|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **市政工程招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | 标段： | | 第1页 共1页 | |
| 序号 | 汇总名称 | | 合计 | | |
| 金额（元） | | 其中暂估价（元） |
| 1 | 分部分项工程 | | 171298.78 | |  |
| 1.1 | H、路灯工程 | | 171298.78 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 11056.62 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | | 10723.48 | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 333.14 | |  |
| 3 | 其他项目 | |  | |  |
| 3.1 | 暂列金额 | |  | |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 | |  | |  |
| 3.3 | 特殊项目暂估价 | |  | |  |
| 3.4 | 计日工 | |  | |  |
| 3.5 | 采购保管费 | |  | |  |
| 3.6 | 其他检验试验费 | |  | |  |
| 3.7 | 总承包服务费 | |  | |  |
| 3.8 | 其他 | |  | |  |
| 4 | 规费 | | 13466.95 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 17624.01 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 213446.36 | |  |
|  |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | | 标段： | | | 第1页 共1页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
|  |  | 带杆太阳能路灯 | |  |  | |  |  |  |
| 1 | 040805001001 | 路灯 1.名称：太阳能路灯 2.灯杆材质、高度：6m高A字臂热镀锌管高杆灯（含灯杆、配件、地脚笼等） 3.技术参数：（1）LED光源模组：40W、5050 芯片、透镜型号需适合大杆距配光、光效不 小于120lm/w、色温3000K、显色指数不小于70，光通量维持率不低于70%、防护等级IP68，灯具光源电器质保期不少于5年。 （2）单晶硅太阳能板：120W； （3）锂电池：60AH、12V（满足5个阴雨天） （4）灯杆：高度6米，厚度不小于3MM、杆体热镀锌、灯头安装高度不低于6M; | | 套 | 50 | | 1777.19 | 88859.5 |  |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 1.土壤类别 2.挖土深度：按照甲方及满足相关要求 按照定额计价规则计算工程量 | | m3 | 19.2 | | 6.14 | 117.89 |  |
| 3 | 040303002001 | 混凝土基础 1.混凝土强度等级:基础：C30商砼 2.180个50cm\*50cm\*60cm路灯基础 | | m3 | 7.5 | | 415.65 | 3117.38 |  |
| 4 | 040103001001 | 回填方 1.机械填土夯实 | | m3 | 11.7 | | 20.92 | 244.76 |  |
|  |  | 村内小路安装墙壁灯、线杆灯 | |  |  | |  |  |  |
| 5 | 040805001002 | 常规照明灯 1.名称：墙壁灯/线杆灯（抱箍） 2.灯臂厚度不小于3MM、灯臂抱箍热镀锌 3.技术参数：（1）LED光源模组：40W、5050 芯片、透镜型号需适合大杆距配光、光效不 小于120lm/w、色温3000K、显色指数不小于70，光通量维持率不低于70%、防护等级IP68，灯具光源电器质保期不少于5年。 （2）单晶硅太阳能板：120W； （3）锂电池：60AH、12V（满足5个阴雨天） | | 套 | 40 | | 1471.68 | 58867.2 |  |
|  |  | 村西文体广场安装高杆广场照明灯 | |  |  | |  |  |  |
| 6 | 040805003001 | 高杆照明灯 1、包含6个飞利浦灯源（250W/5000K/AC220V） 2、杆高度12米圆锥杆。（200-90口径，4.0 厚） 3、包含1300\*1300混凝土基础（法兰 420\*420\*16mm） 4、外接约50米地下电缆。 | | 套 | 1 | | 20092.05 | 20092.05 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 171298.78 |  |
| 合计 | | | | | | | | 171298.78 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | | 标段： | | | | | 第1页 共2页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  |  | 带杆太阳能路灯 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1 | 040805001001 | 路灯 1.名称：太阳能路灯 2.灯杆材质、高度：6m高A字臂热镀锌管高杆灯（含灯杆、配件、地脚笼等） 3.技术参数：（1）LED光源模组：40W、5050芯片、透镜型号需适合大杆距配光、光效不小于120lm/w、色温3000K、显色指数不小于70，光通量维持率不低于70%、防护等级IP68，灯具光源电器质保期不少于5年。 （2）单晶硅太阳能板：120W； （3）锂电池：60AH、12V（满足5个阴雨天） （4）灯杆：高度6米，厚度不小于3MM 、杆体热镀锌、灯头安装高度不低于 6M; | | 套 | － | 24.84 | 1667.62 | | 58.65 | 90.88 | 26.08 | 1777.19 |
|  | 4-14-263借 | 路灯安装 立金属灯杆 单杆式杆长6m以下 | | 根 | 1 | 24.84 | 30.45 | | 58.65 |  |  |  |
|  | zc8\_0001 | 6m高A字臂热镀锌管高杆太阳能路灯（含灯杆、配件、地脚笼等） | | 套 | 1 |  | 1637.17 | |  |  |  |  |
| 2 | 040101003001 | 挖基坑土方 1.土壤类别 2.挖土深度：按照甲方及满足相关要 求按照定额计价规则计算工程量 | | m3 | － | 2.18 |  | | 2.50 | 5.10 | 1.46 | 6.14 |
|  | 1-1-19 | 人工挖基坑土方 一、二类土 深度 ≤2m | | 100m3 | 0.001 | 1.79 |  | |  |  |  |  |
|  | 1-1-109调 | 反铲挖掘机(斗容量0.6m3) 不装车 一、二类土 | | 100m3 | 0.01 | 0.39 |  | | 2.50 |  |  |  |
|  | = |  | |  | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 3 | 040303002001 | 混凝土基础 1.混凝土强度等级:基础：C30商砼 2.180个50cm\*50cm\*60cm路灯基础 | | m3 | － | 32.45 | 372.62 | |  | 36.86 | 10.58 | 415.65 |
|  | 10-2-87 | 混凝土基础 预拌 | | m3 | 1 | 32.45 | 372.62 | |  |  |  |  |
|  | = |  | |  | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 4 | 040103001001 | 回填方 1.机械填土夯实 | | m3 | － | 13.82 |  | | 2.02 | 17.71 | 5.08 | 20.92 |
|  | 1-1-226 | 机械填土夯实 槽、坑 | | 100m3 | 0.01 | 13.82 |  | | 2.02 |  |  |  |
|  | = |  | |  | 1 |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | 村内小路安装墙壁灯、线杆灯 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | | 标段： | | | | | 第2页 共2页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 5 | 040805001002 | 常规照明灯 1.名称：墙壁灯/线杆灯（抱箍） 2.灯臂厚度不小于3MM、灯臂抱箍热镀锌 3.技术参数：（1）LED光源模组：40W、5050芯片、透镜型号需适合大杆距配光、光效不小于120lm/w、色温3000K、显色指数不小于70，光通量维持率不低于70%、防护等级IP68，灯具光源电器质保期不少于5年。 （2）单晶硅太阳能板：120W； （3）锂电池：60AH、12V（满足5个阴 雨天） | | 套 | － | 60.15 | 1359.10 | | 25.17 | 94.98 | 27.26 | 1471.68 |
|  | 10-5-2 | 单臂悬挑灯架抱杆式 单抱箍臂长≤3m | | 10套 | 0.1 | 60.15 | 31.67 | | 25.17 |  |  |  |
|  | zc8\_0002 | 墙壁灯/线杆灯（抱箍） | | 套 | 1 |  | 1327.43 | |  |  |  |  |
|  |  | 村西文体广场安装高杆广场照明灯 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 6 | 040805003001 | 高杆照明灯 1、包含6个飞利浦灯源 （250W/5000K/AC220V） 2、杆高度12米圆锥杆。（200-90口径，4.0厚） 3、包含1300\*1300混凝土基础（法兰420\*420\*16mm） 4、外接约50米地下电缆。 | | 套 | － | 101.26 | 19944.59 | | 10.14 | 125.61 | 36.06 | 20092.05 |
|  | 临时子目 | 12m高杆安装（含预埋件、线缆等） | | 套 | 1 |  | 19000.00 | |  |  |  |  |
|  | 10-2-87 | 混凝土基础 预拌 | | m3 | 2.535 | 82.26 | 944.59 | |  |  |  |  |
|  | 1-1-19 | 人工挖基坑土方 一、二类土 深度 ≤2m | | 100m3 | 0.002 | 6.08 |  | |  |  |  |  |
|  | 1-1-109调 | 反铲挖掘机(斗容量0.6m3) 不装车 一、二类土 | | 100m3 | 0.032 | 1.32 |  | | 8.44 |  |  |  |
|  | 1-1-226 | 机械填土夯实 槽、坑 | | 100m3 | 0.008 | 11.60 |  | | 1.70 |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | | | | 标段： | | | | | 第1页 共1页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 1 | 00010030 | 综合工日（安装） | 工日 | 10.3500 |  | 138.00 | 138.00 | 1428.30 | 120.00 | |  | 1242.00 |  |  |  |
| 2 | 00010040 | 综合工日（市政) | 工日 | 28.6812 |  | 117.00 | 117.00 | 3355.70 | 103.00 | |  | 2954.16 |  |  |  |
| 3 | 01030011 | 钢丝 φ2.0 | kg | 0.4480 | 13 | 5.31 | 6.00 | 2.38 | 4.35 | | 4.92 | 1.95 |  |  |  |
| 4 | 01290239 | 钢垫板 δ2.5～5.0 | kg | 25.0000 | 13 | 4.65 | 5.26 | 116.25 | 5.50 | | 6.21 | 137.50 |  |  |  |
| 5 | 03010427 | 精制六角带帽螺栓 M16×60 | 套 | 306.0000 | 13 | 1.06 | 1.20 | 324.36 | 2.41 | | 2.72 | 737.46 |  |  |  |
| 6 | 03010987 | 弹簧垫圈 M16～30 | 个 | 306.0000 | 13 | 0.42 | 0.47 | 128.52 | 0.39 | | 0.44 | 119.34 |  |  |  |
| 7 | 03150057 | 直脚 3# | 个 | 80.8000 | 13 | 4.69 | 5.30 | 378.95 | 5.71 | | 6.45 | 461.37 |  |  |  |
| 8 | 13010013 | 酚醛磁漆(各色) F04-1 | kg | 22.5000 | 13 | 14.85 | 16.78 | 334.13 | 15.99 | | 18.07 | 359.78 |  |  |  |
| 9 | 13050005 | 防锈漆 C53-1 | kg | 10.0000 | 13 | 11.68 | 13.20 | 116.80 | 14.16 | | 16.00 | 141.60 |  |  |  |
| 10 | 25610003 | 镀锌大灯抱箍压板 | 副 | 40.4000 | 13 | 17.45 | 19.72 | 704.98 | 19.42 | | 21.95 | 784.57 |  |  |  |
| 11 | 80210055 | 预拌混凝土 C30 | m3 | 10.1354 | 3 | 436.89 | 450.00 | 4428.05 | 368.93 | | 380.00 | 3739.25 |  |  |  |
| 12 | 88000053 | 其他材料费 | % | 1.0000 |  | 34.66 | 39.15 | 34.66 | 45.64 | | 51.55 | 45.64 |  |  |  |
| 13 | 990101015 | 履带式推土机 75kW | 台班 | 0.0068 |  | 834.41 | 890.68 | 5.67 | 791.91 | | 890.68 | 5.38 |  |  |  |
| 14 | 990106010 | 履带式单斗挖掘机(液压)  0.6m3 | 台班 | 0.0687 |  | 781.73 | 841.37 | 53.70 | 743.10 | | 841.37 | 51.05 |  |  |  |
| 15 | 990123010 | 电动夯实机 250N·m | 台班 | 0.8967 |  | 28.30 | 30.70 | 25.38 | 28.30 | | 30.70 | 25.38 |  |  |  |
| 16 | 990304004 | 汽车式起重机 8t | 台班 | 4.3000 |  | 724.50 | 770.89 | 3115.35 | 682.00 | | 770.89 | 2932.60 |  |  |  |
| 17 | 990513005 | 汽车式高空作业车 9m | 台班 | 2.0960 |  | 508.62 | 537.87 | 1066.07 | 480.28 | | 537.87 | 1006.67 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | 15619.25 | － | | － | 14745.70 | － | － | 0.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项主材汇总表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | 标段： | | | | 第1页 共1页 | | | |
| 序号 | 名称/规格 | | 单位 | 数量 | 税率(%) | | 单价(除税) | 单价(含税) | 金额 |
| 1 | 6m高A字臂热镀锌管高杆太阳能路灯（含灯杆、配件、地脚笼等） | | 套 | 50.00 | 13 | | 1637.17 | 1850.00 | 81858.50 |
| 2 | 墙壁灯/线杆灯（抱箍） | | 套 | 40.00 | 13 | | 1327.43 | 1500.00 | 53097.20 |
|  |  | |  |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 134955.70 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目清单计价汇总表** | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | 标段： | 第1页 共1页 | |
| 序号 | 项目名称 | | | 金额(元) |
| 1 | 单价措施费 | | | 10723.48 |
| 2 | 总价措施费 | | | 333.14 |
|  |  | | |  |
| 合计 | | | | 11056.62 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | 标段： | | 第1页 共2页 | | |
| 序号 | 项目名称 | | 计算基础 | | 费率(%) | 金额(元) |
|  | 计费基础 | | 分部分项省价人机费 | |  | 9050.38 |
|  | 人机费含量 | |  | |  |  |
|  | 其中：(1) 夜间施工费（H1） | |  | | 45 |  |
|  | (2) 二次搬运费（H2） | |  | | 45 |  |
|  | (3) 冬雨季施工增加费（H3） | |  | | 45 |  |
|  | (4) 已完工程及设备保护费（H4） | |  | | 45 |  |
|  | (5) 工程定位复测费（H5） | |  | | 45 |  |
|  | (6) 地下管线交叉处理（H6） | |  | | 45 |  |
| 1 | 夜间施工费 | |  | | 0.53 | 54.17 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 0.53 | 21.59 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 20.6 | 4.45 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 8.1 | 1.75 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 0.75 | 76.64 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 0.75 | 30.55 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 20.6 | 6.29 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 8.1 | 2.47 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 0.74 | 75.62 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 0.74 | 30.14 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 20.6 | 6.21 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 8.1 | 2.44 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 0.68 | 69.48 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（D1） | | 计费基础×F04×H4 | | 0.68 | 27.69 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 20.6 | 5.7 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 8.1 | 2.24 |
| 5 | 工程定位复测费 | |  | | 0.1 | 10.22 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（E1） | | 计费基础×F05×H5 | | 0.1 | 4.07 |
|  | 企业管理费（E2） | | E1×FL | | 20.6 | 0.84 |
|  | 利润（E3） | | E1×FL | | 8.1 | 0.33 |
| 6 | 地下管线交叉处理 | |  | | 0.46 | 47.01 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（F1） | | 计费基础×F06×H6 | | 0.46 | 18.73 |
|  | 企业管理费（F2） | | F1×FL | | 20.6 | 3.86 |
|  | 利润（F3） | | F1×FL | | 8.1 | 1.52 |
|  | 合计 | |  | |  | 333.14 |
|  | 其中：人机费 | | A1+B1+C1+D1+E1+F1 | |  | 132.77 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2+E2+F2 | |  | 27.35 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | 标段： | | 第2页 共2页 | | |
| 序号 | 项目名称 | | 计算基础 | | 费率(%) | 金额(元) |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3+E3+E3 | |  | 9.56 |
|  |  | |  | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | | 标段： | | | 第1页 共1页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 项目特征描述 | 计量单位 | | 工程量 | 金额（元） | |
| 综合单价 | 合价 |
| 1 | 3.1 | 混凝土模板及支架 | |  | 项 | | 1 | 4898.12 | 4898.12 |
| 2 | 3.2 | 脚手架 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 3 | 3.3 | 大型机械进出场及安拆 | |  | 项 | | 1 | 5825.36 | 5825.36 |
| 4 | 3.4 | 筑岛、围堰 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 5 | 3.5 | 便道、便桥 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 6 | 3.6 | 混凝土泵送 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 7 | 3.7 | 施工围挡 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 8 | 3.8 | 施工排水、降水 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 9 | 3.9 | 地上、地下设施、建筑物临时保护设施 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 10 | 3.10 | 洞内临时设施 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 11 | 3.11 | 交通维护及疏导 | |  | 项 | | 1 |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 10723.48 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目综合单价分析表-2** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | | 标段： | | | | | 第1页 共1页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 1 | 3.1 | 混凝土模板及支架 | | 项 | － | 2821.29 | 1157.07 | |  | 3204.77 | 919.76 | 4898.12 |
|  | 3-3-6 | 混凝土基础 组合钢模板 | | 10m2 | 6 | 2496.72 | 1023.96 | |  |  |  |  |
|  | 3-3-6 | 混凝土基础 组合钢模板 | | 10m2 | 0.78 | 324.57 | 133.11 | |  |  |  |  |
| 2 | 3.2 | 脚手架 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 3 | 3.3 | 大型机械进出场及安拆 | | 项 | － | 1320.00 | 259.36 | | 2926.62 | 4597.12 | 1319.38 | 5825.36 |
|  | 19-3-34借 | 履带式挖掘机履带式液压锤场外运输 | | 台次 | 1 | 1320.00 | 259.36 | | 2926.62 |  |  |  |
| 4 | 3.4 | 筑岛、围堰 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 5 | 3.5 | 便道、便桥 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 6 | 3.6 | 混凝土泵送 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 7 | 3.7 | 施工围挡 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 8 | 3.8 | 施工排水、降水 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 9 | 3.9 | 地上、地下设施、建筑物临时保护设 施 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 10 | 3.10 | 洞内临时设施 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 11 | 3.11 | 交通维护及疏导 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第1页 共1页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 1 | 00010010 | 综合工日（土建) | 工日 | 12.0000 | |  | 128.00 | 128.00 | 1536.00 | 110.00 | |  | 1320.00 |  |  |  |
| 2 | 00010040 | 综合工日（市政) | 工日 | 27.3912 | |  | 117.00 | 117.00 | 3204.77 | 103.00 | |  | 2821.29 |  |  |  |
| 3 | 01030025 | 镀锌低碳钢丝 8# | kg | 7.5000 | | 13 | 5.62 | 6.35 | 42.15 | 5.23 | | 5.91 | 39.23 |  |  |  |
| 4 | 02330005 | 草袋 | m2 | 7.9800 | | 13 | 4.81 | 5.43 | 38.38 | 4.44 | | 5.02 | 35.43 |  |  |  |
| 5 | 03150139 | 圆钉 | kg | 1.6272 | | 13 | 5.58 | 6.30 | 9.08 | 6.88 | | 7.78 | 11.20 |  |  |  |
| 6 | 05010033 | 枕木 | m3 | 0.0800 | | 13 | 2017.70 | 2280.00 | 161.42 | 2308.85 | | 2609.00 | 184.71 |  |  |  |
| 7 | 05030003 | 板方材 | m3 | 0.2034 | | 13 | 1736.28 | 1962.00 | 353.16 | 2452.21 | | 2771.00 | 498.78 |  |  |  |
| 8 | 13350057 | 模板嵌缝料 | kg | 3.3900 | | 13 | 1.81 | 2.04 | 6.14 | 1.86 | | 2.10 | 6.31 |  |  |  |
| 9 | 14350083 | 脱模剂 | kg | 6.7800 | | 13 | 2.37 | 2.68 | 16.07 | 2.62 | | 2.96 | 17.76 |  |  |  |
| 10 | 29210045 | 钢模板连接件 | kg | 81.6990 | | 13 | 3.89 | 4.40 | 317.81 | 3.70 | | 4.18 | 302.29 |  |  |  |
| 11 | 33010025 | 钢支撑 | kg | 15.7296 | | 13 | 5.04 | 5.70 | 79.28 | 4.65 | | 5.26 | 73.14 |  |  |  |
| 12 | 35010021 | 组合钢模板 | kg | 40.0020 | | 13 | 5.88 | 6.65 | 235.21 | 6.19 | | 7.00 | 247.61 |  |  |  |
| 13 | 990106030 | 履带式单斗挖掘机(液压)  1m3 | 台班 | 0.5000 | |  | 1086.47 | 1183.07 | 543.24 | 1047.84 | | 1183.07 | 523.92 |  |  |  |
| 14 | 990403040 | 平板拖车组 60t | 台班 | 1.0000 | |  | 1550.07 | 1688.08 | 1550.07 | 1501.50 | | 1688.08 | 1501.50 |  |  |  |
| 15 | 994500050 | 回程费占人材机费 | % | 1.0000 | |  | 967.81 | 1022.24 | 967.81 | 901.20 | | 643.18 | 901.20 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 9060.59 | － | | － | 8484.37 | － | － | 0.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：2024年大束镇洪洼（小洪沟）村路灯安装项目-评审 | | 标段： | | 第1页 共1页 | | |
| 序号 | 项目名称 | | 计算基础 | | 费率(%) | 金额(元) |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-智慧工地单价措施 | |  | |  | 182355.4 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 182355.4 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 13466.95 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 9427.78 |
| 1.1.1 | 其中：1. 安全施工费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-疫情防控措施费 | | 1.75 | 3191.22 |
| 1.1.2 | 2. 环境保护费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-疫情防控措施费 | | 1.15 | 2097.09 |
| 1.1.3 | 3. 文明施工费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-疫情防控措施费 | | 0.67 | 1221.78 |
| 1.1.4 | 4. 临时设施费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-疫情防控措施费 | | 1.6 | 2917.69 |
| 1.2 | 社会保险费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-疫情防控措施费 | | 1.52 | 2771.8 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 1075.9 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 191.47 |
| 1.5 | 优质优价费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  |  |
| 2 | 税金 | | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+设备费-甲供材料费-甲供主材费-甲供设备费 | | 9 | 17624.01 |
|  | 合计 | |  | |  | 31090.96 |
|  |  | |  | |  |  |