|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 综合单价（元） | | 总计（元） | |
| **一、建筑工程** | |  |  |  | |  | |
| 1 | 道路工程 |  |  |  | |  | |
| 1.1 | 原砼路面拉毛 [工作内容]   1. 凿毛深度2-3cm 2. 清理废渣 3. 冲洗凿毛 | m² | 3223 |  | |  | |
| 1.2 | 4cm厚AC-13细粒式沥青混凝土 | m² | 3274 |  | |  | |
| 1.3 | SBR改性乳化沥青粘层 | m² | 3274 |  | |  | |
| 1.4 | 4cm厚AC-16中粒式沥青混凝土 | m² | 3274 |  | |  | |
| 1.5 | 均厚2cm厚AC-16中粒式沥青混凝土凿平 | m² | 3274 |  | |  | |
| 1.6 | 1cm乳化沥青下封层 | m² | 3223 |  | |  | |
| 1.7 | 聚酯玻纤布  [工作内容]   1. 铺设 2. 缝接（针缝） | m² | 3223 |  | |  | |
| 1.8 | 乳化沥青粘层 | m² | 3223 |  | |  | |
| 1.9 | 拆除防护网 | 项 | 1 |  | |  | |
| 1.10 | 拆除混凝土靠背，机械运输至三环外  [工作内容]   1. 拆除 2. 清底 3. 废渣堆放挖装 4. 运输 5. 卸除 6. 空回 | m³ | 19 |  | |  | |
| 1.11 | 拆除混凝土平缘石，机械运输至三环外  [工作内容]   1. 人工挖除 2. 装运 3. 堆码挖装 4. 运输 5. 卸除 6. 空回 | m³ | 26 |  | |  | |
| 1.12 | C25预制砼靠背、安装  [工作内容]   1. 模板制作安装 2. 浇筑 3. 养护 4. 预制件吊移连接铁件的安装 5. 构件吊装校正 6. 焊接固定及临时固定 7. 填缝灌浆 | m³ | 22 |  | |  | |
| 1.13 | 路缘石(800乙式道牙安装80\*35\*13cm）  [工作内容]   1. 基槽开挖 2. 安砌 3. 勾缝 4. 回填 5. 清场 | m³ | 29 |  | |  | |
| 1.14 | 机械开挖土方，推土机推20m  [工作内容]   1. 挖掘机挖松 2. 堆放推土机推松、运送、拖平、空回 | m³ | 31 |  | |  | |
| 1.15 | 20cm水泥稳定碎石 | m² | 51 |  | |  | |
| 1.16 | 煤油稀释沥青透层  [工作内容]   1. 清扫表面杂物、浮土 2. 人工配制、挑运、涂刷沥青混凝土 3. 用红外线加热器或硅碳棒加热沥青混凝土接缝 | m² | 51 |  | |  | |
| 1.17 | 雨水井(0.35\*0.25\*0.6m，5座) |  | 1 |  | |  | |
| 1.17.1 | 人工开挖土方，推土机推20m  [工作内容]   1. 人工开挖、修底 2. 将土倒运至坑边0.5m以外推土机推松、运送、拖平、空回 | m³ | 1 |  | |  | |
| 1.17.2 | C25钢筋砼雨水井  [工作内容]   1. 仓面冲（凿）毛、冲洗 2. 清仓（验收） 3. 浇筑 4. 养护 | m³ | 1 |  | |  | |
| 1.17.3 | 铸铁篦子厚度30mm,尺寸:380mm\*580mm | 个 | 5 |  | |  | |
| 1.17.4 | 钢筋  [工作内容]   1. 回直 2. 除锈 3. 切断 4. 弯制 5. 焊接 6. 绑扎及加工场地至施工场地运输 | t | 0.03 |  | |  | |
| 1.17.5 | φ160PVC管 | m | 20 |  | |  | |
| 1.17.6 | 平面钢模板  [工作内容]   1. 预埋铁件制作 2. 模板运输 3. 安装 4. 拆除 5. 除灰 6. 刷脱模剂 7. 维修 8. 倒仓 9. 拉筋割断 | m² | 15 |  | |  | |
| 1.17.7 | 拆除砼路面，机械运输至三环外  [工作内容]   1. 人工用风镐撬挖、清除至路基外 2. 场地清理 3. 平整挖装 4. 运输 5. 卸除 6. 空回 | m³ | 0.3 |  | |  | |
| 1.18 | 修复混凝土道路 |  |  |  | |  | |
| 1.18.1 | 人工开挖土方，推土机推20m  [工作内容]   1. 人工挖松 2. 就近堆放推土机推松 3. 运送 4. 拖平 5. 空回 | m³ | 123 |  | |  | |
| 1.18.2 | C30混凝土面层,压实厚度24(cm)  [工作内容]   1. 模板制作 2. 混凝土配料 3. 拌和 4. 运输 5. 浇筑 6. 振捣 7. 养护 | m² | 268 |  | |  | |
| 1.18.3 | 二灰碎石,厚度20(cm) | m² | 322 |  | |  | |
| 1.18.4 | 钢筋  [工作内容]   1. 回直 2. 除锈 3. 切断 4. 弯制 5. 焊接 6. 绑扎及加工场地至施工场地运输 | t | 1.5 |  | |  | |
| 1.18.5 | 防锈涂料 | kg | 29 |  | |  | |
| 1.18.6 | 混凝土路面填缝料 | kg | 320 |  | |  | |
| 1.19 | 安全护栏 |  |  |  | |  | |
| 1.19.1 | 混凝土安全护栏，高度1.2m | m | 574 |  | |  | |
| 1.19.2 | C20混凝土基础  [工作内容]   1. 冲（凿）毛、冲洗 2. 清仓（验收） 3. 浇筑 4. 养护 | m³ | 92 |  | |  | |
| 1.19.3 | C20混凝土压顶  [工作内容]   1. 模板制作安装 2. 浇筑 3. 养护 4. 预制件吊移连接铁件的安装 5. 构件吊装校正 6. 焊接固定及临时固定 7. 填缝灌浆 | ㎡ | 15 |  | |  | |
| 1.19.4 | M15水泥砂浆  [工作内容]   1. 拌制砂浆 2. 清洗表面 3. 抹灰 4. 压光 5. 养护及场内材料运输 | m³ | 13 |  | |  | |
| 1.19.5 | 平面钢模板 [工作内容]   1. 预埋铁件制作 2. 模板运输 3. 安装 4. 拆除 5. 除灰 6. 刷脱模剂 7. 维修 8. 倒仓 9. 拉筋割断 | ㎡ | 574 |  | |  | |
| 1.19.6 | 人工挖沟槽,深0.5m，推土机推20m  [工作内容]   1. 人工开挖 2. 修底 3. 将土倒运到槽边两侧0.5m以外推土机推松 4. 运送 5. 拖平 6. 空回 | m³ | 115 |  | |  | |
| 1.19.7 | 高压聚乙烯泡沫板L-600  [工作内容]   1. 清洗缝面 2. 熔化 3. 涂刷沥青 4. 铺油毡 | ㎡ | 11 |  | |  | |
| 2 | 绿化补植 |  |  |  | |  | |
| 2.1 | 乔木 |  |  |  | |  | |
| 2.1.1 | 樱花:胸径10cm,冠2.0m，高3.5m  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理制桩 9. 运桩 10. 打装 11. 绑扎搬运 12. 绕干 13. 余料清理 | 株 | 13 |  | |  | |
| 2.1.2 | 大叶女贞，胸径10cm  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理制桩 9. 运桩 10. 打装 11. 绑扎搬运 12. 绕干 13. 余料清理 | 株 | 13 |  | |  | |
| 2.1.3 | 白皮松，冠1.2m，高1.8m  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理制桩 9. 运桩 10. 打装 11. 绑扎搬运 12. 绕干 13. 余料清理 | 株 | 18 |  | |  | |
| 2.1.4 | 紫薇，冠1.2m，高2.5m  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理制桩 9. 运桩 10. 打装 11. 绑扎搬运 12. 绕干 13. 余料清理 | 株 | 18 |  | |  | |
| 2.1.5 | 巨紫荆，冠2.5m，高3.5m  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理制桩 9. 运桩 10. 打装 11. 绑扎搬运 12. 绕干 13. 余料清理 | 株 | 26 |  | |  | |
| 2.1.6 | 乔木养护 一年 | 株 | 88 |  | |  | |
| 2.2 | 灌木 |  |  |  | |  | |
| 2.2.1 | 石楠球:修剪后冠1.2m\*高1.5m,土球50cm  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理 | 株 | 93 |  | |  | |
| 2.2.2 | 迎春:高50cm,土球15cm，16株/㎡  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理 | ㎡ | 307 |  | |  | |
| 2.2.3 | 红叶石楠:冠30cm\*高50cm，土球15cm，25株/㎡  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理 | ㎡ | 466 |  | |  | |
| 2.2.4 | 小叶女贞:冠30cm\*高50cm，土球15cm,25株/㎡  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理 | ㎡ | 207 |  | |  | |
| 2.2.5 | 豆瓣黄杨:冠30cm\*高50cm，土球15cm,25株/㎡  [工作内容]   1. 挖栽植穴 2. 投苗 3. 扶正 4. 回填 5. 浇水 6. 覆土保墒 7. 整形 8. 清理 | ㎡ | 551 |  | |  | |
| 2.2.6 | 灌木养护 一年 | 株 | 93 |  | |  | |
| 2.2.7 | 绿化养护:一年 | ㎡ | 1531 |  | |  | |
| 2.2.8 | 整理绿化用地  [工作内容]   1. 全面整地 2. 耕深0.2-0.3m | ㎡ | 1531 |  | |  | |
| 2.3 | 地被草坪 |  |  |  | |  | |
| 2.3.1 | 麦冬:64窝/㎡，3-5头/窝  [工作内容]   1. 翻土整地 2. 清除杂物 3. 施基肥 4. 放样 5. 栽植 6. 浇水 7. 清理 | ㎡ | 4098 |  | |  | |
| 2.3.2 | 混播草:黑麦草与早熟禾混播比例为3:7，播种  [工作内容]   1. 翻松土壤 2. 播草籽 3. 拍实 4. 浇水 5. 清理 | ㎡ | 589 |  | |  | |
| 2.3.3 | 绿化养护:一年 | ㎡ | 4098 |  | |  | |
| 2.3.4 | 草坪养护:一年 | ㎡ | 589 |  | |  | |
| 2.3.5 | 整理绿化用地  [工作内容]   1. 全面整地 2. 耕深0.2-0.3m | ㎡ | 4687 |  | |  | |
| 3 | 路口便民照明设施基础(56套) |  |  |  | |  | |
| 3.1 | 钢板 | t | 0.51 |  | |  | |
| 3.2 | C20混凝土基础  [工作内容]   1. 冲（凿）毛、冲洗 2. 清仓（验收） 3. 浇筑 4. 养护 | m³ | 64 |  | |  | |
| 3.3 | 碎石垫层  [工作内容]   1. 修坡 2. 铺筑 3. 整平 4. 压实 | m³ | 7 |  | |  | |
| 3.4 | 钢筋  [工作内容]   1. 回直 2. 除锈 3. 切断 4. 弯制 5. 焊接 6. 绑扎及加工场地至施工场地运输 | t | 1.54 |  | |  | |
| 3.5 | M28螺栓 | 套 | 224 |  | |  | |
| 3.6 | 人开开挖土方，推土机推20m  [工作内容]   1. 人工开挖、修底 2. 将土倒运至坑边0.5m以外推土机推松、运送、拖平、空回 | m³ | 70 |  | |  | |
| 3.7 | 绿化带灌木掘苗外运 | 株 | 112 |  | |  | |
| 合计 | | | |  | | | |
| 二、**机电设备及安装工程** | |  |  | 设备价格（元） | 安装工程单价（元） | 设备费（元） | 安装费（元） |
| 1 | 路口便民照明设施 | 套 | 56 |  |  |  |  |
| 合计 | | | |  | | | |
| **三、临时工程** | |  |  |  | |  | |
| 1 | 临时房屋建筑 |  |  |  | |  | |
| 1.1 | 临时仓库 | ㎡ | 50 |  | |  | |
| 1.2 | 临时房屋 | ㎡ | 50 |  | |  | |
| 2 | 其他临时工程 | % | 2 |  | |  | |
| **四、暂列金** | |  |  |  | |  | |
| 1 | 暂列金 | 万元 | 29 |  | |  | |
| 合计（一+二+三+四） | | |  |  | |  | |