

## 单位工程结算汇总表

标段:

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         | 108119.63  |           |
| 2            | 措施合计           | 13442.82   |           |
| 2.1          | 安全防护、文明施工措施项目费 | 3135.47    |           |
| 2.2          | 其他措施费          | 10307.35   |           |
| 3            | 其他项目           | 2378.63    | -         |
| 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          | 材料检验试验费        | 216.24     |           |
| 3.6          | 预算包干费          | 2162.39    |           |
| 3.7          | 工程优质费          |            |           |
| 3.8          | 索赔费用           |            |           |
| 3.9          | 现场签证费用         |            |           |
| 3.10         | 其他费用           |            |           |
| 4            | 规费             | 570.7      | -         |
| 5            | 税金             | 4084.88    | -         |
| 6            | 总造价            | 128596.66  |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
|              |                |            |           |
| 合计=1+2+3+4+5 |                | 128,596.66 | 0.00      |

注：本表适用于单位工程结算的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

表—04

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 1 页

| 序号   | 项目编码         | 项目名称                | 项目特征描述  | 计量单位 | 工程量   | 金额（元）    |           |        |
|------|--------------|---------------------|---|------|-------|----------|-----------|--------|
|      |              |                     |   |      |       | 综合单价     | 综合合价      | 其中：暂估价 |
|      |              | 整个项目                |   |      |       |          |           |        |
| 1    | 040101002001 | 道路土方开挖              | 1. 土方开挖<br>2. 围护(挡土板)及拆除<br>3. 场内运输<br>4. 其他                      | m3   | 352.5 | 17.04    | 6006.6    |        |
| 2    | 040103001001 | 道路土方回填              | 1. 运输<br>2. 回填、压实<br>3. 其他  | m3   | 82.5  | 14.81    | 1221.83   |        |
| 3    | 040202001001 | 路床碾压检验              | 1. 路床(槽)整形<br>2. 其他   | m2   | 600   | 0.98     | 588       |        |
| 4    | 040203007001 | C25混凝土路             | 1. 混凝土制作<br>2. 面层铺筑<br>3. 传力杆套筒制作安装<br>4. 伸缩缝设置<br>5. 养生<br>6. 其他 | m2   | 600   | 118.06   | 70836     |        |
| 5    | 040202015001 | 铺筑水泥石屑混合料 水泥含量6% 厚度 | 1. 基层铺筑<br>2. 其他  | m2   | 600   | 31.5     | 18900     |        |
| 6    | 040204003001 | C25 混凝土路肩           | 1. 基础、垫层铺筑<br>2. 混凝土制作<br>3. 现浇混凝土人行道及进口坡<br>4. 养生<br>5. 其他       | m2   | 60    | 176.12   | 10567.2   |        |
|      |              | 分部分项合计              |   |      |       |          | 108119.63 |        |
|      |              | 措施项目                |   |      |       |          |           |        |
|      | 2            | 其他措施费               |   |      |       |          |           |        |
| 7    | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆        |   | 台·次  | 1     | 10307.35 | 10307.35  |        |
|      |              | 单价措施合计              |   |      |       |          | 10307.35  |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
|      |              |                     |   |      |       |          |           |        |
| 本页小计 |              |                     |   |      |       |          | 118426.98 |        |
| 合 计  |              |                     |   |      |       |          | 118426.98 |        |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 综合单价计算表

工程名称：道路工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 编码           | 名称  | 项目特征  | 单位     | 工程量     | 综合单价<br>(元) | 综合合价<br>(元) |
|----|--------------|---|---|--------|---------|-------------|-------------|
| 1  | 040101002001 | 道路土方开挖  | 1. 土方开挖<br>2. 围护(挡土板)及拆除<br>3. 场内运输<br>4. 其他                      | m3     | 352.5   | 17.04       | 6006.6      |
|    | D1-1-9       | 人工挖沟槽、基坑<br>一、二类土 深度<br>在2m内  |   | 100m3  | 0.2115  | 3243.08     | 685.91      |
|    | D1-1-55 换    | 人工装自卸汽车运<br>土方 运距1km 实<br>际运距(km):5                                       |   | 100m3  | 0.2115  | 3169.01     | 670.25      |
|    | D1-1-29      | 挖土机挖沟槽、基<br>坑土方 一、二类  |   | 1000m3 | 0.0825  | 4150.15     | 342.39      |
|    | D1-1-33 换    | 挖土机挖土方自卸<br>汽车运土方 运距<br>1km 一、二类土<br>实际运距(km):5                           |   | 1000m3 | 0.24885 | 17311.32    | 4307.92     |
| 2  | 040103001001 | 道路土方回填  | 1. 运输<br>2. 回填、压实<br>3. 其他  | m3     | 82.5    | 14.81       | 1221.83     |
|    | D1-1-125     | 回填土 夯实机夯<br>实 槽、坑   |   | 100m3  | 0.825   | 1480.82     | 1221.68     |
| 3  | 040202001001 | 路床碾压检验  | 1. 路床(槽)整形<br>2. 其他   | m2     | 600     | 0.98        | 588         |
|    | D2-1-1 换     | 路床碾压检验  |   | 100m2  | 6       | 98.03       | 588.18      |
| 4  | 040203007001 | C25混凝土路   | 1. 混凝土制作<br>2. 面层铺筑<br>3. 传力杆套筒制作安装<br>4. 伸缩缝设置<br>5. 养生<br>6. 其他 | m2     | 600     | 118.06      | 70836       |
|    | D2-3-61 换    | 水泥混凝土路面<br>厚度 24cm 实际厚<br>度(cm):25 合并制<br>作子目 普通商品<br>混凝土 碎石粒径<br>40石 C25 |   | 100m2  | 6       | 11671.15    | 70026.9     |
|    | D2-3-73      | 水泥混凝土路面养<br>生 水养生   |   | 100m2  | 6       | 135.99      | 815.94      |
| 5  | 040202015001 | 铺筑水泥石屑混合<br>料 水泥含量6% 厚<br>度 15cm  | 1. 基层铺筑<br>2. 其他  | m2     | 600     | 31.5        | 18900       |
|    | D2-2-140     | 路拌铺筑水泥石屑<br>混合料 水泥含量<br>6% 厚度 15cm  |   | 100m2  | 6       | 3150.36     | 18902.16    |
| 6  | 040204003001 | C25 混凝土路肩   | 1. 基础、垫层铺筑<br>2. 混凝土制作<br>3. 现浇混凝土人行道及进口坡<br>4. 养生<br>5. 其他       | m2     | 60      | 176.12      | 10567.2     |



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

标段：

第 1 页 共 1 页

| 序号  | 项目编码          | 项目名称                | 计算基础   | 费率 (%) | 金额 (元)  | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注  |
|-----|---------------|---------------------|--------|--------|---------|----------|-----------|---|
| 1   | 041109001001  | 文明施工与环境保护、临时设施、安全施工 | 分部分项合计 | 2.9    | 3135.47 |          |           | 以分部分项工程费为计算基础，费率2.90%   |
| 2   | 041109002001  | 夜间施工增加费             |        | 0      |         |          |           | 以夜间施工项目人工费的20%计算  |
| 3   | 041109005001  | 交通干扰工程施工增加费         |        | 0      |         |          |           | 以市政道路上施工项目人工费为计算基础，费率10%  |
| 4   | 粤041109008001 | 赶工措施费               | 分部分项合计 | 0      |         |          |           | 赶工措施费 = $(1 - \delta) * \text{分部分项工程费} * 0.1$ ( $0.8 \leq \delta < 1$ ) 式中： $\delta$ = 合同工期/定 |
| 5   | 粤041109009001 | 文明工地增加费             | 分部分项合计 | 0      |         |          |           | 以分部分项工程费为计算基础；市级文明工地0.20%；省级文明工地0.40%   |
| 6   | 041108001001  | 地下管线交叉降效费           |        | 0      |         |          |           | 按实际发生或经批准的施工方案计算  |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
|     |               |                     |        |        |         |          |           |   |
| 合 计 |               |                     |        |        | 3135.47 |          |           |   |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 道路工程

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号  | 项目名称    | 金额（元）   | 结算金额（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   | 材料检验试验费 | 216.24  |         |            |
| 6   | 预算包干费   | 2162.39 |         |            |
| 7   | 工程优质费   |         |         |            |
| 8   | 其他项目费   |         |         |            |
| 9   | 现场签证    |         |         |            |
| 10  | 索赔      |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     |         |         |         |            |
|     | 合 计     | 2378.63 |         | —          |

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

## 材料检验试验费

工程名称: 道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 预算包干费

工程名称: 道路工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 规费、税金项目清单与计价表

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

复核人（造价工程师）：

# 单位工程人材机汇总表

工程名称: 道路工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 编码      | 名称及规格              | 单位             | 数量        | 单价<br>(元) | 合价<br>(元) |
|----|---------|--------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|
| 1  | 0001001 | 综合工日               | 工日             | 316.2038  | 94        | 29723.16  |
| 2  | 0103091 | 镀锌低碳钢丝 φ4.0        | kg             | 7         | 2.44      | 17.08     |
| 3  | 0229001 | 麻布                 | m <sup>2</sup> | 20        | 3.73      | 74.6      |
| 4  | 0351001 | 圆钉 (综合)            | kg             | 1.296     | 4.36      | 5.65      |
| 5  | 0359001 | 铁件 (综合)            | kg             | 49.896    | 5.81      | 289.9     |
| 6  | 0401013 | 复合普通硅酸盐水泥P.C 22.5  | t              | 12.18     | 415       | 5054.7    |
| 7  | 0407011 | 石屑                 | m <sup>3</sup> | 125.16    | 60        | 7509.6    |
| 8  | 0503031 | 板方材                | m <sup>3</sup> | 0.4368    | 2092.42   | 913.97    |
| 9  | 0503211 | 枕木                 | m <sup>3</sup> | 0.16      | 1665.91   | 266.55    |
| 10 | 3115001 | 水                  | m <sup>3</sup> | 113.04    | 3.9       | 440.86    |
| 11 | 9946131 | 其他材料费              | 元              | 1290.756  | 1         | 1290.76   |
| 12 | CLFTZ   | 材料费调整              | 元              | -0.0384   | 1         | -0.04     |
| 13 | 8021915 | 普通商品混凝土 碎石粒径40石C25 | m <sup>3</sup> | 177.48    | 294.57    | 52280.28  |
| 14 | 9946001 | 折旧费                | 元              | 2860.5195 | 1         | 2860.52   |
| 15 | 9946011 | 大修理费               | 元              | 465.8501  | 1         | 465.85    |
| 16 | 9946021 | 经常修理费              | 元              | 1699.1529 | 1         | 1699.15   |
| 17 | 9946031 | 安拆费及场外运输费          | 元              | 61.2078   | 1         | 61.21     |
| 18 | 9946041 | 汽油 (机械用) 国III93#   | kg             | 46.6      | 7.29      | 339.71    |
| 19 | 9946051 | 柴油 (机械用) 0#        | kg             | 713.7925  | 6.31      | 4504.03   |
| 20 | 9946071 | 电 (机械用)            | kw·h           | 213.7737  | 0.85      | 181.71    |
| 21 | 9946111 | 其他费用               | 元              | 1097.8719 | 1         | 1097.87   |
| 22 | 9946606 | 机上人工               | 工日             | 22.6553   | 94        | 2129.6    |
| 23 | JXFTZ   | 机械费调整              | 元              | 0.0509    | 1         | 0.05      |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    |         |                    |                |           |           |           |
|    | 合计      | 合计                 |                |           |           | 111206.77 |