

招标控制价

招 标 人：深圳市南山区城市管理和综合执法局（深圳前海蛇口自贸片区综合行政执法局）

法定代表人
或者其授权人：

工 程 名 称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

招标控制价(小写)：10252767.36

(大写)：壹仟零贰拾伍万贰仟柒佰陆拾柒元叁角陆分

造价咨询人：

法定代表人
或者其授权人：

编 制 人：

编 制 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称： 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 1 页 共 1 页

填表须知

工程名称： 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 1 页 共 1 页

工程项目招标控制价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 单项工程名称 | 金额（元） |
|----|----------------------|-------------|
| 一 | 单项工程费合计 | 10062766.89 |
| 1 | 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工） | 10062766.89 |
| 二 | 工程建设其他费合计 | 190000.47 |
| 三 | 设备及工器具购置费合计 | 0.00 |
| 四 | 总报价 | 10252767.36 |

工程建设其他费计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 金额:(元) | | 备注 |
|----|---------------------------|------|--------|---------|-----------|--|
| | | | | 单价 | 合价 | |
| 1 | 勘察设计费 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 工程检测费 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | 基桩检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 4 | 地基基础检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 5 | 锚栓（植筋）抗拔、抗剪试验 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | 钢结构探伤检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 7 | 钢网架构变形检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | 建筑幕墙及建筑外窗气密性、水密性、风压变形性能检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | 外墙饰面砖粘结强度检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 10 | 建筑物沉降、变形检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 11 | 室内环境质量检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 12 | 智能建筑检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | 建筑节能检测 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | 其他检验费 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 14 | 城市道路临时占用费 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 15 | 城市道路挖掘修复费 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 16 | 临时占用绿地费 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 17 | 绿化补偿（赔偿）费 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 18 | 工程保险费 | 元 | 1 | 9562.77 | 9562.77 | (含税建安工程造价+设备及工器具购置费)×工程保险费费率(房建工程参考范围0.8~3.0‰; 市政工程参考范围1.0~7.0‰; 轨道交通与综合管廊工程参考范围1.2~9.0‰; 详见《深圳市建设工程计价费率标准(2023)》) |
| 19 | 弃土场接纳处置费 | 元 | 3839.1 | 47 | 180437.7 | 深建价[2013]3号 |
| 20 | 其他 | 元 | 0 | 0 | 0 | |
| 合计 | | | | | 190000.47 | |

设备及工器具购置费计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 设备名称 | 型号规格 | 计量单位 | 工程量 | 金额:(元) | | 备注 |
|----|------|------|------|-----|--------|------|----|
| | | | | | 单价 | 合价 | |
| 合计 | | | | | | 0.00 | |

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 1 页，共 1 页

| 序号 | 单位工程名称 | 金额:(元) |
|----|----------------------------|-------------|
| 1 | 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程 | 312242.03 |
| 2 | 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程 | 4478876.35 |
| 3 | 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程 | 3795373.38 |
| 4 | 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程 | 97386.44 |
| 5 | 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程 | 699042.49 |
| 6 | 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程 | 179846.2 |
| 7 | 暂列金额 | 500000 |
| 8 | 专业工程暂估价 | 0 |
| 9 | 优质优价奖励费 | 0 |
| 合计 | | 10062766.89 |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程

第 1 页, 共 2 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|-----|--------------|-----------|--|------|--------|--------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1 | | 土石方工程 | | | | | 276980.16 | 0 | |
| 1-1 | 010101002001 | 挖土方(人工) | (1)土类别:挖土方 (2)开挖方式:综合考虑场地各部位各类形式的开挖 (3)综合单价已包括土方垂直运输、装卸、场内二次清运等 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 905.17 | 37.48 | 33925.77 | 0 | |
| 1-2 | 010101002002 | 挖石方(石方爆破) | (1)石类别:石方、零星块(孤)石等比例综合考虑 (2)开挖爆破方式:综合考虑场地各部位各类形式的爆破与开挖 (3)综合单价已包括石方爆破、石方垂直运输、装卸、场内二次清运等 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 905.17 | 132.92 | 120315.2 | 0 | |
| 1-3 | 010103001001 | 回填方(人工) | (1)密实度要求:满足设计要求 (2)填方材料品种:人工素土回填 (3)填方来源、运距:综合考虑 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 68.89 | 40.11 | 2763.18 | 0 | |
| 1-4 | 010103001002 | 石粉渣回填(人工) | (1)人工石粉渣回填 (2)填方材料品种:石粉渣 (3)填方来源、石粉比例、运距:综合考虑 (4)包含二次搬运 (5)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 200 | 278.26 | 55652 | 0 | |
| 1-5 | 010103002001 | 余方弃置 | (1)土方外运 (2)运距:6km (3)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 836.28 | 28.08 | 23482.74 | 0 | |
| 1-6 | 010103002002 | 余方弃置 | (1)石方、零星块(孤)石等外运 (2)运距:6km (3)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 905.17 | 45.12 | 40841.27 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程

第 2 页，共 2 页

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 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) | | | 备注 |
|----|------|------|--------|------|-----|-----------|----|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 合计 | | | | | | 276980.16 | 0 | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|----------------------------|------------|---------------------------|---------|-------|----------|------------|---------|---------|----------|----------|---------|--------|----|
| 工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程 | | | | 标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程 (施工) | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010101002001 | 项目名称 | 挖土方 (人工) | 计量单位 | m3 | 工程量 | 905.17 | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 |
| 120001-1 | 人工挖一般土方 | 100m3 | 0.01 | 2524.36 | 0 | 0 | 0 | 555.62 | 25.2436 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5.5562 | |
| 120001-162 | 人工装、运土 运距L (m) 20<L≤200, 每增运20 | 100m3 | 0.01 | 546.56 | 0 | 0 | 0 | 120.3 | 5.4656 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.203 | |
| 小计 | | | | | | | | 30.7092 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6.7592 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 37.468400 | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | 普工人工费 | 元 | 22.1073 | 1.3891 | | 30.71 | | | | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010101002002 | 项目名称 | 挖石方 (石方爆破) | 计量单位 | m3 | 工程量 | 905.17 | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 |
| 120001-54 | 静态破碎石方 较软岩 | 100m3 | 0.01 | 3931.48 | 4751.04 | 0 | 2397.99 | 1263.56 | 39.3148 | 47.5104 | 0 | 23.9799 | 12.6356 | | |
| 120001-193 | 人工装、人力车运石方 运距L (m) L>20, 每增运20 | 100m3 | 0.01 | 777.21 | 0 | 0 | 0 | 171.07 | 7.7721 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.7107 | |
| 小计 | | | | | | | | 47.0869 | 47.5104 | 0 | 23.9799 | 14.3463 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 132.923500 | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | 普工人工费 | 元 | 19.62014 | 1.3891 | | 27.25 | | | | | | | | |
| | | 技工人工费 | 元 | 14.63225 | 1.3554 | | 19.83 | | | | | | | | |
| | 材料 | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.4704 | 1 | | 0.47 | | | | | | | | |
| | | 静态破碎剂 | kg | 23.52 | 2 | | 47.04 | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 风动凿岩机 气腿式 | 台班 | 0.08557 | 14.47 | | 1.24 | | | | | | | | |
| | | 电动修钎机 | 台班 | 0.00858 | 483.52 | | 4.15 | | | | | | | | |
| | | 电动空气压缩机 排气量Q (m3/min) Q=10 | 台班 | 0.03429 | 542.23 | | 18.59 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010103001001 | 项目名称 | 回填方 (人工) | 计量单位 | m3 | 工程量 | 68.89 | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 |
| 120001-135 | 人工回填夯实 回填土 | 100m3 | 0.01 | 3169.02 | 5.84 | 0 | 129.96 | 706.51 | 31.6902 | 0.0584 | 0 | 1.2996 | 7.0651 | | |
| 小计 | | | | | | | | 31.6902 | 0.0584 | 0 | 1.2996 | 7.0651 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 40.113300 | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | 普工人工费 | 元 | 22.81349 | 1.3891 | | 31.69 | | | | | | | | |
| | 材料 | 水 | m3 | 0.0155 | 3.77 | | 0.06 | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 电动夯实机 夯击能量E (Nm) 20≤E≤62 | 台班 | 0.0553 | 23.5 | | 1.3 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010103001002 | 项目名称 | 石粉渣回填 (人工) | 计量单位 | m3 | 工程量 | 200 | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 |
| 120001-140 | 人工回填夯实 回填石粉渣 | 100m3 | 1 | 5075.63 | 13379.2 | 0 | 113.98 | 1793.75 | 5075.63 | 13379.2 | 0 | 113.98 | 1793.75 | | |
| 120001-161+120001-162*7 | 人工装、运土 运距L (m) L≤20 (实际运距:150m) | 100m3 | 1 | 6116.91 | 0 | 0 | 0 | 1346.33 | 6116.91 | 0 | 0 | 0 | 1346.33 | | |
| 小计 | | | | | | | | 11192.54 | 13379.2 | 0 | 113.98 | 3140.08 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 27825.80 | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | 普工人工费 | 元 | 80.57406 | 1.3891 | | 111.93 | | | | | | | | |
| | 材料 | 石粉渣 | m3 | 1.184 | 113 | | 133.79 | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 电动夯实机 夯击能量E (Nm) 20≤E≤62 | 台班 | 0.0485 | 23.5 | | 1.14 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010103002001 | 项目名称 | 余方弃置 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 836.28 | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 |
| 120001-210+120001-211*1 | 新型全密闭式智能泥头车 国V柴油发动机配装DPF 运输土方 运距L (km) L≤5 (实际运距:6km) | 1000m3 | 0.001 | 0 | 45.69 | 0 | 26259.6 | 1761.95 | 0 | 0.04569 | 0 | 26.2596 | 1.76195 | | |
| 小计 | | | | | | | | 0 | 0.04569 | 0 | 26.2596 | 1.76195 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 28.0672400 | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | 水 | m3 | 0.012 | 3.77 | | 0.05 | | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.00045 | 1 | | 0 | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 新型全密闭式智能泥头车 国V柴油发动机配装DPF | 台班 | 0.018376 | 1405.87 | | 25.83 | | | | | | | | | |
| | 洒水车 罐容量V (m3) V=4 | 台班 | 0.0006 | 708.88 | | 0.43 | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010103002002 | 项目名称 | 余方弃置 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 905.17 | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 |
| 120001-217+120001-218*1 | 新型全密闭式智能泥头车 国V柴油发动机配装DPF 运输石方 运距L (km) L≤5 (实际运距:6km) | 1000m3 | 0.001 | 0 | 45.69 | 0 | 42241.53 | 2832.89 | 0 | 0.04569 | 0 | 42.24153 | 2.83289 | | |
| 小计 | | | | | | | | 0 | 0.04569 | 0 | 42.24153 | 2.83289 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 45.1201100 | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | | | | | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | |
|------|-----|--------------------------|----|----------|---------|-------|--|--|
| 费用明细 | 人、工 | | | | | | | |
| | 材料 | 水 | m3 | 0.012 | 3.77 | 0.05 | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.00045 | 1 | 0 | | |
| | 主材 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 机械 | 新型全密闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF | 台班 | 0.029744 | 1405.87 | 41.82 | | |
| | | 洒水车 罐容量V (m3) V=4 | 台班 | 0.0006 | 708.88 | 0.43 | | |
| | | | | | | | | |

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|----|------------------|---------|---|
| 1 | 安全文明施工措施费 | 7949.33 | |
| 2 | 履约担保手续费 | 0 | 担保金额*担保手续费费率(2%~6%)，推荐费率4% |
| 3 | 夜间施工增加费 | 0 | 单位工程夜间施工部分的人工费*夜间施工增加费系数(0.2~0.3，推荐系数0.25，符合夜间施工增加费计取条件时(1=合同工期/定额工期-20%)*(单位工程人工费+措施项目费(不含赶工措施费))*赶工措施费系数(0.8~1.8) |
| 4 | 赶工措施费 | 0 | |
| 5 | 冬雨季施工费 | 0 | |
| 6 | 已完成工程及设备保护费 | 0 | |
| 7 | 地上地下设施及建筑物的临时保护费 | 0 | |
| 8 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 9 | 二次搬运费 | 0 | |
| 10 | 脚手架费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 11 | 垂直运输机械费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 12 | 大型机械设备进出场及安拆费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 13 | 施工排水、降水费 | 0 | |
| 14 | 专业工程措施项目费 | 0 | |
| 15 | 其他 | 0 | |
| 合计 | | | |

措施项目清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程
标 段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 序号 | 子目编号 | 子目名称 | 项目特征及描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | |
|---------|-------|---------------------------------|---------|------|--|-------|---------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价(元) |
| 1 | | 建筑工程(计价费率标准2023)(安全文明施工费按各专业取费) | | | | | 7949.33 |
| 1-1 | 1 | 安全文明施工措施费 | | 项 | B1_1+B1_2+B1_3 | 100 | 7949.33 |
| 1-1-1 | (1) | 安全文明施工措施费(按费率计算) | | 项 | B1_1_1+B1_1_2+B1_1_3+B1_1_4+B1_1_5+B1_1_6+B1_1_7+B1_1_8+B1_1_9+B1_1_10+B1_1_11+B1_1_12+B1_1_13+B1_1_14+B1_1_15+B1_1_16+B1_1_17+B1_1_18+B1_1_19+B1_1_20+B1_1_21 | 100 | 6841.41 |
| 1-1-2 | (2) | 其他安全文明施工措施(按清单列项) | | 项 | B1_2_1+B1_2_2 | 100 | 0 |
| 1-1-2-1 | (2.1) | 施工临时围挡费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-1-2-2 | (2.2) | 基坑内场地硬化 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-1-3 | (3) | 产业工人职业训练专项经费 | | 项 | A1+A3+B8+B10+B11+B12 | 0.4 | 1107.92 |
| 1-2 | 2 | 履约担保手续费 | | 项 | | 0.4 | 0 |
| 1-3 | 3 | 夜间施工增加费 | | 项 | | 25 | 0 |
| 1-4 | 4 | 赶工措施费 | | 项 | XS*(VZ_RGF+B1+B2+R3+B5+B6+B7+B8+B9+B10+B11+B12+B13+B14+B15) | 120 | 0 |
| 1-5 | 5 | 冬雨季施工费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-6 | 6 | 已完成工程及设备保护费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-7 | 7 | 地上地下设施及建筑物的临时保护费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-8 | 8 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-9 | 9 | 二次搬运费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-10 | 10 | 脚手架费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-11 | 11 | 垂直运输机械费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-12 | 12 | 大型机械设备进出场及安拆费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-13 | 13 | 施工排水、降水费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14 | 14 | 专业工程措施项目费 | | 项 | B14_1 | 100 | 0 |
| 1-14-1 | 14.1 | 土方支护结构 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-15 | 15 | 其他 | | 项 | | 100 | 0 |
| | | 合计 | | | | | 7949.33 |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 备注 |
|----|----------|-------|----|
| 1 | 材料设备暂估价 | 0 | |
| 2 | 计日工 | 0 | |
| 3 | 总承包服务费 | 0 | |
| 4 | 发包人供应材料费 | 0 | |
| 合计 | | 0.00 | |

计日工表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|-----|------|----|------|------|------|
| 2.1 | 人工 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.2 | 材料 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.3 | 施工机械 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 合计 | | | | | 0.00 |

总承包服务费计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 项目价值（元） | 费率(%) | 金额（元） |
|----|------------|---------|-------|-------|
| 1 | 总包管理服务费 | 0 | 2.5 | 0 |
| 2 | 发包人供应材料保管费 | 0 | 1.5 | 0 |
| 3 | 发包人供应设备保管费 | 0 | 1 | 0 |
| 合计 | | 0.00 | 5.00 | 0.00 |

发包人供应材料设备明细表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 材料设备名称、规格及型号 | 单位 | 数量 | 单价 (元) | 合价 (元) | 备注 |
|----|--------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 合计 | | | | | 0.00 | |

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-土石方工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------------------|------------------------------|-------|----------|
| | 应纳税费 | A61+A62 | 100 | 10215.73 |
| 1 | 增值税应纳税额 | A5 | 3.02 | 9121.19 |
| 2 | 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 | A61 | 12 | 1094.54 |
| 3 | 规费合计 | (VZ_RGF+CS_RGF+VZ_ZZRGF+Z21) | 18 | 17096.81 |
| 合计 | | | | 27312.54 |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 1 页，共 5 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) | | | 备注 |
|-----|--------------|---------|---|------|---------|--------|------------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1 | | 山体植被清理 | | | | | 166766.65 | 0 | |
| 1-1 | 050101007001 | 山体表面清理 | (1) 山体表面清理 (2) 植被灌木乔木等清除达到施工条件 (3) 清表厚度:500mm (4) 清表废渣与余土外运、运距:6km | m2 | 2759.21 | 60.44 | 166766.65 | 0 | |
| 2 | | 边坡治理工程 | | | | | 3154065.29 | 0 | |
| 2-1 | 010501001001 | 格构梁垫层 | (1) 部位:垫层 (2) 混凝土强度等级:C20 (3) 包含混凝土泵送费用 (4) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 130.83 | 574.37 | 75144.83 | 0 | |
| 2-2 | 010503001001 | 格构梁 | (1) 部位:格构梁 (2) 混凝土强度等级:C30 (3) 包含伸缩缝施工以及混凝土泵送费用 (4) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 582.04 | 739.07 | 430168.3 | 0 | |
| 2-3 | 010202007001 | 钢筋锚杆 | (1) 地层情况:土石类 别综合考虑 (2) 钻孔直径:130mm (3) 置入方法:锚杆机械成孔 (4) 材料品种、规格、数量:螺纹钢Ⅲ级(HRB400) 直径 ϕ 32;综合考虑锚杆防腐处理等 (5) 浆液种类、强度等级:注浆采用纯水泥浆,P.O.42.5,水泥,水灰比为0.45~0.6。 (6) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 5180 | 133.28 | 690390.4 | 0 | |
| 2-4 | 010202007002 | 锚杆入岩增加费 | (1) 锚杆入岩增加费 (2) 入岩种类综合考虑 (3) 入岩深度综合考虑 (4) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 3626 | 110.8 | 401760.8 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程

第 2 页, 共 5 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|--------|---|------|--------|--------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-5 | 010505B01001 | 斜板 | (1)部位:坡底钢筋混凝土斜板 (2)混凝土强度等级:C30 (3)包含混凝土泵送费用 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 92.9 | 779.71 | 72435.06 | 0 | |
| 2-6 | 010202009001 | 坡顶坡面硬化 | (1)部位:坡顶坡面硬化 (2)混凝土强度等级:C30 (3)厚度:150mm (4)包含Φ12@200*200钢筋网 (5)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 199.92 | 147.61 | 29510.19 | 0 | |
| 2-7 | 010501001002 | 上山道垫层 | (1)部位:上山道路 (2)混凝土强度等级:C15 (3)包含混凝土泵送费用 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 3.5 | 538.69 | 1885.42 | 0 | |
| 2-8 | 010501001003 | 上山道阶梯 | 1.部位:上山阶梯 2.混凝土强度等级:C30 3.包含混凝土泵送费用 4.满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 6.61 | 718.58 | 4749.81 | 0 | |
| 2-9 | 011107001001 | 石材台阶面 | (1)10mm厚天然大理石(上山道) (2)胶黏层材质厚度:综合考虑 (3)饰面长宽尺寸综合考虑 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 38.4 | 496.32 | 19058.69 | 0 | |
| 2-10 | 010501001004 | 反坎 | (1)部位:坡底化粪池挡水反坎 (2)混凝土强度等级:C30 (3)包含混凝土泵送费用 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 1.5 | 759.09 | 1138.64 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 3 页，共 5 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) | | | 备注 |
|------|--------------|------------|---|------|-------|---------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-11 | 010515001001 | 现浇构件钢筋（箍筋） | (1) 钢筋种类、规格：箍筋圆钢I级 (HPB300) Φ 10mm以内 (含 Φ 10mm) (2) 钢筋搭接长度、钢筋接头等已包含在综合单价内综合考虑 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | t | 1 | 6740.61 | 6740.61 | 0 | |
| 2-12 | 010515001002 | 现浇构件钢筋（箍筋） | (1) 钢筋种类、规格：箍筋螺纹钢III级 (HRB400) Φ 10mm以内 (含 Φ 10mm) (2) 钢筋搭接长度、钢筋接头等已包含在综合单价内综合考虑 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | t | 17.47 | 6829 | 119302.63 | 0 | |
| 2-13 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | (1) 钢筋种类、规格：螺纹钢III级 (HRB400) Φ 10mm以内 (含 Φ 10mm) (2) 钢筋搭接长度、钢筋接头等已包含在综合单价内综合考虑 (3) 满足相关规范、设计图纸及其技术要求 | t | 0.11 | 5702.01 | 627.22 | 0 | |
| 2-14 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | (1) 钢筋种类、规格：螺纹钢III级 (HRB400) Φ 12-14mm (2) 钢筋搭接长度、钢筋接头等已包含在综合单价内综合考虑 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | t | 12.15 | 5956.07 | 72366.25 | 0 | |
| 2-15 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | (1) 钢筋种类、规格：螺纹钢III级 (HRB400) Φ 16-25mm (2) 钢筋搭接长度、钢筋接头等已包含在综合单价内综合考虑 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | t | 65.68 | 5956.07 | 391194.68 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程

第 4 页, 共 5 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|------------|--|------|---------|--------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-16 | 050102B00001 | 植生带 | (1)喷播草籽 (2)GES生态袋 (3)单价含标准卡扣、钉板、联结扣、植生袋间填充种植土等 (4)绿化冠丛高及冠幅种类综合考虑 (5)包含绿化养护3个月 (6)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 2483.28 | 116.07 | 288234.31 | 0 | |
| 2-17 | 050102015001 | 挂网 | (1)种类:钢绳网防护网(主动防护网) (2)单价含横纵向支撑绳子及预埋环套、专用钢质卡扣等 (3)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 3311.05 | 38.26 | 126680.77 | 0 | |
| 2-18 | 050102002001 | 栽植灌木 | (1)种类:满足图纸要求 (2)冠丛高:综合考虑 (3)冠幅:综合考虑 (4)起挖方式:满足设计要求 (5)养护期:三个月 (6)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | 株 | 3311 | 71.14 | 235544.54 | 0 | |
| 2-19 | 040501004001 | 深层泄水孔成孔与埋管 | (1)名称:坡面深层泄水孔成孔与埋管 (2)置入方法:锚杆机械成孔,单价含入岩增加费,入岩深度综合考虑,结算不做调整 (3)规格:DN50(PVC泄水管) (4)连接方式:综合考虑 (5)底部网眼缠双层纱网,PVC管身钻Φ10@80小孔,梅花形布置 (6)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 1323.67 | 108.65 | 143816.75 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 5 页，共 5 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) | | | 备注 |
|------|--------------|----------|--|------|--------|---------|------------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-20 | 000101001001 | 坡顶永久安全围网 | (1)H=2.1m坡顶现场安全防护围网 (2) 含土方开挖与素砼基础浇筑等 (3) 详见图纸、技术要求及相关规范 | m | 136.97 | 316.24 | 43315.39 | 0 | |
| 合计 | | | | | | | 3320831.94 | 0 | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|--------------------------|--------------|---------------------------|----------|-----------|---------|---------|------------|------------|-----|-----------|-----------|---------|--------|
| 工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程 | | | | 标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程 (施工) | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 050101007001 | | 项目名称 | | 山体表面清理 | | 计量单位 | | m2 | | 工程量 | | 2759.21 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | |
| 050010-3换 | 绿化地铲除杂草 覆盖密度80%以外 (挖填土方±50cm以内:人工×0.4机械×0.4) | 100m2 | 0.01 | 150.96 | 0 | 0 | 56.62 | 37.02 | 1.5096 | 0 | 0 | 0.5662 | 0.3702 | | |
| 050015-17+050015-18*1 | 清除残枝场内二次搬运 运距50m以内(实际值:150m) | m3 | 0.51 | 92.97 | 0 | 0 | 0 | 20.46 | 47.4147 | 0 | 0 | 0 | 10.4346 | | |
| 050010-258 | 清运树枝、树叶、草类 每增加1km | 10m3 | 0.051 | 0 | 0 | 0 | 23.78 | 1.6 | 0 | 0 | 0 | 1.21278 | 0.0816 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 48.9243 | 0 | 0 | 1.77898 | 10.8864 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内容 | | | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | |
| 费用明细 | 人工 | | | 元 | | 34.551841 | | 1.3891 | | 48 | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 载货汽车 载质量M(t) M=4 | | 台班 | | 0.0031 | | 566.14 | | 1.76 | | | | | |
| 项目编码 | | 010501001001 | | 项目名称 | | 格构梁垫层 | | 计量单位 | | m3 | | 工程量 | | 130.83 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | |
| 120003-19换 | 混凝土垫层 混凝土 | 10m3 | 0.1 | 551.87 | 4670 | 0 | 156.39 | 365.45 | 55.187 | 467 | 0 | 15.639 | 36.545 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 55.187 | 467 | 0 | 15.639 | 36.545 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内容 | | | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | |
| 费用明细 | 人工 | | | 元 | | 8.4652 | | 1.3891 | | 11.76 | | | | | |
| | | | | 元 | | 32.0405 | | 1.3554 | | 43.43 | | | | | |
| | 材料 | | | m3 | | 0.2 | | 3.77 | | 0.75 | | | | | |
| | | 泵送预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5mm | | m3 | | 1.015 | | 454.8 | | 461.62 | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 4.624 | | 1 | | 4.62 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 混凝土输送泵车 输送量Q(m3/h) Q=60 | | 台班 | | 0.008 | | 1841.67 | | 14.73 | | | | | |
| | | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | | 0.078 | | 11.61 | | 0.91 | | | | | |
| | 项目编码 | | 010503001001 | | 项目名称 | | 格构梁 | | 计量单位 | | m3 | | 工程量 | | 582.04 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | |
| 120003-20换 | 格构梁骨架护坡 混凝土 | 10m3 | 0.1 | 1368.94 | 5033.78 | 0 | 382.84 | 578.65 | 136.894 | 503.378 | 0 | 38.284 | 57.865 | | |
| 120003-29 | 挡土墙 伸缩缝 油浸麻丝 | 100延长米 | 0.0012 | 1164.49 | 808.47 | 0 | 0 | 296.73 | 1.397388 | 0.970164 | 0 | 0 | 0.356076 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 138.291388 | 504.348164 | 0 | 38.284 | 58.221076 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内容 | | | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | |
| 费用明细 | 人工 | | | 元 | | 23.859084 | | 1.3891 | | 33.14 | | | | | |
| | | | | 元 | | 77.547301 | | 1.3554 | | 105.11 | | | | | |
| | 材料 | | | kg | | 0.064151 | | 5.36 | | 0.34 | | | | | |
| | | 石油沥青 30# | | kg | | 0.249478 | | 2.1 | | 0.52 | | | | | |
| | | 天然气 | | m3 | | 0.014719 | | 4.7 | | 0.07 | | | | | |
| | | 水 | | m3 | | 0.075 | | 3.77 | | 0.28 | | | | | |
| | | 泵送预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5mm | | m3 | | 1.015 | | 490.75 | | 498.11 | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 4.988682 | | 1 | | 4.99 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 混凝土输送泵车 输送量Q(m3/h) Q=60 | | 台班 | | 0.02 | | 1841.67 | | 36.83 | | | | | | |
| | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | | 0.125 | | 11.61 | | 1.45 | | | | | | |
| 项目编码 | | 010202007001 | | 项目名称 | | 钢筋锚杆 | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 5180 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | |
| 120003-54 | 钢筋锚杆制作、安装 | t | 0.007 | 2644.86 | 6797.14 | 0 | 274.57 | 940.39 | 18.51402 | 47.57998 | 0 | 1.92199 | 6.58273 | | |
| 120003-45换 | 锚杆(锚索) 钻孔、灌浆 土层 (钻孔直径在100mm以上、150mm以内的:人工*1.3) | 100m | 0.1 | 2579.6 | 1650.62 | 0 | 1614.95 | 758.52 | 257.96 | 165.062 | 0 | 161.495 | 75.852 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 276.47402 | 212.64198 | 0 | 163.41699 | 82.43473 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内容 | | | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | |
| 费用明细 | 人工 | | | 元 | | 3.436813 | | 1.3891 | | 4.77 | | | | | |
| | | | | 元 | | 27.82289 | | 1.3554 | | 37.71 | | | | | |
| | 材料 | | | t | | 0.006436 | | 4167 | | 26.82 | | | | | |
| | | 钢筋 Φ10mm以外 | | kg | | 0.454512 | | 6.35 | | 2.89 | | | | | |
| | | 塑料软管 | | m | | 0.731207 | | 17.45 | | 12.76 | | | | | |
| | | 素水泥浆 | | m3 | | 0.02009 | | 813.48 | | 16.34 | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.588066 | | 1 | | 0.59 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 锚杆钻机 单套管 | | 台班 | | 0.0078 | | 1118.46 | | 8.72 | | | | | |
| | 钢筋切断机 直径D(mm) D=40 | | 台班 | | 0.008519 | | 42.19 | | 0.36 | | | | | | |
| | 内燃单级离心清水泵 出口直径D(mm) D=50 | | 台班 | | 0.0147 | | 227.73 | | 3.35 | | | | | | |
| | 液压注浆泵 压力P(MPa) P=5 | | 台班 | | 0.0147 | | 277.41 | | 4.08 | | | | | | |
| | 对焊机 容量E(kVA) E=75 | | 台班 | | 0.006878 | | 199.64 | | 1.37 | | | | | | |
| 项目编码 | | 010202007002 | | 项目名称 | | 锚杆入岩增加费 | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 3626 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | |
| 120003-46换 | 锚杆(锚索) 钻孔、灌浆 入岩增加费 中风化 (钻孔直径在100mm以上、150mm以内的:人工*1.3) | 100m | 0.01 | 5093.15 | 197.12 | 0 | 4366.36 | 1423.45 | 50.9315 | 1.9712 | 0 | 43.6636 | 14.2345 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 50.9315 | 1.9712 | 0 | 43.6636 | 14.2345 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 内容 | | | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | |
| 费用明细 | 人工 | | | 元 | | 3.209648 | | 1.3891 | | 4.46 | | | | | |
| | | | | 元 | | 34.287331 | | 1.3554 | | 46.47 | | | | | |
| | 材料 | 金属周转材料摊销费 | | 元 | | 1.9712 | | 1 | | 1.97 | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-----------|-------|----------------------------|----------|----------|--------|-----------|----------|-----------|--------|---------|---------|-----|---------|--------|--|--|--|
| 费用明细 | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 铺杆钻孔机 单套管 | | | 台班 | 0.039039 | | 1118.46 | 43.66 | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010505B001001 | | | 项目名称 | | | 斜板 | | | 计量单位 | | m3 | | 工程量 | | 92.9 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | | |
| 010002-50换 | 非泵送现浇混凝土 拱板、斜坡板 (坡度大于11°且小于等于26° :人工*1.05) | 10m3 | 0.1 | 2145.27 | 4915.01 | 0 | 17.69 | 719.11 | 214.527 | 491.501 | 0 | 1.769 | 71.911 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 214.527 | 491.501 | 0 | 1.769 | 71.911 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | 内容 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| 费用明细 | 人工 | | | 普工人工费 | | | 元 | 56.4249 | 1.3891 | | 78.38 | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | 元 | 100.44825 | 1.3554 | | 136.15 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 水 | | | m3 | 0.708 | 3.77 | | 2.67 | | | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | | | m3 | 1.01 | 476.8 | | 481.57 | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | 元 | 7.264 | 1 | | 7.26 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 混凝土振动器 平板式 | | | 台班 | 0.125 | 14.15 | | 1.77 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010202009001 | | | 项目名称 | | | 坡顶坡面硬化 | | | 计量单位 | | m2 | | 工程量 | | 199.92 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | | |
| 010002-1换 | 泵送现浇混凝土 基础垫层 混凝土输送泵 | 10m3 | 0.016 | 480.34 | 5038.58 | 0 | 76.74 | 362.8 | 7.68544 | 80.61728 | 0 | 1.22784 | 5.8048 | | | | | | |
| 010002-111 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 10<Φ ≤25 | t | 0.01 | 327.19 | 4282.6 | 0 | 9.13 | 286.75 | 3.2719 | 42.826 | 0 | 0.0913 | 2.8675 | | | | | | |
| 010002-112 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 10<Φ ≤25 | t | 0.01 | 704.5 | 98.68 | 0 | 81.75 | 165.47 | 7.045 | 0.9868 | 0 | 0.8175 | 1.6547 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 18.00234 | 124.43008 | 0 | 2.13664 | 10.327 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | 内容 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| 费用明细 | 人工 | | | 普工人工费 | | | 元 | 0.955791 | 1.3891 | | 1.33 | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | 元 | 11.77627 | 1.3554 | | 15.96 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ10~Φ25 | | | t | 0.010018 | 4116 | | 41.23 | | | | | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | | | kg | 0.022675 | 6.05 | | 0.14 | | | | | | | | |
| | | | | 电焊条 E4303 Φ3.2 | | | kg | 0.094318 | 8.62 | | 0.81 | | | | | | | | |
| | | | | 水 | | | m3 | 0.031077 | 3.77 | | 0.12 | | | | | | | | |
| | | | | 泵送预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | | | m3 | 0.15151 | 490.75 | | 74.35 | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | 元 | 1.749835 | 1 | | 1.75 | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 混凝土输送泵 输送量Q (m3/h) Q=30 | | | 台班 | 0.001035 | 920.08 | | 0.95 | | | | | | | | |
| | | | | 混凝土振动器 插入式 | | | 台班 | 0.011251 | 11.61 | | 0.13 | | | | | | | | |
| | | | | 混凝土布料机 | | | 台班 | 0.001035 | 65.74 | | 0.07 | | | | | | | | |
| | | | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | | 台班 | 0.000977 | 42.19 | | 0.04 | | | | | | | | |
| | | | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | | 台班 | 0.001955 | 24.54 | | 0.05 | | | | | | | | |
| | | | | 交流电焊机 容量E (kV·A) E=30 | | | 台班 | 0.004789 | 166.84 | | 0.8 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010501001002 | | | 项目名称 | | | 上山道垫层 | | | 计量单位 | | m3 | | 工程量 | | 3.5 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | | |
| 010002-1换 | 泵送现浇混凝土 基础垫层 混凝土输送泵 | 10m3 | 0.1 | 480.34 | 4494.33 | 0 | 76.74 | 335.58 | 48.034 | 449.433 | 0 | 7.674 | 33.558 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 48.034 | 449.433 | 0 | 7.674 | 33.558 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | 内容 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| 费用明细 | 人工 | | | 技工人工费 | | | 元 | 35.439 | 1.3554 | | 48.03 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 水 | | | m3 | 0.2 | 3.77 | | 0.75 | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | 元 | 6.642 | 1 | | 6.64 | | | | | | | | |
| | | | | (商品)泵送混凝土 C15,骨料最大粒径31.5mm | | | m3 | 1.01 | 437.66 | | 442.04 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 混凝土输送泵 输送量Q (m3/h) Q=30 | | | 台班 | 0.0069 | 920.08 | | 6.35 | | | | | | | | |
| | | | | 混凝土振动器 插入式 | | | 台班 | 0.075 | 11.61 | | 0.87 | | | | | | | | |
| 混凝土布料机 | | | | 台班 | 0.0069 | 65.74 | | 0.45 | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010501001003 | | | 项目名称 | | | 上山道台阶 | | | 计量单位 | | m3 | | 工程量 | | 6.61 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | | |
| 010002-66换 | 非泵送现浇混凝土 台阶 | 10m3 | 0.1 | 1627.13 | 4927.02 | 0 | 25.54 | 606.2 | 162.713 | 492.702 | 0 | 2.554 | 60.62 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 162.713 | 492.702 | 0 | 2.554 | 60.62 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | 内容 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| 费用明细 | 人工 | | | 普工人工费 | | | 元 | 10.284 | 1.3891 | | 14.29 | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | 元 | 109.508 | 1.3554 | | 148.43 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 水 | | | m3 | 1.022 | 3.77 | | 3.85 | | | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | | | m3 | 1.01 | 476.8 | | 481.57 | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | 元 | 7.281 | 1 | | 7.28 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 混凝土振动器 插入式 | | | 台班 | 0.22 | 11.61 | | 2.55 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 011107001001 | | | 项目名称 | | | 石材台阶面 | | | 计量单位 | | m2 | | 工程量 | | 38.4 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | | |
| 020002-112换 | 台阶石材面层 水泥砂浆粘贴 | 100m2 | 0.01 | 9008.86 | 36800.69 | 0 | 0 | 3822.89 | 90.0886 | 368.0069 | 0 | 0 | 38.2289 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 90.0886 | 368.0069 | 0 | 0 | 38.2289 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | 内容 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | |
| 费用明细 | 人工 | | | 普工人工费(装饰) | | | 元 | 9.72667 | 1.3891 | | 13.51 | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费(装饰) | | | 元 | 18.95103 | 1.3554 | | 25.69 | | | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费(装饰) | | | 元 | 37.0872 | 1.3722 | | 50.89 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 石材切割切片 | | | 片 | 0.0224 | 18.2 | | 0.41 | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------------------|------------------------|------|---------|------------|--------|---------|---------|---------|---------|-----|-------|-----------|
| 费用明细 | 材料 | 白水泥 | | t | 0.00151 | 1052 | 1.59 | | | | | | |
| | | 石材饰面板(成品) | | m2 | 1.5688 | 220 | 345.14 | | | | | | |
| | | 水 | | m3 | 0.02522 | 3.77 | 0.1 | | | | | | |
| | | 湿拌地面砂浆 M20 | | m3 | 0.0444 | 447.34 | 19.86 | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 0.9177 | 1 | 0.92 | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 灰浆搅拌机 拌筒容量V (L) V=200 | | 台班 | 0 | 201.2 | 0 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010501001004 | | 项目名称 | | 反坎 | | 计量单位 | m3 | 工程量 | 1.5 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-72换 | 非泵送现浇混凝土 挡水坎 | 10m3 | 0.1 | 1987.3 | 4905.67 | 0 | 14.16 | 683.64 | 198.73 | 490.567 | 0 | 1.416 | 68.364 |
| 小计 | | | | | | | | | 198.73 | 490.567 | 0 | 1.416 | 68.364 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 759.0770 |
| 费用明细 | 人工 | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | 普工人工费 | | 元 | 31.976 | 1.3891 | 44.42 | | | | | | |
| | | 技工人工费 | | 元 | 113.85 | 1.3554 | 154.31 | | | | | | |
| | 材料 | 水 | | m3 | 0.464 | 3.77 | 1.75 | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | | m3 | 1.01 | 476.8 | 481.57 | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 7.25 | 1 | 7.25 | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | 0.122 | 11.61 | 1.42 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010515001001 | | 项目名称 | | 现浇构件钢筋(箍筋) | | 计量单位 | t | 工程量 | 1 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-115 | 现浇构件箍筋 圆钢 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 689.28 | 3979.85 | 0 | 48.86 | 353.97 | 689.28 | 3979.85 | 0 | 48.86 | 353.97 |
| 010002-116 | 现浇构件箍筋 圆钢 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 1356.18 | 13.31 | 0 | 0 | 299.16 | 1356.18 | 13.31 | 0 | 0 | 299.16 |
| 小计 | | | | | | | | | 2045.46 | 3993.16 | 0 | 48.86 | 653.13 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 6740.61 |
| 费用明细 | 人工 | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | 普工人工费 | | 元 | 238.95 | 1.3891 | 331.93 | | | | | | |
| | | 技工人工费 | | 元 | 1264.22 | 1.3554 | 1713.52 | | | | | | |
| | 材料 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ8~10盘卷 | | t | 1.02 | 3805 | 3881.1 | | | | | | |
| | | 镀锌铁丝(综合) | | kg | 8.8 | 6.05 | 53.24 | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 58.82 | 1 | 58.82 | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 钢筋调直机 直径D (mm) D=14 | | 台班 | 0.32 | 41.2 | 13.18 | | | | | | | |
| | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.2 | 42.19 | 8.44 | | | | | | | |
| | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 1.11 | 24.54 | 27.24 | | | | | | | |
| 项目编码 | 010515001002 | | 项目名称 | | 现浇构件钢筋(箍筋) | | 计量单位 | t | 工程量 | 17.47 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-119 | 现浇构件箍筋 螺旋箍 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 774.63 | 3979.85 | 0 | 48.86 | 372.76 | 774.63 | 3979.85 | 0 | 48.86 | 372.76 |
| 010002-120 | 现浇构件箍筋 螺旋箍 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 1343.27 | 13.31 | 0 | 0 | 296.32 | 1343.27 | 13.31 | 0 | 0 | 296.32 |
| 小计 | | | | | | | | | 2117.9 | 3993.16 | 0 | 48.86 | 669.08 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 6829.0000 |
| 费用明细 | 人工 | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | 普工人工费 | | 元 | 245.44 | 1.3891 | 340.94 | | | | | | |
| | | 技工人工费 | | 元 | 1311.02 | 1.3554 | 1776.96 | | | | | | |
| | 材料 | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ8~10盘卷 | | t | 1.02 | 3805 | 3881.1 | | | | | | |
| | | 镀锌铁丝(综合) | | kg | 8.8 | 6.05 | 53.24 | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 58.82 | 1 | 58.82 | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 钢筋调直机 直径D (mm) D=14 | | 台班 | 0.32 | 41.2 | 13.18 | | | | | | | |
| | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.2 | 42.19 | 8.44 | | | | | | | |
| | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 1.11 | 24.54 | 27.24 | | | | | | | |
| 项目编码 | 010515001003 | | 项目名称 | | 现浇构件钢筋 | | 计量单位 | t | 工程量 | 0.11 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 |
| 小计 | | | | | | | | | 1283.75 | 3926.32 | 0 | 12.25 | 479.69 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 5702.0100 |
| 费用明细 | 人工 | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | 普工人工费 | | 元 | 154.99 | 1.3891 | 215.3 | | | | | | |
| | | 技工人工费 | | 元 | 788.3 | 1.3554 | 1068.46 | | | | | | |
| | 材料 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | | t | 1.02 | 3759 | 3834.18 | | | | | | |
| | | 镀锌铁丝(综合) | | kg | 5.64 | 6.05 | 34.12 | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 58.02 | 1 | 58.02 | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.11 | 42.19 | 4.64 | | | | | | | |
| | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.31 | 24.54 | 7.61 | | | | | | | |
| 项目编码 | 010515001004 | | 项目名称 | | 现浇构件钢筋 | | 计量单位 | t | 工程量 | 12.15 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-111 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 10<Φ≤25 | t | 1 | 327.19 | 4282.6 | 0 | 9.13 | 286.75 | 327.19 | 4282.6 | 0 | 9.13 | 286.75 |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|---------|-----------------------------|--------------------------|----------|----------|--------|--------|---------|---------|-----|--------|--------|-----------|-----------|
| 010002-112 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 10<Φ≤25 | t | 1 | 704.5 | 98.68 | 0 | 81.75 | 165.47 | 704.5 | 98.68 | 0 | 81.75 | 165.47 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 1031.69 | 4381.28 | 0 | 90.88 | 452.22 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | 5956.0700 | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 97.79 | 1.3891 | 135.84 | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 660.95 | 1.3554 | 895.85 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ10~Φ25 | t | 1.025 | 4116 | 4218.9 | | | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.11 | 3.77 | 0.41 | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 64.75 | 1 | 64.75 | | | | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 2.32 | 6.05 | 14.04 | | | | | | | |
| | | | | 电焊条 E4303 Φ3.2 | kg | 9.65 | 8.62 | 83.18 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.1 | 42.19 | 4.22 | | | | | | | | |
| | | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.2 | 24.54 | 4.91 | | | | | | | | |
| | | | 交流电焊机 容量E (kV·A) E=30 | 台班 | 0.49 | 166.84 | 81.75 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010515001005 | | | 项目名称 | | | 现浇构件钢筋 | | | 计量单位 | t | | 工程量 | 65.68 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | |
| 010002-111 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 10<Φ≤25 | t | 1 | 327.19 | 4282.6 | 0 | 9.13 | 286.75 | 327.19 | 4282.6 | 0 | 9.13 | 286.75 | | |
| 010002-112 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 10<Φ≤25 | t | 1 | 704.5 | 98.68 | 0 | 81.75 | 165.47 | 704.5 | 98.68 | 0 | 81.75 | 165.47 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 1031.69 | 4381.28 | 0 | 90.88 | 452.22 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | 5956.0700 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 97.79 | 1.3891 | 135.84 | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 660.95 | 1.3554 | 895.85 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ10~Φ25 | t | 1.025 | 4116 | 4218.9 | | | | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 2.32 | 6.05 | 14.04 | | | | | | | |
| | | | | 电焊条 E4303 Φ3.2 | kg | 9.65 | 8.62 | 83.18 | | | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.11 | 3.77 | 0.41 | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 64.75 | 1 | 64.75 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.1 | 42.19 | 4.22 | | | | | | | | |
| | | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.2 | 24.54 | 4.91 | | | | | | | | |
| | | | 交流电焊机 容量E (kV·A) E=30 | 台班 | 0.49 | 166.84 | 81.75 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 050102B00001 | | | 项目名称 | | | 植生带 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 2483.28 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | |
| 050010-212换 | GES生态袋及草籽 | 10m2 | 0.1 | 57.36 | 1038.72 | 0 | 0 | 64.56 | 5.736 | 103.872 | 0 | 0 | 6.456 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 5.736 | 103.872 | 0 | 0 | 6.456 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | 116.06400 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 4.129 | 1.3891 | 5.74 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 成品生态袋 | m2 | 1.05 | 90 | 94.5 | | | | | | | |
| | | | | U形锚钉 | kg | 0.31 | 4.67 | 1.45 | | | | | | | |
| | | | | 草籽 | kg | 0.035 | 120 | 4.2 | | | | | | | |
| | | | | 种植土 | m3 | 0.005 | 30 | 0.15 | | | | | | | |
| | | | | 有机肥 | kg | 1 | 0.36 | 0.36 | | | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.05 | 3.77 | 0.19 | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 3.025 | 1 | 3.03 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 050102015001 | | | 项目名称 | | | 挂网 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 3311.05 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | |
| 050010-209换 | 挂网 钢丝网 (坡度大于30° :人工*1.1) | 10m2 | 0.1 | 161.27 | 111.86 | 0 | 0 | 41.09 | 16.127 | 11.186 | 0 | 0 | 4.109 | | |
| 010002-154 | 预埋环套 Φ16mm | 10根 | 0.1 | 115.47 | 79.51 | 0 | 28.2 | 31.28 | 11.547 | 7.951 | 0 | 2.82 | 3.128 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 27.674 | 19.137 | 0 | 2.82 | 7.237 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | 56.86800 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 0.431254 | 1.3891 | 0.6 | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 1.842753 | 1.3554 | 2.5 | | | | | | | |
| | | | | 普工人工费 | 元 | 11.6094 | 1.3891 | 16.13 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 螺纹钢III级 (HRB400) Φ10mm以内 | t | 0.0002 | 3801 | 0.76 | | | | | | | |
| | | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ16 | kg | 0.211256 | 3.61 | 0.76 | | | | | | | |
| | | | | 电锤钻头 (综合) | 个 | 0.01341 | 45 | 0.6 | | | | | | | |
| | | | | 镀锌钢丝网 20# 5.5×5.5 | m2 | 1.01 | 10 | 10.1 | | | | | | | |
| | | | | 植筋结构胶 | kg | 0.030306 | 24.58 | 0.74 | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.347187 | 1 | 0.35 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 电动空气压缩机 排气量Q (m3/min) Q=0.3 | 台班 | 0.003755 | 201.41 | 0.76 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 050102002001 | | | 项目名称 | | | 栽植灌木 | | | 计量单位 | 株 | | 工程量 | 3311 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | |
| 050010-150换 | 种植灌木(带土球) 土球直径30cm以内 (坡度大于30° :人工*1.1) | 100株(丛) | 0.01 | 1100.58 | 4331.18 | 0 | 141.74 | 468.29 | 11.0058 | 43.3118 | 0 | 1.4174 | 4.6829 | | |
| 050011-14换 | 灌木类养护(高度100cm以内) (采用自动喷淋系统或汽车运水 :人工*0.6) | 100株·月 | 0.03 | 113.31 | 86.35 | 0 | 119.97 | 37.3 | 3.3993 | 2.5905 | 0 | 3.5991 | 1.119 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 14.4051 | 45.9023 | 0 | 5.0165 | 5.8019 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | 71.1258 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 8.52163 | 1.3891 | 11.84 | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 1.89442 | 1.3554 | 2.57 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 有机肥 | kg | 3 | 0.36 | 1.08 | | | | | | | |
| | | | 肥料 | kg | 0.43092 | 2 | 0.86 | | | | | | | | |
| | | | 杀虫药剂(综合) | kg | 0.0378 | 25 | 0.95 | | | | | | | | |
| | | | 水 | m3 | 0.23144 | 3.77 | 0.87 | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|---------------|--------|----------------------------|------------|-----------|---------|------------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|--|
| 费用明细 | | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | 0.1429 | 1 | 0.14 | | | | | |
| | | 灌木 冠幅60cm | | | | 株 | 1.05 | 40 | 42 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 绿篱机 | | | | 台班 | 0.0375 | 28.04 | 1.05 | | | | | | |
| | 洒水车 罐容量V (m3) V=8 | | | | 台班 | 0.0019 | 746.01 | 1.42 | | | | | | |
| | 载货汽车 装载质量M (t) M=4 | | | | 台班 | 0.0045 | 566.14 | 2.55 | | | | | | |
| 项目编码 | 040501004001 | | 项目名称 | | 深层泄水孔成孔与埋管 | | 计量单位 | m | 工程量 | 1323.67 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | |
| 030801-244换 | 室外塑料排水管安装(热熔连接) 公称外径(mm以内) 50[PVC泄水管DN50] | 10m | 0.1 | 86.08 | 64.51 | 0 | 0.23 | 22.19 | 8.608 | 6.451 | 0 | 0.023 | 2.219 | |
| 120003-45换 | 铺杆(铺索) 钻孔、灌浆 土层 | 100m | 0.01 | 1984.31 | 0 | 0 | 671.08 | 481.72 | 19.8431 | 0 | 0 | 6.7108 | 4.8172 | |
| 120003-46 | 铺杆(铺索) 钻孔、灌浆 入岩增加费 中风化 | 100m | 0.0071 | 3917.81 | 197.12 | 0 | 3358.74 | 1097.24 | 27.816451 | 1.399552 | 0 | 23.847054 | 7.790404 | |
| 小计 | | | | | | | | 56.267551 | 7.850552 | 0 | 30.580854 | 14.826004 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 109.525561 | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费(安装) | 元 | 1.2292 | 1.3891 | 1.71 | | | | | | |
| | | | | 技工人工费(安装) | 元 | 4.196 | 1.3554 | 5.69 | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费(安装) | 元 | 0.8848 | 1.3722 | 1.21 | | | | | | |
| | | | | 普工人工费 | 元 | 3.149814 | 1.3891 | 4.38 | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 31.645579 | 1.3554 | 42.89 | | | | | | |
| | 材料 | | | 铁砂布 | 张 | 0.005 | 1.19 | 0.01 | | | | | | |
| | | | | 锯条(各种规格) | 根 | 0.0113 | 0.77 | 0.01 | | | | | | |
| | | | | 塑料排水管接头零件(热熔连接) dn50 | 个 | 0.268 | 4.45 | 1.19 | | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.0033 | 3.77 | 0.01 | | | | | | |
| | | | | 电 | kWh | 0.0725 | 0.76 | 0.06 | | | | | | |
| | | | | 其他材料费 | 元 | 0.112 | 1 | 0.11 | | | | | | |
| | | | | 湿拌地面砂浆 M20 | m3 | 0 | 447.34 | 0 | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0 | 1 | 0 | | | | | | |
| | | | | 金属周转材料摊销费 | 元 | 1.379841 | 1 | 1.38 | | | | | | |
| | 主材 | | | PVC泄水管DN50 | m | 0.993 | 5.1 | 5.06 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 电动单级离心清水泵 出口直径D (mm) D=100 | 台班 | 0.0001 | 233.81 | 0.02 | | | | | | |
| | | | | 铺杆钻孔机 单套管 | 台班 | 0.027021 | 1118.46 | 30.22 | | | | | | |
| | | | | 内燃单级离心清水泵 出口直径D (mm) D=50 | 台班 | 0 | 227.73 | 0 | | | | | | |
| | | | | 液压注浆泵 压力P (MPa) P=5 | 台班 | 0 | 277.41 | 0 | | | | | | |
| 项目编码 | 000101001001 | | 项目名称 | | 坡顶永久安全围网 | | 计量单位 | m | 工程量 | 136.97 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | |
| 120001-1 | 人工挖一般土方 | 100m3 | 0.0003 | 2524.36 | 0 | 0 | 0 | 555.62 | 0.757308 | 0 | 0 | 0 | 0.166686 | |
| 120008-21换 | 钢网围挡 | m | 1 | 39.84 | 238.76 | 0 | 0 | 20.7 | 39.84 | 238.76 | 0 | 0 | 20.7 | |
| 010002-28 | 非泵送现浇混凝土 独立基础 混凝土 | 10m3 | 0.003 | 883.84 | 4607.49 | 0 | 118.77 | 432.87 | 2.65152 | 13.82247 | 0 | 0.35631 | 1.29861 | |
| 小计 | | | | | | | | 43.248828 | 252.58247 | 0 | 0.35631 | 22.165296 | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 318.352904 | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 0.484268 | 1.3891 | 0.67 | | | | | | |
| | | | | 普工人工费 | 元 | 13.879038 | 1.3891 | 19.28 | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 16.909685 | 1.3554 | 22.92 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 2.541447 | 1 | 2.54 | | | | | | |
| | | | | 法兰盘 δ=10.0mm(成品) | kg | 0.314 | 5.41 | 1.7 | | | | | | |
| | | | | 方钢 100mm×100mm (δ=5.0mm) | m | 0.77 | 71.17 | 54.8 | | | | | | |
| | | | | 方钢 50mm×50mm (δ=5.0mm) | m | 2.06 | 33.72 | 69.46 | | | | | | |
| | | | | 钢网 | m2 | 2.24 | 37.65 | 84.34 | | | | | | |
| | | | | 横杆 60mm×60mm (δ=2.0mm) | m | 2.06 | 6.5 | 13.39 | | | | | | |
| | | | | 立柱套管 120mm×120mm (δ=2.0mm) | m | 0.77 | 16.5 | 12.71 | | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.008821 | 3.77 | 0.03 | | | | | | |
| | | | | 普通预制混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.026915 | 448.21 | 12.06 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 机动翻斗车 装载质量M (t) M=1 | 台班 | 0.001039 | 281.61 | 0.29 | | | | | | |
| | | | | 混凝土振动器 插入式 | 台班 | 0.002052 | 11.61 | 0.02 | | | | | | |

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|----|------------------|-----------|---|
| 1 | 安全文明施工措施费 | 145755.61 | |
| 2 | 履约担保手续费 | 0 | 担保金额*担保手续费费率(2%~6%)，推荐费率4% |
| 3 | 夜间施工增加费 | 0 | 单位工程夜间施工部分的人工费*夜间施工增加费系数(0.2~0.3，推荐系数0.25，符合夜间施工增加费计取条件时(1=合同工期/定额工期-20%)*(单位工程人工费+措施项目费(不含赶工措施费))*赶工措施费系数(0.8~1.8) |
| 4 | 赶工措施费 | 0 | |
| 5 | 冬雨季施工费 | 0 | |
| 6 | 已完成工程及设备保护费 | 0 | |
| 7 | 地上地下设施及建筑物的临时保护费 | 11190.53 | |
| 8 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 | 306008.35 | 计取安全文明施工措施费 |
| 9 | 二次搬运费 | 91092.43 | |
| 10 | 脚手架费 | 175516.11 | 计取安全文明施工措施费 |
| 11 | 垂直运输机械费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 12 | 大型机械设备进出场及安拆费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 13 | 施工排水、降水费 | 5305.1 | |
| 14 | 专业工程措施项目费 | 0 | |
| 15 | 其他 | 34900.61 | |
| 合计 | | | |

措施项目清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程
标 段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

[illegible]

合计

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 备注 |
|----|----------|-------|----|
| 1 | 材料设备暂估价 | 0 | |
| 2 | 计日工 | 0 | |
| 3 | 总承包服务费 | 0 | |
| 4 | 发包人供应材料费 | 0 | |
| 合计 | | 0.00 | |

计日工表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|-----|------|----|------|------|------|
| 2.1 | 人工 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.2 | 材料 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.3 | 施工机械 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 合计 | | | | | 0.00 |

总承包服务费计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 项目价值（元） | 费率(%) | 金额（元） |
|----|------------|---------|-------|-------|
| 1 | 总包管理服务费 | 0 | 2.5 | 0 |
| 2 | 发包人供应材料保管费 | 0 | 1.5 | 0 |
| 3 | 发包人供应设备保管费 | 0 | 1 | 0 |
| 合计 | | 0.00 | 5.00 | 0.00 |

发包人供应材料设备明细表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 材料设备名称、规格及型号 | 单位 | 数量 | 单价 (元) | 合价 (元) | 备注 |
|----|--------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 合计 | | | | | 0.00 | |

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-边坡治理工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------------------|------------------------------|-------|-----------|
| | 应纳税费 | A61+A62 | 100 | 146537.05 |
| 1 | 增值税应纳税额 | A5 | 3.02 | 130836.65 |
| 2 | 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 | A61 | 12 | 15700.4 |
| 3 | 规费合计 | (VZ_RGF+CS_RGF+VZ_ZZRGF+Z21) | 18 | 241738.62 |
| 合计 | | | | 388275.67 |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 1 页，共 6 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) | | | 备注 |
|-----|--------------|-----------|--|------|---------|--------|------------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1 | | 山体截排水工程 | | | | | 2136332.05 | 0 | |
| 1-1 | 011602001001 | 混凝土构件拆除 | (1)原山体排水沟拆除 (2)排水沟拆除材料、废弃料品种:综合考虑 (3)废渣外弃:6km | m | 110 | 31.26 | 3438.6 | 0 | |
| 1-2 | 010101003001 | 挖沟槽土方(人工) | (1)土石类别:土、淤泥、石方、零星块(孤)石等比例综合考虑 (2)开挖方式:综合考虑场地各部位各类形式的开挖 (3)综合单价已包括支撑下开挖、人工开挖、石方爆破、装卸等 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 1983.89 | 44.11 | 87509.39 | 0 | |
| 1-3 | 010103002003 | 余方弃置 | (1)土、淤泥、石方、零星块(孤)石等外运 (2)运距:6km (3)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 1983.89 | 28.08 | 55707.63 | 0 | |
| 1-4 | 010401014001 | 截水沟(A型) | (1)部位:截水沟(A型) (2)沟截面尺寸:0.8m(内部净宽) (3)混凝土强度等级:C30 (4)垫层:C20素混凝土垫层100厚 (5)含现浇构件钢筋制作、安装等 (6)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 109.34 | 965.46 | 105563.4 | 0 | |
| 1-5 | 010401014002 | 截水沟(B型) | (1)部位:截水沟(B型) (2)沟截面尺寸:0.4m(内部净宽) (3)混凝土强度等级:C30 (4)垫层:C20素混凝土垫层100厚 (5)含现浇构件钢筋制作、安装等 (6)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 140.54 | 461.52 | 64862.02 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 2 页，共 6 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) | | | 备注 |
|-----|--------------|---------|--|------|--------|--------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1-6 | 010401014003 | 截水沟（C型） | (1) 部位:截水沟(C型) (2) 沟截面尺寸:0.8m(内部净宽) (3) 混凝土强度等级:C30 (4) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (5) 含现浇构件钢筋制作、安装等 (6) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 152 | 907.25 | 137902 | 0 | |
| 1-7 | 010401014004 | 截水沟（D型） | (1) 部位:截水沟(D型) (2) 沟截面尺寸:0.5m(内部净宽) (3) 混凝土强度等级:C30 (4) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (5) 含现浇构件钢筋制作、安装 (6) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 228.54 | 695.69 | 158992.99 | 0 | |
| 1-8 | 010401014005 | 截水沟（E型） | (1) 部位:截水沟(E型) (2) 沟截面尺寸:0.5m(内部净宽) (3) 混凝土强度等级:C30 (4) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (5) 含现浇构件钢筋制作、安装等 (6) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 243.83 | 832.42 | 202968.97 | 0 | |
| 1-9 | 010401014006 | 截水沟（F型） | (1) 部位:截水沟(F型) (2) 沟截面尺寸:0.8m(内部净宽) (3) 混凝土强度等级:C30 (4) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (5) 含现浇构件钢筋制作、安装等 (6) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 17.95 | 712.76 | 12794.04 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 3 页，共 6 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) | | | 备注 |
|------|--------------|---------|--|------|--------|---------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1-10 | 010401014007 | 跌水沟（G型） | (1) 部位:跌水沟(G型) (2) 沟截面尺寸:0.8m(内部净宽)*0.6m高 (3) 混凝土强度等级:C30; 单价含踏步沟两侧钢筋喷砼硬化 (4) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (5) 含现浇构件钢筋制作、安装等 (6) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 267.68 | 1690.01 | 452381.88 | 0 | |
| 1-11 | 010401014008 | 跌水沟（H型） | (1) 部位:跌水沟(H型) (2) 沟截面尺寸:1.2m(内部净宽)*0.8m高 (3) 混凝土强度等级:C30; 单价含踏步沟两侧钢筋喷砼硬化 (4) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (5) 含现浇构件钢筋制作、安装等 (6) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 39.65 | 1916.63 | 75994.38 | 0 | |
| 1-12 | 010401014009 | 跌水沟（J型） | (1) 部位:跌水沟(J型) (2) 沟截面尺寸:1.4m(内部净宽)*0.8m高 (3) 混凝土强度等级:C30; 单价含踏步沟两侧钢筋喷砼硬化 (4) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (5) 含现浇构件钢筋制作、安装等 (6) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 100 | 2255.07 | 225507 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程

第 4 页, 共 6 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|------------|---|------|---------|--------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1-13 | 010202007003 | 钢筋锚杆(跌水踏步) | (1)地层情况:土石类 别综合考虑 (2)钻孔直径:130mm (3)置入方法:锚杆机械成孔 (4)材料品种、规格、数量:螺纹钢III级(HRB400)直径 ϕ 25mm (5)浆液种类、强度等级:注浆采用纯水泥浆,P.O.42.5水泥,水灰比为0.45~0.6。 (6)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 168 | 89.88 | 15099.84 | 0 | |
| 1-14 | 010202007004 | 锚杆入岩增加费 | (1)锚杆入岩增加费 (2)入岩种类综合考虑 (3)入岩深度综合考虑 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 84 | 85.71 | 7199.64 | 0 | |
| 1-15 | 040901008001 | 植筋 | (1)部位:排水竖井植筋 (2)材料种类规格:含螺纹钢III级(HRB400) ϕ 20mm (3)植入深度:综合考虑 (4)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | 根 | 276 | 40.33 | 11131.08 | 0 | |
| 1-16 | 011503001001 | 水沟护栏 | (1)部位:截水/跌水沟护栏(永久护栏01) (2)材质:不锈钢 (3)护栏高度:1.2m (4)单价已含预埋件、扶手材料种类、规格及其五金配件等,结算不做调整 (5)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 1097.48 | 280.86 | 308238.23 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 5 页，共 6 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) | | | 备注 |
|------|--------------|-------|--|------|-----|---------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1-17 | 011503001002 | 上山道护栏 | 1. 部位:大理石上山道(永久护栏03) 2. 材质:镀锌钢管 3. 护栏高度:1.2m 4. 单价已含预埋件、扶手材料种类、规格及其五金配件等, 结算不做调整 5. 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 50 | 375.17 | 18758.5 | 0 | |
| 1-18 | 040601012001 | 池槽 | (1) 部位:沉砂池 (2) 混凝土强度等级:C30 (3) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (4) 包含包含现浇构件钢筋制作、安装; 盖板等相关费用 (5) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | 座 | 5 | 3281.28 | 16406.4 | 0 | |
| 1-19 | 040601012002 | 消能池 | (1) 部位:800*800III型消能池(1000mm高) (2) 混凝土强度等级:C30 (3) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (4) 包含包含现浇构件钢筋制作、安装; 盖板等相关费用 (5) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | 座 | 16 | 2799.29 | 44788.64 | 0 | |
| 1-20 | 040601012003 | 消能池 | (1) 部位:1200*1200IV型消能池(1800mm高) (2) 混凝土强度等级:C30 (3) 垫层:C20素混凝土垫层100厚 (4) 包含包含现浇构件钢筋制作、安装; 盖板等相关费用 (5) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | 座 | 2 | 2801.23 | 5602.46 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 6 页，共 6 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) | | | 备注 |
|------|--------------|------|---|------|-------|---------|------------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1-21 | 040303024001 | 箱涵 | (1) 箱涵型号:竖向I型箱涵(内部尺寸500*500) (2) 混凝土强度等级:C30 (3) 包含含现浇构件钢筋制作、安装以及洞口镀锌钢丝网等相关费用 (4) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m | 101.2 | 1239.97 | 125484.96 | 0 | |
| 合计 | | | | | | | 2136332.05 | 0 | |

第 1 页, 共 6 页

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--------------------|--|-----------|--|-----------|--|--------|--|----------------|--|---------|-----|---------|--|-----------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|---------|--|-----|--|
| 项目编码 | | 011602001001 | | 项目名称 | | 混凝土构件拆除 | | | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 110 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单 价 | | | | | | | 合 价 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费 | | 和利润 | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费 | | 和利润 | |
| 080001-1 | | 素混凝土拆除 垫层 | | 10m ³ | | 0.02 | | 1112.67 | | 341.45 | | 0 | | 232.54 | | 277.55 | | | | 22.2534 | | 6.829 | | 0 | | 4.6508 | | 5.551 | | | |
| 080001-75+080001-76#5 | | 人工装废料自卸汽车运距L(km) L≤1(实际运距:6km) | | 100m ³ | | 0.002 | | 2611.76 | | 0 | | 0 | | 3016.5 | | 776.98 | | | | 5.22352 | | 0 | | 0 | | 6.033 | | 1.55396 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 27.47692 | | 6.829 | | 0 | | 10.6838 | | 7.10496 | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 52.09468 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | - | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 人工 | | 普工人工费 | | 元 | | 11.868216 | | 1.3891 | | 16.49 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 空心六角钢 | | kg | | 0.000708 | | 5.58 | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | 编织袋 | | 条 | | 5.4 | | 0.75 | | 4.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 合金钢钻头(一字型) | | 个 | | 0.000444 | | 4.88 | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 高压风管 Φ25-6P-20m | | m | | 0.000084 | | 8.92 | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.04056 | | 1 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | 风动凿岩机 手持式 | | 台班 | | 0.01272 | | 13.01 | | 0.17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 内燃空气压缩机 排气量Q(m ³ /min) Q=3.0 | | 台班 | | 0.00636 | | 412.73 | | 2.62 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 自卸汽车 载质量M(t) M=8 | | 台班 | | 0.004248 | | 852.12 | | 3.62 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 010101003001 | | 项目名称 | | 挖沟槽土方(人工) | | | | 计量单位 | | m ³ | | 工程量 | | 1983.89 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单 价 | | | | | | | 合 价 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费 | | 和利润 | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费 | | 和利润 | |
| 120001-2 | | 人工挖(沟)槽土方深度H(m) H≤2 | | 100m ³ | | 0.01 | | 3615.06 | | 0 | | 0 | | 0 | | 795.68 | | | | 36.1506 | | 0 | | 0 | | 0 | | 7.9568 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36.1506 | | 0 | | 0 | | 0 | | 7.9568 | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 44.107400 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | - | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 人工 | | 普工人工费 | | 元 | | 26.02451 | | 1.3891 | | 36.15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 010103002003 | | 项目名称 | | 余方弃置 | | | | 计量单位 | | m ³ | | 工程量 | | 1983.89 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单 价 | | | | | | | 合 价 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费 | | 和利润 | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费 | | 和利润 | |
| 120001-210+120001-211#1 | | 新型全密闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF 运输L(km) L≤5(实际运距:6km) | | 1000m ³ | | 0.001 | | 0 | | 45.69 | | 0 | | 26259.6 | | 1761.95 | | | | 0 | | 0.04569 | | 0 | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------------|------------------------|----------|------------|---------|----------|---------|---------|-----------|-----------|------------|---------|----------|
| 费用明细 | 材料 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | t | 0.025837 | 3759 | 97.12 | | | | | | | |
| | | 镀锌铁丝（综合） | kg | 0.142866 | 6.05 | 0.86 | | | | | | | |
| | | 水 | m3 | 0.251094 | 3.77 | 0.95 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.100971 | 448.21 | 45.26 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.363568 | 476.8 | 173.35 | | | | | | | |
| | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | 4.763076 | 1 | 4.76 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 机动翻斗车 装载质量M(t) M=1 | 台班 | 0.003899 | 282.6 | 1.1 | | | | | | | | |
| | 混凝土振动器 插入式 | 台班 | 0.079792 | 11.61 | 0.93 | | | | | | | | |
| | 钢筋切断机 直径D(mm) D=40 | 台班 | 0.002786 | 42.19 | 0.12 | | | | | | | | |
| | 钢筋弯曲机 直径D(mm) D=40 | 台班 | 0.007853 | 24.54 | 0.19 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010401014003 | | 项目名称 | 截水沟（C型） | | 计量单位 | m | | 工程量 | 152 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.014 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 7.7469 | 64.43472 | 0 | 1.66978 | 5.0386 |
| 010002-65换 | 非泵送现浇混凝土 地沟电缆沟 | 10m3 | 0.1 | 1689.01 | 4912.48 | 0 | 23.22 | 618.94 | 168.901 | 491.248 | 0 | 2.322 | 61.894 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ(mm) 0<Φ≤10 | t | 0.1 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 40.909 | 389.169 | 0 | 1.225 | 28.545 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ(mm) 0<Φ≤10 | t | 0.1 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 87.466 | 3.463 | 0 | 0 | 19.424 |
| 小计 | | | | | | | | | 305.0229 | 948.31472 | 0 | 5.21678 | 114.9016 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | 1373.45600 | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | 普工人工费 | 元 | 20.17368 | 1.3891 | 28.02 | | | | | | | |
| | | 技工人工费 | 元 | 125.85767 | 1.3554 | 170.59 | | | | | | | |
| | 材料 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | t | 0.051 | 3759 | 191.71 | | | | | | | |
| | | 镀锌铁丝（综合） | kg | 0.282 | 6.05 | 1.71 | | | | | | | |
| | | 水 | m3 | 0.5095 | 3.77 | 1.92 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.1414 | 448.21 | 63.38 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.7575 | 476.8 | 361.18 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 9.29828 | 1 | 9.3 | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 机动翻斗车 装载质量M(t) M=1 | 台班 | 0.00546 | 282.6 | 1.54 | | | | | | | |
| | | 混凝土振动器 插入式 | 台班 | 0.16092 | 11.61 | 1.87 | | | | | | | |
| | | 钢筋切断机 直径D(mm) D=40 | 台班 | 0.0055 | 42.19 | 0.23 | | | | | | | |
| | | 钢筋弯曲机 直径D(mm) D=40 | 台班 | 0.0155 | 24.54 | 0.38 | | | | | | | |
| 项目编码 | 010401014004 | | 项目名称 | 截水沟（D型） | | 计量单位 | m | | 工程量 | 228.54 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.012 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 6.6402 | 55.22976 | 0 | 1.43124 | 4.3188 |
| 010002-65换 | 非泵送现浇混凝土 地沟电缆沟 | 10m3 | 0.056 | 1689.01 | 4912.48 | 0 | 23.22 | 618.94 | 94.58456 | 275.09888 | 0 | 1.30032 | 34.6604 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ(mm) 0<Φ≤10 | t | 0.04 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 16.3636 | 155.6676 | 0 | 0.49 | 11.418 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ(mm) 0<Φ≤10 | t | 0.04 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 34.9864 | 1.3852 | 0 | 0 | 7.7696 |
| 小计 | | | | | | | | | 152.57476 | 487.38144 | 0 | 3.22156 | 58.16704 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | 701.34480 | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | 普工人工费 | 元 | 15.522038 | 1.3891 | 21.56 | | | | | | | |
| | | 技工人工费 | 元 | 96.248498 | 1.3554 | 130.46 | | | | | | | |
| | 材料 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | t | 0.040797 | 3759 | 153.36 | | | | | | | |
| | | 镀锌铁丝（综合） | kg | 0.225585 | 6.05 | 1.36 | | | | | | | |
| | | 水 | m3 | 0.381514 | 3.77 | 1.44 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.111103 | 448.21 | 49.8 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.565589 | 476.8 | 269.67 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 7.134409 | 1 | 7.13 | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 机动翻斗车 装载质量M(t) M=1 | 台班 | 0.00429 | 282.6 | 1.21 | | | | | | | |
| | | 混凝土振动器 插入式 | 台班 | 0.120578 | 11.61 | 1.4 | | | | | | | |
| | | 钢筋切断机 直径D(mm) D=40 | 台班 | 0.0044 | 42.19 | 0.19 | | | | | | | |
| | | 钢筋弯曲机 直径D(mm) D=40 | 台班 | 0.012399 | 24.54 | 0.3 | | | | | | | |
| 项目编码 | 010401014005 | | 项目名称 | 截水沟（E型） | | 计量单位 | m | | 工程量 | 243.83 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.011 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 6.08685 | 50.62728 | 0 | 1.31197 | 3.9589 |
| 010002-65换 | 非泵送现浇混凝土 地沟电缆沟 | 10m3 | 0.068 | 1689.01 | 4912.48 | 0 | 23.22 | 618.94 | 114.85268 | 334.04864 | 0 | 1.57896 | 42.08792 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ(mm) 0<Φ≤10 | t | 0.051 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 20.86359 | 198.47619 | 0 | 0.62475 | 14.55795 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ(mm) 0<Φ≤10 | t | 0.051 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 44.60766 | 1.76613 | 0 | 0 | 9.90624 |
| 小计 | | | | | | | | | 186.41078 | 584.91824 | 0 | 3.51568 | 70.51101 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | 845.35571 | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | 普工人工费 | 元 | 18.721452 | 1.3891 | 26.01 | | | | | | | |
| | | 技工人工费 | 元 | 116.155873 | 1.3554 | 157.44 | | | | | | | |
| | 材料 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | t | 0.051002 | 3759 | 191.72 | | | | | | | |
| | | 镀锌铁丝（综合） | kg | 0.282012 | 6.05 | 1.71 | | | | | | | |
| | | 水 | m3 | 0.452149 | 3.77 | 1.7 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.111095 | 448.21 | 49.79 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.676716 | 476.8 | 322.66 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 8.513619 | 1 | 8.51 | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 机动翻斗车 装载质量M(t) M=1 | 台班 | 0.00429 | 282.6 | 1.21 | | | | | | | |
| | | 混凝土振动器 插入式 | 台班 | 0.142583 | 11.61 | 1.66 | | | | | | | |
| | | 钢筋切断机 直径D(mm) D=40 | 台班 | 0.0055 | 42.19 | 0.23 | | | | | | | |
| | | 钢筋弯曲机 直径D(mm) D=40 | 台班 | 0.015501 | 24.54 | 0.38 | | | | | | | |
| 项目编码 | 010401014006 | | 项目名称 | 截水沟（F型） | | 计量单位 | m | | 工程量 | 17.95 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
|---------------------|-----------------------------|-------|--------|------------------------|----------|------------|--------|--------|------------|-------------|-----|---------|-------------|
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.015 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 8.30025 | 69.0372 | 0 | 1.78905 | 5.3985 |
| 010002-65换 | 非泵送现浇混凝土 地沟电缆沟 | 10m3 | 0.056 | 1689.01 | 4912.48 | 0 | 23.22 | 618.94 | 94.58456 | 275.09888 | 0 | 1.30032 | 34.66064 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.04 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 16.3636 | 155.6676 | 0 | 0.49 | 11.418 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.04 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 34.9864 | 1.3852 | 0 | 0 | 7.7696 |
| 小计 | | | | | | | | | 154.23481 | 501.18888 | 0 | 3.57937 | 59.24674 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 718.24980 |
| 费用明细 | — | 人工 | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | | 普工人工费 | 元 | 15.77807 | 1.3891 | 21.92 | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 97.216586 | 1.3554 | 131.77 | | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | t | 0.0408 | 3759 | 153.37 | | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 0.2256 | 6.05 | 1.36 | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.387526 | 3.77 | 1.46 | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.141794 | 448.21 | 63.55 | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.565487 | 476.8 | 269.62 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 7.340524 | 1 | 7.34 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 机动翻斗车 装载质量M(t) M=1 | 台班 | 0.005475 | 282.6 | 1.55 | | | | | |
| 混凝土振动器 插入式 | | | | 台班 | 0.122928 | 11.61 | 1.43 | | | | | | |
| 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | | | 台班 | 0.0044 | 42.19 | 0.19 | | | | | | |
| 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | | | 台班 | 0.0124 | 24.54 | 0.3 | | | | | | |
| 项目编码 | 010401014007 | | 项目名称 | 跌水沟 (G型) | | | | 计量单位 | m | | 工程量 | 267.68 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.015 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 8.30025 | 69.0372 | 0 | 1.78905 | 5.3985 |
| 010002-65换 | 非泵送现浇混凝土 地沟电缆沟 | 10m3 | 0.146 | 1689.01 | 4912.48 | 0 | 23.22 | 618.94 | 246.59546 | 717.22208 | 0 | 3.39012 | 90.36524 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.08 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 32.7272 | 311.3352 | 0 | 0.98 | 22.836 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.08 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 69.9728 | 2.7704 | 0 | 0 | 15.5392 |
| 040401-885换 | 防水砂浆 井、渠壁 | 100m2 | 0.0205 | 2409.97 | 1747.05 | 0 | 0 | 617.79 | 49.404385 | 35.814525 | 0 | 0 | 12.664695 |
| 小计 | | | | | | | | | 407.000095 | 1136.179405 | 0 | 6.15917 | 146.803635 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 1696.142305 |
| 费用明细 | — | 人工 | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | | 普工人工费 | 元 | 50.550998 | 1.3891 | 70.22 | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 247.88547 | 1.3554 | 335.98 | | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | t | 0.081598 | 3759 | 306.73 | | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 0.451192 | 6.05 | 2.73 | | | | | |
| | | | | 防水粉 | kg | 0.728243 | 7.7 | 5.61 | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 1.052507 | 3.77 | 3.97 | | | | | |
| | | | | 湿拌砌筑砂浆 M20 | m3 | 0.042881 | 426.16 | 18.27 | | | | | |
| | | | | 素水泥浆 | m3 | 0.013403 | 813.48 | 10.9 | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.141418 | 448.21 | 63.38 | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 1.474589 | 476.8 | 703.08 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 16.72017 | 1 | 16.72 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 机动翻斗车 装载质量M(t) M=1 | 台班 | 0.005461 | 282.6 | 1.54 | | | | | |
| 混凝土振动器 插入式 | | | | 台班 | 0.302919 | 11.61 | 3.52 | | | | | | |
| 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | | | 台班 | 0.0088 | 42.19 | 0.37 | | | | | | |
| 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | | | 台班 | 0.0248 | 24.54 | 0.61 | | | | | | |
| 项目编码 | 010401014008 | | 项目名称 | 跌水沟 (H型) | | | | 计量单位 | m | | 工程量 | 39.65 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.019 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 10.51365 | 87.44712 | 0 | 2.26613 | 6.8381 |
| 010002-65换 | 非泵送现浇混凝土 地沟电缆沟 | 10m3 | 0.162 | 1689.01 | 4912.48 | 0 | 23.22 | 618.94 | 273.61962 | 795.82176 | 0 | 3.76164 | 100.26828 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.091 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 37.22719 | 354.14379 | 0 | 1.11475 | 25.97595 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.091 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 79.59406 | 3.15133 | 0 | 0 | 17.67584 |
| 040401-885换 | 防水砂浆 井、渠壁 | 100m2 | 0.0285 | 2409.97 | 1747.05 | 0 | 0 | 617.79 | 68.684145 | 49.790925 | 0 | 0 | 17.607015 |
| 小计 | | | | | | | | | 469.638665 | 1290.354925 | 0 | 7.14252 | 168.365185 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 1935.501295 |
| 费用明细 | — | 人工 | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | | 普工人工费 | 元 | 60.608853 | 1.3891 | 84.19 | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 281.628068 | 1.3554 | 381.72 | | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | t | 0.091813 | 3759 | 345.13 | | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 0.507671 | 6.05 | 3.07 | | | | | |
| | | | | 防水粉 | kg | 1.013859 | 7.7 | 7.81 | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 1.191078 | 3.77 | 4.49 | | | | | |
| | | | | 湿拌砌筑砂浆 M20 | m3 | 0.059699 | 426.16 | 25.44 | | | | | |
| | | | | 素水泥浆 | m3 | 0.018659 | 813.48 | 15.18 | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | m3 | 0.181876 | 448.21 | 81.52 | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 1.626189 | 476.8 | 775.37 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 18.869961 | 1 | 18.87 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 机动翻斗车 装载质量M(t) M=1 | 台班 | 0.007023 | 282.6 | 1.98 | | | | | |
| 混凝土振动器 插入式 | | | | 台班 | 0.336054 | 11.61 | 3.9 | | | | | | |
| 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | | | 台班 | 0.009901 | 42.19 | 0.42 | | | | | | |
| 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | | | 台班 | 0.027904 | 24.54 | 0.68 | | | | | | |
| 项目编码 | 010401014009 | | 项目名称 | 跌水沟 (J型) | | | | 计量单位 | m | | 工程量 | 100 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.02 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 11.067 | 92.0496 | 0 | 2.3854 | 7.198 |
| 010002-65换 | 非泵送现浇混凝土 地沟电缆沟 | 10m3 | 0.198 | 1689.01 | 4912.48 | 0 | 23.22 | 618.94 | 334.42398 | 972.67104 | 0 | 4.69756 | 122.55012 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|------------------------|-------|--------|------------|---------|-----------|------------|--------|-------------|------------|---------|----------|------------|
| 040401-885换 | | 防水砂浆 井、渠壁 | 100m2 | 0.0304 | 2409.97 | 1747.05 | 0 | 0 | 617.79 | 73.263088 | 53.11032 | 0 | 0 | 18.780816 |
| 小计 | | | | | | | | | | 1702.504068 | 5044.15096 | 0 | 19.23296 | 628.218936 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 7394.106924 | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | |
| | | 人工 | 普工人工费 | | | | 元 | 69.19739 | | 1.3891 | 96.12 | | | |
| | | | 技工人工费 | | | | 元 | 331.509707 | | 1.3554 | 449.33 | | | |
| | 材料 | 热轧带肋钢筋 HRB400E φ8~10盘卷 | | | | t | 0.102 | | 3759 | 383.42 | | | | |
| | | 镀锌铁丝 (综合) | | | | kg | 0.564 | | 6.05 | 3.41 | | | | |
| | | 防水粉 | | | | kg | 1.085184 | | 7.7 | 8.36 | | | | |
| | | 水 | | | | m3 | 1.43471 | | 3.77 | 5.41 | | | | |
| | | 湿拌砌筑砂浆 M20 | | | | m3 | 0.063899 | | 426.16 | 27.23 | | | | |
| | | 素水泥浆 | | | | m3 | 0.019972 | | 813.48 | 16.25 | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | | | | m3 | 0.201899 | | 448.21 | 90.49 | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | | | | m3 | 1.989801 | | 476.8 | 948.74 | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | 22.249548 | | 1 | 22.25 | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 机动翻斗车 载质量M(t) M=1 | | | | 台班 | 0.007796 | | 282.6 | 2.2 | | | | |
| | | 混凝土振动器 插入式 | | | | 台班 | 0.409612 | | 11.61 | 4.76 | | | | |
| | | 钢筋切断机 直径D(mm) D=40 | | | | 台班 | 0.011 | | 42.19 | 0.46 | | | | |
| | | 钢筋弯曲机 直径D(mm) D=40 | | | | 台班 | 0.031 | | 24.54 | 0.76 | | | | |
| 项目编码 | 010202007003 | | | 项目名称 | 钢筋铺杆(跌水踏步) | | | 计量单位 | m | 工程量 | 168 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|--------------------------|-------|---------|----------|-----|----------|-----------|----------|----------|---------|----------|---------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 120003-45 | 铺杆(铺索)钻孔、灌浆 土层 | 100m | 0.01 | 1984.31 | 907.7 | 0 | 1413.63 | 576.86 | 19.8431 | 9.077 | 0 | 14.1363 | 5.7686 |
| 120003-54 | 钢筋铺杆制作、安装 | t | 0.004 | 2644.86 | 6797.14 | 0 | 274.57 | 940.39 | 10.57944 | 27.18856 | 0 | 1.09828 | 3.76156 |
| 小计 | | | | | | | | | 30.42254 | 36.26556 | 0 | 15.23458 | 9.53016 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 91.45284 | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | |
| | | 人工 | 普工人工费 | | | | 元 | 2.391235 | | 1.3891 | 3.32 | | |
| | | | 技工人工费 | | | | 元 | 19.704375 | | 1.3554 | 26.71 | | |
| | 材料 | 钢筋 φ10mm以外 | | | | t | 0.003928 | | 4167 | 16.37 | | | |
| | | 螺栓带帽(铺杆专用) | | | | kg | 0.277401 | | 6.35 | 1.76 | | | |
| | | 塑料软管 | | | | m | 0.446276 | | 17.45 | 7.79 | | | |
| | | 湿拌地面砂浆 M20 | | | | m3 | 0.02009 | | 447.34 | 8.99 | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | 0.349085 | | 1 | 0.35 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 铺杆钻孔机 单套管 | | | | 台班 | 0.006 | | 1118.46 | 6.71 | | | |
| | | 钢筋切断机 直径D(mm) D=40 | | | | 台班 | 0.005199 | | 42.19 | 0.22 | | | |
| | | 内燃单级离心清水泵 出口直径D(mm) D=50 | | | | 台班 | 0.0147 | | 227.73 | 3.35 | | | |
| | | 液压注浆泵 压力P(MPa) P=5 | | | | 台班 | 0.0147 | | 277.41 | 4.08 | | | |
| 对焊机 容量E(kVA) E=75 | | | | 台班 | 0.004198 | | 199.64 | 0.84 | | | | | |
| 项目编码 | 010202007004 | | | 项目名称 | 铺杆入岩增加费 | | | 计量单位 | m | 工程量 | 84 | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----------------------|-----------|-------|---------|--------|-----|---------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 120003-46 | 铺杆(铺索)钻孔、灌浆 入岩增加费 中风化 | 100m | 0.01 | 3917.81 | 197.12 | 0 | 3358.74 | 1097.24 | 39.1781 | 1.9712 | 0 | 33.5874 | 10.9724 |
| 小计 | | | | | | | | | 39.1781 | 1.9712 | 0 | 33.5874 | 10.9724 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 85.7091 | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | |
| | | 人工 | 普工人工费 | | | | 元 | 2.46896 | | 1.3891 | 3.43 | | |
| | | | 技工人工费 | | | | 元 | 26.37487 | | 1.3554 | 35.75 | | |
| | 材料 | 金属周转材料摊销费 | | | | 元 | 1.9712 | | 1 | 1.97 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 铺杆钻孔机 单套管 | | | | 台班 | 0.03003 | | 1118.46 | 33.59 | | | |
| 项目编码 | 040901008001 | | | 项目名称 | 植筋 | | | 计量单位 | 根 | 工程量 | 276 | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------------|--------------------|-------|--------|--------|------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-156 | 建筑植筋 直径φ(mm) φ=20 | 10根 | 0.1 | 176.12 | 138.48 | 0 | 40.28 | 48.38 | 17.612 | 13.848 | 0 | 4.028 | 4.838 |
| 小计 | | | | | | | | | 17.612 | 13.848 | 0 | 4.028 | 4.838 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 40.326 | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | |
| | | 人工 | 普工人工费 | | | | 元 | 2.013 | | 1.3891 | 2.8 | | |
| | | | 技工人工费 | | | | 元 | 10.931 | | 1.3554 | 14.82 | | |
| | 材料 | 热轧带肋钢筋 HRB400E φ20 | | | | kg | 1.5382 | | 3.63 | 5.58 | | | |
| | | 电锤钻头(综合) | | | | 个 | 0.06 | | 45 | 2.7 | | | |
| | | 植筋结构胶 | | | | kg | 0.2208 | | 24.58 | 5.43 | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | 0.137 | | 1 | 0.14 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 主材 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 电动空气压缩机 排气量Q(m3/min) Q=0.3 | | | | 台班 | 0.02 | | 201.41 | 4.03 | | | | |
| 项目编码 | 011503001001 | | | 项目名称 | 水内护栏 | | | 计量单位 | m | 工程量 | 1097.48 | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---------------|---------------|--------|---------|--------|-------|----------|-----------|---------|---------|---------|--------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 020006-70 | 成品不锈钢栏杆柱 带扶手 直形 | 10m | 0.1 | 559.11 | 1934.55 | 0 | 89.16 | 225.76 | 55.911 | 193.455 | 0 | 8.916 | 22.576 |
| 小计 | | | | | | | | | 55.911 | 193.455 | 0 | 8.916 | 22.576 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 280.85800 | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | |
| | | 人工 | 普工人工费(装饰) | | | | 元 | 5.83662 | | 1.3891 | 8.11 | | |
| | | | 技工人工费(装饰) | | | | 元 | 12.77616 | | 1.3554 | 17.32 | | |
| | | | 高级技工人工费(装饰) | | | | 元 | 22.2171 | | 1.3722 | 30.49 | | |
| | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | 3.793 | | 1 | 3.79 | | |
| | 材料 | 铜棒 | | | | g | 0.35 | | 0.41 | 0.14 | | | |
| | | 氩气 | | | | m3 | 0.175 | | 132.39 | 23.17 | | | |
| | | 不锈钢法兰盘 | | | | 个 | 0.9 | | 15 | 13.5 | | | |
| | | 环氧树脂胶 | | | | kg | 0.075 | | 38 | 2.85 | | | |
| | | 不锈钢管栏杆带扶手(成品) | | | | m | 0.5 | | 300 | 150 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 氩弧焊机 电流I(A) I=500 | | | | 台班 | 0.0519 | | 171.79 | 8.92 | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----------------------------|--------------|-------|------------------------|---------|-------|------------|--------|-----------|------------|---------|---------|-----------|---|-----|----|
| 项目编码 | 011503001002 | | | 项目名称 | | 上山道护栏 | | | 计量单位 | m | | 工程量 | 50 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | |
| 020006-70换 | 成品不锈钢栏杆 带扶手 直形 | 10m | 1 | 931.85 | 2339.1 | 0 | 148.6 | 332.02 | 931.85 | 2339.1 | 0 | 148.6 | 332.02 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 931.85 | 2339.1 | 0 | 148.6 | 332.02 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费(装饰) | | 元 | 9.7277 | | 1.3891 | 13.51 | | | | | | |
| | | | | 技工人工费(装饰) | | 元 | 21.2936 | | 1.3554 | 28.86 | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费(装饰) | | 元 | 37.0285 | | 1.3722 | 50.81 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 镀锌 | | g | 0.7 | | 0.41 | 0.29 | | | | | | |
| | | | | 镀锌栏杆(成品) | | m | 1 | | 150 | 150 | | | | | | |
| | | | | 氮气 | | m3 | 0.35 | | 132.39 | 46.34 | | | | | | |
| | | | | 不锈钢法兰盘 | | 个 | 1.8 | | 15 | 27 | | | | | | |
| | | | | 环氧树脂胶 | | kg | 0.15 | | 38 | 5.7 | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 4.586 | | 1 | 4.59 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 氩弧焊机 电流I (A) I=500 | | 台班 | 0.0865 | | 171.79 | 14.86 | | | | | | |
| | 项目编码 | 040601012001 | | | 项目名称 | | 池槽 | | | 计量单位 | 座 | | 工程量 | 5 | | |
| | 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.033 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 18.26055 | 151.88184 | 0 | 3.93591 | 11.8767 | | | |
| 010002-67换 | 非泵送现浇混凝土 小型槽池 | 10m3 | 0.267 | 2159.16 | 4928.1 | 0 | 0 | 721.63 | 576.49572 | 1315.8027 | 0 | 0 | 192.67521 | | | |
| 010002-47换 | 非泵送现浇混凝土 平板、肋板、井式板、有梁板、无梁板 | 10m3 | 0.029 | 1295.05 | 4920.25 | 0 | 17.69 | 532.23 | 37.55645 | 142.68725 | 0 | 0.51301 | 15.43467 | | | |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.145 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 59.31805 | 564.29505 | 0 | 1.77625 | 41.39025 | | | |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.145 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 126.8257 | 5.02135 | 0 | 0 | 28.1648 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 818.45647 | 2179.68819 | 0 | 6.22517 | 289.54163 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | 85.65049 | | 1.3891 | 118.98 | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | 元 | 514.110126 | | 1.3554 | 696.82 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | | t | 0.147084 | | 3759 | 552.89 | | | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | | kg | 0.813288 | | 6.05 | 4.92 | | | | | | |
| | | | | 水 | | m3 | 3.10705 | | 3.77 | 11.71 | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | | m3 | 0.32724 | | 448.21 | 146.67 | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | | m3 | 2.98354 | | 476.8 | 1422.55 | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 32.080834 | | 1 | 32.08 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 机动翻斗车 载质量M (t) M=1 | | 台班 | 0.012636 | | 282.6 | 3.57 | | | | | | |
| | | | | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | 0.025272 | | 11.61 | 0.29 | | | | | | |
| | | | | 混凝土振动器 平板式 | | 台班 | 0.03625 | | 14.15 | 0.51 | | | | | | |
| | | | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.015862 | | 42.19 | 0.67 | | | | | | |
| | | | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.044702 | | 24.54 | 1.1 | | | | | | |
| | 项目编码 | | | 040601012002 | | | 项目名称 | | 消能池 | | | 计量单位 | 座 | | 工程量 | 16 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.033 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 18.26055 | 151.88184 | 0 | 3.93591 | 11.8767 | | | |
| 010002-67换 | 非泵送现浇混凝土 小型槽池 | 10m3 | 0.205 | 2159.16 | 4928.1 | 0 | 0 | 721.63 | 442.6278 | 1010.2605 | 0 | 0 | 147.93415 | | | |
| 010002-47换 | 非泵送现浇混凝土 平板、肋板、井式板、有梁板、无梁板 | 10m3 | 0.029 | 1295.05 | 4920.25 | 0 | 17.69 | 532.23 | 37.55645 | 142.68725 | 0 | 0.51301 | 15.43467 | | | |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.145 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 59.31805 | 564.29505 | 0 | 1.77625 | 41.39025 | | | |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.145 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 126.8257 | 5.02135 | 0 | 0 | 28.1648 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 684.58855 | 1874.14599 | 0 | 6.22517 | 244.80057 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | 74.245853 | | 1.3891 | 103.13 | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | 元 | 427.547796 | | 1.3554 | 579.5 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | | t | 0.147071 | | 3759 | 552.84 | | | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | | kg | 0.813218 | | 6.05 | 4.92 | | | | | | |
| | | | | 水 | | m3 | 2.459275 | | 3.77 | 9.27 | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | | m3 | 0.326988 | | 448.21 | 146.56 | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | | m3 | 2.360244 | | 476.8 | 1125.36 | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 27.583902 | | 1 | 27.58 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 机动翻斗车 载质量M (t) M=1 | | 台班 | 0.012626 | | 282.6 | 3.57 | | | | | | |
| | | | | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | 0.025253 | | 11.61 | 0.29 | | | | | | |
| | | | | 混凝土振动器 平板式 | | 台班 | 0.036094 | | 14.15 | 0.51 | | | | | | |
| | | | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.015861 | | 42.19 | 0.67 | | | | | | |
| | | | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.044698 | | 24.54 | 1.1 | | | | | | |
| | 项目编码 | | | 040601012003 | | | 项目名称 | | 消能池 | | | 计量单位 | 座 | | 工程量 | 2 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.033 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 18.26055 | 151.88184 | 0 | 3.93591 | 11.8767 | | | |
| 010002-67换 | 非泵送现浇混凝土 小型槽池 | 10m3 | 0.21 | 2159.16 | 4928.1 | 0 | 0 | 721.63 | 453.4236 | 1034.901 | 0 | 0 | 151.5423 | | | |
| 010002-47换 | 非泵送现浇混凝土 平板、肋板、井式板、有梁板、无梁板 | 10m3 | 0.029 | 1295.05 | 4920.25 | 0 | 17.69 | 532.23 | 37.55645 | 142.68725 | 0 | 0.51301 | 15.43467 | | | |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.144 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 58.90896 | 560.40336 | 0 | 1.764 | 41.1048 | | | |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.144 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 125.95104 | 4.98672 | 0 | 0 | 27.97056 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 694.1006 | 1894.86017 | 0 | 6.21292 | 247.92903 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - | | | 内容 | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | 74.31132 | | 1.3891 | 103.23 | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | 元 | 427.772265 | | 1.3554 | 579.8 | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|------------------------|---------|---------|------------|--------|---------|--------|------------|-----------|-----|---------|-----------|
| 费用明细 | 材料 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | | t | 0.14688 | 3759 | 552.12 | | | | | | |
| | | 镀锌铁丝（综合） | | kg | 0.81216 | 6.05 | 4.91 | | | | | | |
| | | 水 | | m3 | 2.46255 | 3.77 | 9.28 | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | | m3 | 0.32825 | 448.21 | 147.12 | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | | m3 | 2.3634 | 476.8 | 1126.87 | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 27.60427 | 1 | 27.6 | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 机动翻斗车 装载质量M(t) M=1 | | 台班 | 0.012675 | 282.6 | 3.58 | | | | | | |
| | | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | 0.02535 | 11.61 | 0.29 | | | | | | |
| | | 混凝土振动器 平板式 | | 台班 | 0.03625 | 14.15 | 0.51 | | | | | | |
| 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.01584 | 42.19 | 0.67 | | | | | | | | |
| 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.04464 | 24.54 | 1.1 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 040303024001 | | | 项目名称 | 箱涵 | 计量单位 | m | 工程量 | 101.2 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单 价 | | | | | 合 价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-65换 | 非泵送现浇混凝土 地沟电缆沟 | 10m3 | 0.056 | 1689.01 | 4912.48 | 0 | 23.22 | 618.94 | 94.58456 | 275.09888 | 0 | 1.30032 | 34.66064 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.145 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 59.31805 | 564.29505 | 0 | 1.77625 | 41.39025 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 0.145 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 126.8257 | 5.02135 | 0 | 0 | 28.1648 |
| 010002-129 | 钢筋网片（成品）安装 | t | 0.01 | 840.22 | 6120.59 | 0 | 0 | 490.97 | 8.4022 | 61.2059 | 0 | 0 | 4.9097 |
| 小计 | | | | | | | | | 289.13051 | 905.62118 | 0 | 3.07657 | 109.12539 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 1306.95365 | | | | |
| 费用明细 | 人工 | — | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | 内容 | | | | | | | | | | | |
| | | 普工人工费 | | 元 | 30.826597 | 1.3891 | | 42.82 | | | | | |
| | 材料 | 技工人工费 | | 元 | 175.681246 | 1.3554 | | 238.12 | | | | | |
| | | 水 | | m3 | 0.359507 | 3.77 | | 1.36 | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 12.420451 | 1 | | 12.42 | | | | | |
| | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | | t | 0.146882 | 3759 | | 552.13 | | | | | |
| | | 镀锌铁丝（综合） | | kg | 0.814839 | 6.05 | | 4.93 | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | | m3 | 0.56558 | 476.8 | | 269.67 | | | | | |
| | | 钢筋网片（成品） Φ6@200×200 | | t | 0.001796 | 6051 | | 10.87 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | 0.111996 | 11.61 | | 1.3 | | | | | |
| | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.01584 | 42.19 | | 0.67 | | | | | |
| | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | 0.044641 | 24.54 | | 1.1 | | | | | |

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 1 页，共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|----|------------------|-----------|---|
| 1 | 安全文明施工措施费 | 118329.78 | |
| 2 | 履约担保手续费 | 0 | 担保金额*担保手续费费率(2%~6%)，推荐费率4% |
| 3 | 夜间施工增加费 | 0 | 单位工程夜间施工部分的人工费*夜间施工增加费系数(0.2~0.3，推荐系数0.25，符合夜间施工增加费计取条件时(1=合同工期/定额工期-20%)*(单位工程人工费+措施项目费(不含赶工措施费))*赶工措施费系数(0.8~1.8) |
| 4 | 赶工措施费 | 0 | |
| 5 | 冬雨季施工费 | 0 | |
| 6 | 已完成工程及设备保护费 | 0 | |
| 7 | 地上地下设施及建筑物的临时保护费 | 0 | |
| 8 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 | 944101.47 | 计取安全文明施工措施费 |
| 9 | 二次搬运费 | 187045.57 | |
| 10 | 脚手架费 | 50690 | 计取安全文明施工措施费 |
| 11 | 垂直运输机械费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 12 | 大型机械设备进出场及安拆费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 13 | 施工排水、降水费 | 0 | |
| 14 | 专业工程措施项目费 | 0 | |
| 15 | 其他 | 0 | |
| 合计 | | | |

措施项目清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程
标 段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

[illegible]

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 备注 |
|----|----------|-------|----|
| 1 | 材料设备暂估价 | 0 | |
| 2 | 计日工 | 0 | |
| 3 | 总承包服务费 | 0 | |
| 4 | 发包人供应材料费 | 0 | |
| 合计 | | 0.00 | |

计日工表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|-----|------|----|------|------|------|
| 2.1 | 人工 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.2 | 材料 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.3 | 施工机械 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 合计 | | | | | 0.00 |

总承包服务费计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 项目价值（元） | 费率(%) | 金额（元） |
|----|------------|---------|-------|-------|
| 1 | 总包管理服务费 | 0 | 2.5 | 0 |
| 2 | 发包人供应材料保管费 | 0 | 1.5 | 0 |
| 3 | 发包人供应设备保管费 | 0 | 1 | 0 |
| 合计 | | 0.00 | 5.00 | 0.00 |

发包人供应材料设备明细表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 材料设备名称、规格及型号 | 单位 | 数量 | 单价 (元) | 合价 (元) | 备注 |
|----|--------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 合计 | | | | | 0.00 | |

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-山体截排水工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------------------|------------------------------|-------|-----------|
| | 应纳税费 | A61+A62 | 100 | 124174.62 |
| 1 | 增值税应纳税额 | A5 | 3.02 | 110870.2 |
| 2 | 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 | A61 | 12 | 13304.42 |
| 3 | 规费合计 | (VZ_RGF+CS_RGF+VZ_ZZRGF+Z21) | 18 | 234699.89 |
| 合计 | | | | 358874.51 |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

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) | | | 备注 |
|-----|--------------|---------|--|------|-----|----------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1 | | 苗木迁移及砍伐 | | | | | 81188.88 | 0 | |
| 1-1 | 050101010001 | 苗木迁移/砍伐 | (1)含整项目苗木与灌木的迁移、砍伐（含场内转运）、绿化恢复、乔木补种、养护 (2)包括但不限于对项目场地范围内无需重新种植的零散树木、灌木杂草等植被的清运处置、提供苗木成活影响资料等工作内容；现场指定需迁移保护的，如若在迁移过程中死亡或者破坏的，或误砍伐的，由投标人自行补种同等规模冠幅树径树种 (3)满足深圳市绿化迁移技术规范及园林绿化管养规范的相关要求 (4)固定总价包干，结算时不因绿化地树木植被种类、密度、胸径、冠幅、大小及场地复杂程度、砍伐装载距离等一切因素调整 (5)受纳地点、运距、处置费用等投标人自行综合考虑 (6)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | 项 | 1 | 81188.88 | 81188.88 | 0 | |
| 合计 | | | | | | | 81188.88 | 0 | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----|-------------------------------------|-------------------|---------------------------|--|-----|--|---------|-----|------|--------|--------|----------|---------|---------|---------|----------|
| 工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程 | | | | 标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程 (施工) | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 050101010001 | | 项目名称 | | | | 苗木迁移/砍伐 | | 计量单位 | | 项 | | 工程量 | | 1 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 050010-4 | | 砍伐乔木灌木 米径10cm以内 | | 10株 | | 40 | | 332.72 | 0 | 0 | 68.72 | 77.83 | 13308.8 | 0 | 0 | 2748.8 | 3113.2 |
| 050015-17+050015-18*2 | | 圆木 树枝 场内二次转运 运距50m以内(实际值:200m) | | m3 | | 400 | | 109.1 | 0 | 0 | 0 | 24.01 | 43640 | 0 | 0 | 0 | 9604 |
| 050010-60+050010-61*1 | | 汽车运乔木灌木(土球Φ60cm以内) 运5km以内(实际运距:6km) | | 100株 | | 4 | | 1263.11 | 0 | 0 | 611.43 | 318.98 | 5052.44 | 0 | 0 | 2445.72 | 1275.92 |
| 小计 | | | | | | | | | | | | | 62001.24 | 0 | 0 | 5194.52 | 13993.12 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 81188.88 | | | | |
| 费用明细 | - | | 内容 | | | | | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | |
| | 人工 | | 普工人工费 | | | | | | | 元 | 44634 | 1.3891 | 62001.09 | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | 手动油锯机 | | | | | | | 台班 | 13.6 | 35.62 | 484.43 | | | | |
| | | | 载货汽车 装载质量M(t) M=4 | | | | | | | 台班 | 8.32 | 566.14 | 4710.28 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 1 页，共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|----|------------------|---------|---|
| 1 | 安全文明施工措施费 | 1851.11 | |
| 2 | 履约担保手续费 | 0 | 担保金额*担保手续费费率(2%~6%)，推荐费率4% |
| 3 | 夜间施工增加费 | 0 | 单位工程夜间施工部分的人工费*夜间施工增加费系数(0.2~0.3，推荐系数0.25，符合夜间施工增加费计取条件时(1=合同工期/定额工期-20%)*(单位工程人工费+措施项目费(不含赶工措施费))*赶工措施费系数(0.8~1.8) |
| 4 | 赶工措施费 | 0 | |
| 5 | 冬雨季施工费 | 0 | |
| 6 | 已完成工程及设备保护费 | 0 | |
| 7 | 地上地下设施及建筑物的临时保护费 | 0 | |
| 8 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 9 | 二次搬运费 | 0 | |
| 10 | 脚手架费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 11 | 垂直运输机械费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 12 | 大型机械设备进出场及安拆费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 13 | 施工排水、降水费 | 0 | |
| 14 | 专业工程措施项目费 | 0 | |
| 15 | 其他 | 0 | |
| 合计 | | | |

措施项目清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程
标 段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 序号 | 子目编号 | 子目名称 | 项目特征及描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | |
|---------|-------|---------------------------------|---------|------|--|-------|---------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价（元） |
| 1 | | 建筑工程(计价费率标准2023)(安全文明施工费按各专业取费) | | | | | 1851.11 |
| 1-1 | 1 | 安全文明施工措施费 | | 项 | B1_1+B1_2+B1_3 | 100 | 1851.11 |
| 1-1-1 | (1) | 安全文明施工措施费(按费率计算) | | 项 | B1_1_1+B1_1_2+B1_1_3+B1_1_4+B1_1_5+B1_1_6+B1_1_7+B1_1_8+B1_1_9+B1_1_10+B1_1_11+B1_1_12+B1_1_13+B1_1_14+B1_1_15+B1_1_16+B1_1_17+B1_1_18+B1_1_19+B1_1_20+B1_1_21 | 100 | 1526.35 |
| 1-1-2 | (2) | 其他安全文明施工措施(按清单列项) | | 项 | B1_2_1+B1_2_2 | 100 | 0 |
| 1-1-2-1 | (2.1) | 施工临时围挡费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-1-2-2 | (2.2) | 基坑内场地硬化 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-1-3 | (3) | 产业工人职业训练专项经费 | | 项 | A1+A3+B8+B10+B11+B12 | 0.4 | 324.76 |
| 1-2 | 2 | 履约担保手续费 | | 项 | | 0.4 | 0 |
| 1-3 | 3 | 夜间施工增加费 | | 项 | | 25 | 0 |
| 1-4 | 4 | 赶工措施费 | | 项 | XS*(VZ_RGF+B1+B2+B3+B5+B6+B7+B8+B9+B10+B11+B12+B13+B14+B15) | 120 | 0 |
| 1-5 | 5 | 冬季施工费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-6 | 6 | 已完成工程及设备保护费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-7 | 7 | 地上地下设施及建筑物的临时保护费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-8 | 8 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-9 | 9 | 二次搬运费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-10 | 10 | 脚手架费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-11 | 11 | 垂直运输机械费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-12 | 12 | 大型机械设备进出场及安拆费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-13 | 13 | 施工排水、降水费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14 | 14 | 专业工程措施项目费 | | 项 | B14_1 | 100 | 0 |
| 1-14-1 | 14.1 | 土方支护结构 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-15 | 15 | 其他 | | 项 | | 100 | 0 |
| | | 合计 | | | | | 1851.11 |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 1 页，共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 备注 |
|----|----------|-------|----|
| 1 | 材料设备暂估价 | 0 | |
| 2 | 计日工 | 0 | |
| 3 | 总承包服务费 | 0 | |
| 4 | 发包人供应材料费 | 0 | |
| 合计 | | 0.00 | |

计日工表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|-----|------|----|------|------|------|
| 2.1 | 人工 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.2 | 材料 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.3 | 施工机械 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 合计 | | | | | 0.00 |

总承包服务费计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 1 页，共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值（元） | 费率(%) | 金额（元） |
|----|------------|---------|-------|-------|
| 1 | 总包管理服务费 | 0 | 2.5 | 0 |
| 2 | 发包人供应材料保管费 | 0 | 1.5 | 0 |
| 3 | 发包人供应设备保管费 | 0 | 1 | 0 |
| 合计 | | 0.00 | 5.00 | 0.00 |

发包人供应材料设备明细表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 材料设备名称、规格及型号 | 单位 | 数量 | 单价 (元) | 合价 (元) | 备注 |
|----|--------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 合计 | | | | | 0.00 | |

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-苗木迁移与砍伐工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------------------|------------------------------|-------|----------|
| | 应纳税费 | A61+A62 | 100 | 3186.23 |
| 1 | 增值税应纳税额 | A5 | 3.02 | 2844.85 |
| 2 | 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 | A61 | 12 | 341.38 |
| 3 | 规费合计 | (VZ_RGF+CS_RGF+VZ_ZZRGF+Z21) | 18 | 11160.22 |
| 合计 | | | | 14346.45 |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程

第 1 页, 共 5 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|-------|--------------|----------|---|------|--------|---------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1 | | 拆除工程 | | | | | 71965.11 | 0 | |
| 1-1 | | 水泥路面拆除区 | | | | | 4430.41 | 0 | |
| 1-1-1 | 041001001001 | 拆除地面 | (1)拆除临近围墙地面 (2)厚度:综合考虑(含基层和面层) (3)其它:废渣外弃,运距6km | m2 | 394.86 | 10.52 | 4153.93 | 0 | |
| 1-1-2 | 050101006001 | 清除草皮 | (1)部分绿地草皮清除 (2)厚度:综合考虑 (3)其它:废渣外弃,运距6km | m2 | 108 | 2.56 | 276.48 | 0 | |
| 1-2 | | 原建筑拆除区 | | | | | 67534.70 | 0 | |
| 1-2-1 | 011602002001 | 原简易建筑拆除 | (1)原简易建筑拆除 (2)废弃料品种:综合考虑 (3)废渣外弃,运距6km | m3 | 15.66 | 309.04 | 4839.57 | 0 | |
| 1-2-2 | 011601001001 | 围墙拆除 | (1)围墙拆除 (2)其中需要保护性拆除文化功德墙上的石材仙女雕刻图等 (3)废渣外弃,运距6km | m3 | 158.5 | 309.04 | 48982.84 | 0 | |
| 1-2-3 | 011707007001 | 保护性拆除与恢复 | (1)文化功德墙上的石材仙女雕刻图保护性拆除以及施工完成后的安装恢复 (2)单价包含文化功德墙拆除后的完整保护、存放、新建围墙后的安装、收边复原等,如若保护性拆除过程中损坏的需自行承担复原费用 (3)按项包干,结算不做调整 | 项 | 1 | 3660.22 | 3660.22 | 0 | |
| 1-2-4 | 011602001002 | 坡底排水沟拆除 | (1)原排水沟拆除 (2)废弃料品种:砼混废料 (3)废渣外弃,运距:6km | m | 158.5 | 63.42 | 10052.07 | 0 | |
| 2 | | 拆除后恢复 | | | | | 437261.54 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程

第 2 页, 共 5 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|-----|--------------|-------|--|------|-------|--------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-1 | 010101003002 | 挖沟槽土方 | (1) 土石类别:土、淤泥、石方、零星块(孤)石等比例综合考虑 (2) 开挖方式:综合考虑场地各部位各类形式的开挖 (3) 综合单价已包括支撑下开挖、基坑开挖、沟槽开挖、人工辅助开挖、爆破、土石方垂直运输、装卸、场内外清运、环保、运输车辆管理、弃置等 (4) 运距: 12km (5) 说明:挖方回填利用率和余方外运量自行综合考虑, 清单综合单价已包含所有挖方的场内转运和临时堆放、可利用回填方周转直至回填完成的运输装卸、余方外运弃置等所有工序 (6) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 119.6 | 100.61 | 12032.96 | 0 | |
| 2-2 | 010501001005 | 基础垫层 | (1) 部位:条形基础垫层 (2) 混凝土强度等级:C20 (3) 包含混凝土泵送费用 (4) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 9.14 | 563.51 | 5150.48 | 0 | |
| 2-3 | 010501002001 | 带形基础 | (1) 部位:条形基础 (2) 混凝土强度等级:C30 (3) 包含混凝土泵送费用 (4) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 25.31 | 619.08 | 15668.91 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

第 3 页，共 5 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) | | | 备注 |
|-----|--------------|------------|--|------|-------|---------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-4 | 010401003001 | 实心砖墙 | (1)墙厚:综合考虑 (2)砌筑高度:综合考虑 (3)砌块品种、规格、强度等级:砖砌体 (4)砂浆强度等级:专用砌筑砂浆,强度等级综合考虑 (5)无论是否植筋综合考虑 (6)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 23.93 | 1099.28 | 26305.77 | 0 | |
| 2-5 | 010401003002 | 实心砖墙 | (1)墙厚:综合考虑 (2)砌筑高度:综合考虑 (3)砌块品种、规格、强度等级:砖砌体 (4)砂浆强度等级:专用砌筑砂浆,强度等级综合考虑 (5)无论是否植筋综合考虑 (6)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m3 | 70.3 | 1014.92 | 71348.88 | 0 | |
| 2-6 | 010515001006 | 现浇构件钢筋(箍筋) | (1)钢筋种类、规格:箍筋圆钢I级(HPB300) Φ10mm以内(含Φ10mm) (2)钢筋搭接长度、钢筋接头已包含在综合单价内综合考虑 (3)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | t | 5 | 5964.67 | 29823.35 | 0 | |
| 2-7 | 010515001007 | 现浇构件钢筋(箍筋) | (1)钢筋种类、规格:箍筋螺纹钢III级(HRB400) Φ10mm以内(含Φ10mm) (2)钢筋搭接长度、钢筋接头已包含在综合单价内综合考虑 (3)满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | t | 1.27 | 5702.01 | 7241.55 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程

第 4 页, 共 5 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|---------|---|----------------|--------|---------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-8 | 010515001008 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢III级 (HRB400) ϕ 10mm以内 (含 ϕ 10mm) 2. 钢筋搭接长度、钢筋接头已包含在综合单价内综合考虑 3. 满足相关规范、设计图纸及其技术要求 | t | 0.21 | 5956.07 | 1250.77 | 0 | |
| 2-9 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | (1) 钢筋种类、规格: 螺纹钢III级 (HRB400) ϕ 12-14mm (2) 钢筋搭接长度、钢筋接头已包含在综合单价内综合考虑 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | t | 1.35 | 5956.07 | 8040.69 | 0 | |
| 2-10 | 010502002001 | 构造柱 | (1) 部位: 构造柱 (2) 混凝土强度等级: C30 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m ³ | 9.76 | 828.44 | 8085.57 | 0 | |
| 2-11 | 010503004001 | 圈梁 | (1) 部位: 圈梁 (2) 混凝土强度等级: C30 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m ³ | 3.15 | 822.89 | 2592.1 | 0 | |
| 2-12 | 010507005001 | 扶手、压顶 | (1) 部位: 围墙压顶 (2) 混凝土强度等级: C30 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m ³ | 16.02 | 780.4 | 12502.01 | 0 | |
| 2-13 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | (1) 水泥砂浆楼地面抹平压实赶光, 如有地漏向地漏找1%坡 (2) 碎石垫层 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m ² | 142.29 | 96.22 | 13691.14 | 0 | |
| 2-14 | 011201B01001 | 墙面抹灰 | (1) 部位: 基层抹灰 (2) 20mm水泥砂浆 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m ² | 558.32 | 42.28 | 23605.77 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程

第 5 页，共 5 页

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|---------------|---|------|--------|--------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-15 | 011406003001 | 满刮腻子 | (1) 部位：围墙压顶下部 (2) 刮腻子两遍 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 78 | 26.17 | 2041.26 | 0 | |
| 2-16 | 011204003001 | 块料墙面 | (1) 部位：表面瓷砖装饰 (2) 块料尺寸厚度综合考虑按图纸要求 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 189.32 | 132.86 | 25153.06 | 0 | |
| 2-17 | 011204001001 | 石材墙面 | (1) 部位：表面大理石贴面 (2) 块料尺寸厚度综合考虑 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 164.9 | 326.91 | 53907.46 | 0 | |
| 2-18 | 020602007001 | 围墙瓦顶 | (1) 面层：轻质琉璃瓦、筒瓦 (2) 60厚1:3水泥砂浆垫层找平；1:2水泥砂浆抹面 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 123 | 578.47 | 71151.81 | 0 | |
| 2-19 | 050102012001 | 铺种草皮 | (1) 部位：绿地恢复 (2) 成活养护3个月 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 108 | 30 | 3240 | 0 | |
| 2-20 | 040204002001 | 人行道块料铺设（道路恢复） | (1) 面层：面层同原道路 (2) 100厚垫层 (3) 满足设计图纸、相关规范、招标文件及其技术要求 | m2 | 200 | 222.14 | 44428 | 0 | |
| 合计 | | | | | | | 509226.65 | 0 | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|------------------|--------|---------------------------|----------|------------|---------|----------|-----------|------------|---------|----------|----------|
| 工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程 | | | | 标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程 (施工) | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 041001001001 | 项目名称 | | 拆除地面 | | 计量单位 | m2 | 工程量 | 394.86 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 040105-16 | 拆除块料面层 石材厚度T (mm) T≤50 | 100m2 | 0.01 | 402.36 | 0 | 0 | 0 | 88.56 | 4.0236 | 0 | 0 | 0 | 0.8856 |
| 120001-210*120001-211*1 | 新型全密闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF 运输土方 运距L (km) L≤5 (实际运距:6km) | 1000m3 | 0.0002 | 0 | 45.69 | 0 | 26259.6 | 1761.95 | 0 | 0.009138 | 0 | 5.25192 | 0.35239 |
| 小计 | | | | | | | | 4.0236 | 0.009138 | 0 | 5.25192 | 1.23799 | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 10.5226480 | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) |
| | 人工 | 普工人工费 | | 元 | | 2.89656 | | 1.3891 | | 4.02 | | | |
| | | 水 | | m3 | | 0.0024 | | 3.77 | | 0.01 | | | |
| | 材料 | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.00009 | | 1 | | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 新型全密闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF | | 台班 | | 0.003675 | | 1405.87 | | 5.17 | | | | |
| | 洒水车 罐容量V (m3) V=4 | | 台班 | | 0.00012 | | 708.88 | | 0.09 | | | | |
| 项目编码 | 050101006001 | 项目名称 | | 清除草皮 | | 计量单位 | m2 | 工程量 | 108 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 050010-2换 | 绿化地铲除杂灌草 覆盖密度40%~80% (挖填土方±50cm以内:人工±0.4机械0.4) | 100m2 | 0.01 | 100.43 | 0 | 0 | 52.08 | 25.59 | 1.0043 | 0 | 0 | 0.5208 | 0.2559 |
| 050010-257*050010-258*1 | 清运树枝、树叶、草类 5km以内 (实际运距:6km) | 10m3 | 0.002 | 180.58 | 0 | 0 | 165.31 | 50.82 | 0.36116 | 0 | 0 | 0.33062 | 0.10164 |
| 小计 | | | | | | | | 1.36546 | 0 | 0 | 0.85142 | 0.35754 | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 2.57442 | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) |
| | 人工 | 普工人工费 | | 元 | | 0.983 | | 1.3891 | | 1.37 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 载货汽车 装载质量M (t) M=4 | | 台班 | | 0.001504 | | 566.14 | | 0.85 | | | | |
| 项目编码 | 011602002001 | 项目名称 | | 原简易建筑拆除 | | 计量单位 | m3 | 工程量 | 15.66 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 080001-14 | 砖及砌块砌体拆除 | 10m3 | 0.1 | 1426.68 | 346.89 | 0 | 323.06 | 353.01 | 142.668 | 34.689 | 0 | 32.306 | 35.301 |
| 080001-75*080001-76*5 | 人工装废料自卸汽车运距距L (km) L≤1 (实际运距:6km) | 100m3 | 0.01 | 2611.76 | 0 | 0 | 3016.5 | 776.98 | 26.1176 | 0 | 0 | 30.165 | 7.7698 |
| 小计 | | | | | | | | 168.7856 | 34.689 | 0 | 62.471 | 43.0708 | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 309.016400 | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) |
| | 人工 | 普工人工费 | | 元 | | 121.5068 | | 1.3891 | | 168.79 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | 空心六角钢 | | kg | | 0.069 | | 5.58 | | 0.39 | | | |
| | | 编织袋 | | 条 | | 45 | | 0.75 | | 33.75 | | | |
| | | 合金钢钻头(一字型) | | 个 | | 0.0241 | | 4.88 | | 0.12 | | | |
| | | 高压风管 Φ25-6P-20mm | | m | | 0.0104 | | 8.92 | | 0.09 | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.343 | | 1 | | 0.34 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 风动凿岩机 手持式 | | 台班 | | 0.1483 | | 13.01 | | 1.93 | | | | |
| | 自卸汽车 装载质量M (t) M=8 | | 台班 | | 0.0354 | | 852.12 | | 30.17 | | | | |
| | 内燃空气压缩机 排气量Q (m3/min) Q=3.0 | | 台班 | | 0.0736 | | 412.73 | | 30.38 | | | | |
| | | | 台班 | | 0.0736 | | 412.73 | | 30.38 | | | | |
| 项目编码 | 011601001001 | 项目名称 | | 围墙拆除 | | 计量单位 | m3 | 工程量 | 158.5 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 080001-14 | 砖及砌块砌体拆除 | 10m3 | 0.1 | 1426.68 | 346.89 | 0 | 323.06 | 353.01 | 142.668 | 34.689 | 0 | 32.306 | 35.301 |
| 080001-75*080001-76*5 | 人工装废料自卸汽车运距距L (km) L≤1 (实际运距:6km) | 100m3 | 0.01 | 2611.76 | 0 | 0 | 3016.5 | 776.98 | 26.1176 | 0 | 0 | 30.165 | 7.7698 |
| 小计 | | | | | | | | 168.7856 | 34.689 | 0 | 62.471 | 43.0708 | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 309.01640 | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) |
| | 人工 | 普工人工费 | | 元 | | 121.5068 | | 1.3891 | | 168.79 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | 空心六角钢 | | kg | | 0.069 | | 5.58 | | 0.39 | | | |
| | | 编织袋 | | 条 | | 45 | | 0.75 | | 33.75 | | | |
| | | 合金钢钻头(一字型) | | 个 | | 0.0241 | | 4.88 | | 0.12 | | | |
| | | 高压风管 Φ25-6P-20mm | | m | | 0.0104 | | 8.92 | | 0.09 | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.343 | | 1 | | 0.34 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 风动凿岩机 手持式 | | 台班 | | 0.1483 | | 13.01 | | 1.93 | | | | |
| | 自卸汽车 装载质量M (t) M=8 | | 台班 | | 0.0354 | | 852.12 | | 30.17 | | | | |
| | 内燃空气压缩机 排气量Q (m3/min) Q=3.0 | | 台班 | | 0.0736 | | 412.73 | | 30.38 | | | | |
| | 自卸汽车 装载质量M (t) M=8 | | 台班 | | 0.0354 | | 852.12 | | 30.17 | | | | |
| 项目编码 | 011707007001 | 项目名称 | | 保护性拆除与恢复 | | 计量单位 | 项 | 工程量 | 1 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 080001-36 | 墙柱面拆除 石材面层 | 100m2 | 0.225 | 4442.7 | 136.35 | 0 | 0 | 984.66 | 999.6075 | 30.67875 | 0 | 0 | 221.5485 |
| 020003-70换 | 胶粘剂粘贴石材 外墙 (若单块石板面积大于0.64m2:人工*1.1) | 100m2 | 0.225 | 7569.42 | 1398.53 | 0 | 0 | 1735.96 | 1703.1195 | 314.66925 | 0 | 0 | 390.591 |
| 小计 | | | | | | | | 2702.727 | 345.348 | 0 | 0 | 612.1395 | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 3660.21450 | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) |
| | 人工 | 普工人工费(装饰) | | 元 | | 177.583478 | | 1.3891 | | 246.68 | | | |
| | | 技工人工费(装饰) | | 元 | | 389.038568 | | 1.3554 | | 527.3 | | | |
| | | 高级技工人工费(装饰) | | 元 | | 677.113223 | | 1.3722 | | 929.13 | | | |
| | | 普工人工费 | | 元 | | 719.607713 | | 1.3891 | | 999.61 | | | |
| | 材料 | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 1.86975 | | 1 | | 1.87 | | | |
| | | 石材饰面板(成品) | | m2 | | 0 | | 220 | | 0 | | | |
| | | 专用胶粘剂 | | kg | | 156.43125 | | 2 | | 312.86 | | | |
| | | 水 | | m3 | | 0.063 | | 3.77 | | 0.24 | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-------------------------------|--------|----------|-----------|--------|----------|---------|------------|---------|-----|----------|-----------|
| 费用明细 | 材料费补差 | | 元 | 0.00225 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | 编织袋 | | 条 | 40.5 | 0.75 | 30.38 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 主材 | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 011602001002 | | 项目名称 | 坡底排水沟拆除 | | 计量单位 | m | | 工程量 | 158.5 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 080001-65 | 混凝土排水沟拆除 直径d (mm) d>15 | 10m | 0.1 | 498.77 | 0 | 0 | 0 | 109.78 | 49.877 | 0 | 0 | 0 | 10.978 |
| 080001-75+080001-76*5 | 人工装废料自卸汽车运距L (km) L≤1 (实际运距:6km) | 100m3 | 0.0004 | 2611.76 | 0 | 0 | 3016.5 | 776.98 | 1.044704 | 0 | 0 | 1.2066 | 0.310792 |
| 小计 | | | | | | | | | 50.921704 | 0 | 0 | 1.2066 | 11.288792 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 63.417096 | | | | |
| 内容 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | 人工 | 普工人工费 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | | 元 | 36.657972 | 1.3891 | | 50.92 | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 自卸汽车 装载质量M (t) M=8 | | 台班 | 0.001416 | 852.12 | | 1.21 | | | | | | |
| 项目编码 | 010101003002 | | 项目名称 | 挖沟槽土方 | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 119.6 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 120001-2 | 人工挖 (沟) 槽土方 深度H (m) H≤2 | 100m3 | 0.01 | 3615.06 | 0 | 0 | 0 | 795.68 | 36.1506 | 0 | 0 | 0 | 7.9568 |
| 120001-165+120001-166*1 | 人工装、人力车运土方 运距L (m) L≤50 (实际运距:100m) | 100m3 | 0.01 | 2163.11 | 0 | 0 | 0 | 476.1 | 21.6311 | 0 | 0 | 0 | 4.761 |
| 120001-210+120001-211*2 | 新型全密闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF 运输土方 运距L (km) L≤5 (实际运距:7km) | 1000m3 | 0.001 | 0 | 45.69 | 0 | 28172.99 | 1890.15 | 0 | 0.04569 | 0 | 28.17299 | 1.89015 |
| 小计 | | | | | | | | | 57.7817 | 0.04569 | 0 | 28.17299 | 14.60795 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 100.608330 | | | | |
| 内容 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | 人工 | 普工人工费 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | | 元 | 41.596655 | 1.3891 | | 57.78 | | | | | |
| | 材料 | 水 | | m3 | 0.012 | 3.77 | | 0.05 | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 0.00045 | 1 | | 0 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 新型全密闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF 洒水车 罐容量V (m3) V=4 | | 台班 | 0.019737 | 1405.87 | | 27.75 | | | | | | |
| | | | 台班 | 0.0006 | 708.88 | | 0.43 | | | | | | |
| 项目编码 | 010501001005 | | 项目名称 | 基础垫层 | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 9.14 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-24换 | 非泵送现浇混凝土 基础垫层 | 10m3 | 0.1 | 553.35 | 4602.48 | 0 | 119.27 | 359.9 | 55.335 | 460.248 | 0 | 11.927 | 35.99 |
| 小计 | | | | | | | | | 55.335 | 460.248 | 0 | 11.927 | 35.99 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 563.50000 | | | | |
| 内容 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | 人工 | 普工人工费 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | | 元 | 8.462 | 1.3891 | | 11.75 | | | | | |
| | | | | 元 | 32.153 | 1.3554 | | 43.58 | | | | | |
| | 材料 | 水 | | m3 | 0.2 | 3.77 | | 0.75 | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C20, 骨料最大粒径31.5 | | m3 | 1.01 | 448.21 | | 452.69 | | | | | |
| | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 6.802 | 1 | | 6.8 | | | | | | |
| 主材 | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 机动翻斗车 装载质量M (t) M=1 | | 台班 | 0.039 | 282.6 | | 11.02 | | | | | | |
| | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | 0.078 | 11.61 | | 0.91 | | | | | | |
| 项目编码 | 010501002001 | | 项目名称 | 带形基础 | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 25.31 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-26换 | 非泵送现浇混凝土 带形基础 混凝土 | 10m3 | 0.1 | 752.76 | 4900.13 | 0 | 119.15 | 418.68 | 75.276 | 490.013 | 0 | 11.915 | 41.868 |
| 小计 | | | | | | | | | 75.276 | 490.013 | 0 | 11.915 | 41.868 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 619.07200 | | | | |
| 内容 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | 人工 | 普工人工费 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | | 元 | 16.685 | 1.3891 | | 23.18 | | | | | |
| | | | | 元 | 38.438 | 1.3554 | | 52.1 | | | | | |
| | 材料 | 水 | | m3 | 0.319 | 3.77 | | 1.2 | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30, 骨料最大粒径31.5 | | m3 | 1.01 | 476.8 | | 481.57 | | | | | |
| | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 7.242 | 1 | | 7.24 | | | | | | |
| 主材 | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 机动翻斗车 装载质量M (t) M=1 | | 台班 | 0.039 | 282.6 | | 11.02 | | | | | | |
| | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | 0.077 | 11.61 | | 0.89 | | | | | | |
| 项目编码 | 010401003001 | | 项目名称 | 实心砖墙 | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 23.93 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010001-4换 | 实心砖墙 1/2砖 湿拌陶筑砂浆 (超过3.6m时:人工*1.2) | 10m3 | 0.1 | 4148.39 | 5648.86 | 0 | 0 | 1195.5 | 414.839 | 564.886 | 0 | 0 | 119.55 |
| 小计 | | | | | | | | | 414.839 | 564.886 | 0 | 0 | 119.55 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 1099.27500 | | | | |
| 内容 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | 人工 | 普工人工费 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | | 元 | 76.9632 | 1.3891 | | 106.91 | | | | | |
| | | | | 元 | 227.1876 | 1.3554 | | 307.93 | | | | | |
| | 材料 | 铁钉 (综合) | | kg | 0.023 | 6.37 | | 0.15 | | | | | |
| | | 普通混凝土实心砖 240×115×53 (10.0MPa) | | 千块 | 0.5577 | 830 | | 462.89 | | | | | |
| | 松杂枋板材 周转材 | | m3 | 0.0011 | 1969 | | 2.17 | | | | | | |
| | 水 | | m3 | 0.113 | 3.77 | | 0.43 | | | | | | |
| | 湿拌陶筑砂浆 M20 | | m3 | 0.1943 | 426.16 | | 82.8 | | | | | | |
| | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | 16.453 | 1 | | 16.45 | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------|------|-----|-------------------------------|-------------|---------|--------|---------|---------|---------|-----|-----------|
| | 主材 | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010401003002 | | | 项目名称 | 实心砖墙 | | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 70.3 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 管理费 |
| 010001-4换 | 实心砖墙 1/2砖 湿拌 砌筑砂浆 | 10m3 | 0.1 | 3456.99 | 5648.86 | 0 | 0 | 1043.32 | 345.699 | 564.886 | 0 | 104.332 |
| 小计 | | | | | | | | | 345.699 | 564.886 | 0 | 104.332 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | 1014.9170 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 64.136 | 1.3891 | 89.09 | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 189.323 | 1.3554 | 256.61 | | | | |
| | 材料 | | | 铁钉 (综合) | kg | 0.023 | 6.37 | 0.15 | | | | |
| | | | | 普通混凝土实心砖 240×115×53 (10.0MPa) | 千块 | 0.5577 | 830 | 462.89 | | | | |
| | | | | 松杂枋板材 周转材 | m3 | 0.0011 | 1969 | 2.17 | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.113 | 3.77 | 0.43 | | | | |
| | | | | 湿拌砌筑砂浆 M20 | m3 | 0.1943 | 426.16 | 82.8 | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 16.453 | 1 | 16.45 | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010515001006 | | | 项目名称 | 现浇构件钢筋 (箍筋) | | | 计量单位 | t | | 工程量 | 5 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 管理费 |
| 010002-103 | 现浇构件光圆钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 486.28 | 3881.1 | 0 | 24.61 | 302.74 | 486.28 | 3881.1 | 0 | 302.74 |
| 010002-104 | 现浇构件光圆钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 993.53 | 54.99 | 0 | 0 | 221.42 | 993.53 | 54.99 | 0 | 221.42 |
| 小计 | | | | | | | | | 1479.81 | 3936.09 | 0 | 524.16 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | 5964.67 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 173.28 | 1.3891 | 240.7 | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 914.2 | 1.3554 | 1239.11 | | | | |
| | 材料 | | | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ8~10盘卷 | t | 1.02 | 3805 | 3881.1 | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 9.09 | 6.05 | 54.99 | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 钢筋调直机 直径D (mm) D=14 | 台班 | 0.3 | 41.2 | 12.36 | | | | |
| | | | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.11 | 42.19 | 4.64 | | | | |
| | | | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.31 | 24.54 | 7.61 | | | | |
| 项目编码 | 010515001007 | | | 项目名称 | 现浇构件钢筋 (箍筋) | | | 计量单位 | t | | 工程量 | 1.27 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 管理费 |
| 010002-109 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 12.25 | 285.45 | 409.09 | 3891.69 | 0 | 285.45 |
| 010002-110 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 0<Φ≤10 | t | 1 | 874.66 | 34.63 | 0 | 0 | 194.24 | 874.66 | 34.63 | 0 | 194.24 |
| 小计 | | | | | | | | | 1283.75 | 3926.32 | 0 | 479.69 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | 5702.0100 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 154.99 | 1.3891 | 215.3 | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 788.3 | 1.3554 | 1068.46 | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ8~10盘卷 | t | 1.02 | 3759 | 3834.18 | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 58.02 | 1 | 58.02 | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 5.64 | 6.05 | 34.12 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.11 | 42.19 | 4.64 | | | | |
| | | | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.31 | 24.54 | 7.61 | | | | |
| 项目编码 | 010515001008 | | | 项目名称 | 现浇构件钢筋 | | | 计量单位 | t | | 工程量 | 0.21 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 管理费 |
| 010002-111 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 10<Φ≤25 | t | 1 | 327.19 | 4282.6 | 0 | 9.13 | 286.75 | 327.19 | 4282.6 | 0 | 286.75 |
| 010002-112 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 10<Φ≤25 | t | 1 | 704.5 | 98.68 | 0 | 81.75 | 165.47 | 704.5 | 98.68 | 0 | 165.47 |
| 小计 | | | | | | | | | 1031.69 | 4381.28 | 0 | 452.22 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | 5956.0700 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 97.79 | 1.3891 | 135.84 | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 660.95 | 1.3554 | 895.85 | | | | |
| | 材料 | | | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ10~Φ25 | t | 1.025 | 4116 | 4218.9 | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.11 | 3.77 | 0.41 | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 64.75 | 1 | 64.75 | | | | |
| | | | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 2.32 | 6.05 | 14.04 | | | | |
| | | | | 电焊条 E4303 Φ3.2 | kg | 9.65 | 8.62 | 83.18 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.1 | 42.19 | 4.22 | | | | |
| | | | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | 台班 | 0.2 | 24.54 | 4.91 | | | | |
| | | | | 交流电焊机 容量E (kV·A) E=30 | 台班 | 0.49 | 166.84 | 81.75 | | | | |
| 项目编码 | 010515001009 | | | 项目名称 | 现浇构件钢筋 | | | 计量单位 | t | | 工程量 | 1.35 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 管理费 |
| 010002-111 | 现浇构件带肋钢筋 制作 直径Φ (mm) 10<Φ≤25 | t | 1 | 327.19 | 4282.6 | 0 | 9.13 | 286.75 | 327.19 | 4282.6 | 0 | 286.75 |
| 010002-112 | 现浇构件带肋钢筋 安装 直径Φ (mm) 10<Φ≤25 | t | 1 | 704.5 | 98.68 | 0 | 81.75 | 165.47 | 704.5 | 98.68 | 0 | 165.47 |
| 小计 | | | | | | | | | 1031.69 | 4381.28 | 0 | 452.22 |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------------|--------------------------|-------------|----------|----------|--------|--------|---------|----------|---------|-----|-----------|---------|
| | | 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 5956.0700 | |
| 费用明细 | - | 人工 | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | | 普工人工费 | 元 | 97.79 | 1.3891 | 135.84 | | | | | | |
| | | | 技工人工费 | 元 | 660.95 | 1.3554 | 895.85 | | | | | | |
| | 材料 | 热轧带肋钢筋 HRB400E Φ10~Φ25 | t | 1.025 | 4116 | 4218.9 | | | | | | | |
| | | 水 | m3 | 0.11 | 3.77 | 0.41 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 64.75 | 1 | 64.75 | | | | | | | |
| | | 镀锌铁丝(综合) | kg | 2.32 | 6.05 | 14.04 | | | | | | | |
| | | 电焊条 E4303 Φ3.2 | kg | 9.65 | 8.62 | 83.18 | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 钢筋切断机 直径D(㎜) D=40 | 台班 | 0.1 | 42.19 | 4.22 | | | | | | | | |
| | 钢筋弯曲机 直径D(㎜) D=40 | 台班 | 0.2 | 24.54 | 4.91 | | | | | | | | |
| | 交流电焊机 容量E(kV·A) E=30 | 台班 | 0.49 | 166.84 | 81.75 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010502002001 | | | 项目名称 | 构造柱 | | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 9.76 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-36换 | 非泵送现浇混凝土 异形、构造、墙心柱 | 10m3 | 0.1 | 2541.85 | 4921.55 | 0 | 14.4 | 806.5 | 254.185 | 492.155 | 0 | 1.44 | 80.65 |
| 小计 | | | | | | | | | 254.185 | 492.155 | 0 | 1.44 | 80.65 |
| 828.43000 | | | | | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 人工 | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | | 普工人工费 | 元 | 20.913 | 1.3891 | 29.05 | | | | | | |
| | | | 技工人工费 | 元 | 166.102 | 1.3554 | 225.13 | | | | | | |
| | 材料 | 水 | m3 | 0.879 | 3.77 | 3.31 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 1.01 | 476.8 | 481.57 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 7.273 | 1 | 7.27 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 混凝土振动器 插入式 | 台班 | 0.124 | 11.61 | 1.44 | | | | | | | |
| 项目编码 | 010503004001 | | | 项目名称 | 圈梁 | | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 3.15 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-40换 | 非泵送现浇混凝土 圈梁、独立过梁 | 10m3 | 0.1 | 2511.11 | 4910.14 | 0 | 8.94 | 798.8 | 251.111 | 491.014 | 0 | 0.894 | 79.88 |
| 小计 | | | | | | | | | 251.111 | 491.014 | 0 | 0.894 | 79.88 |
| 822.89900 | | | | | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 人工 | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | | 普工人工费 | 元 | 19.315 | 1.3891 | 26.83 | | | | | | |
| | | | 技工人工费 | 元 | 165.472 | 1.3554 | 224.28 | | | | | | |
| | 材料 | 水 | m3 | 0.581 | 3.77 | 2.19 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 1.01 | 476.8 | 481.57 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 7.256 | 1 | 7.26 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 混凝土振动器 插入式 | 台班 | 0.077 | 11.61 | 0.89 | | | | | | | |
| 项目编码 | 010507005001 | | | 项目名称 | 扶手、压顶 | | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 16.02 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 010002-62换 | 非泵送现浇混凝土 压顶 | 10m3 | 0.1 | 2117.94 | 4959.17 | 0 | 11.96 | 714.92 | 211.794 | 495.917 | 0 | 1.196 | 71.492 |
| 小计 | | | | | | | | | 211.794 | 495.917 | 0 | 1.196 | 71.492 |
| 780.39900 | | | | | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 人工 | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | | 普工人工费 | 元 | 11.997 | 1.3891 | 16.67 | | | | | | |
| | | | 技工人工费 | 元 | 143.964 | 1.3554 | 195.13 | | | | | | |
| | 材料 | 水 | m3 | 1.862 | 3.77 | 7.02 | | | | | | | |
| | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5 | m3 | 1.01 | 476.8 | 481.57 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 7.329 | 1 | 7.33 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 混凝土振动器 插入式 | 台班 | 0.103 | 11.61 | 1.2 | | | | | | | |
| 项目编码 | 011101001001 | | | 项目名称 | 水泥砂浆楼地面 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 142.29 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 020002-5 | 碎石垫层 干铺 | 10m3 | 0.021 | 654.82 | 2453.7 | 0 | 6.11 | 267.22 | 13.75122 | 51.5277 | 0 | 0.12831 | 5.61162 |
| 020002-24换 | 水泥砂浆楼地面 厚度T(㎜) T=20 | 100m2 | 0.01 | 1492.65 | 987.21 | 0 | 0 | 377.89 | 14.9265 | 9.8721 | 0 | 0 | 3.7789 |
| 小计 | | | | | | | | | 28.67772 | 61.3998 | 0 | 0.12831 | 9.39052 |
| 99.596350 | | | | | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | 人工 | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | | 普工人工费(装饰) | 元 | 4.066486 | 1.3891 | 5.65 | | | | | | |
| | | | 技工人工费(装饰) | 元 | 8.560615 | 1.3554 | 11.6 | | | | | | |
| | | | 高级技工人工费(装饰) | 元 | 7.850194 | 1.3722 | 10.77 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | 中砂 | m3 | 0.057444 | 204 | 11.72 | | | | | | | |
| | | 碎石 5mm~25mm | m3 | 0.220335 | 169 | 37.24 | | | | | | | |
| | | 水 | m3 | 0.03098 | 3.77 | 0.12 | | | | | | | |
| | | 湿拌地面砂浆 M20 | m3 | 0.0204 | 447.34 | 9.13 | | | | | | | |
| | | 素水泥浆 | m3 | 0.00102 | 593.11 | 0.6 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.147009 | 1 | 0.15 | | | | | | | |
| | | 材料费补差 | 元 | -0.0002 | 1 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 电动夯实机 夯击能量E(N·m) 20≤E≤62 | 台班 | 0.0052 | 23.5 | 0.12 | | | | | | | |
| | | 灰浆搅拌机 拌筒容量V(L) V=200 | 台班 | 0 | 201.2 | 0 | | | | | | | |
| 项目编码 | 011201B001001 | | | 项目名称 | 墙面抹灰 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 558.32 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 020003-7 | 水泥砂浆一般抹灰 内墙 厚度T(㎜) T=20 | 100m2 | 0.01 | 2031.96 | 1586.56 | 0 | 77.86 | 531.78 | 20.3196 | 15.8656 | 0 | 0.7786 | 5.3178 |
| 小计 | | | | | | | | | 20.3196 | 15.8656 | 0 | 0.7786 | 5.3178 |
| 42.281600 | | | | | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | |
| | | | 普工人工费(装饰) | 元 | 2.11856 | 1.3891 | 2.94 | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|--------------|------|-----------------|----------------------|------------|---------|---------|------------|----------|-----|--------|---------|
| 费用明细 | 人工 | | | | 找人工费(装饰) | 元 | | 4.64152 | 1.3554 | 6.29 | | | |
| | | | | | 高级技工人工费(装饰) | 元 | | 8.07873 | 1.3722 | 11.09 | | | |
| | 材料 | | | | 水 | m3 | | 0.0098 | 3.77 | 0.04 | | | |
| | | | | | 干混抹灰砂浆 M10 | t | | 0.0406 | 386 | 15.67 | | | |
| | | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | | 0.1571 | 1 | 0.16 | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | | | 灰浆搅拌机 拌筒容量V(L) V=200 | 台班 | 0.00387 | 201.2 | 0.78 | | | | |
| 项目编码 | 011406003001 | | | 项目名称 | 满刮腻子 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 78 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| 020005-103 | 天棚面 满刮腻子 二遍 | 100m2 | 0.01 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| | | | | 1791.49 | 410.54 | 0 | 0 | 414.83 | 17.9149 | 4.1054 | 0 | 0 | 4.1483 |
| 小计 | | | | | | | | | 17.9149 | 4.1054 | 0 | 0 | 4.1483 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 26.1686 | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费(装饰) | 元 | 1.8672 | 1.3891 | 2.59 | | | | | |
| | | | | 技工人工费(装饰) | 元 | 4.09381 | 1.3554 | 5.55 | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费(装饰) | 元 | 7.12167 | 1.3722 | 9.77 | | | | | |
| | 材料 | | | 砂纸 | 张 | 0.04 | 0.48 | 0.02 | | | | | |
| | | | | 腻子粉(成品) | kg | 2.24532 | 1.8 | 4.04 | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.00105 | 3.77 | 0 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.0406 | 1 | 0.04 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 011204003001 | | | 项目名称 | 块料地面 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 189.32 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| 020003-82 | 水泥砂浆粘贴陶瓷面砖 密缝 单块面积S(m2) 0.06<S≤0.2 外墙 | 100m2 | 0.01 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| | | | | 5107.2 | 6718.88 | 0 | 0 | 1460.04 | 51.072 | 67.1888 | 0 | 0 | 14.6004 |
| 小计 | | | | | | | | | 51.072 | 67.1888 | 0 | 0 | 14.6004 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 132.861200 | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费(装饰) | 元 | 5.32417 | 1.3891 | 7.4 | | | | | |
| | | | | 技工人工费(装饰) | 元 | 11.66574 | 1.3554 | 15.81 | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费(装饰) | 元 | 20.30646 | 1.3722 | 27.86 | | | | | |
| | 材料 | | | 白水泥 | t | 0.00206 | 1052 | 2.17 | | | | | |
| | | | | 墙面砖 600mm×300mm | m2 | 1.04 | 60 | 62.4 | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.0022 | 3.77 | 0.01 | | | | | |
| | | | | 湿拌抹灰砂浆 M20 | m3 | 0.0051 | 446.91 | 2.28 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.3343 | 1 | 0.33 | | | | | |
| | | | | 材料费补差 | 元 | -0.0001 | 1 | 0 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 011204001001 | | | 项目名称 | 石材地面 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 164.9 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| 020003-66 | 水泥砂浆粘贴石材 外墙 | 100m2 | 0.01 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| | | | | 6995.92 | 23004.61 | 0 | 0 | 2690.03 | 69.9592 | 230.0461 | 0 | 0 | 26.9003 |
| 小计 | | | | | | | | | 69.9592 | 230.0461 | 0 | 0 | 26.9003 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 326.90560 | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费(装饰) | 元 | 7.29258 | 1.3891 | 10.13 | | | | | |
| | | | | 技工人工费(装饰) | 元 | 15.98298 | 1.3554 | 21.66 | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费(装饰) | 元 | 27.81355 | 1.3722 | 38.17 | | | | | |
| | 材料 | | | 石材饰面板(成品) | m2 | 1.03 | 220 | 226.6 | | | | | |
| | | | | 湿拌抹灰砂浆 M20 | m3 | 0.00515 | 446.91 | 2.3 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 1.1445 | 1 | 1.14 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | | |
| | 项目编码 | 020602007001 | | | 项目名称 | 围墙瓦顶 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 123 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| 080005-1换 | 瓦屋面 琉璃瓦 铺在钢筋混凝土面上 | 10m2 | 0.1 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| | | | | 2880.37 | 739.88 | 0 | 0 | 670.96 | 288.037 | 73.988 | 0 | 0 | 67.096 |
| 080007-11+080007-12*40换 | 水泥砂浆找平层 台阶上 厚度T(mm) T=20(实际厚度:60mm) | 100m2 | 0.01 | 6663.8 | 6252.48 | 0 | 225.34 | 1794.43 | 66.638 | 62.5248 | 0 | 2.2534 | 17.9443 |
| 小计 | | | | | | | | | 354.675 | 136.5128 | 0 | 2.2534 | 85.0403 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 578.4815 | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 90.97576 | 1.3891 | 126.37 | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 140.674599 | 1.3554 | 190.67 | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | 元 | 27.42353 | 1.3722 | 37.63 | | | | | |
| | 材料 | | | 琉璃瓦片 230×230 | 块 | 25.5 | 1.22 | 31.11 | | | | | |
| | | | | 琉璃瓦片筒 220×115 | 块 | 18.3 | 1.19 | 21.78 | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.124129 | 3.77 | 0.47 | | | | | |
| | | | | 湿拌砌筑砂浆 M20 | m3 | 0.0476 | 426.16 | 20.29 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.8889 | 1 | 0.89 | | | | | |
| | | | | 素水泥浆 | m3 | 0.00158 | 813.48 | 1.29 | | | | | |
| | | | | 干混地面砂浆 M20 | t | 0.1044 | 460 | 48.02 | | | | | |
| | | | | 湿拌砌筑砂浆 M15 | m3 | 0.029903 | 423.86 | 12.67 | | | | | |
| 主材 | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | | | 灰浆搅拌机 拌筒容量V(L) V=200 | 台班 | 0.0112 | 201.2 | 2.25 | | | | |
| 项目编码 | 050102012001 | | | 项目名称 | 铺种草皮 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 108 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| 050010-203 | 铺种草皮 满铺 | 10m2 | 0.1 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| | | | | 78.55 | 76.76 | 0 | 30.59 | 23.18 | 7.855 | 7.676 | 0 | 3.059 | 2.318 |
| 050011-30 | 普通草坪类养护 | 100m2·月 | 1 | 199.32 | 33.35 | 0 | 45.44 | 48.59 | 199.32 | 33.35 | 0 | 45.44 | 48.59 |
| 小计 | | | | | | | | | 207.175 | 41.026 | 0 | 48.499 | 50.908 |

工程量清单综合单价分析表

| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | 347.608 | | |
|-------------------------|---|-------------------------|------|---------------|----------|-------|---------|---------|----------|----------|---------|--------|---------|
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | 普工人工费 | 元 | 9.640833 | 1.3891 | 13.39 | | | | | | | |
| | 材料 | 草皮 | m2 | 1.05 | 6.5 | 6.83 | | | | | | | |
| | | 有机肥 | kg | 1 | 0.36 | 0.36 | | | | | | | |
| | | 水 | m3 | 0.278 | 3.77 | 1.05 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.0985 | 1 | 0.1 | | | | | | | |
| | | 肥料 | kg | 0.094278 | 2 | 0.19 | | | | | | | |
| | | 杀虫药剂(综合) | kg | 0.003278 | 25 | 0.08 | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 洒水车 罐容量V (m3) V=8 | 台班 | 0.0041 | 746.01 | 3.06 | | | | | | | |
| | | 剪草机 推式 | 台班 | 0.005556 | 122.8 | 0.68 | | | | | | | |
| | | 梳草机 | 台班 | 0.002778 | 95.47 | 0.27 | | | | | | | |
| | | 草坪打孔机 | 台班 | 0.002778 | 113.32 | 0.31 | | | | | | | |
| 项目编码 | 040204002001 | | 项目名称 | 人行道块料铺设(道路恢复) | | 计量单位 | m2 | 工程量 | 200 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 040102-9+040102-10*(-5) | 机械摊铺砂砾石垫层 压实厚度T(mm) T=150(实际厚度:100mm) | 100m2 | 1 | 205.52 | 1921.77 | 0 | 282.84 | 160.28 | 205.52 | 1921.77 | 0 | 282.84 | 160.28 |
| 040104-13换 | 人行道石材地坪铺砌 厚度T (mm) T≤30 单块板面积S (m2) 0.04<S≤0.36 | 100m2 | 1 | 2776.39 | 15463.79 | 0 | 17.6 | 1385.45 | 2776.39 | 15463.79 | 0 | 17.6 | 1385.45 |
| 小计 | | | | | | | | | 2981.91 | 17385.56 | 0 | 300.44 | 1545.73 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 22213.64 | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | 普工人工费 | 元 | 7.7517 | 1.3891 | 10.77 | | | | | | | |
| | 材料 | 技工人工费 | 元 | 14.05585 | 1.3554 | 19.05 | | | | | | | |
| | | 水 | m3 | 0.04048 | 3.77 | 0.15 | | | | | | | |
| | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.5759 | 1 | 0.58 | | | | | | | |
| | | 棉纱 | kg | 0.01 | 10.6 | 0.11 | | | | | | | |
| | | 石料切割锯片 | 片 | 0.0035 | 65 | 0.23 | | | | | | | |
| | | 素水泥浆 | m3 | 0.00101 | 813.48 | 0.82 | | | | | | | |
| | | 天然级配砂砾 5mm~80mm | m3 | 0.1224 | 155 | 18.97 | | | | | | | |
| | | 花岗岩板600mm×600mm×30mm | m2 | 1.02 | 150 | 153 | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 平地机 功率P (kW) P=90 | 台班 | 0.0012 | 968.86 | 1.16 | | | | | | | |
| | | 内燃光轮压路机 工作质量M(t) M=8 | 台班 | 0.00038 | 536.98 | 0.2 | | | | | | | |
| | | 内燃光轮压路机 工作质量M(t) M=15 | 台班 | 0.00144 | 818.13 | 1.18 | | | | | | | |
| | | 洒水车 罐容量V (m3) V=4 | 台班 | 0.0004 | 708.88 | 0.28 | | | | | | | |
| | | 砂轮机切割机 砂轮直径D (mm) D=500 | 台班 | 0.00571 | 30.82 | 0.18 | | | | | | | |

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|----|------------------|----------|---|
| 1 | 安全文明施工措施费 | 19029.36 | |
| 2 | 履约担保手续费 | 0 | 担保金额*担保手续费费率(2%~6%)，推荐费率4% |
| 3 | 夜间施工增加费 | 0 | 单位工程夜间施工部分的人工费*夜间施工增加费系数(0.2~0.3，推荐系数0.25，符合夜间施工增加费计取条件时(1=合同工期/定额工期-20%)*(单位工程人工费+措施项目费(不含赶工措施费))*赶工措施费系数(0.8~1.8) |
| 4 | 赶工措施费 | 0 | |
| 5 | 冬雨季施工费 | 0 | |
| 6 | 已完成工程及设备保护费 | 0 | |
| 7 | 地上地下设施及建筑物的临时保护费 | 0 | |
| 8 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 | 21108.23 | 计取安全文明施工措施费 |
| 9 | 二次搬运费 | 13736.66 | |
| 10 | 脚手架费 | 68760.25 | 计取安全文明施工措施费 |
| 11 | 垂直运输机械费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 12 | 大型机械设备进出场及安拆费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 13 | 施工排水、降水费 | 0 | |
| 14 | 专业工程措施项目费 | 0 | |
| 15 | 其他 | 0 | |
| 合计 | | | |

措施项目清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程
标 段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

[illegible]

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 备注 |
|----|----------|-------|----|
| 1 | 材料设备暂估价 | 0 | |
| 2 | 计日工 | 0 | |
| 3 | 总承包服务费 | 0 | |
| 4 | 发包人供应材料费 | 0 | |
| 合计 | | 0.00 | |

计日工表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|-----|------|----|------|------|------|
| 2.1 | 人工 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.2 | 材料 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.3 | 施工机械 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 合计 | | | | | 0.00 |

总承包服务费计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 项目价值（元） | 费率(%) | 金额（元） |
|----|------------|---------|-------|-------|
| 1 | 总包管理服务费 | 0 | 2.5 | 0 |
| 2 | 发包人供应材料保管费 | 0 | 1.5 | 0 |
| 3 | 发包人供应设备保管费 | 0 | 1 | 0 |
| 合计 | | 0.00 | 5.00 | 0.00 |

发包人供应材料设备明细表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 材料设备名称、规格及型号 | 单位 | 数量 | 单价 (元) | 合价 (元) | 备注 |
|----|--------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 合计 | | | | | 0.00 | |

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-拆除与恢复工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------------------|------------------------------|-------|----------|
| | 应纳税费 | A61+A62 | 100 | 22870.83 |
| 1 | 增值税应纳税额 | A5 | 3.02 | 20420.38 |
| 2 | 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 | A61 | 12 | 2450.45 |
| 3 | 规费合计 | (VZ_RGF+CS_RGF+VZ_ZZRGF+Z21) | 18 | 44310.51 |
| 合计 | | | | 67181.34 |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程

第 1 页, 共 8 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|-----|--------------|--------|--|------|--------|---------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1 | | 给排水工程 | | | | | 136227.30 | 0 | |
| 1-1 | 030109001001 | 离心式泵 | (1)名称:全铜电机立式多级离心泵 (2)规格及参数:额定功率≥11KW,扬程≥120m,额定流量≥12m3,额定电压:380V-50Hz (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | 台 | 1 | 7787.37 | 7787.37 | 0 | |
| 1-2 | 050103001001 | 喷灌管线安装 | (1)名称:PE给水管 (2)规格:DN20 (3)连接方式:热熔连接 (4)含Φ16钢筋绑扎固定,植入格构梁200 (5)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 596.36 | 13.47 | 8032.97 | 0 | |
| 1-3 | 050103001002 | 喷灌管线安装 | (1)名称:PE给水管 (2)规格:DN32 (3)连接方式:热熔连接 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 49.85 | 15.93 | 794.11 | 0 | |
| 1-4 | 050103001003 | 喷灌管线安装 | (1)名称:PE给水管 (2)规格:DN50 (3)连接方式:热熔连接 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 70.15 | 24.81 | 1740.42 | 0 | |
| 1-5 | 050103002001 | 喷灌配件安装 | (1)名称:伸缩喷头 (2)规格:DN20 (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | 个 | 189 | 35.11 | 6635.79 | 0 | |
| 1-6 | 050103002002 | 喷灌配件安装 | (1)名称:开关闸阀 (2)规格:DN32 (3)连接方式:螺纹连接 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | 个 | 2 | 101.7 | 203.4 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程

第 2 页, 共 8 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|------------|--|----------------|-------|---------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1-7 | 050103002003 | 喷灌配件安装 | (1)名称:闸阀 (2)规格:DN50 (3)连接方式:螺纹连接 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | 个 | 1 | 170.87 | 170.87 | 0 | |
| 1-8 | 040501004002 | 塑料管 | (1)名称:PVC雨水管 (2)规格:DN400 (3)连接方式:综合考虑 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 68.71 | 326.74 | 22450.31 | 0 | |
| 1-9 | 040501004003 | 塑料管(破坏性拆除) | (1)名称:破坏性拆除PVC雨水管 (2)规格:DN100 (3)连接方式:综合考虑 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 10 | 2.67 | 26.7 | 0 | |
| 1-10 | 010501001006 | 支墩 | (1)名称:C20混凝土支墩 (2)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m ³ | 0.1 | 604.34 | 60.43 | 0 | |
| 1-11 | 040504002001 | 混凝土井 | (1)名称:雨水井 (2)含安全防坠网 (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | 座 | 1 | 3314.04 | 3314.04 | 0 | |
| 1-12 | 040501004004 | 塑料管(破坏性拆除) | (1)名称:破坏性拆除PVC给水管 (2)规格:DN50 (3)连接方式:综合考虑 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 17.72 | 4.23 | 74.96 | 0 | |
| 1-13 | 040501004005 | 塑料管(破坏性拆除) | (1)名称:破坏性拆除PVC给水管 (2)规格:DN75 (3)连接方式:综合考虑 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 12.91 | 4.23 | 54.61 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程

第 3 页, 共 8 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|------------|--|------|-------|--------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1-14 | 040501004006 | 塑料管(破坏性拆除) | (1)名称:破坏性拆除PVC给水管 (2)规格:DN100 (3)连接方式:综合考虑 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 17.74 | 4.23 | 75.04 | 0 | |
| 1-15 | 040501004007 | 塑料管 | (1)名称:PVC给水管 (2)规格:DN50 (3)连接方式:综合考虑 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 17.72 | 28.53 | 505.55 | 0 | |
| 1-16 | 040501004008 | 塑料管 | (1)名称:PVC给水管 (2)规格:DN75 (3)连接方式:综合考虑 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 12.91 | 43.54 | 562.1 | 0 | |
| 1-17 | 040501004009 | 塑料管 | (1)名称:PVC给水管 (2)规格:DN100 (3)连接方式:综合考虑 (4)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 17.74 | 71.7 | 1271.96 | 0 | |
| 1-18 | 040803004001 | 管道包封 | (1)名称:管道包封 (2)混凝土强度等级:C25混凝土 (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m3 | 32.54 | 872.77 | 28399.94 | 0 | |
| 1-19 | 041001001002 | 拆除路面 | (1)材质:拆除路面面层 (2)水磨石20mm厚 (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m2 | 90.2 | 3.93 | 354.49 | 0 | |
| 1-20 | 041001003001 | 拆除基层 | (1)材质:拆除路面垫层 (2)厚度:100mm (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m2 | 90.2 | 9.83 | 886.67 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程

第 4 页, 共 8 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|--------------|--|------|--------|--------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1-21 | 041001001003 | 恢复路面 | (1) 材质:恢复路面面层 (2) 水磨石20mm厚 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m2 | 90.2 | 349.14 | 31492.43 | 0 | |
| 1-22 | 041001003002 | 恢复基层 | (1) 材质:恢复路面垫层 (2) 厚度:100mm (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m2 | 90.2 | 35.63 | 3213.83 | 0 | |
| 1-23 | 010101003003 | 挖沟槽、基坑土方(机械) | (1) 名称:挖沟槽、基坑土方 (2) 土壤类别:综合考虑 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m3 | 105.09 | 10.37 | 1089.78 | 0 | |
| 1-24 | 010103001003 | 回填方(机械) | (1) 填方材料品种:回填土 (2) 填方来源、运距:综合考虑 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m3 | 22.62 | 23.34 | 527.95 | 0 | |
| 1-25 | 010103001004 | 回填方(人工) | (1) 填方材料品种:人工回填石粉渣 (2) 填方来源、运距:综合考虑 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m3 | 49.7 | 163.93 | 8147.32 | 0 | |
| 1-26 | 010103002004 | 余方弃置 | (1) 废弃料品种:土方 (2) 运距:6km (3) 包括但不限于开挖过程可能发生二次倒运等费用,运至合理弃土点及弃土场受纳处置费等费用 (4) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m3 | 82.74 | 74.65 | 6176.54 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程

第 5 页, 共 8 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|-----------|--|------|--------|--------|----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 1-27 | 010103002005 | 余方弃置 | (1) 废弃料品种:石方 (2) 运距:6km (3) 包括但不限于开挖过程可能发生二次倒运等费用, 运至合理弃土点及弃土场受纳处置费等费用 (4) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范, 满足施工及验收要求 | m3 | 22.55 | 96.26 | 2170.66 | 0 | |
| 1-28 | 041001011001 | 拆除材料运距 | (1) 名称:拆除构件、土方、材料二次转运费 (2) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范, 满足施工及验收要求 | 项 | 1 | 7.06 | 7.06 | 0 | |
| 2 | | 电气工程 | | | | | 26100.76 | 0 | |
| 2-1 | 040804001001 | 配管(破坏性拆除) | (1) 名称:破坏性拆除PVC电气、电信配管 (2) 规格:DN20 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范, 满足施工及验收要求 | m | 299.8 | 1.58 | 473.68 | 0 | |
| 2-2 | 040804001002 | 配管(破坏性拆除) | (1) 名称:破坏性拆除PVC电信配管 (2) 规格:DN40 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范, 满足施工及验收要求 | m | 132.43 | 2.17 | 287.37 | 0 | |
| 2-3 | 040804001003 | 配管(破坏性拆除) | (1) 名称:破坏性拆除PVC电信配管 (2) 规格:DN60 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范, 满足施工及验收要求 | m | 21.38 | 2.86 | 61.15 | 0 | |
| 2-4 | 040804001004 | 配管 | (1) 名称:PVC电力、电信配管 (2) 规格:DN20 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范, 满足施工及验收要求 | m | 299.8 | 8.08 | 2422.38 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程

第 6 页, 共 8 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|-----------|--|------|--------|--------|---------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-5 | 040804001005 | 配管 | (1) 名称:自动开关箱配管 (2) 规格、材质:SC32 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 30 | 26.98 | 809.4 | 0 | |
| 2-6 | 040804001006 | 配管 | (1) 名称:PVC电信配管 (2) 规格:DN40 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 132.43 | 13.93 | 1844.75 | 0 | |
| 2-7 | 040804001007 | 配管 | (1) 名称:PVC电信配管 (2) 规格:DN60 (3) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 21.38 | 20.63 | 441.07 | 0 | |
| 2-8 | 040803001001 | 电缆(破坏性拆除) | 1. 名称:破坏性拆除电缆 2. 规格:综合考虑 3. 含电力电缆头拆除 4. 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 140.36 | 1.05 | 147.38 | 0 | |
| 2-9 | 040803001002 | 电缆 | 1. 名称:电缆 2. 规格:YJV-5*6 3. 含电力电缆头制作安装 4. 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 143.87 | 34.47 | 4959.2 | 0 | |
| 2-10 | 040803001003 | 电缆 | 1. 名称:自动开关箱配线 2. 规格:综合考虑 3. YJV-5*10 4. 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 30 | 52.3 | 1569 | 0 | |
| 2-11 | 040803005001 | 压铜接线端子 | 1. 名称:压铜接线端子 2. 规格:铜接线端子DT-10 3. 具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | 个 | 20 | 6.99 | 139.8 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程

第 7 页, 共 8 页

标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|-------------|---|----------------|--------|---------|---------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-12 | 040803005002 | 压铜接线端子 | 1. 名称:压铜接线端子 2. 规格:铜接线端子DT-6 3. 具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | 个 | 30 | 6.24 | 187.2 | 0 | |
| 2-13 | 040803001004 | 电信配线(破坏性拆除) | (1)名称:破坏性拆除电力配线 (2)规格:综合考虑 (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 159.44 | 1.97 | 314.1 | 0 | |
| 2-14 | 040803001005 | 电信配线 | (1)名称:超五类非屏蔽双绞线 (2)规格:UTP CAT-5E 24AWG 4P (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m | 992.63 | 5.99 | 5945.85 | 0 | |
| 2-15 | 040801008001 | 自动开关箱 | (1)名称:自动开关箱 (2)含立柱直径为76mm,高度600mm,采用4×10mm不锈钢膨胀螺栓固定,材料采用304不锈钢,板材2.0mm厚. (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | 台 | 1 | 1221.42 | 1221.42 | 0 | |
| 2-16 | 010101003004 | 挖沟槽、基坑土方 | (1)名称:挖沟槽、基坑土方 (2)土壤类别:综合考虑 (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m ³ | 138.84 | 10.36 | 1438.38 | 0 | |
| 2-17 | 010103001005 | 回填方 | (1)填方材料品种:回填土 (2)填方来源、运距:综合考虑 (3)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m ³ | 138.1 | 23.34 | 3223.25 | 0 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程

第 8 页，共 8 页

标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 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) | | | 备注 |
|------|--------------|--------|--|------|-----|--------|-----------|----------|----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 材料设备暂估合价 | |
| 2-18 | 010103002006 | 余方弃置 | (1) 废弃料品种:土方 (2) 运距:6km (3) 包括但不限于开挖过程可能发生二次倒运等费用, 运至合理弃土点及弃土场受纳处置费等费用 (4) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范, 满足施工及验收要求 | m3 | 1 | 74.65 | 74.65 | 0 | |
| 2-19 | 040807002001 | 供电系统调试 | (1) 名称:供电系统调试 (2) 其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范, 满足施工及验收要求 | 系统 | 1 | 540.73 | 540.73 | 0 | |
| 合计 | | | | | | | 162328.06 | 0 | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|----------------------------------|--|---------------------------|--|----------|--|----------|--|---------|--|--------|----|---------|----|----------|--|----------|--|---------|--|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|
| 工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程 | | | | 标段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程 (施工) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 030109001001 | | 项目名称 | | 离心泵式 | | 计量单位 | | 台 | | 工程量 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费和利润 | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费和利润 | | | |
| 030106-14 | | 多级离心泵设备功率 (kW以内) 11[全铜电机立式多级离心泵] | | 台 | | 1 | | 762.67 | | 173.24 | | 6581.6 | | 87.47 | | 182.39 | | 762.67 | | 173.24 | | 6581.6 | | 87.47 | | 182.39 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | | | | | 762.67 | | 173.24 | | 6581.6 | | 87.47 | | 182.39 | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | 7787.37 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | - | | 人工 | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 普工人工费(安装) | | 元 | | 86.616 | | 1.3891 | | 120.32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 技工人工费(安装) | | 元 | | 325.322 | | 1.3554 | | 440.94 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 高级技工人工费(安装) | | 元 | | 146.776 | | 1.3722 | | 201.41 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | 普通钢板 Q#~3# 6=1.6mm~1.9mm | | kg | | 0.16 | | 4.51 | | 0.72 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 平垫铁 Q#~3#钢 1# | | kg | | 4.064 | | 5.5 | | 22.35 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 电焊条 结422 Φ4mm | | kg | | 0.326 | | 7.26 | | 2.37 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 钩头成对斜垫铁 Q#~3#钢 1# | | kg | | 4.08 | | 6.6 | | 26.93 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 砂 | | m3 | | 0.095 | | 130 | | 12.35 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 碎石 | | m3 | | 0.108 | | 248 | | 26.78 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 普通水泥 42.5(R) | | kg | | 54.97 | | 0.48 | | 26.39 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 木板 | | m3 | | 0.006 | | 1728 | | 10.37 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 铅油 | | kg | | 0.15 | | 9.3 | | 1.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 煤油 | | kg | | 1.418 | | 8.44 | | 11.97 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 机油 5#~7# | | kg | | 0.859 | | 11.2 | | 9.62 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 汽油 60#~70# | | kg | | 0.102 | | 7.54 | | 0.77 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 黄油 钙基脂 | | kg | | 0.232 | | 11.2 | | 2.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 氧气(工业用) | | m3 | | 0.275 | | 19.58 | | 5.38 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 乙炔气 | | m3 | | 0.092 | | 18.2 | | 1.67 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 油浸石棉盘根 Φ6mm~10mm | | kg | | 0.5 | | 14.19 | | 7.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费 | | 元 | | 4.47 | | 1 | | 4.47 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 叉式起重机 起重量Gn(t) Gn=5 | | | | | | | | 台班 | | 0.1 | | 581.76 | | 58.18 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 交流电焊机 容量E (kV·A) E=21 | | | | | | | | 台班 | | 0.2 | | 146.44 | | 29.29 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 050103001001 | | 项目名称 | | 喷灌管线安装 | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 596.36 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费和利润 | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费和利润 | | | |
| 050013-2换 | | 塑料管埋地安装(热熔) 管外径(mm以内) 25 | | 10m | | 0.1 | | 66.33 | | 25.57 | | 0 | | 3.35 | | 16.1 | | 6.633 | | 2.557 | | 0 | | 0.335 | | 1.61 | | | |
| 010002-105 | | 现浇构件光圆钢筋 制作 直径Φ (mm) 10< Φ≤25 | | t | | 0.01 | | 337.63 | | 4923.53 | | 0 | | 10.18 | | 321.17 | | 3.3763 | | 49.2353 | | 0 | | 0.1018 | | 3.2117 | | | |
| 010002-106 | | 现浇构件光圆钢筋 安装 直径Φ (mm) 10< Φ≤25 | | t | | 0.01 | | 759.43 | | 62.06 | | 0 | | 75.08 | | 175.28 | | 7.5943 | | 0.6206 | | 0 | | 0.7508 | | 1.7528 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | | | | | 17.6036 | | 52.4129 | | 0 | | 1.1876 | | 6.5745 | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | 77.77860 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | - | | 人工 | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 普工人工费 | | 元 | | 0.038034 | | 1.3891 | | 0.05 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 技工人工费 | | 元 | | 0.246038 | | 1.3554 | | 0.33 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 普工人工费 | | 元 | | 1.686 | | 1.3891 | | 2.34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 技工人工费 | | 元 | | 3.166 | | 1.3554 | | 4.29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | 热轧光圆钢筋 HPB300 Φ>10 | | t | | 0.000361 | | 4803 | | 1.73 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 砂轮机 Φ100mm | | 片 | | 0.0035 | | 6.57 | | 0.02 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 电焊条 E4303 Φ3.2 | | kg | | 0.002535 | | 8.62 | | 0.02 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 锯条 | | 根 | | 0.009 | | 0.62 | | 0.01 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 水 | | m3 | | 0.004 | | 3.77 | | 0.02 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 水 | | m3 | | 0.000042 | | 3.77 | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.005 | | 1 | | 0.01 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 塑料管接头零件(热熔) dn25 | | 个 | | 0.087 | | 3.5 | | 0.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | PE给水管DN20 | | m | | 1.02 | | 2.16 | | 2.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | | 钢筋切断机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | | 0.000032 | | 42.19 | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 钢筋弯曲机 直径D (mm) D=40 | | 台班 | | 0.000092 | | 24.54 | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 交流电焊机 容量E (kV·A) E=30 | | 台班 | | 0.000158 | | 166.84 | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 热熔焊接机 焊接范围H (mm) H≤63 | | 台班 | | 0.003 | | 111.5 | | 0.33 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 项目编码 | | 050103001002 | | 项目名称 | | 喷灌管线安装 | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 49.85 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费和利润 | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费和利润 | |
| | | 050013-4换 | | 塑料管埋地安装(热熔) 管外径(mm以内) 40 | | 10m | | 0.1 | | 83.77 | | 49.81 | | 0 | | 4.46 | | 21.22 | | 8.377 | | 4.981 | | 0 | | 0.446 | | 2.122 | |
| 小计 | | | | | | | | | | | | | | 8.377 | | 4.981 | | 0 | | 0.446 | | 2.122 | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | 15.92600 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | - | | 人工 | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 普工人工费 | | 元 | | 2.129 | | 1.3891 | | 2.96 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 技工人工费 | | 元 | | 3.999 | | 1.3554 | | 5.42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | 砂轮机 Φ100mm | | 片 | | 0.006 | | 6.57 | | 0.04 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 砂轮机 Φ400mm | | 片 | | 0.001 | | 18.3 | | 0.02 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 锯条 | | 根 | | 0.018 | | 0.62 | | 0.01 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 水 | | m3 | | 0.005 | | 3.77 | | 0.02 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.01 | | 1 | | 0.01 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 塑料管接头零件(热熔) dn40 | | 个 | | 0.1 | | 5.9 | | 0.59 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | PE给水管DN32 | | m | | 1.02 | | 4.21 | | 4.29 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 热熔焊接机 焊接范围H (mm) H≤63 | | | | | | | | 台班 | | 0.004 | | 111.5 | | 0.45 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 项目编码 | | 050103001003 | | 项目名称 | | 喷灌管线安装 | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 70.15 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费和利润 | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费和利润 | |
| | | 050013-6换 | | 塑料管埋地安装(热熔) 管外径(mm以内) 63 | | 10m | | 0.1 | | 101.24 | | 112.98 | | 0 | | 5.58 | | 28.3 | | 10.124 | | 11.298 | | 0 | | 0.558 | | 2.83 | |
| | | 小计 | | | | | | | | | | | | | | 10.124 | | 11.298 | | 0 | | 0.558 | | 2.83 | | | | | |
| | | 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | 24.81000 | | | | | | | | | | | |
| | | 费用明细 | | - | | 人工 | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 普工人工费 | | 元 | | 2.572 | | 1.3891 | | 3.57 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 技工人工费 | | | | 元 | | 4.833 | | 1.3554 | | 6.55 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 材料 | | | | 砂轮机 Φ100mm | | 片 | | 0.01 | | 6.57 | | 0.07 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 砂轮机 Φ400mm | | 片 | | 0.004 | | 18.3 | | 0.07 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 锯条 | | 根 | | 0.028 | | 0.62 | | 0.02 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 水 | | m3 | | 0.006 | | 3.77 | | 0.02 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.025 | | 1 | | 0.03 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 塑料管接头零件(热熔) dn63 | | 个 | | 0.106 | | 11.9 | | 1.26 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主材 | | | | PE给水管DN50 | | m | | 1.02 | | 9.64 | | 9.83 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|-----------------------|--|----------------------|--|--------|--|-------|--|-------|--|--------|--|---------|--|
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | | 热熔焊机 焊接范围(mm) H≤63 | | | | 台班 | | 0.005 | | 111.5 | | 0.56 | |
| 项目编码 | | 050103002001 | | 项目名称 | | 喷灌配件安装 | | | | 计量单位 | | 个 | | 工程量 189 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单 价 | | | | 合 价 | | | |
| | | | | | | | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | |
| 050013-59换 | | 喷头 埋藏旋转、散射[伸缩喷头DN20] | | 10个 | | 0.1 | | 70.54 | | 252.5 | | 0 | | 0 | |
| 小计 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | |
| | | 人工 | | | | | | 元 | | 3.688 | | 1.3891 | | 5.12 | |
| | | | | | | | | 元 | | 1.425 | | 1.3554 | | 1.93 | |
| | | 材料 | | | | | | 元 | | 0 | | 1 | | 0 | |
| | | 主材 | | | | | | 个 | | 1.01 | | 25 | | 25.25 | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|-------------------|--------------------|------------------------------------|---------|------------|---------|--------|---------|---------|----------|---------|-------|---------|--------|
| 010002-28 | | 非泵送现浇混凝土 独立基础 混凝土 | | 10m3 | 0.1 | 883.84 | 4607.49 | 0 | 119.15 | 432.89 | 88.384 | 460.749 | 0 | 11.915 | 43.289 |
| 小计 | | | | | | | | | | | 88.384 | 460.749 | 0 | 11.915 | 43.289 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | 604.3370 | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 19.59 | 1.3891 | 27.21 | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 45.132 | 1.3554 | 61.17 | | | | | | | |
| | 材料 | | | 水 | m3 | 0.331 | 3.77 | 1.25 | | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C20,骨料最大粒径31.5 | m3 | 1.01 | 448.21 | 452.69 | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 6.809 | 1 | 6.81 | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 机动翻斗车 装载质量M(t) M=1 | 台班 | 0.039 | 282.6 | 11.02 | | | | | | | | |
| | | | 混凝土振动器 插入式 | 台班 | 0.077 | 11.61 | 0.89 | | | | | | | | |
| 项目编码 | 040504002001 | | | 项目名称 | 混凝土井 | | | 计量单位 | 座 | | 工程量 | 1 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | |
| 040403-52换 | 圆形雨水检查井 砖砌井内径Φ(mm)1000 适用管径D(mm)200≤D≤600 井深H(m)2.82 | 座 | 1 | 1166.21 | 1784.72 | 0 | 16.11 | 347 | 1166.21 | 1784.72 | 0 | 16.11 | 347 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 1166.21 | 1784.72 | 0 | 16.11 | 347 | 3314.04 | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 344.934 | 1.3891 | 479.15 | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 506.903 | 1.3554 | 687.06 | | | | | | | |
| | 材料 | | | 普通混凝土实心砖 240mm×115mm×53mm(10.0MPa) | 千块 | 0.896 | 830 | 743.68 | | | | | | | |
| | | | | 煤焦沥青漆 | kg | 0.49 | 18.29 | 8.96 | | | | | | | |
| | | | | 塑钢踏步 | kg | 6.06 | 6.29 | 38.12 | | | | | | | |
| | | | | 水 | m3 | 0.313 | 3.77 | 1.18 | | | | | | | |
| | | | | 安全防护网 | m2 | 1 | 85 | 85 | | | | | | | |
| | | | | 湿拌砌筑砂浆 M10 | m3 | 0.562 | 410.25 | 230.56 | | | | | | | |
| | | | | 水泥防水砂浆 1:2 | m3 | 0.217 | 520.75 | 113 | | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C15,骨料最大粒径31.5mm | m3 | 0.255 | 418.28 | 106.66 | | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C30,骨料最大粒径31.5mm | m3 | 0.337 | 476.8 | 160.68 | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 8.88 | 1 | 8.88 | | | | | | | |
| | | | | 铸铁井盖、井座 Φ700mm重型 | 套 | 1 | 288 | 288 | | | | | | | |
| | | | | 主材 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 汽车式起重机 起重量Qn(t) Qn=8 | 台班 | 0.009 | 968.1 | 8.71 | | | | | | | |
| | | | | 载货汽车 装载质量M(t) M=8 | 台班 | 0.009 | 702.03 | 6.32 | | | | | | | |
| | | | | 混凝土振动器 平板式 | 台班 | 0.076 | 14.15 | 1.08 | | | | | | | |
| | 项目编码 | 040501004004 | | | 项目名称 | 塑料管(破坏性拆除) | | | 计量单位 | m | | 工程量 | 17.72 | | |
| | 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | |
| 040401-188 | 塑料管安装 黏接 公称外径dn(mm) dn≤110 | 10m | 0.1 | 34.47 | 0 | 0 | 0.18 | 7.6 | 3.447 | 0 | 0 | 0.018 | 0.76 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 3.447 | 0 | 0 | 0.018 | 0.76 | 4.22500 | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 0.620225 | 1.3891 | 0.86 | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 1.553025 | 1.3554 | 2.1 | | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | 元 | 0.350425 | 1.3722 | 0.48 | | | | | | | |
| | 材料 | | | 砂布 | 张 | 0 | 1.25 | 0 | | | | | | | |
| | | | | 丙酮 | kg | 0 | 8.8 | 0 | | | | | | | |
| | | | | 黏合剂 | kg | 0 | 22.27 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | 硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 dn110×4.2 PN1.0 | m | 0 | 31.91 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 半自动切割机 厚度T(mm) T=100 | 台班 | 0.0001 | 177.88 | 0.02 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 项目编码 | 040501004005 | | | 项目名称 | 塑料管(破坏性拆除) | | | 计量单位 | m | | 工程量 | 12.91 | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | |
| 040401-188 | 塑料管安装 黏接 公称外径dn(mm) dn≤110 | 10m | 0.1 | 34.47 | 0 | 0 | 0.18 | 7.6 | 3.447 | 0 | 0 | 0.018 | 0.76 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 3.447 | 0 | 0 | 0.018 | 0.76 | 4.22500 | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 0.620225 | 1.3891 | 0.86 | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 1.553025 | 1.3554 | 2.1 | | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | 元 | 0.350425 | 1.3722 | 0.48 | | | | | | | |
| | 材料 | | | 砂布 | 张 | 0 | 1.25 | 0 | | | | | | | |
| | | | | 丙酮 | kg | 0 | 8.8 | 0 | | | | | | | |
| | | | | 黏合剂 | kg | 0 | 22.27 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | 硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 dn110×4.2 PN1.0 | m | 0 | 31.91 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 半自动切割机 厚度T(mm) T=100 | 台班 | 0.0001 | 177.88 | 0.02 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 项目编码 | 040501004006 | | | 项目名称 | 塑料管(破坏性拆除) | | | 计量单位 | m | | 工程量 | 17.74 | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | |
| 040401-188 | 塑料管安装 黏接 公称外径dn(mm) dn≤110 | 10m | 0.1 | 34.47 | 0 | 0 | 0.18 | 7.6 | 3.447 | 0 | 0 | 0.018 | 0.76 | | |
| 小计 | | | | | | | | | 3.447 | 0 | 0 | 0.018 | 0.76 | 4.22500 | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | 元 | 0.620225 | 1.3891 | 0.86 | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 1.553025 | 1.3554 | 2.1 | | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | 元 | 0.350425 | 1.3722 | 0.48 | | | | | | | |
| | 材料 | | | 砂布 | 张 | 0 | 1.25 | 0 | | | | | | | |
| | | | | 丙酮 | kg | 0 | 8.8 | 0 | | | | | | | |
| | | | | 黏合剂 | kg | 0 | 22.27 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | 硬聚氯乙烯(PVC-U)给水管 dn110×4.2 PN1.0 | m | 0 | 31.91 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 半自动切割机 厚度T(mm) T=100 | 台班 | 0.0001 | 177.88 | 0.02 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 项目编码 | 040501004007 | | | 项目名称 | 塑料管 | | | 计量单位 | m | | 工程量 | 17.72 | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

第 4 页, 共 10 页

| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------|-------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|----------|------|--|--|
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | |
| 040401-188 | 塑料管安装 黏接 公称外径dn (mm) dn≤110 | 10m | 0.1 | 137.89 | 110.66 | 0 | 0.71 | 35.93 | 13.789 | 11.066 | 0 | 0.071 | 3.593 | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 13.789 | 11.066 | 0 | 0.071 | 3.593 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | 28.51900 | | | |
| 费用明细 | - | 人工 | | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | | | | 普工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 砂布 | | 张 | 0.0522 | 1.25 | | 0.07 | | | | | | | |
| | | | | 丙酮 | | | | kg | | | | | | | | | |
| | | | | 黏合剂 | | | | kg | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | PVC给水管DN50 | | m | 1.06 | 10.27 | | 10.89 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 半自动切割机 厚度T (mm) T=100 | | 台班 | 0.0004 | 177.88 | | 0.07 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 040501004008 | | 项目名称 | | 塑料管 | | | 计量单位 | | | m | | 工程量 | 12.91 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | |
| 040401-188 | 塑料管安装 黏接 公称外径dn (mm) dn≤110 | 10m | 0.1 | 137.89 | 253.66 | 0 | 0.71 | 43.08 | 13.789 | 25.366 | 0 | 0.071 | 4.308 | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 13.789 | 25.366 | 0 | 0.071 | 4.308 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | 43.53400 | | | |
| 费用明细 | - | 人工 | | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | | | | 普工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 砂布 | | 张 | 0.0522 | 1.25 | | 0.07 | | | | | | | |
| | | | | 丙酮 | | | | kg | | | | | | | | | |
| | | | | 黏合剂 | | | | kg | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | PVC给水管DN75 | | m | 1.06 | 23.76 | | 25.19 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 半自动切割机 厚度T (mm) T=100 | | 台班 | 0.0004 | 177.88 | | 0.07 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 040501004009 | | 项目名称 | | 塑料管 | | | 计量单位 | | | m | | 工程量 | 17.74 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | |
| 040401-188 | 塑料管安装 黏接 公称外径dn (mm) dn≤110 | 10m | 0.1 | 137.89 | 521.94 | 0 | 0.71 | 56.49 | 13.789 | 52.194 | 0 | 0.071 | 5.649 | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 13.789 | 52.194 | 0 | 0.071 | 5.649 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | 71.70300 | | | |
| 费用明细 | - | 人工 | | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | | | | 普工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 砂布 | | 张 | 0.0522 | 1.25 | | 0.07 | | | | | | | |
| | | | | 丙酮 | | | | kg | | | | | | | | | |
| | | | | 黏合剂 | | | | kg | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | PVC给水管DN100 | | m | 1.06 | 49.07 | | 52.01 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 半自动切割机 厚度T (mm) T=100 | | 台班 | 0.0004 | 177.88 | | 0.07 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 040803004001 | | 项目名称 | | 管道包封 | | | 计量单位 | | | m3 | | 工程量 | 32.54 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | |
| 040701-13换 | 管道混凝土包封 | m3 | 1 | 190.11 | 603.01 | 0 | 7.18 | 72.47 | 190.11 | 603.01 | 0 | 7.18 | 72.47 | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 190.11 | 603.01 | 0 | 7.18 | 72.47 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | 872.7700 | | | |
| 费用明细 | - | 人工 | | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | | | | 普工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 松杂枋板材 周转材 | | m3 | 0.06 | 1969 | | 118.14 | | | | | | | |
| | | | | 水 | | | | m3 | | | | | | | | | |
| | | | | 普通预拌混凝土 C25,骨料最大粒径31.5mm | | | | m3 | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 混凝土振动器 插入式 | | 台班 | 0.077 | 11.61 | | 0.89 | | | | | | | | |
| | | | 木工圆锯机 直径D (mm) D=500 | | | | 0.219 | | | | | 28.7 | | | | | |
| 项目编码 | | 041001001002 | | 项目名称 | | | 拆除路面 | | | 计量单位 | | m2 | | 工程量 | 90.2 | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | |
| 040105-18 | 拆除块料面层 平铺机砖 | 100m2 | 0.01 | 322.4 | 0 | 0 | 0 | 70.96 | 3.224 | 0 | 0 | 0 | 0.7096 | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 3.224 | 0 | 0 | 0 | 0.7096 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | 3.93360 | | | |
| 费用明细 | - | 人工 | | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | |
| | | | | 普工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 041001003001 | | 项目名称 | | 拆除基层 | | | 计量单位 | | m2 | | 工程量 | 90.2 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | |
| 040105-31 | 机械拆除 手持式风动凿岩机 混合料类基(垫层 厚度T (mm) T=100 | 100m2 | 0.01 | 617.75 | 4.6 | 0 | 210.47 | 150.31 | 6.1775 | 0.046 | 0 | 2.1047 | 1.5031 | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 6.1775 | 0.046 | 0 | 2.1047 | 1.5031 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | 9.83130 | | | |
| - | 人工 | | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | | | 普工人工费 | | | | 元 | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

第 5 页, 共 10 页

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------------------------------------|--------|-----------------------------|-----------------------|--------------|---------|---------|---------|----------|----------|-----|---------|------------|
| 费用明细 | 材料 | | 空心六角钢 | | kg | 0.0032 | 5.58 | 0.02 | | | | | |
| | | | 合金钢钻头(综合) | | 个 | 0.002 | 7.2 | 0.01 | | | | | |
| | | | 高压风管 Φ25mm | | m | 0.0004 | 34.2 | 0.01 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 风动凿岩机 手持式 | | 台班 | 0.0095 | 13.01 | 0.12 | | | | | |
| | | | 内燃空气压缩机 排气量Q (m3/min) Q=3.0 | | 台班 | 0.0048 | 412.73 | 1.98 | | | | | |
| 项目编码 | 041001001003 | | | 项目名称 | 恢复路面 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 90.2 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 020002-28+020002-30*5换 | 水磨石楼地面 带嵌条 厚度T(mm) T=15(实际厚度:20mm) | 100m2 | 0.01 | 10561.78 | 20489.45 | 0 | 480.7 | 3381.34 | 105.6178 | 204.8945 | 0 | 4.807 | 33.8134 |
| 小计 | | | | | | | | | 105.6178 | 204.8945 | 0 | 4.807 | 33.8134 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 349.13270 |
| 费用明细 | 人工 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | 普工人工费(装饰) | 元 | 11.02495 | 1.3891 | | 15.31 | | | | | |
| | | | 技工人工费(装饰) | 元 | 24.138 | 1.3554 | | 32.72 | | | | | |
| | | | 高级技工人工费(装饰) | 元 | 41.96646 | 1.3722 | | 57.59 | | | | | |
| | 材料 | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.511 | 1 | | 0.51 | | | | | |
| | | | 普通硅酸盐水泥(国产) 42.5(R) (袋装) | t | 0.0086 | 477 | | 4.1 | | | | | |
| | | | 石棉 | kg | 0.0265 | 5.8 | | 0.15 | | | | | |
| | | | 浮法白色玻璃(国产) δ=5.0mm | m2 | 0.053 | 24.56 | | 1.3 | | | | | |
| | | | 松节油 | kg | 0.15 | 8 | | 1.2 | | | | | |
| | | | 草酸99.2% | kg | 0.0794 | 5.6 | | 0.44 | | | | | |
| | | | 水 | m3 | 0.0438 | 3.77 | | 0.17 | | | | | |
| | | | 素水泥浆 | m3 | 0.00102 | 593.11 | | 0.6 | | | | | |
| | | | 1:2白水泥白石子浆 | m3 | 0.02294 | 480 | | 11.01 | | | | | |
| | | | 20mm厚水磨石 | m2 | 1.03 | 180 | | 185.4 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 灰浆搅拌机 拌筒容量V (L) V=200 | 台班 | 0.00815 | 201.2 | | 1.64 | | | | |
| | | | | 平面水磨石机 功率P (kW) P=3 | 台班 | 0.1078 | 29.38 | | 3.17 | | | | |
| 项目编码 | 041001003002 | | | 项目名称 | 恢复基层 | | | 计量单位 | m2 | | 工程量 | 90.2 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 040104-1+040104-2*5 | 找平层 砂 厚度T(mm) T=50(实际厚度:100mm) | 100m2 | 0.01 | 604.44 | 2684.61 | 0 | 5.64 | 267.65 | 6.0444 | 26.8461 | 0 | 0.0564 | 2.6765 |
| 小计 | | | | | | | | | 6.0444 | 26.8461 | 0 | 0.0564 | 2.6765 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 35.62340 |
| 费用明细 | 人工 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | 普工人工费 | 元 | 1.53628 | 1.3891 | | 2.13 | | | | | |
| | | | 技工人工费 | 元 | 2.88508 | 1.3554 | | 3.91 | | | | | |
| | 材料 | | 中砂 | m3 | 0.13 | 204 | | 26.52 | | | | | |
| | | | 水 | m3 | 0.016 | 3.77 | | 0.06 | | | | | |
| | | | 其他材料费(按百分比计算) | 元 | 0.2658 | 1 | | 0.27 | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 电动夯实机 夯击能量E (N·m) 20≤E≤62 | 台班 | 0.0024 | 23.5 | | 0.06 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | 010101003003 | | | 项目名称 | 挖沟槽、基坑土方(机械) | | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 105.09 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 120001-25 | 履带式挖掘机 挖沟槽土方 | 1000m3 | 0.001 | 1759.7 | 0 | 0 | 5962.89 | 786.88 | 1.7597 | 0 | 0 | 5.96289 | 0.78688 |
| 120001-1 | 人工挖一般土方 | 100m3 | 0.0007 | 2524.36 | 0 | 0 | 0 | 555.62 | 1.767052 | 0 | 0 | 0 | 0.388934 |
| 小计 | | | | | | | | | 3.526752 | 0 | 0 | 5.96289 | 1.175814 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 10.6654560 |
| 费用明细 | 人工 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | 普工人工费 | 元 | 2.357943 | 1.3891 | | 3.28 | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 履带式推土机 功率P (kW) P=75 | 台班 | 0.0002 | 1092.71 | | 0.22 | | | | | |
| | | | 履带式单斗挖掘机 液压斗容量C(m3) C=0.5 | 台班 | 0.00568 | 1011.33 | | 5.74 | | | | | |
| 项目编码 | 010103001003 | | | 项目名称 | 回填方(机械) | | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 22.62 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 120001-143 | 机械回填土 夯填 | 100m3 | 0.01 | 1429.43 | 5.84 | 0 | 547.84 | 351.62 | 14.2943 | 0.0584 | 0 | 5.4784 | 3.5162 |
| 小计 | | | | | | | | | 14.2943 | 0.0584 | 0 | 5.4784 | 3.5162 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 23.347300 |
| 费用明细 | 人工 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | 普工人工费 | 元 | 10.29032 | 1.3891 | | 14.29 | | | | | |
| | 材料 | | 水 | m3 | 0.0155 | 3.77 | | 0.06 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 履带式推土机 功率P (kW) P=90 | 台班 | 0.00308 | 1241.72 | | 3.82 | | | | | |
| | | | 内燃光轮压路机 工作质量M(t) M=8 | 台班 | 0.00308 | 536.98 | | 1.65 | | | | | |
| 项目编码 | 010103001004 | | | 项目名称 | 回填方(人工) | | | 计量单位 | m3 | | 工程量 | 49.7 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 120001-145 | 机械回填土 粉渣 | 100m3 | 0.01 | 1299.89 | 13379.2 | 0 | 711.48 | 1002.74 | 12.9989 | 133.792 | 0 | 7.1148 | 10.0274 |
| 小计 | | | | | | | | | 12.9989 | 133.792 | 0 | 7.1148 | 10.0274 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | 163.93310 |
| 费用明细 | 人工 | - | 内容 | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | |
| | | | 普工人工费 | 元 | 9.35779 | 1.3891 | | 13 | | | | | |
| | 材料 | | 石粉渣 | m3 | 1.184 | 113 | | 133.79 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 履带式推土机 功率P (kW) P=90 | 台班 | 0.004 | 1241.72 | | 4.97 | | | | | |
| | | | 内燃光轮压路机 工作质量M(t) M=8 | 台班 | 0.004 | 536.98 | | 2.15 | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---|---------------------------|---------------|---------|------------|--------|---------|---------|---------|--------|-----|----------|----------|-----------|--------|--|--|--|
| 项目编码 | | 010103002004 | | 项目名称 | | 余方弃置 | | | | 计量单位 | | m3 | | 工程量 | | 82.74 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | |
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | |
| 120001-190 | | 人工装、运石方 运距L (m) L≤20 | 100m3 | 0.01 | 3370.35 | 0 | 0 | 0 | 741.82 | 33.7035 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7.4182 | | | | |
| 120001-178+120001-179*5 | | 挖土机装、新型全封闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF 运土方 运距L (km) L≤1 (实际运距:6km) | 100m3 | 0.01 | 131.8 | 4.52 | 0 | 2986.43 | 229.35 | 1.318 | 0.0452 | 0 | 29.8643 | 2.2935 | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 35.0215 | 0.0452 | 0 | 29.8643 | 9.7117 | 74.642700 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | 人工 | | 普工人工费 | 元 | 24.66 | 1.3891 | 34.26 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 0.56536 | 1.3554 | 0.77 | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | 水 | m3 | 0.012 | 3.77 | 0.05 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 履带式单斗挖掘机 液压力容量C(m3) C=0.5 | 台班 | 0.00046 | 1011.33 | 0.47 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 履带式单斗挖掘机 液压力容量C(m3) C=1.0 | 台班 | 0.00192 | 1639.58 | 3.15 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 新型全封闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF | 台班 | 0.01837 | 1405.87 | 25.83 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 洒水车 罐容量V (m3) V=4 | 台班 | 0.0006 | 708.88 | 0.43 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 010103002005 | | 项目名称 | | 余方弃置 | | | | 计量单位 | | m3 | | 工程量 | | 22.55 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | |
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | |
| 120001-192 | | 人工装、人力车运石方 运距L (m) L≤20 | 100m3 | 0.01 | 3259.1 | 0 | 0 | 0 | 717.32 | 32.591 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7.1732 | | | | |
| 120001-201+120001-202*5 | | 挖土机装、新型全封闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF 运石方 运距L (km) L≤1 (实际运距:6km) | 100m3 | 0.01 | 150.89 | 4.52 | 0 | 5117.5 | 376.36 | 1.5089 | 0.0452 | 0 | 51.175 | 3.7636 | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 34.0999 | 0.0452 | 0 | 51.175 | 10.9368 | 96.256900 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | 人工 | | 普工人工费 | 元 | 24.0604 | 1.3891 | 33.42 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 0.49993 | 1.3554 | 0.68 | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | 水 | m3 | 0.012 | 3.77 | 0.05 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | 履带式单斗挖掘机 液压力容量C(m3) C=0.5 | 台班 | 0.00184 | 1011.33 | 1.86 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 履带式单斗挖掘机 液压力容量C(m3) C=1.0 | 台班 | 0.0043 | 1639.58 | 7.05 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 新型全封闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF | 台班 | 0.02976 | 1405.87 | 41.84 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 洒水车 罐容量V (m3) V=4 | 台班 | 0.0006 | 708.88 | 0.43 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 041001011001 | | 项目名称 | | 拆除材料运距 | | | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 1 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | |
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | |
| 040106-31 | | 混凝土管运输 管内径d (mm) 400 运距L (m) L>20, 每增加20 | 100m | 0.5837 | 0 | 0 | 0 | 11.32 | 0.76 | 0 | 0 | 0 | 6.607484 | 0.443612 | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 6.607484 | 0.443612 | 7.051096 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | 人工 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 040804001001 | | 项目名称 | | 配管 (破坏性拆除) | | | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 299.8 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | |
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | |
| 040706-72换 | | 硬塑料管敷设 埋地敷设 公称直径DN (mm) DN≤20 (路灯工程 (不带电作业) 破坏性拆除时:人工*0.25材料*0) | 100m | 0.01 | 129.28 | 0 | 0 | 0 | 28.45 | 1.2928 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.2845 | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 1.2928 | 0 | 0 | 0 | 0.2845 | 1.57730 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | 人工 | | 普工人工费 | 元 | 0.267398 | 1.3891 | 0.37 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 0.67977 | 1.3554 | 0.92 | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 0 | 5.2 | 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 钢锯条 | 根 | 0 | 0.66 | 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 刚性阻燃管 Φ20×1.6 | m | 0 | 1.94 | 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 难燃塑料管接头 20 | 个 | 0 | 0.3 | 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 040804001002 | | 项目名称 | | 配管 (破坏性拆除) | | | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 132.43 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | |
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | | | |
| 040706-75换 | | 硬塑料管敷设 埋地敷设 公称直径DN (mm) 32 <DN≤40 (路灯工程 (不带电作业) 破坏性拆除时:人工*0.25材料*0) | 100m | 0.01 | 178.14 | 0 | 0 | 0 | 39.21 | 1.7814 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.3921 | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 1.7814 | 0 | 0 | 0 | 0.3921 | 2.173500 | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | 内容 | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | | | | |
| 费用明细 | | 人工 | | 普工人工费 | 元 | 0.368608 | 1.3891 | 0.51 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | 元 | 0.936555 | 1.3554 | 1.27 | | | | | | | | | | | |
| | | 材料 | | 镀锌铁丝 (综合) | kg | 0 | 5.2 | 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 钢锯条 | 根 | 0 | 0.66 | 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 刚性阻燃管 Φ40×2.3 | m | 0 | 6 | 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | 难燃塑料管接头 40 | 个 | 0 | 1.31 | 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|---|--|------|--|-----------|--|--------|--|--------|--|-----|--|--------|--|
| | | 综合 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | 040804001003 | | 项目名称 | | 配管（破坏性拆除） | | 计量单位 | | m | | 工程量 | | 21.38 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | | 定额名称 | | 定额单位 | | 数量 | | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | | | | | 人工费 | | 材料费 | | 设备费 | | 机械费 | |
| | | | | | | | | 管理费 | | 利润 | | 人工费 | | 材料费 | |
| | | | | | | | | 设备费 | | 机械费 | | 管理费 | | 利润 | |
| 040706-77换 | | 硬塑料管敷设 埋地敷设 公称直径DN(mm) 50<DN≤65 （路灯工程（不带电作业）破坏性拆除时：人工*0.25材料*0） | | 100m | | 0.01 | | 233.57 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | 51.41 | | 2.3357 | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | 0 | | 0.5141 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|--------------|------|----------------------|---------|------|--------|-----------|--------|---------|-------|--------|---------|--------|---------|-----------|
| | 主材 | PVC电信配管DN60 | | | m | 1.06 | 7.48 | 7.93 | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 项目编码 | 040803001001 | | | 项目名称 | | | 电缆（破坏性拆除） | | | 计量单位 | | m | 工程量 | 140.36 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | |
| 040705-13换 | 铜芯电缆一般敷 设 截 面 面 积 S (mm2) S≤10（路灯工程（不带电作 业）破坏性拆除时：人 工*0.25机械*0.25材料 *0主材*0，五芯电力电 缆敷：人工*1.1机械 *1.1） | 100m | 0.01 | 75.82 | 0 | 0 | 1.65 | 16.8 | 0.7582 | 0 | 0 | 0.0165 | 0.168 | | | |
| 040705-64换 | 电力电缆终端头制安 1kV以下干包式 铝芯 截面积S (mm2) S≤10（ 路灯工程（不带电作 业）破坏性拆除时：人 工*0.25材料*0，五芯 电力电缆敷：人工*1.1） | 个 | 1 | 6.34 | 0 | 0 | 0 | 1.4 | 6.34 | 0 | 0 | 0 | 1.4 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 7.0982 | 0 | 0 | 0.0165 | 1.568 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | 8.682700 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | | 元 | 0.098153 | 1.3891 | | 0.14 | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | 元 | 0.392254 | 1.3554 | | 0.53 | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | | | 元 | 0.131564 | 1.3722 | | 0.18 | | | | | |
| | 材料 | | | 镀锌电缆卡子 2mm×35mm | | | 套 | 0 | 1.85 | | 0 | | | | | |
| | | | | 标志牌 | | | 个 | 0 | 0.8 | | 0 | | | | | |
| | | | | 自粘性橡胶带20mm×5m | | | 卷 | 0 | 1.6 | | 0 | | | | | |
| | | | | 塑料带 20mm×40mm | | | kg | 0 | 12.5 | | 0 | | | | | |
| | | | | 焊锡膏 瓶装50g | | | kg | 0 | 69.5 | | 0 | | | | | |
| | | | | 焊锡丝(综合) | | | kg | 0 | 75.6 | | 0 | | | | | |
| | | | | 丙酮 | | | kg | 0 | 8.8 | | 0 | | | | | |
| | | | | 镀锌裸铜绞线 16mm2 | | | kg | 0 | 68 | | 0 | | | | | |
| | | | | 铜铝接线端子 DTL-6 | | | 个 | 0 | 1.2 | | 0 | | | | | |
| | | | | 铜铝接线端子 DTL-10 | | | 个 | 0 | 1.56 | | 0 | | | | | |
| | | | | 电力复合脂 | | | kg | 0 | 45 | | 0 | | | | | |
| | 主材 | | | 1kV非等截面VV电缆 3×10+1×6 | | | m | 0 | 26.45 | | 0 | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 载货汽车 装载质量M (t) M=5 | | | 台班 | 0.000028 | 600.05 | | 0.02 | | | | | |
| 项目编码 | 040803001002 | | | 项目名称 | | | 电缆 | | | 计量单位 | | m | 工程量 | 143.87 | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | |
| 040705-13换 | 铜芯电缆一般敷 设 截 面 面 积 S (mm2) S≤10（ 五芯电力电缆敷：人 工*1.1机械*1.1） | 100m | 0.01 | 303.28 | 2923.89 | 0 | 6.6 | 213.39 | 3.0328 | 29.2389 | 0 | 0.066 | 2.1339 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 3.0328 | 29.2389 | 0 | 0.066 | 2.1339 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | 34.471600 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | | 元 | 0.392612 | 1.3891 | | 0.55 | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | 元 | 1.498497 | 1.3554 | | 2.03 | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | | | 元 | 0.332618 | 1.3722 | | 0.46 | | | | | |
| | 材料 | | | 镀锌电缆卡子 2mm×35mm | | | 套 | 0.107 | 1.85 | | 0.2 | | | | | |
| | | | | 标志牌 | | | 个 | 0.0612 | 0.8 | | 0.05 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | 元 | 0.0049 | 1 | | 0 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | YJV-5*6 | | | m | 1.01 | 28.7 | | 28.99 | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 载货汽车 装载质量M (t) M=5 | | | 台班 | 0.00011 | 600.05 | | 0.07 | | | | | |
| 项目编码 | 040803001003 | | | 项目名称 | | | 电缆 | | | 计量单位 | | m | 工程量 | 30 | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | |
| 040705-13换 | 铜芯电缆一般敷 设 截 面 面 积 S (mm2) S≤10（ 五芯电力电缆敷：人 工*1.1机械*1.1） | 100m | 0.1 | 303.28 | 4621.7 | 0 | 6.6 | 298.28 | 30.328 | 462.17 | 0 | 0.66 | 29.828 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 30.328 | 462.17 | 0 | 0.66 | 29.828 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | 522.986 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | | 元 | 0.392612 | 1.3891 | | 0.55 | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | 元 | 1.498497 | 1.3554 | | 2.03 | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | | | 元 | 0.332618 | 1.3722 | | 0.46 | | | | | |
| | 材料 | | | 镀锌电缆卡子 2mm×35mm | | | 套 | 0.107 | 1.85 | | 0.2 | | | | | |
| | | | | 标志牌 | | | 个 | 0.0612 | 0.8 | | 0.05 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | 元 | 0.0049 | 1 | | 0 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | YJV-5*10 | | | m | 1.01 | 45.51 | | 45.97 | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | 载货汽车 装载质量M (t) M=5 | | | 台班 | 0.00011 | 600.05 | | 0.07 | | | | | |
| 项目编码 | 040803005001 | | | 项目名称 | | | 压铜接线端子 | | | 计量单位 | | 个 | 工程量 | 20 | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | | | |
| 040702-114 | 压铜接线端子 导线截 面积S (mm2) S≤10 | 10个 | 1 | 37.03 | 23.64 | 0 | 0 | 9.33 | 37.03 | 23.64 | 0 | 0 | 9.33 | | | |
| 小计 | | | | | | | | | 37.03 | 23.64 | 0 | 0 | 9.33 | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | | | | | | | 70.00 |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | | 暂估合价(元) | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | | 元 | 0.5442 | 1.3891 | | 0.76 | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | | 元 | 1.6889 | 1.3554 | | 2.29 | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | | | 元 | 0.4797 | 1.3722 | | 0.66 | | | | | |
| | 材料 | | | 自粘性橡胶带20mm×5m | | | 卷 | 0.04 | 1.6 | | 0.06 | | | | | |
| | | | | 铁砂布 0#~2# | | | 张 | 0.05 | 0.75 | | 0.04 | | | | | |
| | | | | 汽油 | | | kg | 0.02 | 9.94 | | 0.2 | | | | | |
| | | | | 铜接线端子 DT-10 | | | 个 | 1.02 | 1.9 | | 1.94 | | | | | |
| | | | | 电力复合脂 | | | kg | 0.002 | 45 | | 0.09 | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | | 元 | 0.035 | 1 | | 0.04 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--------|--------|------------------------------|----------------------|----------------------|---------|----------|----------|------------|--------|--------|---------|--------------|--------------|-------------|-------|------|-----|--------|--------|
| 项目编码 | 040803005002 | | | 项目名称 | 压铜接线端子 | | | | 计量单位 | 个 | | 工程量 | 30 | | | | | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | | | | | | |
| 040702-114换 | 压铜接线端子 导线截面S (mm2) S≤10 | 10个 | 1 | 37.03 | 16.39 | 0 | 0 | 8.97 | | 37.03 | 16.39 | 0 | 0 | | 8.97 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 37.03 | 16.39 | 0 | 0 | | 8.97 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 62.39 | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | | 0.5442 | | 1.3891 | | 0.76 | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | 元 | | 1.6889 | | 1.3554 | | 2.29 | | | | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | | 元 | | 0.4797 | | 1.3722 | | 0.66 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 自粘性橡胶带20mm×5m | | 卷 | | 0.04 | | 1.6 | | 0.06 | | | | | | | | | |
| | | | | 铁砂布 0#~2# | | 张 | | 0.05 | | 0.75 | | 0.04 | | | | | | | | | |
| | | | | 汽油 | | kg | | 0.02 | | 9.94 | | 0.2 | | | | | | | | | |
| | | | | 电力复合脂 | | kg | | 0.002 | | 45 | | 0.09 | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.024 | | 1 | | 0.02 | | | | | | | | | |
| | | | | 铜接线端子 DT-6 | | 个 | | 1.02 | | 1.2 | | 1.22 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | | | | | | | | | | | | | 040803001004 | 项目名称 | 电话配线(破坏性拆除) | 计量单位 | m | 工程量 | 159.44 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | | | | | | |
| 040802-58换 | 敷设管道光缆 芯数N(芯) 12≤N≤24 (破坏性拆除项目:人工:0.3机械:0.3材料:0) | 100m | 0.01 | 118.56 | 0 | 0 | 48.94 | 29.38 | | 1.1856 | 0 | 0 | 0.4894 | | 0.2938 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 1.1856 | 0 | 0 | 0.4894 | | 0.2938 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 1.968800 | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | | 0.035253 | | 1.3891 | | 0.05 | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | 元 | | 0.838602 | | 1.3554 | | 1.14 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 镀锌钢丝(综合) | | kg | | 0 | | 5.2 | | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | 硅塑管 D33/D40 | | m | | 0 | | 11.2 | | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | 光缆 24芯 | | m | | 0 | | 3.26 | | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | 电缆托板 | | 块 | | 0 | | 12 | | 0 | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 机械 | | | 仪器仪表使用费 | | 元 | | 0.002919 | | 1 | | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | 汽车式起重机 起重量Gn(t) Gn=5 | | 台班 | | 0.000405 | | 635.12 | | 0.26 | | | | | | | |
| | | | | | 载货汽车 装载质量M(t) M=4 | | 台班 | | 0.000405 | | 566.14 | | 0.23 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 项目编码 | | | | | | | | | | | | | | 040803001005 | 项目名称 | 电话配线 | 计量单位 | m | 工程量 | 992.63 |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | | | | | | |
| 030401-4换 | 助理式管、线、槽内穿放双绞线(对以内) 4 | 100m | 0.01 | 310.02 | 205 | 0 | 4.66 | 78.8 | | 3.1002 | 2.05 | 0 | 0.0466 | | 0.788 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 3.1002 | 2.05 | 0 | 0.0466 | | 0.788 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 5.984800 | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费(安装) | | 元 | | 1.340952 | | 1.3891 | | 1.86 | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费(安装) | | 元 | | 0.912948 | | 1.3554 | | 1.24 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 其他材料费 | | 元 | | 0.01 | | 1 | | 0.01 | | | | | | | | | |
| | | | | 超五类非屏蔽双绞线UTP CAT-5E 24AWG 4P | | m | | 1.02 | | 2 | | 2.04 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 机械 | | | 仪器仪表使用费 | | 元 | | 0.04656 | | 1 | | 0.05 | | | | | | | |
| | | | | | | 汽车式起重机 起重量Gn(t) Gn=5 | | 台班 | | 0.000405 | | 635.12 | | 0.26 | | | | | | | |
| | | | | | 载货汽车 装载质量M(t) M=4 | | 台班 | | 0.000405 | | 566.14 | | 0.23 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 项目编码 | | | | | | | | | | | | | | 040801008001 | 项目名称 | 自动开关箱 | 计量单位 | 台 | 工程量 | 1 |
| | 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | | | | | | |
| 040702-50 | 配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长L(m) 0.5<L≤1 | 台 | 1 | 151.86 | 25.04 | 964.15 | 42.82 | 37.55 | | 151.86 | 25.04 | 964.15 | 42.82 | | 37.55 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 151.86 | 25.04 | 964.15 | 42.82 | | 37.55 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 1221.42 | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | | 22.307 | | 1.3891 | | 30.99 | | | | | | | | | |
| | | | | 技工人工费 | | 元 | | 69.201 | | 1.3554 | | 93.8 | | | | | | | | | |
| | | | | 高级技工人工费 | | 元 | | 19.729 | | 1.3722 | | 27.07 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | 镀锌扁钢(综合) | | kg | | 1.4 | | 5.04 | | 7.06 | | | | | | | | | |
| | | | | 钢板板 δ=1mm~3mm | | kg | | 0.144 | | 3.6 | | 0.52 | | | | | | | | | |
| | | | | 膨胀螺栓 M10mm×100mm | | 套 | | 2.1 | | 1.2 | | 2.52 | | | | | | | | | |
| | | | | 镀锌精制带帽螺栓 M10mm×80mm | | 套 | | 3.1 | | 0.56 | | 1.74 | | | | | | | | | |
| | | | | 铁砂布 0#~2# | | kg | | 0.8 | | 0.75 | | 0.6 | | | | | | | | | |
| | | | | 低碳钢焊条 结422 Φ2.5mm~Φ4mm | | kg | | 0.13 | | 6.2 | | 0.81 | | | | | | | | | |
| | | | | 裸铜线 10mm2 | | kg | | 0.12 | | 64 | | 7.68 | | | | | | | | | |
| | | | | 铜接线端子 DT-10 | | 个 | | 2.03 | | 1.9 | | 3.86 | | | | | | | | | |
| | | | | 其他材料费(按百分比计算) | | 元 | | 0.25 | | 1 | | 0.25 | | | | | | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 设备 | | | | 自动开关箱 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | | | 载货汽车 装载质量M(t) M=4 | | 台班 | | 0.018 | | 566.14 | | 10.19 | | | | | | | | |
| | | | | | 汽车式起重机 起重量Gn(t) Gn=5 | | 台班 | | 0.035 | | 635.12 | | 22.23 | | | | | | | | |
| | | | | 交流电焊机 容量E (kV·A) E=21 | | 台班 | | 0.071 | | 146.44 | | 10.4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | | | | | | | | | | | | | 010101003004 | 项目名称 | 挖沟槽、基坑土方 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 138.84 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | | | | | | |
| 120001-25 | 履带式挖掘机 挖沟槽土方 | 1000m3 | 0.001 | 1759.7 | 0 | 0 | 5962.89 | 786.88 | | 1.7597 | 0 | 0 | 5.96289 | | 0.78688 | | | | | | |
| 120001-1 | 人工挖一般土方 | 100m3 | 0.0006 | 2524.36 | 0 | 0 | 0 | 555.62 | | 1.514616 | 0 | 0 | 0 | | 0.333372 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 3.274316 | 0 | 0 | 5.96289 | | 1.120252 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 10.3574580 | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | | 2.357095 | | 1.3891 | | 3.27 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | | | | | | | | | | | | | 010101003004 | 项目名称 | 挖沟槽、基坑土方 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 138.84 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | | | | | | |
| 120001-25 | 履带式挖掘机 挖沟槽土方 | 1000m3 | 0.001 | 1759.7 | 0 | 0 | 5962.89 | 786.88 | | 1.7597 | 0 | 0 | 5.96289 | | 0.78688 | | | | | | |
| 120001-1 | 人工挖一般土方 | 100m3 | 0.0006 | 2524.36 | 0 | 0 | 0 | 555.62 | | 1.514616 | 0 | 0 | 0 | | 0.333372 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 3.274316 | 0 | 0 | 5.96289 | | 1.120252 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 10.3574580 | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | | 2.357095 | | 1.3891 | | 3.27 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | | | | | | | | | | | | | 010101003004 | 项目名称 | 挖沟槽、基坑土方 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 138.84 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | | | | | | |
| 120001-25 | 履带式挖掘机 挖沟槽土方 | 1000m3 | 0.001 | 1759.7 | 0 | 0 | 5962.89 | 786.88 | | 1.7597 | 0 | 0 | 5.96289 | | 0.78688 | | | | | | |
| 120001-1 | 人工挖一般土方 | 100m3 | 0.0006 | 2524.36 | 0 | 0 | 0 | 555.62 | | 1.514616 | 0 | 0 | 0 | | 0.333372 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 3.274316 | 0 | 0 | 5.96289 | | 1.120252 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 10.3574580 | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | | 2.357095 | | 1.3891 | | 3.27 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | | | | | | | | | | | | | 010101003004 | 项目名称 | 挖沟槽、基坑土方 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 138.84 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | | | | | | |
| 120001-25 | 履带式挖掘机 挖沟槽土方 | 1000m3 | 0.001 | 1759.7 | 0 | 0 | 5962.89 | 786.88 | | 1.7597 | 0 | 0 | 5.96289 | | 0.78688 | | | | | | |
| 120001-1 | 人工挖一般土方 | 100m3 | 0.0006 | 2524.36 | 0 | 0 | 0 | 555.62 | | 1.514616 | 0 | 0 | 0 | | 0.333372 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 3.274316 | 0 | 0 | 5.96289 | | 1.120252 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 10.3574580 | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | 元 | | 2.357095 | | 1.3891 | | 3.27 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 材料 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编码 | | | | | | | | | | | | | | 010101003004 | 项目名称 | 挖沟槽、基坑土方 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 138.84 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费 | 和利润 | | | | | | |
| 120001-25 | 履带式挖掘机 挖沟槽土方 | 1000m3 | 0.001 | 1759.7 | 0 | 0 | 5962.89 | 786.88 | | 1.7597 | 0 | 0 | 5.96289 | | 0.78688 | | | | | | |
| 120001-1 | 人工挖一般土方 | 100m3 | 0.0006 | 2524.36 | 0 | 0 | 0 | 555.62 | | 1.514616 | 0 | 0 | 0 | | 0.333372 | | | | | | |
| 小计 | | | | | | | | | | 3.274316 | 0 | 0 | 5.96289 | | 1.120252 | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | | 10.3574580 | | | | | | | | | | | |
| 费用明细 | - | | | 内容 | | 单位 | | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | | | | | | |
| | 人工 | | | 普工人工费 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

工程量清单综合单价分析表

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------------------------|---------------------------|---------|----------|---------|---------|---------|----------|--------|---------|---------|--------|
| | 机械 | 履带式单斗挖掘机 液压斗容量C(m³) C=0.5 | | | | 台班 | 0.00568 | 1011.33 | 5.74 | | | | |
| 项目编码 | 010103001005 | | 项目名称 | 回填方 | | 计量单位 | m³ | | 工程量 | 138.1 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 120001-143 | 机械回填土: 夯填 | 100m³ | 0.01 | 1429.43 | 5.84 | 0 | 547.84 | 351.62 | 14.2943 | 0.0584 | 0 | 5.4784 | 3.5162 |
| 小计 | | | | | | | | | 14.2943 | 0.0584 | 0 | 5.4784 | 3.5162 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 23.34730 | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | |
| | 人工 | 普工人工费 | | 元 | 10.29032 | | 1.3891 | | 14.29 | | | | |
| | | 水 | | m³ | 0.0155 | | 3.77 | | 0.06 | | | | |
| | 主材 | | | | | | | | | | | | |
| | | 设备 | | | | | | | | | | | |
| | 机械 | 履带式推土机 功率P(kW) P=90 | | 台班 | 0.00308 | | 1241.72 | | 3.82 | | | | |
| | | 内燃光轮压路机 工作质量M(t) M=8 | | 台班 | 0.00308 | | 536.98 | | 1.65 | | | | |
| 项目编码 | 010103002006 | | 项目名称 | 土方弃置 | | 计量单位 | m³ | | 工程量 | 1 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 120001-190 | 人工装、运土方 运距L(m) L≤20 | 100m³ | 0.01 | 3370.35 | 0 | 0 | 0 | 741.82 | 33.7035 | 0 | 0 | 0 | 7.4182 |
| 120001-178+120001-179*5 | 挖土机装、新型全密闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF 运土方 运距L(km) L≤1(实际运距:6km) | 100m³ | 0.01 | 131.8 | 4.52 | 0 | 2986.43 | 229.35 | 1.318 | 0.0452 | 0 | 29.8643 | 2.2935 |
| 小计 | | | | | | | | | 35.0215 | 0.0452 | 0 | 29.8643 | 9.7117 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 74.6427 | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | |
| | 人工 | 普工人工费 | | 元 | 24.66 | | 1.3891 | | 34.26 | | | | |
| | | 技工人工费 | | 元 | 0.56536 | | 1.3554 | | 0.77 | | | | |
| | 材料 | 水 | | m³ | 0.012 | | 3.77 | | 0.05 | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| | | 机械 | 履带式单斗挖掘机 液压斗容量C(m³) C=0.5 | | 台班 | 0.00046 | | 1011.33 | | 0.47 | | | |
| | | 履带式单斗挖掘机 液压斗容量C(m³) C=1.0 | | 台班 | 0.00192 | | 1639.58 | | 3.15 | | | | |
| | | 新型全密闭式智能泥头车 国Ⅴ柴油发动机配装DPF | | 台班 | 0.01837 | | 1405.87 | | 25.83 | | | | |
| | | 洒水车 罐容量V(m³) V=4 | | 台班 | 0.0006 | | 708.88 | | 0.43 | | | | |
| 项目编码 | 040807002001 | | 项目名称 | 供电系统调试 | | 计量单位 | 系统 | | 工程量 | 1 | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 设备费 | 机械费 | 管理费和利润 |
| 040708-6 | 1kV以下交流供电 | 系统 | 1 | 382.24 | 3.6 | 0 | 66.15 | 88.74 | 382.24 | 3.6 | 0 | 66.15 | 88.74 |
| 小计 | | | | | | | | | 382.24 | 3.6 | 0 | 66.15 | 88.74 |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 540.73 | | | | |
| 费用明细 | - | 内容 | | 单位 | 数量 | | 单价(元) | | 合价(元) | | 暂估单价(元) | 暂估合价(元) | |
| | 人工 | 普工人工费 | | 元 | 24.159 | | 1.3891 | | 33.56 | | | | |
| | | 技工人工费 | | 元 | 126.012 | | 1.3554 | | 170.8 | | | | |
| | | 高级技工人工费 | | 元 | 129.63 | | 1.3722 | | 177.88 | | | | |
| | 材料 | 调试材料费 | | 元 | 3.6 | | 1 | | 3.6 | | | | |
| | | 主材 | | | | | | | | | | | |
| | 设备 | | | | | | | | | | | | |
| 机械 | 仪器仪表使用费 | | 元 | 66.15 | | 1 | | 66.15 | | | | | |

措施项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 备注 |
|----|------------------|---------|---|
| 1 | 安全文明施工措施费 | 3552.78 | |
| 2 | 履约担保手续费 | 0 | 担保金额*担保手续费费率(2%~6%)，推荐费率4% |
| 3 | 夜间施工增加费 | 0 | 单位工程夜间施工部分的人工费*夜间施工增加费系数(0.2~0.3，推荐系数0.25，符合夜间施工增加费计取条件时(1=合同工期/定额工期-20%)*(单位工程人工费+措施项目费(不含赶工措施费))*赶工措施费系数(0.7~1.1) |
| 4 | 赶工措施费 | 0 | |
| 5 | 冬雨季施工费 | 0 | |
| 6 | 已完成工程及设备保护费 | 0 | |
| 7 | 地上地下设施及建筑物的临时保护费 | 0 | |
| 8 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 | 40.44 | 计取安全文明施工措施费 |
| 9 | 二次搬运费 | 0 | |
| 10 | 脚手架费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 11 | 垂直运输机械费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 12 | 大型机械设备进出场及安拆费 | 0 | 计取安全文明施工措施费 |
| 13 | 施工排水、降水费 | 0 | |
| 14 | 专业工程措施项目费 | 0 | |
| 15 | 其他 | 0 | |
| 合计 | | | |

措施项目清单与计价表

工程名称: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程
标 段: 小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程(施工)

| 序号 | 子目编号 | 子目名称 | 项目特征及描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | |
|---------|--------------|---------------------------------|--|------|--|-------|---------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价(元) |
| 1 | | 市政工程(计价费率标准2023)(安全文明施工费按各专业取费) | | | | | 3593.22 |
| 1-1 | 1 | 安全文明施工措施费 | | 项 | B1_1+B1_2+B1_3 | 100 | 3552.78 |
| 1-1-1 | (1) | 安全文明施工措施费(按费率计算) | | 项 | B1_1_1+B1_1_2+B1_1_3+B1_1_4+B1_1_5+B1_1_6+B1_1_7+B1_1_8+B1_1_9+B1_1_10+B1_1_11+B1_1_12+B1_1_13+B1_1_14+B1_1_15+B1_1_16+B1_1_17+B1_1_18+B1_1_19+B1_1_20+B1_1_21 | 100 | 2903.31 |
| 1-1-2 | (2) | 其他安全文明施工措施(按清单列项) | | 项 | B1_2_1+B1_2_2 | 100 | 0 |
| 1-1-2-1 | (2.1) | 施工临时围挡费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-1-2-2 | (2.2) | 基坑内场地硬化 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-1-3 | (3) | 产业工人职业训练专项经费 | | 项 | A1+A3+B8+B10+B11+B12 | 0.4 | 649.47 |
| 1-2 | 2 | 履约担保手续费 | | 项 | | 0.4 | 0 |
| 1-3 | 3 | 夜间施工增加费 | | 项 | | 25 | 0 |
| 1-4 | 4 | 赶工措施费 | | 项 | XS*(VZ_RGF+B1+B2+B3+B5+B6+B7+B8+B9+B10+B11+B12+B13+B14+B15) | 90 | 0 |
| 1-5 | 5 | 冬雨季施工费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-6 | 6 | 已完成工程及设备保护费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-7 | 7 | 地上地下设施及建筑物的临时保护费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-8 | 8 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 | | 项 | | 100 | 40.44 |
| 1-8-1 | 011702001001 | 支墩模板 | (1)名称:C20混凝土支墩模板 (2)其他:具体详见设计图纸、招标文件、规范,满足施工及验收要求 | m2 | 0.65 | 62.22 | 40.44 |
| 1-9 | 9 | 二次搬运费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-10 | 10 | 脚手架费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-11 | 11 | 垂直运输机械费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-12 | 12 | 大型机械设备进出场及安拆费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-13 | 13 | 施工排水、降水费 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14 | 14 | 专业工程措施项目费 | | 项 | B14_1+B14_2+B14_3+B14_4+B14_5+B14_6+B14_7+B14_8+B14_9+B14_10 | 100 | 0 |
| 1-14-1 | 14.1 | 围堰 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14-2 | 14.2 | 筑岛 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14-3 | 14.3 | 便道 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14-4 | 14.4 | 便桥 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14-5 | 14.5 | 洞内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14-6 | 14.6 | 驳岸块石清理 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14-7 | 14.7 | 地下管线交叉处理 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14-8 | 14.8 | 行车、行人干扰增加 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14-9 | 14.9 | 轨道交通工程施工路桥 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-14-10 | 14.10 | 市政基础设施施工监测、监控、保护 | | 项 | | 100 | 0 |
| 1-15 | 15 | 其他 | | 项 | | 100 | 0 |
| 合计 | | | | | | | 3593.22 |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） | 备注 |
|----|----------|-------|----|
| 1 | 材料设备暂估价 | 0 | |
| 2 | 计日工 | 0 | |
| 3 | 总承包服务费 | 0 | |
| 4 | 发包人供应材料费 | 0 | |
| 合计 | | 0.00 | |

计日工表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 综合单价 | 合价 |
|-----|------|----|------|------|------|
| 2.1 | 人工 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.2 | 材料 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 2.3 | 施工机械 | 项 | 1 | 0 | 0 |
| 合计 | | | | | 0.00 |

总承包服务费计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 项目价值（元） | 费率(%) | 金额（元） |
|----|------------|---------|-------|-------|
| 1 | 总包管理服务费 | 0 | 2.5 | 0 |
| 2 | 发包人供应材料保管费 | 0 | 1.5 | 0 |
| 3 | 发包人供应设备保管费 | 0 | 1 | 0 |
| 合计 | | 0.00 | 5.00 | 0.00 |

发包人供应材料设备明细表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 材料设备名称、规格及型号 | 单位 | 数量 | 单价 (元) | 合价 (元) | 备注 |
|----|--------------|----|----|-----------|-----------|----|
| 合计 | | | | | 0.00 | |

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程-安装工程
标段：小南山公园妈祖庙后方边坡治理工程（施工）

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|-----------------------|---------------------|-------|----------|
| | 应纳税费 | A61+A62 | 100 | 5884.1 |
| 1 | 增值税应纳税额 | A5 | 3.02 | 5253.66 |
| 2 | 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 | A61 | 12 | 630.44 |
| 3 | 规费合计 | (VZ_RGF+CS_RGF+Z21) | 18 | 8040.82 |
| 合计 | | | | 13924.92 |