-矩形 贮仓 人工*1.25, 机械*1.25	t	5.852	4907.44	28718.34
12	040501004001	HDPE双壁波纹管DN200	m	559.07	76.21	42606.72
	D5-2-300	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10m	55.907	762.06	42604.49
13	040501004002	HDPE双壁波纹管DN250	m	449.9	102.44	46087.76
	D5-2-300	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10m	44.99	1024.38	46086.86
14	040501004003	HDPE双壁波纹管DN300	m	23.34	128.67	3003.16
	D5-2-300	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 300	10m	2.334	1286.68	3003.11
15	040501004004	HDPE双壁波纹管DN400	m	76.8	195.65	15025.92
	D5-2-301	双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 400	10m	7.68	1918.71	14735.69

综合单价计算表

工程名称：室外排水

第 4 页 共 4 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
	D5-1-94 换	管道闭水试验 管径(mm以内) 400 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 ≥5mm M7.5 合并制作 子目 抹灰用石灰砂浆(配 合比) 1:2	100m	0.768	378.04	290.33
16	040501004005	HDPE双壁波纹管DN500	m	84.2	286.29	24105.62
	D5-2-302	双壁波纹管安装[PVC-U或 HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 500	10m	8.42	2796.46	23546.19
	D5-1-95 换	管道闭水试验 管径(mm以内) 600 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 ≥5mm M7.5 合并制作 子目 抹灰用石灰砂浆(配 合比) 1:2	100m	0.842	664.80	559.76
17	040501004006	HDPE双壁波纹管DN600	m	149.7	416.10	62290.17
	D5-2-303	双壁波纹管安装[PVC-U或 HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 600	10m	14.97	4094.48	61294.37
	D5-1-95 换	管道闭水试验 管径(mm以内) 600 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 ≥5mm M7.5 合并制作 子目 抹灰用石灰砂浆(配 合比) 1:2	100m	1.497	664.80	995.21
18	040501004007	HDPE双壁波纹管DN800	m	9.64	659.22	6354.88
	D5-2-305	双壁波纹管安装[PVC-U或 HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 800	10m	0.964	6492.85	6259.11
	D5-1-96 换	管道闭水试验 管径(mm以内) 800 合并制作子目 湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 ≥5mm M7.5 合并制作 子目 抹灰用石灰砂浆(配 合比) 1:2	100m	0.0964	993.34	95.76
		合 计				771968.55

措施项目计价表（一）

工程名称: 室外排水

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费 率 (%)	金 额 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
LSSGCSF000 01	绿色施工安全防护措施费	(分部分项人工费+分部分项机械费)*1.2	16.5	32493.87
2	措施其他项目			
粤04110900 9001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机械费	0	
0411090020 01	夜间施工增加费		0	
0411090050 01	交通疏导员增加费		0	
0411080010 01	地下管线交叉降效费		0	
粤04110900 8001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	0	
QTFY000000 01	其他费用			
合 计				32493.87

注：本表适用于以“项”计价的措施项目

措施项目计价表（二）

工程名称：室外排水

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）	
					综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费				
1.1	1.1	综合脚手架	项	1	13116.80	13116.80
1.1.1	041101005001	井字架	座	90	124.87	11238.30
1.1.1.1	D5-6-93	钢管井字架 井深(m以内) 2	座	90	124.87	11238.30
1.1.2	粤011701009001	单排钢脚手架	m2	215.92	8.70	1878.50
1.1.2.1	借A1-21-24	单排钢脚手架搭拆 高度 (m以内) 10	100m2	2.1592	869.99	1878.48
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板	项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布	项	1		
1.4	1.4	桥梁支架	项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地 围挡	项	1		
1.6	1.6	施工围挡照明	项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板	项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础	项	1		
小 计						13116.80
2		措施其他项目				
2.1	2.7	围堰工程	项	1		
2.2	2.8	材料二次运输	项	1		
2.3	2.9	井点降水工程	项	1		
2.4	2.10	模板	项	1	13232.89	13232.89
2.4.1	011702001001	垫层模板	m2	3.64	43.44	158.12
2.4.1.1	D5-6-1 换	混凝土基础垫层 木模 合并制作子目 抹灰用石 灰砂浆(配合比) 1:2	100m2	0.0364	4343.98	158.12
2.4.2	011702011001	直形墙	m2	179.4	65.91	11824.25
2.4.2.1	D5-6-48	构筑物及池类 矩形池壁 木模	100m2	1.794	6590.99	11824.24
2.4.3	011702016001	平板	m2	23	54.37	1250.51
2.4.3.1	借A1-20-76	无梁板模板 支模高度3. 6m	100m2	0.23	5436.90	1250.49
2.5	2.11	监测量控工程	项	1		
本页小计						26349.69

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外排水

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

单位工程人材机汇总表

工程名称：室外排水

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	00010010	人工费	元	139590.7864	1.00	139590.79
2	01010040	螺纹钢 Φ 25以内	t	5.9983	3756.00	22529.61
3	01030031	镀锌低碳钢丝 Φ 0.7~1.2	kg	13.5832	4.60	62.48
4	01030055	镀锌低碳钢丝 Φ 2.5~4.0	kg	13.1182	4.60	60.34
5	02090090	塑料薄膜	m ²	578.3364	0.26	150.37
6	02090090@1	塑料薄膜	m ²	6.836	0.26	1.78
7	03019001	圆钉综合	kg	25.5131	5.36	136.75
8	03019021	圆钉50~75	kg	0.391	5.20	2.03
9	03134011	水砂纸	张	194.7009	0.77	149.92
10	03135001	低碳钢焊条综合	kg	56.4718	6.01	339.40
11	03213001	铁件综合	kg	24.4791	4.84	118.48
12	03214046	零星卡具	kg	7.7501	5.47	42.39
13	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.4475	413.00	184.82
14	04030015	中砂	m ³	1203.0371	206.41	248318.89
15	04090015	生石灰	t	2.889	466.00	1346.27
16	04130001	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	67.704	394.00	26675.38
17	04130001@1	蒸压灰砂砖240×115×53	千块	1.643	394.00	647.34
18	05030060	板枋材综合	m ³	1.1685	1592.08	1860.35
19	05030080	松杂板枋材	m ³	0.0738	1459.00	107.67
20	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m ²	3.0188	45.50	137.36
21	13050440	酚醛红丹防锈漆	kg	4.9662	14.70	73.00
22	13350020	防水粉	kg	22.3842	3.30	73.87
23	13410010	嵌缝料	kg	17.94	0.58	10.41
24	14010030	松节油	kg	0.5398	6.90	3.72
25	14090040	润滑脂	kg	21.9072	34.61	758.21
26	14350250	隔离剂	kg	2.3	7.05	16.22
27	14350630	脱模剂	kg	18.304	5.13	93.90
28	17010058	焊接钢管DN40	m	0.0961	16.09	1.55
29	17010059	焊接钢管DN40	kg	31.5	4.19	131.99
30	17270120	橡胶管综合	m	4.8051	17.09	82.12
31	33010285	塑钢踏步	kg	84.84	6.29	533.64
32	33010285@1	塑钢踏步	kg	8.484	6.29	53.36
33	34110010	水	m ³	286.2409	3.79	1084.85
34	34110010@1	水	m ³	0.849	3.79	3.22
35	35030020	脚手架接驳管 Φ 43×350	支	2.5047	5.74	14.38

单位工程人材机汇总表

工程名称：室外排水

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
36	35030030	脚手架钢管底座	个	0.4966	7.05	3.50
37	35030050	脚手架钢管 $\phi 51 \times 3.5$	m	7.3413	13.08	96.02
38	35030070	木脚手板	m ³	0.18	1303.48	234.63
39	35030080	木支撑	m ³	1.0531	1651.95	1739.67
40	35030110	扣件	kg	11.16	4.80	53.57
41	35030160	脚手架活动扣(含螺丝)	套	0.8421	5.62	4.73
42	35030170	脚手架直角扣(含螺丝)	套	5.6139	5.24	29.42
43	35090230	钢支撑	kg	15.1542	3.88	58.80
44	99450760	其他材料费	元	3461.4005	1.00	3461.40
45	8021901	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C10	m ³	3.857	383.40	1478.77
46	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m ³	21.149	403.50	8533.62
47	8021902@1	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m ³	0.532	403.50	214.66
48	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m ³	2.626	420.40	1103.97
49	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m ³	33.128	440.10	14579.63
50	8005902	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	m ³	28.823	391.50	11284.20
51	8005902@1	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M7.5	m ³	1.027	391.50	402.07
52	8005903	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 $\geq 5\text{mm}$ M10	m ³	10.092	415.10	4189.19
53	8005915	湿拌防水砂浆：P6用于抗渗压力要求的工程部位 M20	m ³	0.158	494.30	78.10
54	02050001@1	HDPE橡胶圈DN200	个	115.1684	5.79	666.83
55	02050001@2	HDPE橡胶圈DN250	个	92.6794	8.40	778.51
56	02050001@3	HDPE橡胶圈DN300	个	4.808	11.00	52.89
57	02050001@4	HDPE橡胶圈DN400	个	15.8208	15.04	237.94
58	02050001@5	HDPE橡胶圈DN500	个	17.3452	24.30	421.49
59	02050001@6	HDPE橡胶圈DN600	个	30.8382	46.29	1427.50
60	02050001@7	HDPE橡胶圈DN800	个	1.9858	92.59	183.87
61	17250350@1	HDPE双壁波纹管DN200	m	564.6607	58.30	32919.72
62	17250350@2	HDPE双壁波纹管DN250	m	454.399	83.74	38051.37
63	17250350@3	HDPE双壁波纹管DN300	m	23.5734	109.18	2573.74
64	17250350@4	HDPE双壁波纹管DN400	m	77.568	166.37	12904.99

单位工程人材机汇总表

工程名称: 室外排水

第 3 页 共 3 页

[illegible]