|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 邹城市钢山街道崇义家园楼梯间热力改造 | | **工程** | |
| **招标控制价** | | | | |
| 招 标 人： | |  | |  |
|  | | （单位盖章） | |  |
| 造价咨询人： | |  | |  |
|  | | （单位盖章） | |  |
|  | | | | |
|  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | 邹城市钢山街道崇义家园楼梯间热力改造 | | | | | | | | **工程** |
| **招标控制价** | | | | | | | | | | |
| 招标控制价(小写): | | | | 1011667.94元 | | | | | | |
| (大写): | | | | 壹佰零壹万壹仟陆佰陆拾柒元玖角肆分 | | | | | | |
|  | |  | | | |  |  | | | |
| 招标人: |  | | | | 造价咨询人: | | |  | | |
|  | | （单位盖章） | | | |  | （单位资质专用章） | | | |
| 法定代表人 | | |  | | | 法定代表人 | | |  | |
| 或其授权人: | | |  | | | 或其授权人: | | |  | |
|  | | （签字或盖章） | | | |  | （签字或盖章） | | | |
| 编制人: | |  | | | | 复核人: |  | | | |
|  | | （造价人员签字盖专用章） | | | |  | （造价人员签字盖专用章） | | | |
| 编制时间: | |  | | | | 复核时间: |  | | | |
|  | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | | 52764.89 | |  | |  | 3525.54 |
|  | 邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程- 土建--评审 | | 52764.89 | |  | |  | 3525.54 |
| 2 | 安装工程 | | 958903.05 | |  | |  | 67908.64 |
|  | 邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程- 评审 | | 958903.05 | |  | |  | 67908.64 |
|  |  | |  | |  | |  |  |
| 合计 | | | 1011667.94 | |  | |  | 71434.18 |
|  | |  | | | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位工程招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称： | | 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 | | 809969.27 | |  |
|  | 建筑与装饰工程 | |  | |  |
| 1.1 | A、土石方工程 | | 44092.21 | |  |
|  | 安装工程 | |  | |  |
| 1.2 | K、给排水、采暖、燃气工程 | | 765877.06 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 46732.28 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | | 16997.6 | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 29734.68 | |  |
| 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 | | 71434.18 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 83532.21 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 1011667.94 | |  |
|  |  | |  | |  |
| 日期：2024-09-18 | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **建筑与装饰工程招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-土建--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 | | 44092.21 | |  |
| 1.1 | A、土石方工程 | | 44092.21 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 790.41 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | |  | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 790.41 | |  |
| 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 | | 3525.54 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 4356.73 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 52764.89 | |  |
|  |  | |  | |  |
| 日期：2024-09-18 | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-土建--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 |
| **土石方工程** | | | | | | | | | |
| 1 | 011602001001 | 混凝土构件拆除 1.构件名称：砼路面 2.拆除构件的厚度或规格尺寸：18cm 3.构件表面的附着物种类 | | m3 | 45.72 | | 116.99 | 5348.78 |  |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 1.土壤类别 2.挖土深度 3.弃土运距 | | m3 | 208.28 | | 10.1 | 2103.63 |  |
| 3 | 010103001001 | 回填方 1.密实度要求： 2.填方材料品种：土 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距 | | m3 | 157.48 | | 18.9 | 2976.37 |  |
| 4 | 010103002002 | 余方弃置 1.废弃料品种:砼 2.运距：自行考虑 | | m3 | 96.52 | | 11.26 | 1086.82 |  |
| 5 | 010507002001 | 室外地坪 1.地坪厚度:200mm 2.混凝土强度等级:C25 | | m2 | 254 | | 89.14 | 22641.56 |  |
| 6 | 010201001001 | 换填垫层 1.材料种类及配比：20cm厚碎石 2.压实系数 3.掺加剂品种 | | m3 | 46.58 | | 213.29 | 9935.05 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 分部小计 | | | | | | | | 44092.21 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 44092.21 |  |
| 合计 | | | | | | | | 44092.21 |  |
| 日期：2024-09-18 | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目清单计价汇总表** | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-土建--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 | | |  |
| 2 | 总价措施费 | | | 790.41 |
|  |  | | |  |
| 合计 | | | | 790.41 |
| 日期：2024-09-18 | |  | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-土建--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) |
|  | 计费基础 | | 分部分项省价人工费 | |  | 12626.46 |
|  | 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 | 354.65 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 2.55 | 80.49 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 25.6 | 20.61 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 15 | 12.07 |
| 2 | 二次搬运 | |  | |  | 27.94 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 2.18 | 68.81 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 25.6 | 17.62 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 15 | 10.32 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 2.91 | 404.73 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 2.91 | 91.86 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 25.6 | 23.52 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 15 | 13.78 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | |  | 3.09 |
|  | 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 | 7.63 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 25.6 | 1.95 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 15 | 1.14 |
|  | 合计 | |  | |  | 790.41 |
|  | 其中：人工费 | | A1+B1+C1+D1 | |  | 248.79 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2 | |  | 63.7 |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3 | |  | 37.31 |
|  |  | |  | |  |  |
| 日期：2024-09-18 | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-土建--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 | 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 |  |  |
| 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 | | | | | | | | |  |
| 日期：2024-09-18 | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-土建--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 | |  | |  | 44882.62 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 44882.62 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 3525.54 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 2531.38 |
| 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 | 1575.38 |
| 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 | 251.34 |
| 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 | 291.74 |
| 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 | 412.92 |
| 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 | 682.22 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 264.81 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 47.13 |
| 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 | 4356.73 |
|  | 合计 | |  | |  | 7882.27 |
|  |  | |  | |  |  |
| 日期：2024-09-18 | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表(核对工程量)** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-土建--评审 | | | 标段： | | | | | 第1页 共1页 | | | | |
| 序号 | 编码 | 名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成（元） | | | | | | 综合 单价 (元) |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 1 | 011602001001 | 混凝土构件拆除 1.构件名称：砼路面 2.拆除构件的厚度或规格尺寸： 18cm 3.构件表面的附着物种类 | | m3 | 45.72 | 43.63 | 4.61 | | 48.13 | 50.77 | 20.62 | 116.99 |
|  | 16-5-13 | 混凝土地面割缝 | | 10m | 50.7999 | 29.33 | 4.61 | | 4.41 | 34.13 | 13.86 |  |
|  | 01-1-89借 | 机械拆除 现浇混凝土地坪 | | 10m3 | 4.572 | 14.30 |  | | 43.72 | 16.64 | 6.76 |  |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 1.土壤类别 2.挖土深度 3.弃土运距 | | m3 | 208.28 | 5.43 |  | | 2.11 | 6.32 | 2.56 | 10.1 |
|  |  | 土方开挖 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 1-2-6 | 人工挖沟槽普通土 槽深≤2 | | 10m3 | 2.6035 | 4.84 |  | |  | 5.63 | 2.28 |  |
|  | 1-2-43 | 挖掘机挖槽坑土方 普通土 | | 10m3 | 18.7452 | 0.59 |  | | 2.11 | 0.69 | 0.28 |  |
| 3 | 010103001001 | 回填方 1.密实度要求： 2.填方材料品种：土 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距 | | m3 | 157.48 | 11.00 |  | | 2.70 | 12.80 | 5.20 | 18.9 |
|  | 1-4-13 | 机械夯填槽坑 | | 10m3 | 15.748 | 11.00 |  | | 2.70 | 12.80 | 5.20 |  |
| 4 | 010103002002 | 余方弃置 1.废弃料品种:砼 2.运距：自行考虑 | | m3 | 96.52 | 0.33 | 0.08 | | 10.69 | 0.38 | 0.16 | 11.26 |
|  | 1-2-58 | 自卸汽车运土方 运距≤1km | | 10m3 | 9.652 | 0.33 | 0.08 | | 5.57 | 0.38 | 0.16 |  |
|  | 1-2-59 | 自卸汽车运土方 每增运1km | | 10m3 | 38.608 |  |  | | 5.12 |  |  |  |
| 5 | 010507002001 | 室外地坪 1.地坪厚度:200mm 2.混凝土强度等级:C25 | | m2 | 254 | 11.22 | 72.49 | | 0.12 | 13.06 | 5.31 | 89.14 |
|  |  | 地基夯实 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 16-5-2 | [预拌混凝土 C25]混凝土整体路面  180mm厚 | | 10m2 | 25.4 | 10.12 | 65.43 | | 0.11 | 11.78 | 4.79 |  |
|  | 16-5-3 | [预拌混凝土 C25]混凝土整体路面  每增减10mm | | 10m2 | 50.8 | 1.10 | 7.06 | | 0.01 | 1.28 | 0.52 |  |
| 6 | 010201001001 | 换填垫层 1.材料种类及配比：20cm厚碎石 2.压实系数 3.掺加剂品种 | | m3 | 46.58 | 66.77 | 114.21 | | 0.76 | 77.70 | 31.55 | 213.29 |
|  | 2-1-37 | 填料加固 填铺碎石 | | 10m3 | 4.658 | 66.77 | 114.21 | | 0.76 | 77.70 | 31.55 |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 日期：2024-09-18 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **安装工程招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-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 | | 765877.06 | |  |
| 1.1 | K、给排水、采暖、燃气工程 | | 765877.06 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 45941.87 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | | 16997.60 | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 28944.27 | |  |
| 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 | | 67908.64 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 79175.48 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 958903.05 | |  |
|  |  | |  | |  |
|  | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | 第1页 共4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 |
| **给排水、采暖、燃气工程** | | | | | | | | | |
| 1 | 031001001001 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN65 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 432 | | 96 | 41472 |  |
| 2 | 031001001007 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN80 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 494.4 | | 113.84 | 56282.5 |  |
| 3 | 031001001002 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN50 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 811.08 | | 83.73 | 67911.73 |  |
| 4 | 031001001003 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN40 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 410.4 | | 78.36 | 32158.94 |  |
| 5 | 031001001006 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN32 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 304.8 | | 32.84 | 10009.63 |  |
| 6 | 031001001005 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN25 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 241.2 | | 67.72 | 16334.06 |  |
| 7 | 031002001001 | 管道支架 1.材质:型钢、支座 2.管架形式：支架 3、支架刷漆：两遍防锈漆、两遍调和漆 | | Kg | 456 | | 23.18 | 10570.08 |  |
| 8 | 031001006001 | 塑料管 1.安装部位:室内立管-锁闭阀 2.介质：热水 3.材质、规格:PP-RDe32\*3.6 4.连接形式：热熔 | | m | 1924.8 | | 32.37 | 62305.78 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 297044.72 |  |
| 合计 | | | | | | | | 297044.72 |  |
| 日期：2024-09-18 | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | 第2页 共4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 |
| 9 | 031208002001 | 管道绝热 1.绝热材料品种：岩棉 2.绝热厚度：<DN50时,采用3Omm厚 3.管道外径 4.软木品种 | | m3 | 26.11 | | 1274.27 | 33271.19 |  |
| 10 | 031208002002 | 管道绝热 1.绝热材料品种：岩棉 2.绝热厚度：≥DN65,采用4Omm厚 3.管道外径 4.软木品种 | | m3 | 16.88 | | 966.99 | 16322.79 |  |
| 11 | 031208007001 | 防潮层、保护层 1.材料:铝箔 2.厚度：0.1mm 3.层数:一层 4.对象 5.结构形式 | | m2 | 1947.68 | | 32.6 | 63494.37 |  |
| 12 | 031002003001 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN25 4.填料材质 | | 个 | 1212 | | 32.8 | 39753.6 |  |
| 13 | 031002003002 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN50 4.填料材质 | | 个 | 308 | | 50.56 | 15572.48 |  |
| 14 | 031002003005 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN32 4.填料材质 | | 个 | 36 | | 32.8 | 1180.8 |  |
| 15 | 031002003006 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN65 4.填料材质 | | 个 | 160 | | 68.02 | 10883.2 |  |
| 16 | 031002003007 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN80 4.填料材质 | | 个 | 80 | | 96.99 | 7759.2 |  |
| 17 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：自动排气阀 2.材质 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 116 | | 68.71 | 7970.36 |  |
| 18 | 031003001002 | 螺纹阀门 1.类型:截止阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式:丝接 5.焊接方法 | | 个 | 116 | | 67.48 | 7827.68 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 204035.67 |  |
| 合计 | | | | | | | | 501080.39 |  |
| 日期：2024-09-18 | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | 第3页 共4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 |
| 19 | 031003001003 | 螺纹阀门 1.类型：锁闭阀 2.材质：铜 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式:丝接 5.焊接方法 | | 个 | 1176 | | 89.82 | 105628.32 |  |
| 20 | 031003001004 | 螺纹阀门 1.类型:过滤器 2.材质 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式:丝接 5.焊接方法 | | 个 | 588 | | 72.84 | 42829.92 |  |
| 21 | 031003001005 | 螺纹阀门 1.类型:泄水阀 2.材质 ：DN25 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 116 | | 71.94 | 8345.04 |  |
| 22 | 031003003001 | 焊接法兰阀门 1.类型 2.材质 3.规格、压力等级：DN80闸阀 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 80 | | 246.06 | 19684.8 |  |
| 23 | 031003003002 | 焊接法兰阀门 1.类型 2.材质 3.规格、压力等级：DN80过滤器 4.连接形式：法兰 5.焊接方法 | | 个 | 40 | | 251.87 | 10074.8 |  |
| 24 | 031003003003 | 焊接法兰阀门 1.类型 2.材质 3.规格、压力等级：DN50闸阀 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 36 | | 159.76 | 5751.36 |  |
| 25 | 031003003004 | 焊接法兰阀门 1.类型 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 18 | | 137.63 | 2477.34 |  |
| 26 | 011612001001 | 管道拆除 1.管道种类、材质:镀锌钢管DN50 2.管道上的附着物种类 | | m | 561.96 | | 16.21 | 9109.37 |  |
| 27 | 031003011001 | 法兰 1.材质 2.规格、压力等级：DN50 3.连接形式 | | 副 | 54 | | 104.08 | 5620.32 |  |
| 28 | 031003011002 | 法兰 1.材质 2.规格、压力等级:DN80 3.连接形式 | | 副 | 120 | | 157.37 | 18884.4 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 228405.67 |  |
| 合计 | | | | | | | | 729486.06 |  |
| 日期：2024-09-18 | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | 第4页 共4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 |
| 29 | 011612001002 | 管道拆除 1.管道种类、材质:镀锌钢管DN25 2.管道上的附着物种类 | | m | 97.2 | | 11.43 | 1111 |  |
| 30 | 03B001 | 户内对接 1、DN25 | | 户 | 588 | | 60 | 35280 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 分部小计 | | | | | | | | 765877.06 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 36391 |  |
| 合计 | | | | | | | | 765877.06 |  |
| 日期：2024-09-18 | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目清单计价汇总表** | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-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 | | | 16997.6 |
| 2 | 总价措施费 | | | 28944.27 |
|  |  | | |  |
| 合计 | | | | 45941.87 |
|  | |  | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-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) |
|  | 计费基础 | | 分部分项省价人工费 | |  | 248369.76 |
|  | 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 | 8910.26 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 2.5 | 3104.62 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 55 | 1707.54 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 32 | 993.48 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 2.1 | 7030.85 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 2.1 | 2086.31 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 55 | 1147.47 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 32 | 667.62 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 2.8 | 9374.47 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 2.8 | 2781.74 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 55 | 1529.96 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 32 | 890.16 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 1.2 | 3628.69 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（D1） | | 计费基础×F04×H4 | | 1.2 | 745.11 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 55 | 409.81 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 32 | 238.44 |
|  | 合计 | |  | |  | 28944.27 |
|  | 其中：人工费 | | A1+B1+C1+D1 | |  | 8717.78 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2 | |  | 4794.78 |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3 | |  | 2789.7 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-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 | 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 | 16997.6 | 16997.6 |
| 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 | | | | | | | | | 16997.6 |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-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 | |  | |  | 811818.93 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 811818.93 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 67908.64 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 49926.85 |
| 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 | 28494.84 |
| 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 | 2354.27 |
| 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 | 4789.73 |
| 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 | 14288.01 |
| 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 | 12339.65 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 4789.73 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 852.41 |
| 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 | 79175.48 |
|  | 合计 | |  | |  | 147084.12 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表(核对工程量)** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第1页 共7页 | | | | |
| 序号 | 编码 | 名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成（元） | | | | | | 综合 单价 (元) |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1 | 031001001001 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN65 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 432 | 29.65 | 35.46 | | 1.22 | 34.10 | 29.67 | 96 |
|  |  | 管道安装；管件制作安装；压力试 验；吹扫、冲洗 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-2-18 | 采暖室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称 直径 65mm | | 10m | 43.2 | 29.65 | 0.90 | | 1.22 | 34.10 | 29.67 |  |
|  | zc8\_0030 | 无缝钢管DN65 | | m | 432.864 |  | 30.68 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0010 | 采暖室内镀锌钢管螺纹管件DN65 | | 个 | 212.976 |  | 3.88 | |  |  |  |  |
| 2 | 031001001007 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN80 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 494.4 | 31.92 | 48.48 | | 1.50 | 36.71 | 31.94 | 113.84 |
|  |  | 管道安装；管件制作安装；压力试 验；吹扫、冲洗 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-2-19 | 采暖室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称 直径 80mm | | 10m | 49.44 | 31.92 | 0.98 | | 1.50 | 36.71 | 31.94 |  |
|  | zc8\_0031 | 无缝钢管DN80 | | m | 495.3888 |  | 42.47 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0011 | 采暖室内镀锌钢管螺纹管件DN80 | | 个 | 216.0528 |  | 5.03 | |  |  |  |  |
| 3 | 031001001002 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN50 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 811.08 | 27.61 | 27.41 | | 1.09 | 31.75 | 27.62 | 83.73 |
|  |  | 管道安装；管件制作安装；压力试 验；吹扫、冲洗 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-2-17 | 采暖室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称 直径 50mm | | 10m | 81.108 | 27.61 | 0.85 | | 1.09 | 31.75 | 27.62 |  |
|  | zc8\_0029 | 无缝钢管DN50 | | m | 808.6468 |  | 23.38 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0009 | 采暖室内镀锌钢管螺纹管件DN50 | | 个 | 460.6934 |  | 3.18 | |  |  |  |  |
| 4 | 031001001003 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN40 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 410.4 | 27.25 | 23.10 | | 0.74 | 31.34 | 27.27 | 78.36 |
|  |  | 管道安装；管件制作安装；压力试 验；吹扫、冲洗 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表(核对工程量)** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第2页 共7页 | | | | |
| 序号 | 编码 | 名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成（元） | | | | | | 综合 单价 (元) |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | 10-2-16 | 采暖室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称 直径 40mm | | 10m | 41.04 | 27.25 | 0.80 | | 0.74 | 31.34 | 27.27 |  |
|  | zc8\_0028 | 无缝钢管DN40 | | m | 409.1688 |  | 19.59 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0008 | 采暖室内镀锌钢管螺纹管件DN40 | | 个 | 273.7368 |  | 2.71 | |  |  |  |  |
| 5 | 031001001006 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN32 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 304.8 | 7.57 | 17.56 | | 0.13 | 8.71 | 7.58 | 32.84 |
|  |  | 管道安装；管件制作安装；压力试 验；吹扫、冲洗 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-2-4 | 采暖室外镀锌钢管(螺纹连接) 公称 直径 32mm | | 10m | 30.48 | 7.57 | 0.38 | | 0.13 | 8.71 | 7.58 |  |
|  | zc8\_0027 | 无缝钢管DN32 | | m | 310.2864 |  | 16.50 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0013 | 采暖室外镀锌钢管螺纹管件DN32 | | 个 | 61.2648 |  | 0.68 | |  |  |  |  |
| 6 | 031001001005 | 无缝钢管 1.安装部位：室内 2.介质：热水 3.规格、压力等级：20#DN25 4.连接形式:丝接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 241.2 | 24.85 | 17.48 | | 0.52 | 28.58 | 24.87 | 67.72 |
|  |  | 管道安装；管件制作安装；压力试 验；吹扫、冲洗 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-2-14 | 采暖室内镀锌钢管(螺纹连接) 公称 直径 25mm | | 10m | 24.12 | 24.85 | 0.70 | | 0.52 | 28.58 | 24.87 |  |
|  | zc8\_0026 | 无缝钢管DN25 | | m | 233.964 |  | 12.96 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0007 | 采暖室内镀锌钢管螺纹管件DN25 | | 个 | 296.9172 |  | 3.82 | |  |  |  |  |
| 7 | 031002001001 | 管道支架 1.材质:型钢、支座 2.管架形式：支架 3、支架刷漆：两遍防锈漆、两遍调 和漆 | | Kg | 456 | 7.70 | 5.97 | | 1.82 | 8.85 | 7.69 | 23.18 |
|  |  | 制作 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-11-4 | 管道支架制作 单件重量50kg以内 | | 100kg | 4.56 | 4.41 | 0.39 | | 1.05 | 5.07 | 4.41 |  |
|  | zc8\_0032 | 型钢(综合) | | kg | 478.8 |  | 4.18 | |  |  |  |  |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-11-9 | 管道支架安装 单件重量50kg以内 | | 100kg | 4.56 | 2.38 | 0.86 | | 0.66 | 2.73 | 2.37 |  |
|  |  | 除锈(山东补充) | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 12-1-28 | 动力工具除锈 一般钢结构 轻锈 | | 100kg | 4.56 | 0.06 | 0.01 | | 0.01 | 0.07 | 0.06 |  |
|  |  | 刷油(山东补充) | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 12-2-55 | 一般钢结构刷油 红丹防锈漆 第一 遍 | | 100kg | 4.56 | 0.20 |  | | 0.05 | 0.23 | 0.20 |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表(核对工程量)** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第3页 共7页 | | | | |
| 序号 | 编码 | 名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成（元） | | | | | | 综合 单价 (元) |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc8\_0014 | 醇酸防锈漆 C53-1 | | kg | 5.2896 |  | 0.16 | |  |  |  |  |
|  | 12-2-56 | 一般钢结构刷油 红丹防锈漆 增一 遍 | | 100kg | 4.56 | 0.19 | 0.01 | | 0.05 | 0.22 | 0.19 |  |
|  | zc8\_0014 | 醇酸防锈漆 C53-1 | | kg | 4.332 |  | 0.13 | |  |  |  |  |
|  | 12-2-64 | 一般钢结构刷油 调和漆 第一遍 | | 100kg | 4.56 | 0.24 |  | |  | 0.27 | 0.24 |  |
|  | zc8\_0015 | 酚醛调和漆(各色) | | kg | 3.648 |  | 0.12 | |  |  |  |  |
|  | 12-2-65 | 一般钢结构刷油 调和漆 增一遍 | | 100kg | 4.56 | 0.22 |  | |  | 0.26 | 0.22 |  |
|  | zc8\_0015 | 酚醛调和漆(各色) | | kg | 3.192 |  | 0.11 | |  |  |  |  |
| 8 | 031001006001 | 塑料管 1.安装部位:室内立管-锁闭阀 2.介质：热水 3.材质、规格:PP-RDe32\*3.6 4.连接形式：热熔 | | m | 1924.8 | 14.06 | 4.24 | | 0.01 | 16.17 | 14.06 | 32.37 |
|  |  | 管道安装；管件安装；压力试验； 吹扫、冲洗 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-2-49 | 采暖室内塑料管(热熔连接) 公称外 径 32mm以内 | | 10m | 192.48 | 14.06 | 0.20 | | 0.01 | 16.17 | 14.06 |  |
|  | zc8\_0006 | PP-RDe32\*3.6 | | m | 1897.8528 |  | 3.15 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0012 | 采暖室内塑料管热熔管件PP- RDe32\*3.6 | | 个 | 1487.8704 |  | 0.89 | |  |  |  |  |
| 9 | 031208002001 | 管道绝热 1.绝热材料品种：岩棉 2.绝热厚度：<DN50时,采用3Omm厚 3.管道外径 4.软木品种 | | m3 | 26.11 | 410.40 | 429.84 | | 23.42 | 471.96 | 410.61 | 1274.27 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 12-4-58 | 纤维类散状材料安装 管道外径  φ57以内 | | m3 | 26.11 | 410.40 | 19.66 | | 23.42 | 471.96 | 410.61 |  |
|  | zc8\_0033 | 岩棉 | | m3 | 26.8933 |  | 410.18 | |  |  |  |  |
| 10 | 031208002002 | 管道绝热 1.绝热材料品种：岩棉 2.绝热厚度：≥DN65,采用4Omm厚 3.管道外径 4.软木品种 | | m3 | 16.88 | 256.80 | 429.84 | | 23.42 | 295.32 | 256.93 | 966.99 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 12-4-59 | 纤维类散状材料安装 管道外径  φ133以内 | | m3 | 16.88 | 256.80 | 19.66 | | 23.42 | 295.32 | 256.93 |  |
|  | zc8\_0033 | 岩棉 | | m3 | 17.3864 |  | 410.18 | |  |  |  |  |
| 11 | 031208007001 | 防潮层、保护层 1.材料:铝箔 2.厚度：0.1mm 3.层数:一层 4.对象 5.结构形式 | | m2 | 1947.68 | 13.16 | 6.28 | |  | 15.13 | 13.16 | 32.6 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表(核对工程量)** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第4页 共7页 | | | | |
| 序号 | 编码 | 名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成（元） | | | | | | 综合 单价 (元) |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | 12-4-148 | 防潮层、保护层安装 铝箔 管道 | | 10m2 | 197.0078 | 13.16 | 0.02 | |  | 15.13 | 13.16 |  |
|  | zc8\_0001 | 0.1mm铝箔 | | m2 | 2758.1681 |  | 6.26 | |  |  |  |  |
| 12 | 031002003001 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN25 4.填料材质 | | 个 | 1212 | 11.64 | 8.76 | | 0.76 | 13.39 | 11.64 | 32.8 |
|  |  | 制作 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-11-26 | 一般钢套管制作安装 介质管道公称 直径 32mm以内 | | 个 | 1212 | 11.64 | 3.27 | | 0.76 | 13.39 | 11.64 |  |
|  | zc8\_0019 | 焊接钢管 DN50 | | m | 385.416 |  | 5.49 | |  |  |  |  |
| 13 | 031002003002 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN50 4.填料材质 | | 个 | 308 | 16.56 | 16.63 | | 0.81 | 19.04 | 16.56 | 50.56 |
|  |  | 制作 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-11-27 | 一般钢套管制作安装 介质管道公称 直径 50mm以内 | | 个 | 308 | 16.56 | 6.86 | | 0.81 | 19.04 | 16.56 |  |
|  | zc8\_0020 | 焊接钢管 DN80 | | m | 97.944 |  | 9.77 | |  |  |  |  |
| 14 | 031002003005 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN32 4.填料材质 | | 个 | 36 | 11.64 | 8.76 | | 0.76 | 13.39 | 11.64 | 32.8 |
|  |  | 制作 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-11-26 | 一般钢套管制作安装 介质管道公称 直径 32mm以内 | | 个 | 36 | 11.64 | 3.27 | | 0.76 | 13.39 | 11.64 |  |
|  | zc8\_0019 | 焊接钢管 DN50 | | m | 11.448 |  | 5.49 | |  |  |  |  |
| 15 | 031002003006 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN65 4.填料材质 | | 个 | 160 | 22.32 | 22.51 | | 0.86 | 25.67 | 22.33 | 68.02 |
|  |  | 制作 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-11-28 | 一般钢套管制作安装 介质管道公称 直径 65mm以内 | | 个 | 160 | 22.32 | 9.90 | | 0.86 | 25.67 | 22.33 |  |
|  | zc8\_0017 | 焊接钢管 DN100 | | m | 50.88 |  | 12.61 | |  |  |  |  |
| 16 | 031002003007 | 套管 1.名称、类型:一般钢套管 2.材质 3.规格:DN80 4.填料材质 | | 个 | 80 | 29.52 | 36.89 | | 1.05 | 33.95 | 29.53 | 96.99 |
|  |  | 制作 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-11-29 | 一般钢套管制作安装 介质管道公称 直径 80mm以内 | | 个 | 80 | 29.52 | 19.10 | | 1.05 | 33.95 | 29.53 |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表(核对工程量)** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第5页 共7页 | | | | |
| 序号 | 编码 | 名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成（元） | | | | | | 综合 单价 (元) |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc8\_0018 | 焊接钢管 DN125 | | m | 25.44 |  | 17.79 | |  |  |  |  |
| 17 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：自动排气阀 2.材质 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 116 | 18.00 | 32.54 | | 0.16 | 20.70 | 18.01 | 68.71 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-30 | 自动排气阀安装 公称直径 25mm以 内 | | 个 | 116 | 18.00 | 10.42 | | 0.16 | 20.70 | 18.01 |  |
|  | zc8\_0034 | 自动排气阀DN25 | | 个 | 116 |  | 22.12 | |  |  |  |  |
| 18 | 031003001002 | 螺纹阀门 1.类型:截止阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式:丝接 5.焊接方法 | | 个 | 116 | 13.20 | 39.90 | | 1.17 | 15.18 | 13.21 | 67.48 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-3 | 螺纹阀门安装 公称直径 25mm以内 | | 个 | 116 | 13.20 | 22.02 | | 1.17 | 15.18 | 13.21 |  |
|  | zc8\_0022 | 螺纹阀门DN25 | | 个 | 117.16 |  | 17.88 | |  |  |  |  |
| 19 | 031003001003 | 螺纹阀门 1.类型：锁闭阀 2.材质：铜 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式:丝接 5.焊接方法 | | 个 | 1176 | 13.20 | 62.24 | | 1.17 | 15.18 | 13.21 | 89.82 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-3 | 螺纹阀门安装 公称直径 25mm以内 | | 个 | 1176 | 13.20 | 22.02 | | 1.17 | 15.18 | 13.21 |  |
|  | zc8\_0025 | 锁闭阀DN25 | | 个 | 1187.76 |  | 40.22 | |  |  |  |  |
| 20 | 031003001004 | 螺纹阀门 1.类型:过滤器 2.材质 3.规格、压力等级：DN25 4.连接形式:丝接 5.焊接方法 | | 个 | 588 | 13.20 | 45.26 | | 1.17 | 15.18 | 13.21 | 72.84 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-3 | 螺纹阀门安装 公称直径 25mm以内 | | 个 | 588 | 13.20 | 22.02 | | 1.17 | 15.18 | 13.21 |  |
|  | zc8\_0016 | 过滤器DN25 | | 个 | 593.88 |  | 23.24 | |  |  |  |  |
| 21 | 031003001005 | 螺纹阀门 1.类型:泄水阀 2.材质 ：DN25 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 116 | 13.20 | 44.36 | | 1.17 | 15.18 | 13.21 | 71.94 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-3 | 螺纹阀门安装 公称直径 25mm以内 | | 个 | 116 | 13.20 | 22.02 | | 1.17 | 15.18 | 13.21 |  |
|  | zc8\_0021 | 螺纹阀门DN25 | | 个 | 117.16 |  | 22.34 | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表(核对工程量)** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第6页 共7页 | | | | |
| 序号 | 编码 | 名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成（元） | | | | | | 综合 单价 (元) |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 22 | 031003003001 | 焊接法兰阀门 1.类型 2.材质 3.规格、压力等级：DN80闸阀 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 80 | 52.80 | 138.26 | | 2.17 | 60.72 | 52.83 | 246.06 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-41 | 法兰阀门安装 公称直径 80mm以内 | | 个 | 80 | 52.80 | 32.07 | | 2.17 | 60.72 | 52.83 |  |
|  | zc8\_0005 | DN80闸阀 | | 个 | 80 |  | 106.19 | |  |  |  |  |
| 23 | 031003003002 | 焊接法兰阀门 1.类型 2.材质 3.规格、压力等级：DN80过滤器 4.连接形式：法兰 5.焊接方法 | | 个 | 40 | 52.80 | 144.07 | | 2.17 | 60.72 | 52.83 | 251.87 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-41 | 法兰阀门安装 公称直径 80mm以内 | | 个 | 40 | 52.80 | 32.07 | | 2.17 | 60.72 | 52.83 |  |
|  | zc8\_0004 | DN80过滤器 | | 个 | 40 |  | 112.00 | |  |  |  |  |
| 24 | 031003003003 | 焊接法兰阀门 1.类型 2.材质 3.规格、压力等级：DN50闸阀 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 36 | 30.00 | 98.22 | | 1.52 | 34.50 | 30.02 | 159.76 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-39 | 法兰阀门安装 公称直径 50mm以内 | | 个 | 36 | 30.00 | 18.57 | | 1.52 | 34.50 | 30.02 |  |
|  | zc8\_0003 | DN50闸阀 | | 个 | 36 |  | 79.65 | |  |  |  |  |
| 25 | 031003003004 | 焊接法兰阀门 1.类型 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 18 | 30.00 | 76.09 | | 1.52 | 34.50 | 30.02 | 137.63 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-39 | 法兰阀门安装 公称直径 50mm以内 | | 个 | 18 | 30.00 | 18.57 | | 1.52 | 34.50 | 30.02 |  |
|  | zc8\_0002 | DN50过滤器 | | 个 | 18 |  | 57.52 | |  |  |  |  |
| 26 | 011612001001 | 管道拆除 1.管道种类、材质:镀锌钢管DN50 2.管道上的附着物种类 | | m | 561.96 | 7.93 | 0.34 | |  | 9.12 | 7.94 | 16.21 |
|  | 02-1-31借 | 公称直径(mm以内) 50 | | 10m | 56.196 | 7.93 | 0.34 | |  | 9.12 | 7.94 |  |
| 27 | 031003011001 | 法兰 1.材质 2.规格、压力等级：DN50 3.连接形式 | | 副 | 54 | 31.20 | 40.61 | | 1.06 | 35.88 | 31.21 | 104.08 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-129 | 螺纹法兰安装 公称直径 50mm以内 | | 副 | 54 | 31.20 | 14.07 | | 1.06 | 35.88 | 31.21 |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表(核对工程量)** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市崇义家园楼梯间热力改造工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第7页 共7页 | | | | |
| 序号 | 编码 | 名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成（元） | | | | | | 综合 单价 (元) |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc8\_0023 | 螺纹法兰DN50 | | 片 | 108 |  | 26.54 | |  |  |  |  |
| 28 | 031003011002 | 法兰 1.材质 2.规格、压力等级:DN80 3.连接形式 | | 副 | 120 | 46.80 | 62.04 | | 1.71 | 53.82 | 46.82 | 157.37 |
|  |  | 安装 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | 10-5-131 | 螺纹法兰安装 公称直径 80mm以内 | | 副 | 120 | 46.80 | 26.64 | | 1.71 | 53.82 | 46.82 |  |
|  | zc8\_0024 | 螺纹法兰DN80 | | 片 | 240 |  | 35.40 | |  |  |  |  |
| 29 | 011612001002 | 管道拆除 1.管道种类、材质:镀锌钢管DN25 2.管道上的附着物种类 | | m | 97.2 | 5.57 | 0.29 | |  | 6.40 | 5.57 | 11.43 |
|  | 02-1-30借 | 公称直径(mm以内) 25 | | 10m | 9.72 | 5.57 | 0.29 | |  | 6.40 | 5.57 |  |
| 30 | 03B001 | 户内对接 1、DN25 | | 户 | 588 |  | 60.00 | |  |  |  | 60 |
|  | 临时子目 | 户内对接 | | 户 | 588 |  | 60.00 | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |