**第五章 工程量清单**

**工程量清单**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第100章 总 则** | | | | | |
| 子目号 | 子 目 名 称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 101 | 通则 |  |  |  |  |
| 101-1 | 保险费 |  |  |  |  |
| -a | 按合同条款规定，提供建筑工程一切险 | 总额 |  | 3.5‰ |  |
| -b | 按合同条款规定，提供第三者责任险 | 总额 | 1000000 | 3.3‰ |  |
| 102 | 工程管理 |  |  |  |  |
| 102-3 | 安全生产费 | 总额 | 1.5% |  |  |
| 102-4 | 信息化系统 | 总额 | 1 | 40000 |  |
| 103 | 临时工程与设施 |  |  |  |  |
| 103-1 | 临时道路修建、养护与拆除（包括原道路的养护） |  |  |  |  |
| -a | 临时道路修建、养护 |  |  |  |  |
| -a-1 | 临时便桥的修建、养护 | m | 340 |  |  |
| -a-2 | 便道养护（含既有道路养护） | km | 0.34 |  |  |
| -b | 拆除临时便道(桥梁) | m | 340 |  |  |
| 103-2 | 临时占地 |  |  |  |  |
| -a | 便道、取土场临时用地 | 亩 | 49.3 |  |  |
| 104 | 承包人驻地建设 |  |  |  |  |
| 104-1 | 承包人驻地建设 | 总额 | 1 | 693053 |  |
| 105 | 施工标准化 | 总额 | 1 | 1617123 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 第100章合计 人民币 元 | | | | | |

**工程量清单表**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **清单 第200章 路 基** | | | | | |
| 子目号 | 子目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 202 | 场地清理 |  |  |  |  |
| 202-1 | 清理与掘除 |  |  |  |  |
| -a | 清理现场 | m2 | 126932.3333 |  |  |
| -b | 砍伐树木 | 棵 | 5817 |  |  |
| -c | 挖除树根 | 棵 | 5817 |  |  |
| 202-2 | 挖除旧路面 |  |  |  |  |
| -a | 水泥混凝土路面 | m3 | 1243.42 |  |  |
| -b | 沥青混凝土路面 |  |  |  |  |
| -b-1 | 挖除 | m3 | 1007.18 |  |  |
| -b-2 | 铣刨（11cm厚） | m2 | 3706.5 |  |  |
| -c | 挖除人行道结构层、旧路面、病害路面 | m3 | 4327.645 |  |  |
| 202-3 | 拆除结构物 |  |  |  |  |
| -a | 钢筋混凝土结构 | m3 | 2091.57 |  |  |
| -c | 砖、石及其他砌体结构 | m3 | 1809.17 |  |  |
| -d | 拆除污水检查井及手孔井 | 座 | 10 |  |  |
| -f | 拆除DN800承插管 | m | 80 |  |  |
| -g | 拆除伸缩缝 | m | 128 |  |  |
| -h | 拆除支座 | 块 | 128 |  |  |
| -i | 拆除△90cm单悬臂标志 | 套 | 21 |  |  |
| -j | 拆除500\*300单悬臂标志 | 套 | 4 |  |  |
| -l | 拆除混凝土盖板 | m3 | 62 |  |  |
| 203 | 挖方路基 |  |  |  |  |
| 203-1 | 路基挖方 |  |  |  |  |
| -a | 挖土方 | m3 | 36659.3 |  |  |
| -d | 挖淤泥 | m3 | 1552 |  |  |
| 204 | 填方路基 |  |  |  |  |
| 204-1 | 路基填筑（包括填前压实） |  |  |  |  |
| -a | 利用土方 | m3 | 37172.1759 |  |  |
| -d | 借土填方 | m3 | 84998.7276 |  |  |
| -h | 结构物台背回填 | m3 | 16158.8 |  |  |
| -j | 回填素土 | m3 | 11866 |  |  |
| 205 | 特殊地区路基处理 |  |  |  |  |
| 205-1 | 软土路基处理 |  |  |  |  |
| 本页小计 人民币 元 | | | | | |

**工程量清单表**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **清单 第200章 路 基** | | | | | |
| 子目号 | 子目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| -a | 抛石挤淤 | m3 | 13127 |  |  |
| -c | 垫层 |  |  |  |  |
| -c-4 | 回填石渣垫层 | m3 | 6675 |  |  |
| 205-9 | 特殊路基处理（采空区）+路床处理 |  |  |  |  |
| -a | 冲击碾压 | m2 | 133354 |  |  |
| 205-11 | 路床及新旧路基处理 |  |  |  |  |
| -a | 换填6%水泥 | m3 | 68312 |  |  |
| 207 | 坡面排水 |  |  |  |  |
| 207-1 | 边沟 |  |  |  |  |
| -c | 现浇C20混凝土 | m3 | 2256.4 |  |  |
| -d | 现浇C25混凝土 | m3 | 173.1 |  |  |
| -e | 预制安装混凝土盖板 | m3 | 168 |  |  |
| -f | 盖板钢筋 | kg | 21434.7 |  |  |
| -g | 铸铁篦子 | m | 167 |  |  |
| -h | 1-φ1.0钢筋混凝土圆管边沟涵 | m | 314 |  |  |
| 207-4 | 跌水与急流槽 |  |  |  |  |
| -b | 浆砌片石 | m3 | 215.2 |  |  |
| 208 | 护坡、护面墙 |  |  |  |  |
| 208-4 | 混凝土护坡 |  |  |  |  |
| -a | 现浇C20混凝土满铺护坡 | m3 | 161 |  |  |
| 209 | 挡土墙 |  |  |  |  |
| 209-1 | 垫层 | m3 | 37.5 |  |  |
| 209-5 | C20混凝土挡土墙 |  |  |  |  |
| -a | C20片石混凝土 | m3 | 6432 |  |  |
| -b | 垫层 | m3 | 308 |  |  |
| -c | 泄水层 | m3 | 853 |  |  |
| 212 | 喷射混凝土和喷浆边坡防护 |  |  |  |  |
| 212-3 | 坡面防护 |  |  |  |  |
| -c | 植草防护 | m2 | 19181 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 人民币 元 | | | | | |
| 清单第200章合计人民币 元 | | | | | |

**工程量清单表**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **清单 第300章 路 面** | | | | | |
| 子目号 | 子目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 304 | 水泥稳定土底基层、基层 |  |  |  |  |
| 304-1 | 水泥稳定土底基层 |  |  |  |  |
| -a | 4%水泥稳定碎石底基层（厚180mm） | m2 | 52310 |  |  |
| -b | 4%水泥稳定碎石底基层（厚200mm） | m2 | 12994.3 |  |  |
| 304-3 | 水泥稳定土基层 |  |  |  |  |
| -a | 4.5%水泥稳定碎石老路补强及调平层（平均厚240mm） | m2 | 55508 |  |  |
| -b | 老路调坡层4.5%水泥稳定碎石（平均厚120mm） | m2 | 14760 |  |  |
| -c | 4.5%水泥稳定碎石下基层（厚180mm） | m2 | 67474.4 |  |  |
| -c | 4.5%水泥稳定碎石上基层（厚180mm） | m2 | 66297.3 |  |  |
| -d | 4.5%水泥稳定碎石调平层（平均厚220mm） | m2 | 2684.3 |  |  |
| 308 | 透层和黏层 |  |  |  |  |
| 308-1 | 透层 | m2 | 119971.1 |  |  |
| 308-2 | 黏层 | m2 | 119971.1 |  |  |
| 309 | 热拌沥青混合料面层 |  |  |  |  |
| 309-1 | 细粒式沥青混凝土 |  |  |  |  |
| -a | AC-13C细粒式改性沥青混凝土面层（厚40mm） | m2 | 1481.4 |  |  |
| 309-2 | 中粒式沥青混凝土 |  |  |  |  |
| -a | AC-20C中粒式改性沥青混凝土下面层（厚70mm） | m2 | 118103.6 |  |  |
| -b | AC-16C中粒式改性沥青混凝土上面层（厚50mm） | m2 | 119936.5 |  |  |
| 310 | 沥青表面处置与封层 |  |  |  |  |
| 310-2 | ES-3稀浆封层 | m2 | 119971.1 |  |  |
| 312 | 水泥混凝土面板 |  |  |  |  |
| 312-1 | 水泥混凝土面板 |  |  |  |  |
| -a | 厚200mmC30（混凝土弯拉强度...MPa） | m3 | 2075.65 |  |  |
| 313 | 路肩培土、中央分隔带回填土、土路肩加固及路缘石 |  |  |  |  |
| 313-1 | 路肩培土 | m3 | 4934 |  |  |
| 313-5 | 混凝土预制块路缘石 | m3 | 92.2 |  |  |
| 313-6 | C15混凝土垫层及靠背 | m3 | 80.2 |  |  |
| 314 | 路面及中央分隔带排水 |  |  |  |  |
| 314-1 | 排水管 |  |  |  |  |
| -b | 钢筋混凝土承插管 |  |  |  |  |
| -b-1 | DN300II级钢筋混凝土承插管 | m | 266 |  |  |
| -b-2 | DN800II级钢筋混凝土承插管 | m | 698 |  |  |
| -b-2 | DN1500II级钢筋混凝土承插管 | m | 280 |  |  |
| 本页 小计人民币 元 | | | | | |

**工程量清单表**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **清单 第300章 路 面** | | | | | |
| 子目号 | 子目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 314-8 | 检查井 |  |  |  |  |
| -b | φ1500圆形混凝土雨水检查井 | 座 | 16 |  |  |
| -c | 2200\*1100直线混凝土雨水检查井 | 座 | 5 |  |  |
| 314-9 | 八字排水口 |  |  |  |  |
| -a | D=800八字排水口 | 座 | 2 |  |  |
| -b | D=1500八字排水口 | 座 | 1 |  |  |
| 314-10 | 偏沟式双篦雨水口 | 座 | 38 |  |  |
| 314-11 | 过路预埋管工程 |  |  |  |  |
| -a | 钢筋混凝土管 |  |  |  |  |
| -a-1 | DN300II级钢筋混凝土承插管 | m | 315 |  |  |
| -a-2 | DN600II级钢筋混凝土承插管 | m | 70 |  |  |
| -b | 矩形人孔井 | 座 | 4 |  |  |
| -c | C20砼包封 | m3 | 205 |  |  |
| 315 | 人行道、导流岛 |  |  |  |  |
| 315-1 | 基础、垫层 |  |  |  |  |
| -a | 15cm石渣 | m2 | 1292 |  |  |
| -b | 10cmC20无砂大孔混凝土 | m3 | 129.2 |  |  |
| 315-2 | 人行道砖 | m2 | 1342 |  |  |
| 316 | 旧路病害处治 |  |  |  |  |
| 316-1 | 29cm4.5%水泥稳定碎石基层 | m2 | 2759 |  |  |
| 316-2 | 搭接位置恢复18cm4.5%水泥稳定碎石基层 | m2 | 5295 |  |  |
| 316-3 | 1m宽两布一膜土工布 | m2 | 5295 |  |  |
| 316-4 | 1m宽双向钢塑土工格栅 | m2 | 10590 |  |  |
| 316-5 | 注浆 | m2 | 5825 |  |  |
| 317 | 管线交叉工程 |  |  |  |  |
| 317-1 | C25砼满包 | m3 | 675.45 |  |  |
| 317-2 | 挖填方 | m3 | 22480 |  |  |
| 317-3 | 增设检查井 |  |  |  |  |
| -a | 检查井规格见图集20S515，页30 | 座 | 3 |  |  |
| -b | 检查井规格见图集07MS101-2，页24 | 座 | 27 |  |  |
| -c | 检查井规格见图集YDT 5178-2017，页8.9 | 座 | 6 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 本页 小计人民币 元 | | | | | |
| 清单第300章合计人民币 元 | | | | | |

**工程量清单表**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **清单 第400章 桥梁、涵洞** | | | | | |
| 子目号 | 子目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 403 | 钢筋 |  |  |  |  |
| 403-2 | 下部结构钢筋 |  |  |  |  |
| -a | 光圆钢筋（HPB235、HPB300） | kg | 1933.7 |  |  |
| -b | 带肋钢筋（HRB335、HRB400） | kg | 35369.4 |  |  |
| 403-3 | 上部结构钢筋 |  |  |  |  |
| -a | 光圆钢筋（HPB235、HPB300） | kg | 36891.2 |  |  |
| -b | 带肋钢筋（HRB335、HRB400） | kg | 181889.2 |  |  |
| 403-4 | 附属结构钢筋 |  |  |  |  |
| -a | 光圆钢筋（HPB235、HPB300） | kg | 18637.9 |  |  |
| -b | 带肋钢筋（HRB335、HRB400） | kg | 151284 |  |  |
| 404 | 基坑开挖及回填 |  |  |  |  |
| 404-1 | 干处挖土方 |  |  |  |  |
| -a | 挖土方 | m3 | 8252.43 |  |  |
| 410 | 结构混凝土工程 |  |  |  |  |
| 410-2 | 混凝土下部结构 |  |  |  |  |
| -a | 桥台混凝土 |  |  |  |  |
| -a-1 | C30片石混凝土 | m3 | 2450.06 |  |  |
| -a-2 | C35混凝土 | m3 | 502.94 |  |  |
| -b | 桥墩混凝土 |  |  |  |  |
| -b-1 | C30片石混凝土 | m3 | 557.4 |  |  |
| -b-2 | 墩帽 | m3 | 36.9 |  |  |
| 410-3 | 现浇混凝土上部结构 |  |  |  |  |
| -b | 现浇桥板 | m3 | 442.2 |  |  |
| 410-4 | 预制混凝土上部结构 |  |  |  |  |
| -a | 预制箱梁 | m3 | 386.6 |  |  |
| -b | 预应力钢绞线 | t | 23.8016 |  |  |
| -c | 预应力空心板 | m3 | 425.7 |  |  |
| 410-6 | 现浇混凝土附属结构 |  |  |  |  |
| -a | 护栏 | m3 | 112.12 |  |  |
| -b | 支座垫石 |  |  |  |  |
| -b-1 | C40混凝土 | m3 | 1.52 |  |  |
| -b-2 | C50混凝土 | m3 | 2.6 |  |  |
| -c | 搭板 |  |  |  |  |
| -c-1 | C20搭板垫层（调平层） | m3 | 537.94 |  |  |
| -c-2 | C35混凝土 | m3 | 463.6 |  |  |
| 410-8 | 其他基础 |  |  |  |  |
| -a | 碎石垫层 | m3 | 554.99 |  |  |
| 本页 小计人民币 元 | | | | | |

**工程量清单表**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **清单 第400章 桥梁、涵洞** | | | | | |
| 子目号 | 子目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| -b | C30片石混凝土铺底+河道铺底 | m3 | 170.4 |  |  |
| -c | 污水检查井及承插管 | 座 | 6 |  |  |
| -d | 新建弱电手孔井 | 座 | 4 |  |  |
| -e | 改移通讯管线 | m | 120 |  |  |
| -e | C35混凝土 | m3 | 14.8 |  |  |
| 413 | 砌石工程 |  |  |  |  |
| 413-5 | 预制混凝土块 |  |  |  |  |
| -b | 正六边形C35混凝土预制块 | m3 | 520.4 |  |  |
| 415 | 桥面铺装 |  |  |  |  |
| 415-1 | 沥青混凝土桥面铺装 |  |  |  |  |
| -a | 7cm厚AC-16C中粒式改性沥青混凝土下面层 | m2 | 3913.92 |  |  |
| -b | 5cm厚AC-13C细粒式改性沥青混凝土上面层 | m2 | 3913.92 |  |  |
| -c | 粘层油 | m2 | 7827.84 |  |  |
| 415-2 | 水泥混凝土桥面铺装 |  |  |  |  |
| -a | 混凝土 |  |  |  |  |
| -a-2 | C40防水混凝土 | m3 | 91.8 |  |  |
| -a-3 | C50防水混凝土 | m3 | 252.18 |  |  |
| 415-3 | 防水层 |  |  |  |  |
| -a | 桥面混凝土表面处理 | m2 | 582 |  |  |
| 415-4 | 桥面附属 |  |  |  |  |
| -a | pvc排水管 | m | 74 |  |  |
| -b | 铸铁泄水管 | kg | 792.4 |  |  |
| 416 | 桥梁支座 |  |  |  |  |
| 416-1 | 板式橡胶支座 |  |  |  |  |
| -a | 板式橡胶支座 | dm3 | 831.31 |  |  |
| 417 | 桥梁接缝和伸缩装置 |  |  |  |  |
| 417-2 | 模数式伸缩装置 | m | 144 |  |  |
| 419 | 圆管涵及倒虹吸管涵 |  |  |  |  |
| 419-1 | 单孔钢筋混凝土圆管涵 |  |  |  |  |
| -a | 1-Φ1.5管涵 | m | 28 |  |  |
| 420 | 盖板涵、箱涵 |  |  |  |  |
| 420-1 | 钢筋混凝土盖板涵 |  |  |  |  |
| -a | 钢筋混混凝土盖板涵（1-3.4\*2） | m | 27 |  |  |
| -b | 钢筋混混凝土盖板涵（1-3.4\*1.5） | m | 13 |  |  |
| -c | 钢筋混混凝土盖板涵（1-1.4\*1） | m | 16 |  |  |
| -d | 钢筋混混凝土盖板涵（1-3.4\*3） | m | 22 |  |  |
| 本页 小计人民币 元 | | | | | |
| 清单第400章合计人民币 元 | | | | | |

**工程量清单表**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **清单 第600章 安全设施级预埋管线** | | | | | |
| 子目号 | 子目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 602 | 护栏 |  |  |  |  |
| 602-1 | 混凝土护栏（护墙、立柱） |  |  |  |  |
| -b | 预制安装混凝土护栏 | m | 4750 |  |  |
| 602-3 | 波形梁钢护栏 |  |  |  |  |
| -a | 路侧波形梁钢护栏 |  |  |  |  |
| -a-1 | Gr-A-4E标准段 | m | 3477 |  |  |
| -a-2 | Gr-A-4E端部 | m | 216 |  |  |
| -b | 桥梁过渡段护栏 | m | 48 |  |  |
| 604 | 道路交通标志 |  |  |  |  |
| 604-1 | 单柱式交通标志 |  |  |  |  |
| -a | △70单柱式铝合金标志牌(被交路) | 个 | 28 |  |  |
| -b | 2\*Φ80单柱式铝合金标志牌(被交路) | 个 | 28 |  |  |
| -c | 3\*120\*60单柱式铝合金标志牌 | 个 | 3 |  |  |
| -d | 60\*120单柱式铝合金标志牌 | 个 | 1 |  |  |
| -e | △70+Φ60单柱式铝合金标志牌(被交路) | 个 | 9 |  |  |
| -f | 爆闪灯 | 套 | 4 |  |  |
| 604-5 | 单悬臂式交通标志 |  |  |  |  |
| -a | 2△90+黄闪灯 单悬臂铝合金标志牌 | 个 | 14 |  |  |
| -b | Φ80 单悬臂铝合金标志牌 | 个 | 10 |  |  |
| -c | △90+黄闪灯 单悬臂铝合金标志牌 | 个 | 24 |  |  |
| -d | 500\*300 单悬臂铝合金标志牌 | 个 | 8 |  |  |
| -e | 200\*100，Φ100 单悬臂铝合金标志牌 | 个 | 8 |  |  |
| -f | 280\*330 单悬臂铝合金标志牌 | 个 | 1 |  |  |
| -h | 270\*110单悬臂铝合金标志牌 | 个 | 10 |  |  |
| 604-7 | 附着式交通标志 |  |  |  |  |
| -a | 60\*40(附着式线形诱导标） | 个 | 17 |  |  |
| -b | 桥梁信息公示牌 | 个 | 5 |  |  |
| 604-8 | 里程碑 | 个 | 6 |  |  |
| 604-9 | 公路界碑 | 个 | 34 |  |  |
| 604-10 | 百米桩 | 个 | 52 |  |  |
| 604-14 | 钢管型道口标柱 | 个 | 296 |  |  |
| 605 | 道路交通标线 |  |  |  |  |
| 605-1 | 热熔型涂料路面标线 |  |  |  |  |
| -a | 热熔普通型标线 | m2 | 8878.6 |  |  |
| -b | 热熔突起型标线 | m2 | 1161.1 |  |  |
| 605-5 | 轮廓标 |  |  |  |  |
| -b | 附着式轮廓标 | 个 | 123 |  |  |
| 605-8 | 减速带 | m | 344 |  |  |
| 606 | 防眩设施 |  |  |  |  |
| 本页 小计人民币 元 | | | | | |

**工程量清单表**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **清单 第600章 安全设施级预埋管线** | | | | | |
| 子目号 | 子目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 606-1 | 防眩板 | 块 | 4644 |  |  |
| 609 | 监控系统 |  |  |  |  |
| 609-1 | 电子信号灯 |  |  |  |  |
| -a | 车行道信号灯杆 | 套 | 7 |  |  |
| -b | 人行道信号灯杆 | 套 | 20 |  |  |
| -c | 400mm LED车行道信号灯 | 组 | 12 |  |  |
| -d | 300mm LED人行道信号灯 | 组 | 20 |  |  |
| -e | 信号灯智能控制设备 | 套 | 2 |  |  |
| -f | 信号灯电缆（RVV 4\*1.5mm2） | m | 2503 |  |  |
| -g | 75mm PE管 | m | 1124 |  |  |
| -i | 接地扁钢 | 个 | 27 |  |  |
| -j | 手孔井 | 个 | 20 |  |  |
| -k | 土方开挖及回填 | m3 | 247 |  |  |
| -l | 道路结构层开挖及恢复 | m2 | 12 |  |  |
| 610 | 照明工程 |  |  |  |  |
| 610-1 | 高压引入 |  |  |  |  |
| -a | 100KVA-10/0.4KV 箱变 | 座 | 4 |  |  |
| -b | 电缆（YJV-6/10kv3\*70mm2） | m | 2400 |  |  |
| -c | 调试 |  |  |  |  |
| 610-2 | 路灯照明 |  |  |  |  |
| -a | 单臂路灯（H=14m，悬臂2.5m 截光型LED灯250W） | 套 | 211 |  |  |
| -b | 单臂路灯（H=14m，悬臂2m 截光型LED灯250W） | 套 | 49 |  |  |
| -c | 双臂路灯（H=14m，截光型LED灯250W+250W） | 套 | 6 |  |  |
| -e | 三火中杆灯（H=14m，截光型LED灯3\*250W） | 套 | 6 |  |  |
| -g | 电缆 |  |  |  |  |
| -g-1 | YJLV22-0.6/1kv-4\*25+1\*16电缆 | m | 12464 |  |  |
| -g-2 | BV-0.5KV 3\*2.5 | m | 3975 |  |  |
| -h | 配管 |  |  |  |  |
| -h-1 | PE 碳素管（80mm） | m | 11691 |  |  |
| -h-2 | 镀锌钢管（DN100） | m | 778 |  |  |
| -i | 电缆检修井（2\*1.2\*1.9） | 座 | 58 |  |  |
| -j | 手孔井（1.2\*0.9\*1.1） | 座 | 40 |  |  |
| -k | 接地体 | 根 | 272 |  |  |
| -l | C25混凝土路灯基础 | m3 | 127.84 |  |  |
| -m | 开挖土方（含回填） | m3 | 3723 |  |  |
| -n | C20混凝土回填 | m3 | 128 |  |  |
| 本页 小计人民币 元 | | | | | |
| 清单第600章合计人民币 元 | | | | | |

**工程量清单表**

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **清单 第700章 绿化及环境保护设施** | | | | | |
| 子目号 | 子目名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
| 702 | 铺设表土 |  |  |  |  |
| 702-1 | 开挖并铺设表土 | m3 | 4719 |  |  |
| 703 | 撒播草种和铺植草皮 |  |  |  |  |
| 703-1 | 撒播草种（含喷播） | m2 | 15327 |  |  |
| 704 | 种植乔木、灌木和攀缘植物 |  |  |  |  |
| 704-1 | 人工种植乔木 |  |  |  |  |
| -a | 香樟(胸径12cm) | 棵 | 1569 |  |  |
| -b | 榉树(D10cm) | 棵 | 8 |  |  |
| -c | 造型黑松(Φ6-8cm) | 棵 | 6 |  |  |
| -d | 造型黑松(Φ10cm) | 棵 | 4 |  |  |
| -e | 晚樱(D8cm) | 棵 | 5 |  |  |
| 704-2 | 人工种植灌木 |  |  |  |  |
| -a | 单杆紫薇(D8cm P1.8-2m) | 棵 | 1571 |  |  |
| -b | 树状月季(D6cm P1.6-1.8m) | 棵 | 22 |  |  |
| 704-5 | 灌木、花卉片植 |  |  |  |  |
| -a | 红叶石楠(H0.5-0.6m)36株/m2 | m2 | 613 |  |  |
| -b | 石岩杜鹃(高度0.5-0.6m)36株/m2 | m2 | 44 |  |  |
| -c | 非洲万寿菊(H0.3-0.4m)36株/m2 | m2 | 73 |  |  |
| -d | 小龙柏(H0.5-0.6m)36株/m2 | m2 | 184 |  |  |
| -e | 细叶麦冬(H0.15-0.2m)64株/m2 | m2 | 110 |  |  |
| -f | 金森女贞(H0.5-0.6m)36株/m2 | m2 | 31 |  |  |
| -g | 葱兰(H0.2-0.25m)64株/m2 | m2 | 430 |  |  |
| -e | 鸢尾(H0.2-0.3m)49株/m2 | m2 | 27.7 |  |  |
| 707 | 平交口花池 |  |  |  |  |
| -a | 50mm厚芝麻灰花岗岩条石 | m2 | 11.91 |  |  |
| -b | MU10砖 | m3 | 3.71 |  |  |
| -c | C30钢筋混凝土 | m3 | 13.82 |  |  |
| -d | 贴瓷砖 | m2 | 10.59 |  |  |
| -e | φ100mmPVC塑料排水管 | m | 4.4 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 清单第700章合计人民币 元 | | | | | |

投标报价汇总表

货币单位：人民币元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 章次 | 科目名称 | 金额（元） |
| 1 | 100 | 总则 |  |
| 2 | 200 | 路基 |  |
| 3 | 300 | 路面 |  |
| 4 | 400 | 桥梁、涵洞 |  |
| 5 | 600 | 安全设施及预埋管线 |  |
| 6 | 700 | 绿化及环境保护设施 |  |
| 7 | 第100章至第700章合计 | |  |
| 8 | 已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计 | |  |
| 9 | 清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂价合计 | |  |
| 10 | 投标报价 | |  |