|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程项目招标控制价汇总表** | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | | 第1页 共1页 | | | | |
| 序号 | 单项工程名称 | | 金额(元) | | 其中（元） | | | |
| 暂列金额及 特殊项目暂估价 | | 暂估价 | 规费 |
| 1 | 邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路  改造项目 | | 75251.63 | |  | |  | 5329.25 |
|  |  | |  | |  | |  |  |
| 合计 | | | 75251.63 | |  | |  | 5329.25 |
|  | |  | | | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单项工程招标控制价汇总表** | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | | 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 | 安装工程 | | 75251.63 | |  | |  | 5329.25 |
|  | 邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | 75251.63 | |  | |  | 5329.25 |
|  |  | |  | |  | |  |  |
| 合计 | | | 75251.63 | |  | |  | 5329.25 |
|  | |  | | | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位工程招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用 电线路改造项目 | | 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 | | 62333.9 | |  |
| 1.1 | A、机械设备安装工程 | | 62333.9 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 1375.04 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | |  | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 1375.04 | |  |
| 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 | | 5329.25 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 6213.44 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 75251.63 | |  |
|  |  | |  | |  |
|  | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | 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 | | 62333.90 | |  |
| 1.1 | A、机械设备安装工程 | | 62333.90 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 1375.04 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | |  | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 1375.04 | |  |
| 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 | | 5329.25 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 6213.44 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 75251.63 | |  |
|  |  | |  | |  |
|  | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | 标段： | | | 第1页 共2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 | 030408001001 | 电力电缆 1.名称：铝芯电缆 2.型号 3.规格：4\*95铝芯电缆 4.材质 5.敷设方式、部位：穿管敷设 6.电压等级（kV） | | m | 320 | | 50.19 | 16060.8 |  |
| 2 | 030408001002 | 电力电缆 1.名称：铝芯电缆 2.型号 3.规格：4\*35铝芯电缆 4.材质 5.敷设方式、部位：穿管敷设 6.电压等级（kV） | | m | 450 | | 20.21 | 9094.5 |  |
| 3 | 030408006001 | 电缆终端头 1.名称：电缆终端头 2.型号 3.规格：4\*95铝芯电缆终端 3.材质、类型 4.安装部位 5.电压等级（kV） | | 个 | 20 | | 65 | 1300 |  |
| 4 | 030408006002 | 电缆终端头 1.名称：电缆终端头 2.型号 3.规格：4\*35铝芯电缆终端 3.材质、类型 4.安装部位 5.电压等级（kV） | | 个 | 80 | | 35 | 2800 |  |
| 5 | 030408003001 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：电缆保护管 3.规格 4.敷设方式 | | m | 300 | | 22 | 6600 |  |
| 6 | 030408011001 | 电缆分支箱 1.名称：电缆分支箱 2.型号：一进两出400/250开关 3.规格 4.基础形式、材质、规格 | | 台 | 10 | | 1229.36 | 12293.6 |  |
| 7 | 030404017002 | 配电箱 1.名称：电表箱安装 2.型号 3.规格 4.基础形式、材质、规格 5.接线端子材质、规格 6.端子板外部接线材质、规格 7.安装方式 | | 台 | 40 | | 80 | 3200 |  |
| 8 | 030404031001 | 小电器 1.名称：电表安装 2.型号 3.规格 4.接线端子材质、规格 | | 块 | 385 | | 8 | 3080 |  |
| 9 | 03B001 | 电缆沟 1、电缆沟开挖及恢复18cm厚混凝土地面 | | m | 300 | | 20 | 6000 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 60428.9 |  |
| 合计 | | | | | | | | 60428.9 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | 标段： | | | 第2页 共2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 |
| 10 | 030411004001 | 配线 1.名称：护套线 2.配线形式 3.型号 4.规格：2\*1.5平方 5.材质：铜芯 6.配线部位 7.配线线制 8.钢索材质、规格 | | m | 300 | | 6.35 | 1905 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 1905 |  |
| 合计 | | | | | | | | 62333.9 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | 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 | 030408001001 | 电力电缆 1.名称：铝芯电缆 2.型号 3.规格：4\*95铝芯电缆 4.材质 5.敷设方式、部位：穿管敷设 6.电压等级（kV） | | m | － | 5.81 | 38.08 | | 0.48 | 6.69 | 5.82 | 50.19 |
|  | 4-9-129 | 铝芯电力电缆穿管敷设 截面 120mm2以下 | | 100m | 0.01 | 5.81 | 0.54 | | 0.48 |  |  |  |
|  | zc2\_0001 | 4-95铝芯电缆 | | m | 1.01 |  | 37.54 | |  |  |  |  |
| 2 | 030408001002 | 电力电缆 1.名称：铝芯电缆 2.型号 3.规格：4\*35铝芯电缆 4.材质 5.敷设方式、部位：穿管敷设 6.电压等级（kV） | | m | － | 3.23 | 13.66 | | 0.09 | 3.71 | 3.23 | 20.21 |
|  | 4-9-128 | 铝芯电力电缆穿管敷设 截面 35mm2以下 | | 100m | 0.01 | 3.23 | 0.26 | | 0.09 |  |  |  |
|  | zc2\_0002 | 4\*35铝芯电缆 | | m | 1.01 |  | 13.40 | |  |  |  |  |
| 3 | 030408006001 | 电缆终端头 1.名称：电缆终端头 2.型号 3.规格：4\*95铝芯电缆终端 3.材质、类型 4.安装部位 5.电压等级（kV） | | 个 | － |  | 65.00 | |  |  |  | 65 |
|  | 临时子目 | 4\*95铝芯电缆终端 | | 套 | 1 |  | 65.00 | |  |  |  |  |
| 4 | 030408006002 | 电缆终端头 1.名称：电缆终端头 2.型号 3.规格：4\*35铝芯电缆终端 3.材质、类型 4.安装部位 5.电压等级（kV） | | 个 | － |  | 35.00 | |  |  |  | 35 |
|  | 临时子目 | 4\*35铝芯电缆终端 | | 套 | 1 |  | 35.00 | |  |  |  |  |
| 5 | 030408003001 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：电缆保护管 3.规格 4.敷设方式 | | m | － |  | 22.00 | |  |  |  | 22 |
|  | 临时子目 | 电缆保护管 | | m | 1 |  | 22.00 | |  |  |  |  |
| 6 | 030408011001 | 电缆分支箱 1.名称：电缆分支箱 2.型号：一进两出400/250开关 3.规格 4.基础形式、材质、规格 | | 台 | － | 122.76 | 983.79 | |  | 141.17 | 122.81 | 1229.36 |
|  | 4-2-79 | 成套配电箱安装 悬挂式半周长 1.0m以下 | | 台 | 1 | 122.76 | 54.59 | |  |  |  |  |
|  | zc2\_0003 | 电缆分支箱一进两出400/250开关 | | 套 | 1 |  | 929.20 | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | 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 |
| 7 | 030404017002 | 配电箱 1.名称：电表箱安装 2.型号 3.规格 4.基础形式、材质、规格 5.接线端子材质、规格 6.端子板外部接线材质、规格 7.安装方式 | | 台 | － | 80.00 |  | |  | 80.00 |  | 80 |
|  | 临时子目 | 电表箱安装 | | 个 | 1 | 80.00 |  | |  |  |  |  |
| 8 | 030404031001 | 小电器 1.名称：电表安装 2.型号 3.规格 4.接线端子材质、规格 | | 块 | － | 8.00 |  | |  | 8.00 |  | 8 |
|  | 临时子目 | 电表安装 | | 块 | 1 | 8.00 |  | |  |  |  |  |
| 9 | 03B001 | 电缆沟 1、电缆沟开挖及恢复18cm厚混凝土地面 | | m | － |  |  | | 20.00 |  |  | 20 |
|  | 临时子目 | 电缆沟开挖及恢复18cm厚混凝土地面 | | m | 1 |  |  | | 20.00 |  |  |  |
| 10 | 030411004001 | 配线 1.名称：护套线 2.配线形式 3.型号 4.规格：2\*1.5平方 5.材质：铜芯 6.配线部位 7.配线线制 8.钢索材质、规格 | | m | － | 0.86 | 4.63 | |  | 0.99 | 0.86 | 6.35 |
|  | 4-13-40 | 管内穿线 多芯软导线 二芯 截面  1.5mm2以下 | | 100m/ 束 | 0.01 | 0.86 | 0.21 | |  |  |  |  |
|  | zc2\_0004 | 塑料护套线2\*1.5平方铜芯 | | m | 1.11 |  | 4.42 | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | | | 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 | 39.9990 | |  | 138.00 | 138.00 | 5519.86 | 120.00 | |  | 4799.88 |  |  |  |
| 2 | 01030007 | 钢丝 φ1.6 | kg | 0.2700 | | 13 | 5.20 | 5.88 | 1.40 | 4.35 | | 4.92 | 1.17 |  |  |  |
| 3 | 01030025 | 镀锌低碳钢丝 8# | kg | 18.7936 | | 13 | 5.62 | 6.35 | 105.62 | 5.23 | | 5.91 | 98.29 |  |  |  |
| 4 | 01030039 | 镀锌低碳钢丝 16# | kg | 4.8375 | | 13 | 5.34 | 6.03 | 25.83 | 5.23 | | 5.91 | 25.30 |  |  |  |
| 5 | 01290237 | 钢垫板 δ1～2 | kg | 1.5000 | | 13 | 4.65 | 5.26 | 6.98 | 5.50 | | 6.21 | 8.25 |  |  |  |
| 6 | 01530019 | 封铅(含铅65%、锡35%) | kg | 2.3100 | | 13 | 21.84 | 24.68 | 50.45 | 13.41 | | 15.15 | 30.98 |  |  |  |
| 7 | 02270021 | 棉纱头 | kg | 1.6600 | | 13 | 8.65 | 9.77 | 14.36 | 6.30 | | 7.12 | 10.46 |  |  |  |
| 8 | 03010851 | 镀锌膨胀螺栓 M10×80 | 套 | 40.8000 | | 13 | 0.44 | 0.50 | 17.95 | 0.49 | | 0.55 | 19.99 |  |  |  |
| 9 | 03110181 | 铁砂布 0#～2# | 张 | 8.0000 | | 13 | 0.78 | 0.88 | 6.24 | 0.85 | | 0.96 | 6.80 |  |  |  |
| 10 | 03130515 | 焊锡 | kg | 1.0300 | | 13 | 34.51 | 39.00 | 35.55 | 36.37 | | 41.10 | 37.46 |  |  |  |
| 11 | 03130517 | 焊锡膏 | kg | 0.0300 | | 13 | 15.04 | 17.00 | 0.45 | 14.68 | | 16.59 | 0.44 |  |  |  |
| 12 | 03130837 | 冲击钻头 φ12 | 个 | 0.2500 | | 13 | 6.28 | 7.10 | 1.57 | 6.64 | | 7.50 | 1.66 |  |  |  |
| 13 | 13010031 | 酚醛调和漆 | kg | 0.3000 | | 13 | 13.27 | 15.00 | 3.98 | 12.65 | | 14.30 | 3.80 |  |  |  |
| 14 | 13050005 | 防锈漆 C53-1 | kg | 0.1000 | | 13 | 11.68 | 13.20 | 1.17 | 14.16 | | 16.00 | 1.42 |  |  |  |
| 15 | 13050029 | 沥青绝缘漆 | kg | 0.9300 | | 13 | 6.94 | 7.84 | 6.45 | 6.64 | | 7.50 | 6.18 |  |  |  |
| 16 | 14030017 | 汽油 92#～95# | kg | 8.0650 | | 13 | 6.77 | 7.65 | 54.60 | 9.97 | | 11.27 | 80.41 |  |  |  |
| 17 | 14090001 | 电力复合脂 | kg | 4.1000 | | 13 | 37.17 | 42.00 | 152.40 | 87.94 | | 99.37 | 360.55 |  |  |  |
| 18 | 14330025 | 硬酯酸(一级) | kg | 0.4810 | | 13 | 7.96 | 9.00 | 3.83 | 7.97 | | 9.01 | 3.83 |  |  |  |
| 19 | 14430027 | 自粘性橡胶带 20mm×5m | 卷 | 1.0000 | | 13 | 5.49 | 6.20 | 5.49 | 6.50 | | 7.35 | 6.50 |  |  |  |
| 20 | 17250019 | 塑料软管 | kg | 1.5000 | | 13 | 11.74 | 13.27 | 17.61 | 18.71 | | 21.14 | 28.07 |  |  |  |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | | | 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 | 27170021 | 电气绝缘胶带 18mm×10m× 0.13mm | 卷 | 3.0000 | | 13 | 7.56 | 8.54 | 22.68 | 8.85 | | 10.00 | 26.55 |  |  |  |
| 22 | 28010037 | 镀锡裸铜绞线 6mm2 | m | 5.0000 | | 13 | 4.25 | 4.80 | 21.25 | 6.10 | | 6.89 | 30.50 |  |  |  |
| 23 | 29090009 | 铜接线端子 DT-6mm2 | 个 | 20.3000 | | 13 | 1.61 | 1.82 | 32.68 | 1.81 | | 2.04 | 36.74 |  |  |  |
| 24 | 34110009 | 电 | kW·h | 0.2400 | | 13 | 0.80 | 0.90 | 0.19 | 1.00 | | 1.13 | 0.24 |  |  |  |
| 25 | 34130003 | 标志牌 | 个 | 38.5000 | | 13 | 1.46 | 1.65 | 56.21 | 1.38 | | 1.56 | 53.13 |  |  |  |
| 26 | 88000053 | 其他材料费 | % | 1.0000 | |  | 11.61 | 13.12 | 11.61 | 15.82 | | 17.87 | 15.82 |  |  |  |
| 27 | 990304002 | 汽车式起重机 5t | 台班 | 0.1909 | |  | 628.87 | 658.77 | 120.05 | 628.87 | | 658.77 | 120.05 |  |  |  |
| 28 | 990401020 | 载重汽车 5t | 台班 | 0.1909 | |  | 400.21 | 429.27 | 76.40 | 400.21 | | 429.27 | 76.40 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 6372.86 | － | | － | 5890.87 | － | － | 0.00 |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项主材汇总表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | 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 | 4-95铝芯电缆 | | m | 323.20 | 13 | | 37.17 | 42.00 | 12013.34 |
| 2 | 4\*35铝芯电缆 | | m | 454.50 | 13 | | 13.27 | 15.00 | 6031.22 |
| 3 | 电缆分支箱一进两出400/250开关 | | 套 | 10.00 | 13 | | 929.20 | 1050.00 | 9292.00 |
| 4 | 塑料护套线2\*1.5平方铜芯 | | m | 332.88 | 13 | | 3.98 | 4.50 | 1324.86 |
|  |  | |  |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 28661.42 |
|  | |  | | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目清单计价汇总表** | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | 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 | | | 1375.04 |
|  |  | | |  |
| 合计 | | | | 1375.04 |
|  | |  | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | 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 | |  | 11799 |
|  | 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 | 423.3 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 2.5 | 147.49 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 55 | 81.12 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 32 | 47.2 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 2.1 | 334.01 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 2.1 | 99.11 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 55 | 54.51 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 32 | 31.72 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 2.8 | 445.34 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 2.8 | 132.15 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 55 | 72.68 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 32 | 42.29 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 1.2 | 172.39 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（D1） | | 计费基础×F04×H4 | | 1.2 | 35.4 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 55 | 19.47 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 32 | 11.33 |
|  | 合计 | |  | |  | 1375.04 |
|  | 其中：人工费 | | A1+B1+C1+D1 | |  | 414.15 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2 | |  | 227.78 |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3 | |  | 132.54 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | 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 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | | | 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 | 39.9990 | |  | 138.00 | 138.00 | 5519.86 | 120.00 | |  | 4799.88 |  |  |  |
| 2 | J200 | 人工 | 工日 |  | |  | 130.00 | 130.00 |  | 130.00 | | 130.00 |  |  |  |  |
| 3 | 01030007 | 钢丝 φ1.6 | kg | 0.2700 | | 13 | 5.20 | 5.88 | 1.40 | 4.35 | | 4.92 | 1.17 |  |  |  |
| 4 | 01030025 | 镀锌低碳钢丝 8# | kg | 18.7936 | | 13 | 5.62 | 6.35 | 105.62 | 5.23 | | 5.91 | 98.29 |  |  |  |
| 5 | 01030039 | 镀锌低碳钢丝 16# | kg | 4.8375 | | 13 | 5.34 | 6.03 | 25.83 | 5.23 | | 5.91 | 25.30 |  |  |  |
| 6 | 01290237 | 钢垫板 δ1～2 | kg | 1.5000 | | 13 | 4.65 | 5.26 | 6.98 | 5.50 | | 6.21 | 8.25 |  |  |  |
| 7 | 01530019 | 封铅(含铅65%、锡35%) | kg | 2.3100 | | 13 | 21.84 | 24.68 | 50.45 | 13.41 | | 15.15 | 30.98 |  |  |  |
| 8 | 02270021 | 棉纱头 | kg | 1.6600 | | 13 | 8.65 | 9.77 | 14.36 | 6.30 | | 7.12 | 10.46 |  |  |  |
| 9 | 03010851 | 镀锌膨胀螺栓 M10×80 | 套 | 40.8000 | | 13 | 0.44 | 0.50 | 17.95 | 0.49 | | 0.55 | 19.99 |  |  |  |
| 10 | 03110181 | 铁砂布 0#～2# | 张 | 8.0000 | | 13 | 0.78 | 0.88 | 6.24 | 0.85 | | 0.96 | 6.80 |  |  |  |
| 11 | 03130515 | 焊锡 | kg | 1.0300 | | 13 | 34.51 | 39.00 | 35.55 | 36.37 | | 41.10 | 37.46 |  |  |  |
| 12 | 03130517 | 焊锡膏 | kg | 0.0300 | | 13 | 15.04 | 17.00 | 0.45 | 14.68 | | 16.59 | 0.44 |  |  |  |
| 13 | 03130837 | 冲击钻头 φ12 | 个 | 0.2500 | | 13 | 6.28 | 7.10 | 1.57 | 6.64 | | 7.50 | 1.66 |  |  |  |
| 14 | 13010031 | 酚醛调和漆 | kg | 0.3000 | | 13 | 13.27 | 15.00 | 3.98 | 12.65 | | 14.30 | 3.80 |  |  |  |
| 15 | 13050005 | 防锈漆 C53-1 | kg | 0.1000 | | 13 | 11.68 | 13.20 | 1.17 | 14.16 | | 16.00 | 1.42 |  |  |  |
| 16 | 13050029 | 沥青绝缘漆 | kg | 0.9300 | | 13 | 6.94 | 7.84 | 6.45 | 6.64 | | 7.50 | 6.18 |  |  |  |
| 17 | 14030017 | 汽油 92#～95# | kg | 8.0650 | | 13 | 6.77 | 7.65 | 54.60 | 9.97 | | 11.27 | 80.41 |  |  |  |
| 18 | 14090001 | 电力复合脂 | kg | 4.1000 | | 13 | 37.17 | 42.00 | 152.40 | 87.94 | | 99.37 | 360.55 |  |  |  |
| 19 | 14330025 | 硬酯酸(一级) | kg | 0.4810 | | 13 | 7.96 | 9.00 | 3.83 | 7.97 | | 9.01 | 3.83 |  |  |  |
| 20 | 14430027 | 自粘性橡胶带 20mm×5m | 卷 | 1.0000 | | 13 | 5.49 | 6.20 | 5.49 | 6.50 | | 7.35 | 6.50 |  |  |  |
| 21 | 17250019 | 塑料软管 | kg | 1.5000 | | 13 | 11.74 | 13.27 | 17.61 | 18.71 | | 21.14 | 28.07 |  |  |  |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | | | | 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 |
| 22 | 27170021 | 电气绝缘胶带 18mm×10m× 0.13mm | 卷 | 3.0000 | | 13 | 7.56 | 8.54 | 22.68 | 8.85 | | 10.00 | 26.55 |  |  |  |
| 23 | 28010037 | 镀锡裸铜绞线 6mm2 | m | 5.0000 | | 13 | 4.25 | 4.80 | 21.25 | 6.10 | | 6.89 | 30.50 |  |  |  |
| 24 | 29090009 | 铜接线端子 DT-6mm2 | 个 | 20.3000 | | 13 | 1.61 | 1.82 | 32.68 | 1.81 | | 2.04 | 36.74 |  |  |  |
| 25 | 34110009 | 电 | kW·h | 0.2400 | | 13 | 0.80 | 0.90 | 0.19 | 1.00 | | 1.13 | 0.24 |  |  |  |
| 26 | 34130003 | 标志牌 | 个 | 38.5000 | | 13 | 1.46 | 1.65 | 56.21 | 1.38 | | 1.56 | 53.13 |  |  |  |
| 27 | 88000053 | 其他材料费 | % | 1.0000 | |  | 11.61 | 13.12 | 11.61 | 15.82 | | 17.87 | 15.82 |  |  |  |
| 28 | J302 | 柴油 | kg |  | | 13 | 5.28 | 5.97 |  | 5.28 | | 5.97 |  |  |  |  |
| 29 | 990304002 | 汽车式起重机 5t | 台班 | 0.1909 | |  | 628.87 | 658.77 | 120.05 | 628.87 | | 658.77 | 120.05 |  |  |  |
| 30 | 990401020 | 载重汽车 5t | 台班 | 0.1909 | |  | 400.21 | 429.27 | 76.40 | 400.21 | | 429.27 | 76.40 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 6372.86 | － | | － | 5890.87 | － | － | 0.00 |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市唐村镇中唐村储存室用电线路改造项目 | | 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 | |  | |  | 63708.94 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 63708.94 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 5329.25 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 3918.1 |
| 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 | 2236.18 |
| 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 | 184.76 |
| 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 | 375.88 |
| 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 | 1121.28 |
| 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 | 968.38 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 375.88 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 66.89 |
| 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 | 6213.44 |
|  | 合计 | |  | |  | 11542.69 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |