|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单项工程招标控制价汇总表** | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程 | | | | | 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 | | | 430806.71 | |  | | |  | | 28784.7 |
|  | 邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 430806.71 | |  | | |  | | 28784.7 |
| 2 | 安装工程 | | | 110392.74 | |  | | |  | | 7817.9 |
|  | 邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--评审 | | | 110392.74 | |  | | |  | | 7817.9 |
|  |  | | |  | |  | | |  | |  |
| 合计 | | | | 541199.45 | |  | | |  | | 36602.6 |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | |
| **建筑与装饰工程招标控制价汇总表** | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--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 | | | | | 355961.02 | | |  | |
| 1.1 | | A、土石方工程 | | | | | 355961.02 | | |  | |
| 2 | | 措施项目 | | | | | 10489.79 | | |  | |
| 2.1 | | 单价措施费 | | | | | 5113.50 | | |  | |
| 2.2 | | 总价措施费 | | | | | 5376.29 | | |  | |
| 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 | | | | | 28784.70 | | |  | |
| 5 | | 设备费 | | | | |  | | |  | |
| 6 | | 税金 | | | | | 35571.20 | | |  | |
|  | | 合计=1+2+3+4+5+6 | | | | | 430806.71 | | |  | |
|  | |  | | | | |  | | |  | |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 标段： | | | 第1页 共3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 |
|  |  | 排水工程 | |  |  | |  |  |  |
| 1 | 040501001001 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚 度：C15砼 2.管座材质 3.规格：D1200钢筋砼管（承插口） 4.接口方式：钢丝网水泥砂浆 5.铺设深度 6.混凝土强度等级 7.管道检验及试验要求 | | m | 18 | | 1162.99 | 20933.82 |  |
| 2 | 040501001002 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚 度：C15砼 2.管座材质 3.规格：D600钢筋砼管 4.接口方式：钢丝网水泥砂浆 5.铺设深度 6.混凝土强度等级 7.管道检验及试验要求 | | m | 172 | | 400.4 | 68868.8 |  |
| 3 | 011602002001 | 破除路面 1.构件名称 2.拆除构件的厚度或规格尺寸：20cm厚C25 砼路面 3.构件表面的附着物种类 | | m2 | 5 | | 16.15 | 80.75 |  |
| 4 | 010507002001 | 室外地坪 1.地坪厚度：15cm厚 2.混凝土强度等级：C25砼路面 | | m2 | 5 | | 77.79 | 388.95 |  |
| 5 | 010401011001 | 入户小井 1.井截面、深度：400\*400\*500深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装： 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | 4 | | 424.82 | 1699.28 |  |
| 6 | 010401011001 | 雨水口 1.井截面、深度：300\*600\*500深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：350\*700雨水篦子 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | 1 | | 599.1 | 599.1 |  |
| 7 | 010401011001 | 检查井A 1.井截面、深度：1000\*1200\*1500深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：1200\*1000\*70厚预制钢筋砼盖 板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | 2 | | 2340.81 | 4681.62 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 97252.32 |  |
| 合计 | | | | | | | | 97252.32 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 标段： | | | 第2页 共3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 |
| 8 | 010401011001 | 检查井B 1.井截面、深度：600\*600\*1500深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：700\*700\*50厚预制钢筋砼盖板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | 5 | | 1343.67 | 6718.35 |  |
| 9 | 010401011001 | 检查井C 1.井截面、深度：600\*600\*800深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：700\*700\*50厚预制钢筋砼盖板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | 6 | | 789.5 | 4737 |  |
| 10 | 010401011001 | 检查井D 1.井截面、深度：400\*400\*1000深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：500\*500\*50厚树脂井盖（带座 ） 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | 1 | | 637.52 | 637.52 |  |
| 11 | 010101003001 | 挖沟槽土方 1.土壤类别：Ⅰ、Ⅱ类土 2.挖土深度 3.弃土运距：不外运 | | m3 | 75.97 | | 17.23 | 1308.96 |  |
| 12 | 010103001001 | 回填方 1.密实度要求：夯填 2.填方材料品种：土方 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距 | | m3 | 57.17 | | 18.9 | 1080.51 |  |
| 13 | 010201017001 | 褥垫层 1.厚度 2.材料品种及比例：砂垫层 | | m3 | 12.23 | | 286.5 | 3503.9 |  |
|  |  | 弱电 | |  |  | |  |  |  |
| 14 | 011602002001 | 破除路面 1.构件名称 2.拆除构件的厚度或规格尺寸：20cm厚C25 砼路面 3.构件表面的附着物种类 | | m2 | 198 | | 16.15 | 3197.7 |  |
| 15 | 010507002001 | 室外地坪 1.地坪厚度：15cm厚 2.混凝土强度等级：C25砼路面 | | m2 | 198 | | 77.79 | 15402.42 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 36586.36 |  |
| 合计 | | | | | | | | 133838.68 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 标段： | | | 第3页 共3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 |
| 16 | 010401011001 | 电力井（树脂盖） 1.井截面、深度：600\*600\*1000深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：700\*700\*50厚树脂盖板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | 8 | | 1297.66 | 10381.28 |  |
| 17 | 010401011001 | 电力井（钢筋砼盖） 1.井截面、深度：600\*600\*1000深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：700\*700\*50厚树脂盖板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | 5 | | 1232.17 | 6160.85 |  |
| 18 | 010101003001 | 挖沟槽土方 1.土壤类别：Ⅰ、Ⅱ类土 2.挖土深度 3.弃土运距：不外运 | | m3 | 357.25 | | 17.23 | 6155.42 |  |
| 19 | 010103001001 | 回填方 1.密实度要求：夯填 2.填方材料品种：土方 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距 | | m3 | 163.5 | | 17.01 | 2781.14 |  |
| 20 | 010201017001 | 褥垫层 1.厚度 2.材料品种及比例：砂垫层 | | m3 | 188.3 | | 286.5 | 53947.95 |  |
|  |  | 村内硬化 | |  |  | |  |  |  |
| 21 | 010507002002 | 室外地坪 1.地坪厚度：15cm 2.混凝土强度等级：C25 | | m2 | 150 | | 77.79 | 11668.5 |  |
| 22 | 04B001 | 安装仿生木桩 1.C15砼垫层 2.仿生木桩 | | m | 944 | | 138.8 | 131027.2 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 222122.34 |  |
| 合计 | | | | | | | | 355961.02 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 标段： | | | | | 第1页 共6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 |
|  |  | 排水工程 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1 | 040501001001 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚 度：C15砼 2.管座材质 3.规格：D1200钢筋砼管（承插口） 4.接口方式：钢丝网水泥砂浆 5.铺设深度 6.混凝土强度等级 7.管道检验及试验要求 | | m | － | 141.02 | 942.52 | | 14.41 | 160.20 | 65.04 | 1162.99 |
|  | 6-2-81借 | [水泥抹灰砂浆 1:2.5]钢丝网水泥砂 浆抹带接口 120°混凝土基础 管径≤1200mm | | 10个 口 | 0.05 | 29.46 | 11.69 | | 0.14 |  |  |  |
|  | 6-2-12借 | 平接(企口)式混凝土管道铺设 人机 配合下管 管径≤1200mm | | 100m | 0.01 | 25.25 |  | | 14.27 |  |  |  |
|  | zc9\_0001 | D1200钢筋砼管 | | m | 1.01 |  | 670.36 | |  |  |  |  |
|  | 6-1-23借 | [预拌混凝土 C15]混凝土管道混凝土基础(120°) 管径≤1200mm | | 100m | 0.01 | 86.31 | 260.47 | |  |  |  |  |
| 2 | 040501001002 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚 度：C15砼 2.管座材质 3.规格：D600钢筋砼管 4.接口方式：钢丝网水泥砂浆 5.铺设深度 6.混凝土强度等级 7.管道检验及试验要求 | | m | － | 63.13 | 308.12 | | 0.03 | 71.72 | 29.12 | 400.4 |
|  | 6-2-4借 | 平接(企口)式混凝土管道铺设 人工 下管 管径≤600mm | | 100m | 0.01 | 24.09 |  | |  |  |  |  |
|  | zc9\_0002 | D600钢筋砼管 | | m | 1.01 |  | 232.39 | |  |  |  |  |
|  | 6-2-75借 | [水泥抹灰砂浆 1:2.5]钢丝网水泥砂 浆抹带接口 120°混凝土基础 管径≤600mm | | 10个 口 | 0.05 | 14.29 | 4.07 | | 0.03 |  |  |  |
|  | 6-1-17借 | [预拌混凝土 C15]混凝土管道混凝土基础(120°) 管径≤600mm | | 100m | 0.01 | 24.75 | 71.66 | |  |  |  |  |
| 3 | 011602002001 | 破除路面 1.构件名称 2.拆除构件的厚度或规格尺寸：20cm 厚C25砼路面 3.构件表面的附着物种类 | | m2 | － | 2.86 | 3.60 | | 8.34 | 3.33 | 1.35 | 16.15 |
|  | 01-1-89借 | 机械拆除 现浇混凝土地坪 | | 10m3 | 0.02 | 2.86 |  | | 8.34 |  |  |  |
|  | 临时子目 | 垃圾外运 | | m3 | 0.2 |  | 3.60 | |  |  |  |  |
| 4 | 010507002001 | 室外地坪 1.地坪厚度：15cm厚 2.混凝土强度等级：C25砼路面 | | m2 | － | 8.47 | 65.22 | | 0.09 | 9.86 | 4.01 | 77.79 |
|  | 16-5-2借 | [预拌混凝土 C25]混凝土整体路面  180mm厚 | | 10m2 | 0.1 | 10.12 | 77.81 | | 0.11 |  |  |  |
|  | 16-5-3借 | [预拌混凝土 C25]混凝土整体路面  每增减10mm | | 10m2 | -0.3 | -1.65 | -12.59 | | -0.02 |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 标段： | | | | | 第2页 共6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 | 010401011001 | 入户小井 1.井截面、深度：400\*400\*500深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装： 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | － | 230.90 | 85.25 | | 0.68 | 265.96 | 107.99 | 424.82 |
|  | 16-4-2 | [水泥砂浆 M10.0]砖砌井(池)壁 矩 形 | | 10m3 | 0.013 | 23.02 | 39.53 | | 0.26 |  |  |  |
|  | 2-1-28调 | 无筋混凝土垫层 | | 10m3 | 0.006 | 5.02 | 21.17 | | 0.04 |  |  |  |
|  | 12-1-6 | [水泥抹灰砂浆 1:3][水泥抹灰砂浆  1:2]水泥砂浆(厚9+6mm) 零星项目 | | 10m2 | 0.233 | 199.45 | 15.70 | | 0.37 |  |  |  |
|  | 18-1-1 | 混凝土基础垫层木模板 | | 10m2 | 0.03 | 3.41 | 8.85 | | 0.01 |  |  |  |
| 6 | 010401011001 | 雨水口 1.井截面、深度：300\*600\*500深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：350\*700雨水篦子 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | － | 147.98 | 380.98 | | 0.78 | 170.85 | 69.36 | 599.1 |
|  | 16-4-2 | [水泥砂浆 M10.0]砖砌井(池)壁 矩 形 | | 10m3 | 0.014 | 25.79 | 44.27 | | 0.29 |  |  |  |
|  | 16-4-12调 | [水泥砂浆 M10.0]雨水井铸铁平篦安 装 | | 10套 | 0.1 | 15.42 | 296.34 | | 0.26 |  |  |  |
|  | 2-1-28调 | 无筋混凝土垫层 | | 10m3 | 0.006 | 5.48 | 23.09 | | 0.04 |  |  |  |
|  | 12-1-6 | [水泥抹灰砂浆 1:3][水泥抹灰砂浆  1:2]水泥砂浆(厚9+6mm) 零星项目 | | 10m2 | 0.114 | 97.59 | 7.68 | | 0.18 |  |  |  |
|  | 18-1-1 | 混凝土基础垫层木模板 | | 10m2 | 0.032 | 3.70 | 9.60 | | 0.01 |  |  |  |
| 7 | 010401011001 | 检查井A 1.井截面、深度：1000\*1200\*1500深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：1200\*1000\*70厚预制钢 筋砼盖板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | － | 958.25 | 925.02 | | 7.95 | 1107.34 | 449.59 | 2340.81 |
|  | 16-4-2 | [水泥砂浆 M10.0]砖砌井(池)壁 矩 形 | | 10m3 | 0.193 | 355.50 | 610.34 | | 4.06 |  |  |  |
|  | 2-1-28调 | 无筋混凝土垫层 | | 10m3 | 0.024 | 21.46 | 90.45 | | 0.15 |  |  |  |
|  | 12-1-6 | [水泥抹灰砂浆 1:3][水泥抹灰砂浆  1:2]水泥砂浆(厚9+6mm) 零星项目 | | 10m2 | 0.66 | 564.97 | 44.48 | | 1.04 |  |  |  |
|  | 18-1-1 | 混凝土基础垫层木模板 | | 10m2 | 0.107 | 12.36 | 32.11 | | 0.05 |  |  |  |
|  | 5-5-138 | 其他混凝土构件 单体体积≤0.5m3  汽车吊安装 | | 10m3 | 0.009 | 3.96 | 0.18 | | 2.65 |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 标段： | | | | | 第3页 共6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 |
|  | zc9\_0003 | 混凝土小型构件（现场预制） | | m3 | 0.085 |  | 147.46 | |  |  |  |  |
| 8 | 010401011001 | 检查井B 1.井截面、深度：600\*600\*1500深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：700\*700\*50厚预制钢筋 砼盖板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | － | 553.05 | 527.07 | | 3.99 | 639.34 | 259.56 | 1343.67 |
|  | 16-4-2 | [水泥砂浆 M10.0]砖砌井(池)壁 矩 形 | | 10m3 | 0.121 | 222.88 | 382.65 | | 2.55 |  |  |  |
|  | 2-1-28调 | 无筋混凝土垫层 | | 10m3 | 0.016 | 14.97 | 63.12 | | 0.10 |  |  |  |
|  | 12-1-6 | [水泥抹灰砂浆 1:3][水泥抹灰砂浆  1:2]水泥砂浆(厚9+6mm) 零星项目 | | 10m2 | 0.36 | 308.17 | 24.26 | | 0.57 |  |  |  |
|  | 18-1-1 | 混凝土基础垫层木模板 | | 10m2 | 0.051 | 5.91 | 15.37 | | 0.02 |  |  |  |
|  | 5-5-138 | 其他混凝土构件 单体体积≤0.5m3  汽车吊安装 | | 10m3 | 0.002 | 1.12 | 0.05 | | 0.75 |  |  |  |
|  | zc9\_0003 | 混凝土小型构件（现场预制） | | m3 | 0.024 |  | 41.62 | |  |  |  |  |
| 9 | 010401011001 | 检查井C 1.井截面、深度：600\*600\*800深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：700\*700\*50厚预制钢筋 砼盖板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | － | 305.15 | 338.54 | | 2.56 | 352.84 | 143.25 | 789.5 |
|  | 16-4-2 | [水泥砂浆 M10.0]砖砌井(池)壁 矩 形 | | 10m3 | 0.065 | 118.81 | 203.97 | | 1.36 |  |  |  |
|  | 2-1-28调 | 无筋混凝土垫层 | | 10m3 | 0.016 | 14.91 | 62.85 | | 0.10 |  |  |  |
|  | 12-1-6 | [水泥抹灰砂浆 1:3][水泥抹灰砂浆  1:2]水泥砂浆(厚9+6mm) 零星项目 | | 10m2 | 0.192 | 164.36 | 12.94 | | 0.30 |  |  |  |
|  | 18-1-1 | 混凝土基础垫层木模板 | | 10m2 | 0.051 | 5.91 | 15.36 | | 0.02 |  |  |  |
|  | 5-5-138 | 其他混凝土构件 单体体积≤0.5m3  汽车吊安装 | | 10m3 | 0.003 | 1.16 | 0.05 | | 0.78 |  |  |  |
|  | zc9\_0003 | 混凝土小型构件（现场预制） | | m3 | 0.025 |  | 43.37 | |  |  |  |  |
| 10 | 010401011001 | 检查井D 1.井截面、深度：400\*400\*1000深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：500\*500\*50厚树脂井盖 （带座） 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | － | 206.00 | 333.88 | | 1.08 | 237.83 | 96.56 | 637.52 |
|  | 16-4-2 | [水泥砂浆 M10.0]砖砌井(池)壁 矩 形 | | 10m3 | 0.025 | 46.05 | 79.06 | | 0.53 |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 标段： | | | | | 第4页 共6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 |
|  | 16-4-10调 | [水泥砂浆 M10.0]铸铁井盖安装（带 座） | | 10套 | 0.1 | 15.42 | 216.99 | | 0.26 |  |  |  |
|  | 2-1-28调 | 无筋混凝土垫层 | | 10m3 | 0.005 | 4.57 | 19.25 | | 0.03 |  |  |  |
|  | 12-1-6 | [水泥抹灰砂浆 1:3][水泥抹灰砂浆  1:2]水泥砂浆(厚9+6mm) 零星项目 | | 10m2 | 0.16 | 136.96 | 10.78 | | 0.25 |  |  |  |
|  | 18-1-1 | 混凝土基础垫层木模板 | | 10m2 | 0.026 | 3.00 | 7.80 | | 0.01 |  |  |  |
| 11 | 010101003001 | 挖沟槽土方 1.土壤类别：Ⅰ、Ⅱ类土 2.挖土深度 3.弃土运距：不外运 | | m3 | － | 10.33 |  | | 2.02 | 12.02 | 4.88 | 17.23 |
|  | 1-2-8 | 人工挖沟槽坚土 槽深≤2m | | 10m3 | 0.012 | 9.74 |  | |  |  |  |  |
|  | 1-2-43 | 挖掘机挖槽坑土方 普通土 | | 10m3 | 0.09 | 0.59 |  | | 2.02 |  |  |  |
| 12 | 010103001001 | 回填方 1.密实度要求：夯填 2.填方材料品种：土方 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距 | | m3 | － | 11.00 |  | | 2.70 | 12.80 | 5.20 | 18.9 |
|  | 1-4-13 | 机械夯填槽坑 | | 10m3 | 0.1 | 11.00 |  | | 2.70 |  |  |  |
| 13 | 010201017001 | 褥垫层 1.厚度 2.材料品种及比例：砂垫层 | | m3 | － | 48.51 | 214.60 | | 0.47 | 56.45 | 22.92 | 286.5 |
|  | 2-1-3 | 砂垫层 机械振动 | | 10m3 | 0.1 | 48.51 | 214.60 | | 0.47 |  |  |  |
|  |  | 弱电 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 14 | 011602002001 | 破除路面 1.构件名称 2.拆除构件的厚度或规格尺寸：20cm 厚C25砼路面 3.构件表面的附着物种类 | | m2 | － | 2.86 | 3.60 | | 8.34 | 3.33 | 1.35 | 16.15 |
|  | 01-1-89借 | 机械拆除 现浇混凝土地坪 | | 10m3 | 0.02 | 2.86 |  | | 8.34 |  |  |  |
|  | 临时子目 | 垃圾外运 | | m3 | 0.2 |  | 3.60 | |  |  |  |  |
| 15 | 010507002001 | 室外地坪 1.地坪厚度：15cm厚 2.混凝土强度等级：C25砼路面 | | m2 | － | 8.47 | 65.22 | | 0.09 | 9.86 | 4.01 | 77.79 |
|  | 16-5-2 | [预拌混凝土 C25]混凝土整体路面  180mm厚 | | 10m2 | 0.1 | 10.12 | 77.81 | | 0.11 |  |  |  |
|  | 16-5-3 | [预拌混凝土 C25]混凝土整体路面  每增减10mm | | 10m2 | -0.3 | -1.65 | -12.59 | | -0.02 |  |  |  |
| 16 | 010401011001 | 电力井（树脂盖） 1.井截面、深度：600\*600\*1000深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：700\*700\*50厚树脂盖板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | － | 584.50 | 437.79 | | 1.98 | 673.41 | 273.39 | 1297.66 |
|  | 16-4-2 | [水泥砂浆 M10.0]砖砌井(池)壁 矩 形 | | 10m3 | 0.035 | 63.55 | 109.10 | | 0.73 |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 标段： | | | | | 第5页 共6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 |
|  | 2-1-28调 | 无筋混凝土垫层 | | 10m3 | 0.009 | 8.11 | 34.18 | | 0.06 |  |  |  |
|  | 12-1-6 | [水泥抹灰砂浆 1:3][水泥抹灰砂浆  1:2]水泥砂浆(厚9+6mm) 零星项目 | | 10m2 | 0.576 | 493.07 | 38.82 | | 0.91 |  |  |  |
|  | 18-1-1 | 混凝土基础垫层木模板 | | 10m2 | 0.038 | 4.35 | 11.29 | | 0.02 |  |  |  |
|  | 16-4-10调 | [混合砂浆 M7.5]铸铁井盖安装（带 座） | | 10套 | 0.1 | 15.42 | 244.40 | | 0.26 |  |  |  |
| 17 | 010401011001 | 电力井（钢筋砼盖） 1.井截面、深度：600\*600\*1000深 2.砖的品种、规格、强度等级：机砖 3.垫层材料种类、厚度：C15砼 4.底板厚度 5.井盖安装：700\*700\*50厚树脂盖板 6.混凝土强度等级 7.砂浆强度等级 8.防潮层材料种类 | | 座 | － | 591.08 | 362.61 | | 1.98 | 681.08 | 276.50 | 1232.17 |
|  | 16-4-11调 | [水泥砂浆 M10.0]混凝土井盖安装（ 带座） | | 10套 | 0.1 | 21.91 | 169.22 | | 0.26 |  |  |  |
|  | 16-4-2 | [水泥砂浆 M10.0]砖砌井(池)壁 矩 形 | | 10m3 | 0.035 | 63.73 | 109.42 | | 0.73 |  |  |  |
|  | 2-1-28调 | 无筋混凝土垫层 | | 10m3 | 0.009 | 8.03 | 33.87 | | 0.06 |  |  |  |
|  | 12-1-6 | [水泥抹灰砂浆 1:3][水泥抹灰砂浆  1:2]水泥砂浆(厚9+6mm) 零星项目 | | 10m2 | 0.576 | 493.07 | 38.82 | | 0.91 |  |  |  |
|  | 18-1-1 | 混凝土基础垫层木模板 | | 10m2 | 0.038 | 4.34 | 11.28 | | 0.02 |  |  |  |
| 18 | 010101003001 | 挖沟槽土方 1.土壤类别：Ⅰ、Ⅱ类土 2.挖土深度 3.弃土运距：不外运 | | m3 | － | 10.33 |  | | 2.02 | 12.02 | 4.88 | 17.23 |
|  | 1-2-8 | 人工挖沟槽坚土 槽深≤2m | | 10m3 | 0.012 | 9.74 |  | |  |  |  |  |
|  | 1-2-43 | 挖掘机挖槽坑土方 普通土 | | 10m3 | 0.09 | 0.59 |  | | 2.02 |  |  |  |
| 19 | 010103001001 | 回填方 1.密实度要求：夯填 2.填方材料品种：土方 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距 | | m3 | － | 9.90 |  | | 2.43 | 11.52 | 4.68 | 17.01 |
|  | 1-4-13 | 机械夯填槽坑 | | 10m3 | 0.1 | 9.90 |  | | 2.43 |  |  |  |
| 20 | 010201017001 | 褥垫层 1.厚度 2.材料品种及比例：砂垫层 | | m3 | － | 48.51 | 214.60 | | 0.47 | 56.45 | 22.92 | 286.5 |
|  | 2-1-3 | 砂垫层 机械振动 | | 10m3 | 0.1 | 48.51 | 214.60 | | 0.47 |  |  |  |
|  |  | 村内硬化 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 21 | 010507002002 | 室外地坪 1.地坪厚度：15cm 2.混凝土强度等级：C25 | | m2 | － | 8.47 | 65.22 | | 0.09 | 9.86 | 4.01 | 77.79 |
|  | 16-5-2 | [预拌混凝土 C25]混凝土整体路面  180mm厚 | | 10m2 | 0.1 | 10.12 | 77.81 | | 0.11 |  |  |  |
|  | 16-5-3 | [预拌混凝土 C25]混凝土整体路面  每增减10mm | | 10m2 | -0.3 | -1.65 | -12.59 | | -0.02 |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | 标段： | | | | | 第6页 共6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 |
| 22 | 04B001 | 安装仿生木桩 1.C15砼垫层 2.仿生木桩 | | m | － | 0.69 | 137.79 | |  | 0.79 | 0.32 | 138.8 |
|  | 2-4-21 | [预拌混凝土 C15]人工铺装垫层 预 拌混凝土 | | 10m3 | 0.002 | 0.69 | 7.79 | |  |  |  |  |
|  | 临时子目 | 仿生木桩 | | m | 1 |  | 130.00 | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第1页 共3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（房修建筑） | 工日 | 5.2780 | |  | 128.00 | 128.00 | 675.58 | 110.00 | |  | 580.58 |  |  |  |
| 2 | 00010010 | 综合工日（土建) | 工日 | 216.0202 | |  | 128.00 | 128.00 | 27650.59 | 110.00 | |  | 23762.22 |  |  |  |
| 3 | 00010020 | 综合工日（装饰) | 工日 | 92.4936 | |  | 138.00 | 138.00 | 12764.12 | 120.00 | |  | 11099.23 |  |  |  |
| 4 | 00010040 | 综合工日（市政) | 工日 | 136.4246 | |  | 117.00 | 117.00 | 15961.68 | 103.00 | |  | 14051.73 |  |  |  |
| 5 | 01030049 | 镀锌低碳钢丝 22# | kg | 0.0260 | | 13 | 5.90 | 6.67 | 0.15 | 5.11 | | 5.77 | 0.13 |  |  |  |
| 6 | 02090013 | 塑料薄膜 | m2 | 655.7272 | | 13 | 1.86 | 2.10 | 1219.65 | 2.19 | | 2.47 | 1436.04 |  |  |  |
| 7 | 03150139 | 圆钉 | kg | 2.8451 | | 13 | 5.58 | 6.30 | 15.88 | 6.88 | | 7.78 | 19.57 |  |  |  |
| 8 | 03150503 | 钢丝网 0.3 | m2 | 37.4255 | | 13 | 6.28 | 7.10 | 235.03 | 4.91 | | 5.55 | 183.76 |  |  |  |
| 9 | 04030003 | 黄砂(过筛中砂) | m3 | 231.1309 | | 3 | 271.84 | 280.00 | 62830.62 | 184.47 | | 190.00 | 42636.72 |  |  |  |
| 10 | 04130001 | 烧结煤矸石普通砖  240×115×53 | 千块 | 10.2389 | | 3 | 737.86 | 760.00 | 7554.87 | 474.76 | | 489.00 | 4861.02 |  |  |  |
| 11 | 04270047~ 1 | 700\*700\*50厚预制钢筋砼盖 板 | 套 | 5.0500 | | 13 | 477.88 | 540.00 | 2413.29 | 160.00 | | 180.80 | 808.00 |  |  |  |
| 12 | 05030007 | 模板材 | m3 | 0.3319 | | 13 | 1473.45 | 1665.00 | 489.04 | 1946.90 | | 2200.00 | 646.18 |  |  |  |
| 13 | 05030051 | 垫木 | m3 | 0.0005 | | 13 | 2134.51 | 2412.00 | 1.07 | 2115.04 | | 2390.00 | 1.06 |  |  |  |
| 14 | 13010071 | 煤焦油沥青漆 L01-17 | kg | 4.7775 | | 13 | 6.78 | 7.66 | 32.39 | 7.71 | | 8.71 | 36.83 |  |  |  |
| 15 | 14350025 | 隔离剂 | kg | 1.4420 | | 13 | 2.98 | 3.37 | 4.30 | 4.65 | | 5.25 | 6.71 |  |  |  |
| 16 | 33050009~ 1 | 500\*500\*50厚树脂井盖（带 座） | 套 | 1.0100 | | 13 | 166.11 | 187.70 | 167.77 | 203.54 | | 230.00 | 205.58 |  |  |  |
| 17 | 33050009~ 2 | 700\*700\*50厚树脂盖板 | 套 | 8.0800 | | 13 | 166.11 | 187.70 | 1342.17 | 230.09 | | 260.00 | 1859.13 |  |  |  |
| 18 | 34110003 | 水 | m3 | 141.8033 | | 3 | 6.36 | 6.55 | 901.87 | 6.60 | | 6.80 | 935.90 |  |  |  |
| 19 | 34110009 | 电 | kW·h | 34.5958 | | 13 | 0.80 | 0.90 | 27.68 | 1.00 | | 1.13 | 34.60 |  |  |  |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第2页 共3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 |
| 20 | 36010011~ 1 | 350\*700雨水篦子 | 套 | 1.0100 | | 13 | 250.81 | 283.41 | 253.32 | 283.19 | | 320.00 | 286.02 |  |  |  |
| 21 | 80010003 | 混合砂浆 M7.5 | m3 | 0.2272 | |  | 384.09 | 403.58 | 87.27 | 287.61 | | 302.81 | 65.34 |  |  |  |
| 22 | 80010015 | 水泥砂浆 M10.0 | m3 | 4.6373 | |  | 371.81 | 392.38 | 1724.19 | 266.85 | | 282.61 | 1237.46 |  |  |  |
| 23 | 80010069 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m3 | 0.1685 | | 3 | 524.27 | 540.00 | 88.34 | 490.29 | | 505.00 | 82.61 |  |  |  |
| 24 | 80050009 | 水泥抹灰砂浆 1:2 | m3 | 0.9042 | |  | 544.30 | 584.97 | 492.16 | 405.92 | | 438.19 | 367.03 |  |  |  |
| 25 | 80050011 | 水泥抹灰砂浆 1:2.5 | m3 | 0.9608 | |  | 542.72 | 580.47 | 521.45 | 400.60 | | 430.35 | 384.90 |  |  |  |
| 26 | 80050013 | 水泥抹灰砂浆 1:3 | m3 | 1.3535 | |  | 506.88 | 539.97 | 686.06 | 371.00 | | 396.89 | 502.15 |  |  |  |
| 27 | 80070005 | 沥青砂浆 1:2:7 | m3 | 0.3601 | |  | 1533.68 | 1698.32 | 552.28 | 1185.39 | | 1318.04 | 426.86 |  |  |  |
| 28 | 80210043 | 预拌混凝土 C15 | m3 | 66.0922 | | 3 | 407.77 | 420.00 | 26950.42 | 378.64 | | 390.00 | 25025.15 |  |  |  |
| 29 | 80210051 | 预拌混凝土 C25 | m3 | 53.4795 | | 3 | 417.48 | 430.00 | 22326.62 | 398.06 | | 410.00 | 21288.05 |  |  |  |
| 30 | 88000053 | 其他材料费 | % | 1.0000 | |  | 132.82 | 137.75 | 132.82 | 122.13 | | 126.65 | 122.13 |  |  |  |
| 31 | 990101015 | 履带式推土机 75kW | 台班 | 0.0780 | |  | 834.41 | 890.68 | 65.08 | 784.41 | | 890.68 | 61.18 |  |  |  |
| 32 | 990106030 | 履带式单斗挖掘机(液压)  1m3 | 台班 | 2.2008 | |  | 1086.47 | 1183.07 | 2391.10 | 1041.02 | | 1183.07 | 2291.08 |  |  |  |
| 33 | 990123010 | 电动夯实机 250N·m | 台班 | 22.8613 | |  | 28.30 | 30.70 | 646.97 | 28.30 | | 30.70 | 646.97 |  |  |  |
| 34 | 990149510 | 液压锤HM960 | 台班 | 0.7958 | |  | 290.63 | 305.26 | 231.28 | 268.90 | | 305.26 | 213.99 |  |  |  |
| 35 | 990304004 | 汽车式起重机 8t | 台班 | 0.0205 | |  | 724.50 | 770.89 | 14.85 | 674.50 | | 770.89 | 13.83 |  |  |  |
| 36 | 990304012 | 汽车式起重机 12t | 台班 | 0.3164 | |  | 818.02 | 875.20 | 258.82 | 768.02 | | 875.20 | 243.00 |  |  |  |
| 37 | 990305010 | 叉式起重机 3t | 台班 | 0.0317 | |  | 465.33 | 495.26 | 14.75 | 437.55 | | 495.26 | 13.87 |  |  |  |
| 38 | 990611010 | 干混砂浆罐式搅拌机 | 台班 | 0.3295 | |  | 249.48 | 255.99 | 82.20 | 221.70 | | 255.99 | 73.05 |  |  |  |
| 39 | 990618510 | 混凝土振捣器 平板式 | 台班 | 4.5458 | |  | 7.74 | 8.49 | 35.18 | 7.74 | | 8.49 | 35.18 |  |  |  |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第3页 共3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 |
| 40 | 990706010 | 木工圆锯机 500mm | 台班 | 0.0230 | |  | 28.23 | 30.97 | 0.65 | 28.23 | | 30.97 | 0.65 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 191843.56 | － | | － | 156545.49 | － | － | 0.00 |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目清单计价汇总表** | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--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 | | | 5113.5 |
| 2 | 总价措施费 | | | 5376.29 |
|  |  | | |  |
| 合计 | | | | 10489.79 |
|  | |  | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--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 | |  | 57057.92 |
|  | 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 | 1602.66 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 2.55 | 363.74 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 25.6 | 93.12 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 15 | 54.56 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 2.18 | 1370.12 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 2.18 | 310.97 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 25.6 | 79.61 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 15 | 46.65 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 2.91 | 1828.93 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 2.91 | 415.1 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 25.6 | 106.27 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 15 | 62.27 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 0.15 | 574.58 |
|  | 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 | 55.22 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 25.6 | 14.14 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 15 | 8.28 |
| 5 | 疫情防控措施费率 | | 计费基础×F54 | |  |  |
|  | 合计 | |  | |  | 5376.29 |
|  | 其中：人工费 | | A1+B1+C1+D1 | |  | 1145.03 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2 | |  | 293.14 |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3 | |  | 171.76 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--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 | 5113.5 | 5113.5 |
| 7 | 1.7 | 施工降排水 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 8 | 1.8 | 智慧工地 | |  | 项 | | 1 |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 5113.5 |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目综合单价分析表-2** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--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 | 1.1 | 脚手架 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 2 | 1.2 | 垂直运输机械 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 3 | 1.3 | 构件吊装机械 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 4 | 1.4 | 混凝土泵送 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 5 | 1.5 | 混凝土模板及支架 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 6 | 1.6 | 大型机械进出场 | | 项 | － | 1320.00 | 258.46 | | 2911.42 | 1536.00 | 623.62 | 5113.5 |
|  | 19-3-34 | 履带式挖掘机履带式液压锤场外运输 | | 台次 | 1 | 1320.00 | 258.46 | | 2911.42 |  |  |  |
| 7 | 1.7 | 施工降排水 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 8 | 1.8 | 智慧工地 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--土建--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 | 01030025 | 镀锌低碳钢丝 8# | kg | 7.5000 | | 13 | 5.62 | 6.35 | 42.15 | 5.11 | | 5.77 | 38.33 |  |  |  |
| 3 | 02330005 | 草袋 | m2 | 7.9800 | | 13 | 4.81 | 5.43 | 38.38 | 4.44 | | 5.02 | 35.43 |  |  |  |
| 4 | 05010033 | 枕木 | m3 | 0.0800 | | 13 | 2017.70 | 2280.00 | 161.42 | 2308.85 | | 2609.00 | 184.71 |  |  |  |
| 5 | 990106030 | 履带式单斗挖掘机(液压)  1m3 | 台班 | 0.5000 | |  | 1086.47 | 1183.07 | 543.24 | 1041.02 | | 1183.07 | 520.51 |  |  |  |
| 6 | 990403040 | 平板拖车组 60t | 台班 | 1.0000 | |  | 1550.07 | 1688.08 | 1550.07 | 1492.93 | | 1688.08 | 1492.93 |  |  |  |
| 7 | 994500050 | 回程费占人材机费 | % | 1.0000 | |  | 967.81 | 1022.24 | 967.81 | 897.98 | | 642.92 | 897.98 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 4839.07 | － | | － | 4489.89 | － | － | 0.00 |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--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-疫 情防控措施费-智慧工地单价措施 | | |  | | |  | | 366450.81 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | | |  | | |  | | 366450.81 |
| 1 | 规费 | | |  | | |  | | 28784.7 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | | |  | | |  | | 20667.82 |
| 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 | | 12862.42 |
| 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 | | 2052.12 |
| 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 | | 2381.93 |
| 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 | | 3371.35 |
| 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 | | 5570.05 |
| 1.3 | 住房公积金 | | | 按工程所在地相关规定计算 | | | 0.59 | | 2162.06 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | | 按工程所在地相关规定计算 | | | 0.105 | | 384.77 |
| 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 | | 35571.2 |
|  | 合计 | | |  | | |  | | 64355.9 |
|  |  | | |  | | |  | |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |
|  | | |  | | |  | | | |
| **安装工程招标控制价汇总表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--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 | | | 92057.53 | | |  | |
| 1.1 | | A、机械设备安装工程 | | | 92057.53 | | |  | |
| 2 | | 措施项目 | | | 1402.31 | | |  | |
| 2.1 | | 单价措施费 | | |  | | |  | |
| 2.2 | | 总价措施费 | | | 1402.31 | | |  | |
| 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 | | | 7817.90 | | |  | |
| 5 | | 设备费 | | |  | | |  | |
| 6 | | 税金 | | | 9115.00 | | |  | |
|  | | 合计=1+2+3+4+5+6 | | | 110392.74 | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--评审 | | | 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 |
|  |  | 排水 | |  |  | |  |  |  |
| 1 | 031001006001 | 塑料管 1.安装部位：室外 2.介质：排水 3.材质、规格：φ300PE双壁波纹管 4.连接形式：胶圈 5.阻火圈设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求 7.警示带形式 | | m | 22 | | 90.4 | 1988.8 |  |
| 2 | 031001006002 | 塑料管 1.安装部位：室外 2.介质：排水 3.材质、规格：φ200PE双壁波纹管 4.连接形式：胶圈 5.阻火圈设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求 7.警示带形式 | | m | 159.8 | | 70.74 | 11304.25 |  |
| 3 | 031001002001 | 钢管 1.安装部位：室外 2.介质：排水 3.规格、压力等级：φ90SC钢管 4.连接形式：焊接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | 10 | | 93.24 | 932.4 |  |
| 4 | 031001006003 | 塑料管 1.安装部位：室外 2.介质 3.材质、规格：φ110PE管 4.连接形式：热熔连接 5.阻火圈设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求 7.警示带形式 | | m | 8.3 | | 51.08 | 423.96 |  |
| 5 | 031001006004 | 塑料管 1.安装部位：室外 2.介质 3.材质、规格：φ110PE管 4.连接形式：热熔连接 5.阻火圈设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求 7.警示带形式 | | m | 17 | | 41.65 | 708.05 |  |
|  |  | 弱电 | |  |  | |  |  |  |
| 6 | 030408003001 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ160SC钢管 3.规格 4.敷设方式 | | m | 128 | | 138.75 | 17760 |  |
| 7 | 030408003002 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ110波纹管 3.规格 4.敷设方式 | | m | 1650 | | 26.81 | 44236.5 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 77353.96 |  |
| 合计 | | | | | | | | 77353.96 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--评审 | | | 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 |
| 8 | 030408003003 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ110PE管 3.规格 4.敷设方式 | | m | 240 | | 36.79 | 8829.6 |  |
| 9 | 030408003004 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ110SC钢管 3.规格 4.敷设方式 | | m | 4 | | 89.59 | 358.36 |  |
| 10 | 030408003005 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ50PE管 3.规格 4.敷设方式 | | m | 437.4 | | 12.61 | 5515.61 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 14703.57 |  |
| 合计 | | | | | | | | 92057.53 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--评审 | | | 标段： | | | | | 第1页 共3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 |
|  |  | 排水 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1 | 031001006001 | 塑料管 1.安装部位：室外 2.介质：排水 3.材质、规格：φ300PE双壁波纹管 4.连接形式：胶圈 5.阻火圈设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求 7.警示带形式 | | m | － | 16.22 | 49.67 | | 8.28 | 18.66 | 16.23 | 90.4 |
|  | 10-1-320 | 给排水室外塑料排水管(胶圈接口)  公称外径 315mm以内 | | 10m | 0.1 | 16.22 | 4.98 | | 8.28 |  |  |  |
|  | zc8\_0006 | φ300PE双壁波纹管 | | m | 0.993 |  | 44.69 | |  |  |  |  |
| 2 | 031001006002 | 塑料管 1.安装部位：室外 2.介质：排水 3.材质、规格：φ200PE双壁波纹管 4.连接形式：胶圈 5.阻火圈设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求 7.警示带形式 | | m | － | 15.02 | 33.85 | | 6.84 | 17.28 | 15.03 | 70.74 |
|  | 10-1-319 | 给排水室外塑料排水管(胶圈接口)  公称外径 250mm以内 | | 10m | 0.1 | 15.02 | 4.06 | | 6.84 |  |  |  |
|  | zc8\_0005 | φ200PE双壁波纹管 | | m | 0.993 |  | 29.79 | |  |  |  |  |
| 3 | 031001002001 | 钢管 1.安装部位：室外 2.介质：排水 3.规格、压力等级：φ90SC钢管 4.连接形式：焊接 5.压力试验及吹、洗设计要求 6.警示带形式 | | m | － | 15.38 | 60.19 | | 2.28 | 17.69 | 15.39 | 93.24 |
|  | 10-1-27 | 给排水室外钢管(焊接) 公称直径  80mm以内 | | 10m | 0.1 | 15.38 | 1.55 | | 2.28 |  |  |  |
|  | zc8\_0008 | Ф90SC钢管 | | m | 1.015 |  | 58.38 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0009 | Ф90给水室外钢管焊接管件 | | 个 | 0.035 |  | 0.26 | |  |  |  |  |
| 4 | 031001006003 | 塑料管 1.安装部位：室外 2.介质 3.材质、规格：φ110PE管 4.连接形式：热熔连接 5.阻火圈设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求 7.警示带形式 | | m | － | 9.71 | 31.65 | | 0.01 | 11.16 | 9.71 | 51.08 |
|  | 10-1-295 | 给排水室外塑料排水管(热熔连接)  公称外径 110mm以内 | | 10m | 0.1 | 9.71 | 0.30 | | 0.01 |  |  |  |
|  | zc8\_0001 | φ110PE管 | | m | 0.993 |  | 29.29 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0010 | 塑料排水管热熔直接 | | 个 | 0.258 |  | 2.06 | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--评审 | | | 标段： | | | | | 第2页 共3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 | 031001006004 | 塑料管 1.安装部位：室外 2.介质 3.材质、规格：φ110PE管 4.连接形式：热熔连接 5.阻火圈设计要求 6.压力试验及吹、洗设计要求 7.警示带形式 | | m | － | 9.71 | 22.22 | | 0.01 | 11.16 | 9.71 | 41.65 |
|  | 10-1-295 | 给排水室外塑料排水管(热熔连接)  公称外径 110mm以内 | | 10m | 0.1 | 9.71 | 0.30 | | 0.01 |  |  |  |
|  | zc8\_0003 | φ110波纹管 | | m | 0.993 |  | 19.86 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0010 | 塑料排水管热熔直接 | | 个 | 0.258 |  | 2.06 | |  |  |  |  |
|  |  | 弱电 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 6 | 030408003001 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ160SC钢管 3.规格 4.敷设方式 | | m | － | 9.50 | 117.98 | | 1.76 | 10.93 | 9.51 | 138.75 |
|  | 4-9-32 | 电缆保护管埋地敷设 钢管 公称口径150mm以下 | | 10m | 0.1 | 9.50 | 3.13 | | 1.76 |  |  |  |
|  | zc8\_0004 | φ160SC钢管 | | m | 1.03 |  | 114.85 | |  |  |  |  |
| 7 | 030408003002 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ110波纹管 3.规格 4.敷设方式 | | m | － | 2.70 | 21.40 | |  | 3.11 | 2.71 | 26.81 |
|  | 4-9-36 | 电缆保护管埋地敷设 塑料管 公称口径100mm以下 | | 10m | 0.1 | 2.70 | 0.40 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0003 | φ110波纹管 | | m | 1.05 |  | 21.00 | |  |  |  |  |
| 8 | 030408003003 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ110PE管 3.规格 4.敷设方式 | | m | － | 2.70 | 31.38 | |  | 3.11 | 2.71 | 36.79 |
|  | 4-9-36 | 电缆保护管埋地敷设 塑料管 公称口径100mm以下 | | 10m | 0.1 | 2.70 | 0.40 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0001 | φ110PE管 | | m | 1.05 |  | 30.98 | |  |  |  |  |
| 9 | 030408003004 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ110SC钢管 3.规格 4.敷设方式 | | m | － | 8.75 | 70.86 | | 1.23 | 10.06 | 8.75 | 89.59 |
|  | 4-9-31 | 电缆保护管埋地敷设 钢管 公称口径100mm以下 | | 10m | 0.1 | 8.75 | 2.50 | | 1.23 |  |  |  |
|  | zc8\_0002 | φ110SC钢管 | | m | 1.03 |  | 68.36 | |  |  |  |  |
| 10 | 030408003005 | 电缆保护管 1.名称 2.材质：φ50PE管 3.规格 4.敷设方式 | | m | － | 2.16 | 8.30 | |  | 2.48 | 2.15 | 12.61 |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--评审 | | | 标段： | | | | | 第3页 共3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 |
|  | 4-9-35 | 电缆保护管埋地敷设 塑料管 公称口径50mm以下 | | 10m | 0.1 | 2.16 | 0.40 | |  |  |  |  |
|  | zc8\_0007 | φ50PE管 | | m | 1.05 |  | 7.90 | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第1页 共3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 | 87.1376 | |  | 138.00 | 138.00 | 12024.99 | 120.00 | |  | 10456.51 |  |  |  |
| 2 | 01030081 | 镀锌低碳钢丝 φ2.8～4.0 | kg | 0.0890 | | 13 | 5.91 | 6.68 | 0.53 | 5.11 | | 5.77 | 0.45 |  |  |  |
| 3 | 01290007 | 钢板(综合) | kg | 6.5328 | | 13 | 3.98 | 4.50 | 26.00 | 4.48 | | 5.06 | 29.27 |  |  |  |
| 4 | 01290183 | 热轧厚钢板 δ8.0～15.0 | kg | 0.0470 | | 13 | 3.89 | 4.40 | 0.18 | 3.99 | | 4.51 | 0.19 |  |  |  |
| 5 | 02010007 | 橡胶板 δ1～3 | kg | 0.0110 | | 13 | 10.60 | 11.98 | 0.12 | 12.54 | | 14.17 | 0.14 |  |  |  |
| 6 | 02050157 | 橡胶密封圈(排水) DN250 | 个 | 26.8464 | | 13 | 25.05 | 28.31 | 672.50 | 19.69 | | 22.25 | 528.61 |  |  |  |
| 7 | 02050159 | 橡胶密封圈(排水) DN300 | 个 | 3.6960 | | 13 | 29.63 | 33.48 | 109.51 | 23.67 | | 26.75 | 87.48 |  |  |  |
| 8 | 02270025 | 破布 | kg | 0.2550 | | 13 | 6.74 | 7.62 | 1.72 | 7.05 | | 7.97 | 1.80 |  |  |  |
| 9 | 03010511 | 六角螺栓 | kg | 0.0060 | | 13 | 8.86 | 10.01 | 0.05 | 10.23 | | 11.56 | 0.06 |  |  |  |
| 10 | 03110113 | 砂轮片 φ400 | 片 | 0.5280 | | 13 | 6.11 | 6.90 | 3.23 | 6.50 | | 7.35 | 3.43 |  |  |  |
| 11 | 03110115 | 尼龙砂轮片 φ100 | 片 | 0.3730 | | 13 | 2.12 | 2.40 | 0.79 | 2.12 | | 2.40 | 0.79 |  |  |  |
| 12 | 03110123 | 尼龙砂轮片 φ400 | 片 | 0.0310 | | 13 | 10.62 | 12.00 | 0.33 | 7.61 | | 8.60 | 0.24 |  |  |  |
| 13 | 03110167 | 钢锯条 | 条 | 46.5480 | | 13 | 0.43 | 0.49 | 20.02 | 0.50 | | 0.56 | 23.27 |  |  |  |
| 14 | 03110171 | 锯条(各种规格) | 根 | 1.3864 | | 13 | 0.44 | 0.50 | 0.61 | 0.50 | | 0.56 | 0.69 |  |  |  |
| 15 | 03110179 | 铁砂布 | 张 | 0.1923 | | 13 | 0.78 | 0.88 | 0.15 | 0.85 | | 0.96 | 0.16 |  |  |  |
| 16 | 03130115 | 电焊条 J422 φ3.2 | kg | 7.8932 | | 13 | 8.67 | 9.80 | 68.43 | 9.58 | | 10.82 | 75.62 |  |  |  |
| 17 | 03130133 | 低碳钢焊条 J422 φ3.2 | kg | 0.3350 | | 13 | 10.62 | 12.00 | 3.56 | 7.72 | | 8.72 | 2.59 |  |  |  |
| 18 | 04030023 | 中砂 | m3 | 4.6548 | | 3 | 252.43 | 260.00 | 1175.01 | 184.47 | | 190.00 | 858.67 |  |  |  |
| 19 | 13010107 | 沥青清漆 L01 | kg | 20.9860 | | 13 | 6.58 | 7.43 | 138.09 | 7.14 | | 8.07 | 149.84 |  |  |  |
| 20 | 14070011 | 机油 | kg | 0.0900 | | 13 | 9.12 | 10.30 | 0.82 | 14.34 | | 16.20 | 1.29 |  |  |  |
| 21 | 14350067 | 润滑剂 | kg | 5.4980 | | 13 | 3.67 | 4.15 | 20.18 | 4.67 | | 5.28 | 25.68 |  |  |  |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第2页 共3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 | 14390001 | 氧气 | m3 | 12.2732 | | 9 | 5.35 | 5.83 | 65.66 | 7.01 | | 7.64 | 86.04 |  |  |  |
| 23 | 14390005 | 乙炔气 | kg | 3.6880 | | 9 | 14.61 | 15.92 | 53.88 | 17.36 | | 18.92 | 64.02 |  |  |  |
| 24 | 17010023 | 焊接钢管 DN20 | m | 0.0200 | | 13 | 5.81 | 6.56 | 0.12 | 6.23 | | 7.04 | 0.12 |  |  |  |
| 25 | 17270035 | 橡胶软管 DN20 | m | 0.0080 | | 13 | 6.88 | 7.78 | 0.06 | 7.90 | | 8.93 | 0.06 |  |  |  |
| 26 | 19000011 | 螺纹阀门 DN20 | 个 | 0.0060 | | 13 | 25.08 | 28.34 | 0.15 | 34.41 | | 38.88 | 0.21 |  |  |  |
| 27 | 24110005 | 弹簧压力表 Y-100 0～ 1.6MPa | 块 | 0.0030 | | 13 | 24.42 | 27.60 | 0.07 | 24.78 | | 28.00 | 0.07 |  |  |  |
| 28 | 24590013 | 压力表弯管 DN15 | 个 | 0.0030 | | 13 | 7.08 | 8.00 | 0.02 | 6.64 | | 7.50 | 0.02 |  |  |  |
| 29 | 34110003 | 水 | m3 | 15.8598 | | 3 | 6.36 | 6.55 | 100.87 | 6.60 | | 6.80 | 104.67 |  |  |  |
| 30 | 34110009 | 电 | kW·h | 37.7062 | | 13 | 0.80 | 0.90 | 30.16 | 1.00 | | 1.13 | 37.71 |  |  |  |
| 31 | 88000053 | 其他材料费 | % | 1.0000 | |  | 46.72 | 50.37 | 46.72 | 39.02 | | 42.24 | 39.02 |  |  |  |
| 32 | 990304004 | 汽车式起重机 8t | 台班 | 1.5887 | |  | 724.50 | 770.89 | 1151.01 | 699.50 | | 770.89 | 1111.30 |  |  |  |
| 33 | 990401020 | 载重汽车 5t | 台班 | 0.4010 | |  | 400.21 | 429.27 | 160.48 | 389.79 | | 429.27 | 156.31 |  |  |  |
| 34 | 990706010 | 木工圆锯机 500mm | 台班 | 0.2953 | |  | 28.23 | 30.97 | 8.34 | 28.23 | | 30.97 | 8.34 |  |  |  |
| 35 | 990745520 | 砂轮切割机 φ400 | 台班 | 0.4060 | |  | 23.98 | 26.11 | 9.74 | 23.98 | | 26.11 | 9.74 |  |  |  |
| 36 | 990756020 | 钢材电动煨弯机 500～ 1800mm | 台班 | 0.7040 | |  | 83.80 | 93.10 | 59.00 | 83.80 | | 93.10 | 59.00 |  |  |  |
| 37 | 990758020 | 电动弯管机 100mm | 台班 | 0.0068 | |  | 33.97 | 37.29 | 0.23 | 33.97 | | 37.29 | 0.23 |  |  |  |
| 38 | 990758030 | 电动弯管机 108mm | 台班 | 0.0150 | |  | 81.14 | 89.93 | 1.22 | 81.14 | | 89.93 | 1.22 |  |  |  |
| 39 | 990801020 | 电动单级离心清水泵 100mm | 台班 | 0.1751 | |  | 36.85 | 40.30 | 6.45 | 36.85 | | 40.30 | 6.45 |  |  |  |
| 40 | 990813010 | 试压泵 3MPa | 台班 | 0.0020 | |  | 18.86 | 20.37 | 0.04 | 18.86 | | 20.37 | 0.04 |  |  |  |
| 41 | 990901010 | 交流弧焊机 21kV·A | 台班 | 2.5000 | |  | 64.60 | 70.94 | 161.50 | 64.60 | | 70.94 | 161.50 |  |  |  |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第3页 共3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 |
| 42 | 990919030 | 电焊条烘干箱  600×500×750 | 台班 | 0.0190 | |  | 28.22 | 30.65 | 0.54 | 28.22 | | 30.65 | 0.54 |  |  |  |
| 43 | 990919510 | 电焊条恒温箱 | 台班 | 0.0190 | |  | 21.08 | 22.79 | 0.40 | 21.08 | | 22.79 | 0.40 |  |  |  |
| 44 | 990919710 | 电焊机(综合) | 台班 | 0.1930 | |  | 71.38 | 78.44 | 13.78 | 71.38 | | 78.44 | 13.78 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 16137.26 | － | | － | 14107.57 | － | － | 0.00 |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--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 | |  | 12033.04 |
|  | 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 | 431.69 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 2.5 | 150.41 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 55 | 82.73 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 32 | 48.13 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 2.1 | 340.63 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 2.1 | 101.08 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 55 | 55.59 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 32 | 32.35 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 2.8 | 454.18 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 2.8 | 134.77 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 55 | 74.12 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 32 | 43.13 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 1.2 | 175.81 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（D1） | | 计费基础×F04×H4 | | 1.2 | 36.1 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 55 | 19.86 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 32 | 11.55 |
| 5 | 疫情防控措施费率 | | 计费基础×F54 | |  |  |
|  | 合计 | |  | |  | 1402.31 |
|  | 其中：人工费 | | A1+B1+C1+D1 | |  | 422.36 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2 | |  | 232.3 |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3 | |  | 135.16 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市大束镇乡村振兴示范片区葛炉山村提升工程--安装--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-疫 情防控措施费-智慧工地单价措施 | |  | |  | 93459.84 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 93459.84 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 7817.9 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 5747.77 |
| 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 | 3280.44 |
| 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 | 271.03 |
| 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 | 551.41 |
| 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 | 1644.89 |
| 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 | 1420.59 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 551.41 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 98.13 |
| 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 | 9115 |
|  | 合计 | |  | |  | 16932.9 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |