|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单项工程招标控制价汇总表** | | | | | | | | |
| 工程名称： | | | | 第1页 共1页 | | | | |
| 序号 | 单位工程名称 | | 金额(元) | | 其中（元） | | | |
| 暂列金额及 特殊项目暂估价 | | 暂估价 | 规费 |
| 1 | 建筑与装饰工程 | | 2577.32 | |  | |  | 172.2 |
|  | 邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | 2577.32 | |  | |  | 172.2 |
| 2 | 安装工程 | | 318009.99 | |  | |  | 22521.17 |
|  | 邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | 318009.99 | |  | |  | 22521.17 |
|  |  | |  | |  | |  |  |
| 合计 | | | 320587.31 | |  | |  | 22693.37 |
|  | |  | | | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **建筑与装饰工程招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | 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 | | 999.80 | |  |
| 1.1 | A、土石方工程 | | 999.80 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 1192.51 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | | 1151.14 | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 41.37 | |  |
| 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 | | 172.20 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 212.81 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 2577.32 | |  |
|  |  | |  | |  |
|  | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | | 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 |
| 1 | 010101004001 | 挖基坑土方 1.土壤类别：人工挖普通土 2.挖土深度：0.6m 3.弃土运距 | | m3 | 5.488 | | 60.41 | 331.53 |  |
| 2 | 010103001001 | 回填方 1.密实度要求：密实 2.填方材料品种：素土回填 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距 | | m3 | 4.368 | | 32.66 | 142.66 |  |
| 3 | 010103002001 | 余方弃置 1、余土外运5km | | m3 | 1.12 | | 18 | 20.16 |  |
| 4 | 010501001001 | 垫层 1.混凝土种类:C15商品砼垫层 2.混凝土强度等级 | | m3 | 0.256 | | 459.94 | 117.74 |  |
| 5 | 010501003001 | 独立基础 1.混凝土种类：路灯基础 2.混凝土强度等级：C25商砼 | | m3 | 0.864 | | 448.74 | 387.71 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 999.8 |  |
| 合计 | | | | | | | | 999.8 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | | 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 | 010101004001 | 挖基坑土方 1.土壤类别：人工挖普通土 2.挖土深度：0.6m 3.弃土运距 | | m3 | － | 41.03 |  | |  | 47.74 | 19.38 | 60.41 |
|  | 1-2-11 | 人工挖地坑普通土 坑深≤2m | | 10m3 | 0.1 | 41.03 |  | |  |  |  |  |
| 2 | 010103001001 | 回填方 1.密实度要求：密实 2.填方材料品种：素土回填 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距 | | m3 | － | 22.11 | 0.10 | |  | 25.73 | 10.45 | 32.66 |
|  | 1-4-11 | 人工夯填槽坑 | | 10m3 | 0.1 | 22.11 | 0.10 | |  |  |  |  |
| 3 | 010103002001 | 余方弃置 1、余土外运5km | | m3 | － |  |  | | 18.00 |  |  | 18 |
|  | 临时子目 | 余土外运 | | m3 | 1 |  |  | | 18.00 |  |  |  |
| 4 | 010501001001 | 垫层 1.混凝土种类:C15商品砼垫层 2.混凝土强度等级 | | m3 | － | 100.43 | 311.36 | | 0.70 | 116.86 | 47.45 | 459.94 |
|  | 2-1-28调 | 无筋混凝土垫层@R\*1.1,C\*1,J\*1.1 | | 10m3 | 0.1 | 100.43 | 311.36 | | 0.70 |  |  |  |
| 5 | 010501003001 | 独立基础 1.混凝土种类：路灯基础 2.混凝土强度等级：C25商砼 | | m3 | － | 68.75 | 347.05 | | 0.46 | 80.00 | 32.48 | 448.74 |
|  | 5-1-6 | [预拌混凝土 C25]独立基础 | | 10m3 | 0.1 | 68.75 | 347.05 | | 0.46 |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | | | | 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 | 3.6987 | |  | 128.00 | 128.00 | 473.43 | 110.00 | |  | 406.86 |  |  |  |
| 2 | 02090013 | 塑料薄膜 | m2 | 1.4161 | | 13 | 1.86 | 2.10 | 2.63 | 1.86 | | 2.10 | 2.63 |  |  |  |
| 3 | 02270047 | 阻燃毛毡 | m2 | 0.2817 | | 13 | 42.50 | 48.02 | 11.97 | 45.58 | | 51.51 | 12.84 |  |  |  |
| 4 | 34110003 | 水 | m3 | 0.2486 | | 3 | 6.36 | 6.55 | 1.58 | 6.60 | | 6.80 | 1.64 |  |  |  |
| 5 | 80210043 | 预拌混凝土 C15 | m3 | 0.2586 | | 3 | 407.77 | 420.00 | 105.45 | 305.83 | | 315.00 | 79.09 |  |  |  |
| 6 | 80210051 | 预拌混凝土 C25 | m3 | 0.8726 | | 3 | 417.48 | 430.00 | 364.29 | 325.24 | | 335.00 | 283.80 |  |  |  |
| 7 | 990618510 | 混凝土振捣器 平板式 | 台班 | 0.0233 | |  | 7.74 | 8.49 | 0.18 | 7.74 | | 8.49 | 0.18 |  |  |  |
| 8 | 990618520 | 混凝土振捣器 插入式 | 台班 | 0.0499 | |  | 8.02 | 8.84 | 0.40 | 8.02 | | 8.84 | 0.40 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 959.93 | － | | － | 787.44 | － | － | 0.00 |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项主材汇总表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | 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 |
|  |  | |  |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 0.00 |
|  | |  | | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目清单计价汇总表** | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | 标段： | 第1页 共1页 | |
| 序号 | 项目名称 | | | 金额(元) |
| 1 | 单价措施费 | | | 1151.14 |
| 2 | 总价措施费 | | | 41.37 |
|  |  | | |  |
| 合计 | | | | 1192.51 |
|  | |  | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | 标段： | | 第1页 共1页 | | |
| 序号 | 项目名称 | | 计算基础 | | 费率(%) | 金额(元) |
|  | 计费基础 | | 分部分项省价人工费 | |  | 473.43 |
|  | 人工费含量 | |  | |  |  |
|  | 其中：(1) 夜间施工费（H1） | |  | | 25 |  |
|  | (2) 二次搬运费（H2） | |  | | 25 |  |
|  | (3) 冬雨季施工增加费（H3） | |  | | 25 |  |
|  | (4) 已完工程及设备保护费（H4） | |  | | 10 |  |
| 1 | 夜间施工费 | |  | | 2.55 | 13.29 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 2.55 | 3.02 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 25.6 | 0.77 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 15 | 0.45 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 2.18 | 11.37 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 2.18 | 2.58 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 25.6 | 0.66 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 15 | 0.39 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 2.91 | 15.18 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 2.91 | 3.44 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 25.6 | 0.88 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 15 | 0.52 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 0.15 | 1.53 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（D1） | | 分部分项省价×F04×H4 | | 0.15 | 0.15 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 25.6 | 0.04 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 15 | 0.02 |
|  | 合计 | |  | |  | 41.37 |
|  | 其中：人工费 | | A1+B1+C1+D1 | |  | 9.19 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2 | |  | 2.35 |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3 | |  | 1.38 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | | 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 | 1.1 | 脚手架 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 2 | 1.2 | 垂直运输机械 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 3 | 1.3 | 构件吊装机械 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 4 | 1.4 | 混凝土泵送 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 5 | 1.5 | 混凝土模板及支架 | |  | 项 | | 1 | 1151.14 | 1151.14 |
| 6 | 1.6 | 大型机械进出场 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 7 | 1.7 | 施工降排水 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 8 | 1.8 | 智慧工地 | |  | 项 | | 1 |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 1151.14 |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-土建 | | 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 | |  | |  | 2192.31 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 2192.31 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 172.2 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 123.65 |
| 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 | | 3.51 | 76.95 |
| 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 | | 0.56 | 12.28 |
| 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 | | 0.65 | 14.25 |
| 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 | | 0.92 | 20.17 |
| 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 | 33.32 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 12.93 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 2.3 |
| 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 | 212.81 |
|  | 合计 | |  | |  | 385.01 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **安装工程招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | 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 | | 266731.84 | |  |
| 1.1 | D、电气设备安装工程 | | 266731.84 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 2499.27 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | |  | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 2499.27 | |  |
| 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 | | 22521.17 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 26257.71 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 318009.99 | |  |
|  |  | |  | |  |
|  | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | | 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 |
| 1 | 030412007001 | 一般路灯 1.名称：无杆路灯 2、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。 3、单晶硅太阳能板：120W； 4、锂电池：60AH 、12V；（满足3个阴雨天 ，每天工作时长不少于8小时） 5、灯杆：厚度不小于3MM 、杆体热镀锌、  灯头安装高度不低于6 M 6、墙壁灯、线杆灯：灯臂厚度不小于3MM  、 灯臂抱箍热镀锌 | | 套 | 289 | | 893.52 | 258227.28 |  |
| 2 | 030412007002 | 一般路灯 1.名称：有杆路灯 2、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。 3、单晶硅太阳能板：120W； 4、锂电池：60AH 、12V；（满足3个阴雨天 ，每天工作时长不少于8小时） 5、灯杆：厚度不小于3MM 、杆体热镀锌、  灯头安装高度不低于6 M 6、墙壁灯、线杆灯：灯臂厚度不小于3MM  、 灯臂抱箍热镀锌 | | 套 | 4 | | 1697.93 | 6791.72 |  |
| 3 | 030413001001 | 预埋件 1.名称:路灯基础预埋件（法兰盘、预埋螺 栓等预埋件） 2.材质： 3.规格：4×M20螺栓、330×330×8法兰盘 | | 套 | 4 | | 260 | 1040 |  |
| 4 | 030409001001 | 接地极 1.名称：接地极 2.材质：镀锌角钢 3.规格：∠50×50×5 4.长度：L=1500 | | 根 | 4 | | 100.62 | 402.48 |  |
| 5 | 030409003001 | 避雷引下线 1.名称 2.材质:40\*4镀锌扁铁 3.规格 4.安装部位 5.安装形式 6.断接卡子、箱材质、规格 | | m | 12 | | 22.53 | 270.36 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 266731.84 |  |
| 合计 | | | | | | | | 266731.84 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | | 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 |
| 1 | 030412007001 | 一般路灯 1.名称：无杆路灯 2、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。 3、单晶硅太阳能板：120W； 4、锂电池：60AH 、12V；（满足3个 阴雨天，每天工作时长不少于8小时 ） 5、灯杆：厚度不小于3MM 、杆体热 镀锌、 灯头安装高度不低于6 M 6、墙壁灯、线杆灯：灯臂厚度不小 于3MM 、 灯臂抱箍热镀锌 | | 套 | － | 63.36 | 723.60 | | 43.17 | 72.86 | 63.39 | 893.52 |
|  | 4-14-270 | 路灯单臂悬挑灯架安装 抱箍式 双抱 箍臂长3m以下 | | 套 | 1 | 63.36 | 71.12 | | 43.17 |  |  |  |
|  | zc2\_0003 | 无杆路灯 | | 套 | 1.01 |  | 652.48 | |  |  |  |  |
| 2 | 030412007002 | 一般路灯 1.名称：有杆路灯 2、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。 3、单晶硅太阳能板：120W； 4、锂电池：60AH 、12V；（满足3个 阴雨天，每天工作时长不少于8小时 ） 5、灯杆：厚度不小于3MM 、杆体热 镀锌、 灯头安装高度不低于6 M 6、墙壁灯、线杆灯：灯臂厚度不小 于3MM 、 灯臂抱箍热镀锌 | | 套 | － | 38.40 | 1535.86 | | 85.25 | 44.16 | 38.42 | 1697.93 |
|  | 4-14-264 | 路灯安装 立金属灯杆 单杆式杆长 10m以下 | | 根 | 1 | 38.40 | 31.44 | | 85.25 |  |  |  |
|  | zc2\_0004 | 有杆路灯 | | 根 | 1 |  | 1504.42 | |  |  |  |  |
| 3 | 030413001001 | 预埋件 1.名称:路灯基础预埋件（法兰盘、 预埋螺栓等预埋件） 2.材质： 3.规格：4×M20螺栓、330×330×8 法兰盘 | | 套 | － |  | 260.00 | |  |  |  | 260 |
|  | 临时子目 | 预埋件 | | 套 | 1 |  | 260.00 | |  |  |  |  |
| 4 | 030409001001 | 接地极 1.名称：接地极 2.材质：镀锌角钢 3.规格：∠50×50×5 4.长度：L=1500 | | 根 | － | 26.52 | 36.71 | | 10.85 | 30.50 | 26.54 | 100.62 |
|  | 4-10-56 | 角钢接地极 坚土 | | 根 | 1 | 26.52 | 3.26 | | 10.85 |  |  |  |
|  | zc2\_0002 | 镀锌角钢 L=1500mm | | 根 | 1.05 |  | 33.45 | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | | 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 | 030409003001 | 避雷引下线 1.名称 2.材质:40\*4镀锌扁铁 3.规格 4.安装部位 5.安装形式 6.断接卡子、箱材质、规格 | | m | － | 6.59 | 7.85 | | 1.49 | 7.58 | 6.60 | 22.53 |
|  | 4-10-42 | 避雷引下线敷设 沿建筑物、构筑物 引下 | | 10m | 0.1 | 6.59 | 2.27 | | 1.49 |  |  |  |
|  | zc2\_0001 | 40\*4镀锌扁铁 | | m | 1.05 |  | 5.58 | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | | | | 标段： | | | | | | 第1页 共2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 | 155.4148 | |  | 138.00 | 138.00 | 21447.24 | 120.00 | |  | 18649.78 |  |  |  |
| 2 | 01030031 | 镀锌低碳钢丝 8#～12# | kg | 4.0460 | | 13 | 5.68 | 6.42 | 22.98 | 4.42 | | 5.00 | 17.88 |  |  |  |
| 3 | 01130037 | 镀锌扁钢 ━60×6 | kg | 1.0400 | | 13 | 4.10 | 4.63 | 4.26 | 4.33 | | 4.89 | 4.50 |  |  |  |
| 4 | 01290239 | 钢垫板 δ2.5～5.0 | kg | 2.0000 | | 13 | 4.65 | 5.26 | 9.30 | 4.42 | | 5.00 | 8.84 |  |  |  |
| 5 | 03010425 | 精制六角带帽螺栓  M12×300 | 套 | 589.5600 | | 13 | 2.12 | 2.40 | 1249.87 | 4.54 | | 5.13 | 2676.60 |  |  |  |
| 6 | 03010427 | 精制六角带帽螺栓 M16×60 | 套 | 1203.6000 | | 13 | 1.06 | 1.20 | 1275.82 | 2.41 | | 2.72 | 2900.68 |  |  |  |
| 7 | 03010987 | 弹簧垫圈 M16～30 | 个 | 24.4800 | | 13 | 0.42 | 0.47 | 10.28 | 0.39 | | 0.44 | 9.55 |  |  |  |
| 8 | 03110167 | 钢锯条 | 条 | 4.0000 | | 13 | 0.43 | 0.49 | 1.72 | 0.50 | | 0.56 | 2.00 |  |  |  |
| 9 | 03130115 | 电焊条 J422 φ3.2 | kg | 1.1780 | | 13 | 8.67 | 9.80 | 10.21 | 9.58 | | 10.82 | 11.29 |  |  |  |
| 10 | 03130117 | 电焊条 J422 φ4.0 | kg | 0.6000 | | 13 | 9.47 | 10.70 | 5.68 | 10.48 | | 11.84 | 6.29 |  |  |  |
| 11 | 13010013 | 酚醛磁漆(各色) F04-1 | kg | 2.0000 | | 13 | 14.85 | 16.78 | 29.70 | 15.99 | | 18.07 | 31.98 |  |  |  |
| 12 | 13010025 | 酚醛清漆(各色) | kg | 0.0360 | | 13 | 11.50 | 13.00 | 0.41 | 12.86 | | 14.53 | 0.46 |  |  |  |
| 13 | 13010107 | 沥青清漆 L01 | kg | 0.0800 | | 13 | 6.58 | 7.43 | 0.53 | 7.14 | | 8.07 | 0.57 |  |  |  |
| 14 | 13050005 | 防锈漆 C53-1 | kg | 1.1680 | | 13 | 11.68 | 13.20 | 13.64 | 14.16 | | 16.00 | 16.54 |  |  |  |
| 15 | 14070001 | 铅油 | kg | 0.0840 | | 13 | 6.73 | 7.60 | 0.57 | 7.00 | | 7.91 | 0.59 |  |  |  |
| 16 | 17010063 | 钢管 D25 | kg | 1.2360 | | 13 | 6.33 | 7.15 | 7.82 | 10.96 | | 12.39 | 13.55 |  |  |  |
| 17 | 25610001 | 镀锌半挑 8×50×400 | 块 | 291.8900 | | 13 | 5.00 | 5.65 | 1459.45 | 4.19 | | 4.73 | 1223.02 |  |  |  |
| 18 | 25610003 | 镀锌大灯抱箍压板 | 副 | 583.7800 | | 13 | 17.45 | 19.72 | 10186.96 | 19.42 | | 21.95 | 11337.01 |  |  |  |
| 19 | 27010009 | 羊角熔断器 10A | 个 | 297.6700 | | 13 | 1.96 | 2.21 | 583.43 | 1.88 | | 2.12 | 559.62 |  |  |  |
| 20 | 27110021 | 针式绝缘子 PD-3T | 个 | 595.3400 | | 13 | 2.46 | 2.78 | 1464.54 | 2.57 | | 2.90 | 1530.02 |  |  |  |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | | | | 标段： | | | | | | 第2页 共2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 |
| 21 | 29060077 | 镀锌扁钢卡子 25×4 | kg | 0.6240 | | 13 | 5.61 | 6.34 | 3.50 | 5.56 | | 6.28 | 3.47 |  |  |  |
| 22 | 88000053 | 其他材料费 | % | 1.0000 | |  | 294.13 | 332.45 | 294.13 | 366.38 | | 413.90 | 366.38 |  |  |  |
| 23 | 990304004 | 汽车式起重机 8t | 台班 | 0.5000 | |  | 724.50 | 770.89 | 362.25 | 682.00 | | 770.89 | 341.00 |  |  |  |
| 24 | 990401020 | 载重汽车 5t | 台班 | 10.6930 | |  | 400.21 | 429.27 | 4279.45 | 382.50 | | 429.27 | 4090.07 |  |  |  |
| 25 | 990513010 | 汽车式高空作业车 18m | 台班 | 13.0050 | |  | 630.12 | 677.97 | 8194.71 | 601.78 | | 677.97 | 7826.15 |  |  |  |
| 26 | 990901010 | 交流弧焊机 21kV·A | 台班 | 9.6180 | |  | 64.60 | 70.94 | 621.32 | 64.60 | | 70.94 | 621.32 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 51539.77 | － | | － | 52249.16 | － | － | 0.00 |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项主材汇总表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | 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 | 40\*4镀锌扁铁 | | m | 12.60 | 13 | | 5.31 | 6.00 | 66.91 |
| 2 | 镀锌角钢 L=1500mm | | 根 | 4.20 | 13 | | 31.86 | 36.00 | 133.81 |
| 3 | 无杆路灯 | | 套 | 291.89 | 13 | | 646.02 | 730.00 | 188566.78 |
| 4 | 有杆路灯 | | 根 | 4.00 | 13 | | 1504.42 | 1700.00 | 6017.68 |
|  |  | |  |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 194785.18 |
|  | |  | | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目清单计价汇总表** | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | 标段： | 第1页 共1页 | |
| 序号 | 项目名称 | | | 金额(元) |
| 1 | 单价措施费 | | |  |
| 2 | 总价措施费 | | | 2499.27 |
|  |  | | |  |
| 合计 | | | | 2499.27 |
|  | |  | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | 标段： | | 第1页 共1页 | | |
| 序号 | 项目名称 | | 计算基础 | | 费率(%) | 金额(元) |
|  | 计费基础 | | 分部分项省价人工费 | |  | 21446.14 |
|  | 人工费含量 | |  | |  |  |
|  | 其中：(1) 夜间施工费（H1） | |  | | 50 |  |
|  | (2) 二次搬运费（H2） | |  | | 40 |  |
|  | (3) 冬雨季施工增加费（H3） | |  | | 40 |  |
|  | (4) 已完工程及设备保护费（H4） | |  | | 25 |  |
| 1 | 夜间施工费 | |  | | 2.5 | 769.38 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 2.5 | 268.08 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 55 | 147.44 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 32 | 85.79 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 2.1 | 607.1 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 2.1 | 180.15 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 55 | 99.08 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 32 | 57.65 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 2.8 | 809.46 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 2.8 | 240.2 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 55 | 132.11 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 32 | 76.86 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 1.2 | 313.33 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（D1） | | 计费基础×F04×H4 | | 1.2 | 64.34 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 55 | 35.39 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 32 | 20.59 |
|  | 合计 | |  | |  | 2499.27 |
|  | 其中：人工费 | | A1+B1+C1+D1 | |  | 752.77 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2 | |  | 414.02 |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3 | |  | 240.89 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | | 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 | 2.1 | 吊装加固 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 2 | 2.2 | 金属抱杆安装、拆除 、移位 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 3 | 2.3 | 平台铺设、拆除 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 4 | 2.4 | 顶升、提升装置 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 5 | 2.5 | 大型设备专用机具 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 6 | 2.6 | 焊接工艺评定 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 7 | 2.7 | 胎（模）具制作、安 装、拆除 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 8 | 2.8 | 防护棚制作、安装、 拆除 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 9 | 2.9 | 特殊地区施工增加 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 10 | 2.10 | 安装与生产同时进行 施工增加 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 11 | 2.11 | 在有害身体健康环境 中施工增加 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 12 | 2.12 | 工程系统检测、检验 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 13 | 2.13 | 设备、管道施工的安 全、防冻和焊接保护 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 14 | 2.14 | 焦炉烘炉、热态工程 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 15 | 2.15 | 管道安拆后的充气保 护 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 16 | 2.16 | 隧道内施工的通风、 供水、供气、供电、 照明及通讯设施费 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 17 | 2.17 | 脚手架搭拆 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 18 | 2.18 | 非夜间施工增加 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 19 | 2.19 | 高层施工增加 | |  | 项 | | 1 |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇路灯安装项目-安装 | | 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 | |  | |  | 269231.11 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 269231.11 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 22521.17 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 16557.71 |
| 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 | | 3.51 | 9450.01 |
| 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 | | 0.29 | 780.77 |
| 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 | | 0.59 | 1588.46 |
| 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 | | 1.76 | 4738.47 |
| 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 | 4092.31 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 1588.46 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 282.69 |
| 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 | 26257.71 |
|  | 合计 | |  | |  | 48778.88 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |