|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-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 | | 293151.00 | |  |
| 1.1 | A、土石方工程 | | 288628.26 | |  |
| 1.2 | B、道路工程 | | 1029.94 | |  |
| 1.3 | E、管网工程 | | 3492.80 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 7661.22 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | | 5541.90 | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 2119.32 | |  |
| 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 | 索赔与现场签证费 | |  | |  |
| 3.9 | 价格调整费用 | |  | |  |
| 3.10 | 其他 | |  | |  |
| 4 | 规费 | | 23899.52 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 29224.06 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 353935.80 | |  |
|  |  | |  | |  |
|  | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-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 |
| 1 | 04B001 | 伐树 路边杨树砍伐补偿费 | | 棵 | 68 | | 50 | 3400 |  |
| 2 | 040101002002 | 挖沟槽土方 1.土壤类别：沟底淤泥 2.挖土深度：0.8米以内， 3.就地存放凉晒。 | | m3 | 450.02 | | 7.03 | 3163.64 |  |
| 3 | 040103001002 | 回填方 1.密实度要求：松填 2.填方材料品种 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距：购买内运 | | m3 | 1516.64 | | 3.88 | 5884.56 |  |
| 4 | 040103002002 | 余方弃-运土方 1.废弃料品种- 2.运距：五公里以内。 | | m3 | 1516.64 | | 18 | 27299.52 |  |
| 5 | 040504001002 | 砌筑井 1.垫层、基础材质及厚度：100厚C15商混； 2.砌筑材料品种、规格、 强度等级：普通 烧结砖， 3.勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆抹灰 4.砂浆强度等级、配合比：M5.0水泥砂浆 5.混凝土强度等级：C25钢筋混凝土盖板 6.盖板材质、规格 7.井盖、井圈材质及规格 8.踏步材质、规格 | | 座 | 4 | | 2232.47 | 8929.88 |  |
| 6 | 040504001002 | 砌筑井  1.垫层、基础材质及厚度：100厚C15商混； 2.砌筑材料品种、规格、 强度等级：普通 烧结砖， 3.勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆抹灰 4.砂浆强度等级、配合比：M5.0水泥砂浆 5.混凝土强度等级：C25钢筋混凝土盖板 6.盖板材质、规格 7.井盖、井圈材质及规格 8.踏步材质、规格 9.防渗、防水要求 | | 座 | 2 | | 2684.36 | 5368.72 |  |
| 7 | 040305005002 | 护坡 1.材料品种：乱毛石 2.结构形式： 3.厚度250-400MM 4.砂浆强度等级M7.5水泥砂浆 | | m2 | 24 | | 237.72 | 5705.28 |  |
| 8 | 040501001008 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚度：100厚C15商混 2.管座材质：钢筋混凝土管 3.规格：DN800 4.接口方式：承插口 5.铺设深度：800mm 6.混凝土强度等级:C25 7.管道检验及试验要求 | | m | 226 | | 350.41 | 79192.66 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 138944.26 |  |
| 合计 | | | | | | | | 138944.26 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-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 |
| 9 | 040501001013 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚度:100厚C15商混 2.管座材质：钢筋混凝土管 3.规格:DN1500 4.接口方式：企口，钢丝网水泥砂浆抹口， 5.铺设深度：800mm 6.混凝土强度等级:C25 7.管道检验及试验要求 | | m | 184 | | 813.5 | 149684 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 10 | 011706002001 | 排水、降水 1.机械规格型号:DN100污水泵 2.降排水管规格 | | 昼夜 | 2 | | 514.97 | 1029.94 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 11 | 040501001015 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚度:100厚C15商混 2.管座材质：钢筋混凝土管 3.规格:DN600 4.接口方式：承插口 5.铺设深度：800mm 6.混凝土强度等级:C25 7.管道检验及试验要求 | | m | 20 | | 174.64 | 3492.8 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 154206.74 |  |
| 合计 | | | | | | | | 293151 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-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 |
| 1 | 04B001 | 伐树 路边杨树砍伐补偿费 | | 棵 | － |  | 50.00 | |  |  |  | 50 |
|  | 临时子目 | 伐树 | | 棵 | 1 |  | 50.00 | |  |  |  |  |
| 2 | 040101002002 | 挖沟槽土方 1.土壤类别：沟底淤泥 2.挖土深度：0.8米以内， 3.就地存放凉晒。 | | m3 | － | 0.63 |  | | 5.14 | 6.07 | 1.26 | 7.03 |
|  | 1-1-183 | 反铲挖掘机挖淤泥、流沙 斗容量 1.0m3 不装车 | | 100m3 | 0.01 | 0.63 |  | | 5.14 |  |  |  |
| 3 | 040103001002 | 回填方 1.密实度要求：松填 2.填方材料品种 3.填方粒径要求 4.填方来源、运距：购买内运 | | m3 | － | 0.94 |  | | 2.24 | 3.38 | 0.70 | 3.88 |
|  | 1-1-218 | 机械松填土 | | 100m3 | 0.01 | 0.94 |  | | 2.24 |  |  |  |
| 4 | 040103002002 | 余方弃-运土方 1.废弃料品种- 2.运距：五公里以内。 | | m3 | － |  | 18.00 | |  |  |  | 18 |
|  | 临时子目 | 运土方 | | M3 | 1 |  | 18.00 | |  |  |  |  |
| 5 | 040504001002 | 砌筑井 1.垫层、基础材质及厚度：100厚C15 商混； 2.砌筑材料品种、规格、 强度等级 ：普通烧结砖， 3.勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆抹 灰 4.砂浆强度等级、配合比：M5.0水泥 砂浆 5.混凝土强度等级：C25钢筋混凝土 盖板 6.盖板材质、规格 7.井盖、井圈材质及规格 8.踏步材质、规格 | | 座 | － | 697.57 | 1321.76 | | 40.16 | 835.70 | 172.98 | 2232.47 |
|  | 6-6-348调 | 非定型井 混凝土 垫层 | | 10m3 | 0.043 | 43.69 | 133.24 | |  |  |  |  |
|  | 6-7-1调 | 混凝土基础、垫层 木模板 | | 10m2 | 0.083 | 15.80 | 30.08 | | 1.10 |  |  |  |
|  | 6-6-352调 | [预拌砌筑砂浆(干拌) DM M5]砖砌  矩形 井室、井筒、井盖 | | 10m3 | 0.212 | 383.75 | 592.06 | | 17.32 |  |  |  |
|  | 6-6-366调 | 砖墙 抹灰 井内侧 | | 100m2 | 0.084 | 187.46 | 80.76 | | 6.50 |  |  |  |
|  | 6-6-396调 | [水泥抹灰砂浆 1:2]井室盖板、过梁 安装 矩形井室盖板 每块体积 ≤0.5m3 | | 10m3 | 0.049 | 66.87 | 23.92 | | 15.24 |  |  |  |
|  | zc4\_0005 | 预制混凝土盖板 | | m3 | 0.486 |  | 461.70 | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-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 |
| 6 | 040504001002 | 砌筑井  1.垫层、基础材质及厚度：100厚C15 商混； 2.砌筑材料品种、规格、 强度等级 ：普通烧结砖， 3.勾缝、抹面要求：1:2水泥砂浆抹 灰 4.砂浆强度等级、配合比：M5.0水泥 砂浆 5.混凝土强度等级：C25钢筋混凝土 盖板 6.盖板材质、规格 7.井盖、井圈材质及规格 8.踏步材质、规格 9.防渗、防水要求 | | 座 | － | 852.77 | 1572.12 | | 48.20 | 1020.69 | 211.27 | 2684.36 |
|  | 6-6-348调 | 非定型井 混凝土 垫层 | | 10m3 | 0.063 | 63.09 | 192.42 | |  |  |  |  |
|  | 6-7-1调 | 混凝土基础、垫层 木模板 | | 10m2 | 0.1 | 18.99 | 36.15 | | 1.32 |  |  |  |
|  | 6-6-352调 | [预拌砌筑砂浆(干拌) DM M5]砖砌  矩形 井室、井筒、井盖 | | 10m3 | 0.222 | 402.48 | 620.95 | | 18.17 |  |  |  |
|  | 6-6-366调 | 砖墙 抹灰 井内侧 | | 100m2 | 0.128 | 285.66 | 123.07 | | 9.90 |  |  |  |
|  | 6-6-396调 | [水泥抹灰砂浆 1:2]井室盖板、过梁 安装 矩形井室盖板 每块体积 ≤0.5m3 | | 10m3 | 0.06 | 82.55 | 29.53 | | 18.81 |  |  |  |
|  | zc4\_0005 | 预制混凝土盖板 | | m3 | 0.6 |  | 570.00 | |  |  |  |  |
| 7 | 040305005002 | 护坡 1.材料品种：乱毛石 2.结构形式： 3.厚度250-400MM 4.砂浆强度等级M7.5水泥砂浆 | | m2 | － | 95.46 | 118.01 | | 1.47 | 110.05 | 22.78 | 237.72 |
|  | 3-5-19调 | 浆砌块石 护坡、台阶 | | 10m3 | 0.055 | 95.46 | 118.01 | | 1.47 |  |  |  |
| 8 | 040501001008 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚度：100厚C15 商混 2.管座材质：钢筋混凝土管 3.规格：DN800 4.接口方式：承插口 5.铺设深度：800mm 6.混凝土强度等级:C25 7.管道检验及试验要求 | | m | － | 62.46 | 272.82 | | 0.37 | 71.34 | 14.76 | 350.41 |
|  | 6-1-11 | [预拌混凝土 C10]混凝土 垫层 | | 10m3 | 0.008 | 4.75 | 23.32 | |  |  |  |  |
|  | 6-2-179 | 橡胶圈接口 承插口、企口 管径 ≤800mm | | 10个 口 | 0.05 | 42.06 | 0.61 | |  |  |  |  |
|  | zc4\_0004 | 橡胶圈-DN800 | | 个 | 0.5 |  | 8.75 | |  |  |  |  |
|  | 6-2-56调 | 承插式混凝土管道铺设 人机配合下 管 管径≤800mm | | 100m | 0.01 | 15.65 |  | | 0.37 |  |  |  |
|  | zc4\_0001 | 钢筋混凝土DN800 | | m | 0.992 |  | 240.14 | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-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 |
| 9 | 040501001013 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚度:100厚C15 商混 2.管座材质：钢筋混凝土管 3.规格:DN1500 4.接口方式：企口，钢丝网水泥砂浆 抹口， 5.铺设深度：800mm 6.混凝土强度等级:C25 7.管道检验及试验要求 | | m | － | 100.66 | 659.07 | | 24.72 | 140.28 | 29.05 | 813.5 |
|  | 6-2-14 | 平接(企口)式混凝土管道铺设 人机 配合下管 管径≤1500mm | | 100m | 0.01 | 38.54 |  | | 24.64 |  |  |  |
|  | zc4\_0002 | 钢筋混凝土管DN1500 | | m | 1.01 |  | 595.90 | |  |  |  |  |
|  | 6-2-83调 | [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 ≤1500mm@R\*1.33,C\*1.33,J\*1.33 | | 10个 口 | 0.05 | 53.22 | 19.45 | | 0.08 |  |  |  |
|  | 6-1-11 | 混凝土 垫层 | | 10m3 | 0.015 | 8.90 | 43.72 | |  |  |  |  |
| 10 | 011706002001 | 排水、降水 1.机械规格型号:DN100污水泵 2.降排水管规格 | | 昼夜 | － | 74.16 |  | | 350.76 | 435.00 | 90.05 | 514.97 |
|  | 1-4-156调 | 明排水 φ100污水泵 | | 台班 | 3 | 74.16 |  | | 350.76 |  |  |  |
| 11 | 040501001015 | 混凝土管 1.垫层、基础材质及厚度:100厚C15 商混 2.管座材质：钢筋混凝土管 3.规格:DN600 4.接口方式：承插口 5.铺设深度：800mm 6.混凝土强度等级:C25 7.管道检验及试验要求 | | m | － | 14.38 | 151.50 | | 4.41 | 21.02 | 4.35 | 174.64 |
|  | 6-2-54 | 承插式混凝土管道铺设 人机配合下 管 管径≤600mm | | 100m | 0.01 | 14.38 |  | | 4.41 |  |  |  |
|  | zc4\_0003 | 钢筋混凝土管DN600 | | m | 1.01 |  | 151.50 | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-评审 | | | | | 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 | 00010040 | 综合工日（市政) | 工日 | 403.5324 | |  | 117.00 | 117.00 | 47213.29 | 103.00 | |  | 41563.84 |  |  |  |
| 2 | 01030085 | 镀锌低碳钢丝 φ3.5 | kg | 0.0096 | | 13 | 5.91 | 6.68 | 0.06 | 5.23 | | 5.91 | 0.05 |  |  |  |
| 3 | 02090013 | 塑料薄膜 | m2 | 298.8896 | | 13 | 1.86 | 2.10 | 555.93 | 1.86 | | 2.10 | 555.93 |  |  |  |
| 4 | 03150139 | 圆钉 | kg | 1.0512 | | 13 | 5.58 | 6.30 | 5.87 | 6.88 | | 7.78 | 7.23 |  |  |  |
| 5 | 03150503 | 钢丝网 0.3 | m2 | 116.8179 | | 13 | 6.28 | 7.10 | 733.62 | 4.91 | | 5.55 | 573.58 |  |  |  |
| 6 | 04110029 | 乱毛石 | m3 | 13.8600 | | 3 | 174.76 | 180.00 | 2422.17 | 115.49 | | 118.95 | 1600.69 |  |  |  |
| 7 | 04130001 | 烧结煤矸石普通砖  240×115×53 | 千块 | 7.0455 | | 3 | 737.86 | 760.00 | 5198.59 | 388.35 | | 400.00 | 2736.12 |  |  |  |
| 8 | 14070025 | 润滑油 | kg | 19.3117 | | 13 | 5.75 | 6.50 | 111.04 | 6.92 | | 7.82 | 133.64 |  |  |  |
| 9 | 14350083 | 脱模剂 | kg | 0.5328 | | 13 | 2.37 | 2.68 | 1.26 | 2.59 | | 2.93 | 1.38 |  |  |  |
| 10 | 34110003 | 水 | m3 | 50.3127 | | 3 | 6.36 | 6.55 | 319.99 | 6.60 | | 6.80 | 332.06 |  |  |  |
| 11 | 34110009 | 电 | kW·h | 37.1878 | | 13 | 0.80 | 0.90 | 29.75 | 1.00 | | 1.13 | 37.19 |  |  |  |
| 12 | 35010015 | 木模板 | m3 | 0.0772 | | 13 | 2035.40 | 2300.00 | 157.13 | 2341.75 | | 2646.18 | 180.78 |  |  |  |
| 13 | 80010023 | 砌筑水泥砂浆 M7.5 | m3 | 6.7442 | |  | 361.37 | 380.58 | 2437.15 | 284.86 | | 300.51 | 1921.15 |  |  |  |
| 14 | 80010065 | 预拌水泥砂浆 1:2 | m3 | 0.0005 | | 3 | 514.56 | 530.00 | 0.26 | 388.35 | | 400.00 | 0.19 |  |  |  |
| 15 | 80010069 | 预拌水泥砂浆 1:3 | m3 | 1.1997 | | 3 | 524.27 | 540.00 | 628.97 | 378.64 | | 390.00 | 454.25 |  |  |  |
| 16 | 80050009 | 水泥抹灰砂浆 1:2 | m3 | 1.6369 | |  | 544.30 | 584.97 | 890.96 | 438.45 | | 472.29 | 717.70 |  |  |  |
| 17 | 80050011 | 水泥抹灰砂浆 1:2.5 | m3 | 4.3203 | |  | 542.72 | 580.47 | 2344.71 | 434.88 | | 466.17 | 1878.81 |  |  |  |
| 18 | 80210041 | 预拌混凝土 C10 | m3 | 46.1368 | | 3 | 398.06 | 410.00 | 18365.21 | 281.55 | | 290.00 | 12989.82 |  |  |  |
| 19 | 80210043 | 预拌混凝土 C15 | m3 | 3.0110 | | 3 | 407.77 | 420.00 | 1227.80 | 300.97 | | 310.00 | 906.22 |  |  |  |
| 20 | 88000053 | 其他材料费 | % | 1.0000 | |  | 389.96 | 405.92 | 389.96 | 282.66 | | 295.02 | 282.66 |  |  |  |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-评审 | | | | | 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 | 990101015 | 履带式推土机 75kW | 台班 | 0.5760 | |  | 834.41 | 890.68 | 480.62 | 791.91 | | 890.68 | 456.14 |  |  |  |
| 22 | 990106030 | 履带式单斗挖掘机(液压)  1m3 | 台班 | 1.7731 | |  | 1086.47 | 1183.07 | 1926.42 | 1047.84 | | 1183.07 | 1857.93 |  |  |  |
| 23 | 990110020 | 轮胎式装载机 1m3 | 台班 | 6.9310 | |  | 508.49 | 551.62 | 3524.34 | 490.78 | | 551.62 | 3401.60 |  |  |  |
| 24 | 990304004 | 汽车式起重机 8t | 台班 | 0.2602 | |  | 724.50 | 770.89 | 188.51 | 682.00 | | 770.89 | 177.46 |  |  |  |
| 25 | 990304016 | 汽车式起重机 16t | 台班 | 4.9275 | |  | 917.40 | 986.36 | 4520.49 | 874.90 | | 986.36 | 4311.07 |  |  |  |
| 26 | 990305010 | 叉式起重机 3t | 台班 | 0.1876 | |  | 465.33 | 495.26 | 87.30 | 441.71 | | 495.26 | 82.86 |  |  |  |
| 27 | 990305020 | 叉式起重机 5t | 台班 | 0.4931 | |  | 475.96 | 506.12 | 234.70 | 452.34 | | 506.12 | 223.05 |  |  |  |
| 28 | 990401030 | 载重汽车 8t | 台班 | 0.0206 | |  | 475.14 | 512.00 | 9.79 | 457.43 | | 512.00 | 9.42 |  |  |  |
| 29 | 990406010 | 机动翻斗车 1t | 台班 | 0.6152 | |  | 206.55 | 213.02 | 127.07 | 189.55 | | 213.02 | 116.61 |  |  |  |
| 30 | 990610010 | 灰浆搅拌机 200L | 台班 | 0.0865 | |  | 202.44 | 203.74 | 17.51 | 178.82 | | 203.74 | 15.47 |  |  |  |
| 31 | 990611010 | 干混砂浆罐式搅拌机 | 台班 | 0.3228 | |  | 249.48 | 255.99 | 80.53 | 225.86 | | 255.99 | 72.91 |  |  |  |
| 32 | 990706010 | 木工圆锯机 500mm | 台班 | 0.0778 | |  | 28.23 | 30.97 | 2.20 | 28.23 | | 30.97 | 2.20 |  |  |  |
| 33 | 990709020 | 木工平刨床 500mm | 台班 | 0.0778 | |  | 24.47 | 27.10 | 1.90 | 24.47 | | 27.10 | 1.90 |  |  |  |
| 34 | 990805020 | 污水泵 100mm | 台班 | 6.0000 | |  | 116.92 | 130.37 | 701.52 | 116.92 | | 130.37 | 701.52 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 94936.62 | － | | － | 78303.43 | － | － | 0.00 |
|  | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项主材汇总表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-评审 | | 标段： | | | | 第1页 共1页 | | | |
| 序号 | 名称/规格 | | 单位 | 数量 | 税率(%) | | 单价(除税) | 单价(含税) | 金额 |
| 1 | 钢筋混凝土DN800 | | m | 224.26 | 13 | | 242.00 | 273.46 | 54270.87 |
| 2 | 钢筋混凝土管DN1500 | | m | 185.84 | 13 | | 590.00 | 666.70 | 109645.60 |
| 3 | 钢筋混凝土管DN600 | | m | 20.20 | 13 | | 150.00 | 169.50 | 3030.00 |
| 4 | 橡胶圈-DN800 | | 个 | 113.00 | 13 | | 17.50 | 19.78 | 1977.50 |
| 5 | 预制混凝土盖板 | | m3 | 3.14 | 13 | | 950.00 | 1073.50 | 2986.80 |
|  |  | |  |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 171910.77 |
|  | |  | | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目清单计价汇总表** | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-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 | | | 5541.9 |
| 2 | 总价措施费 | | | 2119.32 |
|  |  | | |  |
| 合计 | | | | 7661.22 |
|  | |  | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-评审 | | 标段： | | 第1页 共2页 | | |
| 序号 | 项目名称 | | 计算基础 | | 费率(%) | 金额(元) |
|  | 计费基础 | | 分部分项省价人机费 | |  | 59108 |
|  | 人机费含量 | |  | |  |  |
|  | 其中：(1) 夜间施工费（H1） | |  | | 45 |  |
|  | (2) 二次搬运费（H2） | |  | | 45 |  |
|  | (3) 冬雨季施工增加费（H3） | |  | | 45 |  |
|  | (4) 已完工程及设备保护费（H4） | |  | | 45 |  |
|  | (5) 工程定位复测费（H5） | |  | | 45 |  |
|  | (6) 地下管线交叉处理（H6） | |  | | 45 |  |
| 1 | 夜间施工费 | |  | | 0.41 | 264.91 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 0.41 | 109.05 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 15.8 | 17.23 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 4.9 | 5.34 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 1.18 | 762.44 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 1.18 | 313.86 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 15.8 | 49.59 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 4.9 | 15.38 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 0.42 | 271.37 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 0.42 | 111.71 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 15.8 | 17.65 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 4.9 | 5.47 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 0.47 | 303.69 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（D1） | | 计费基础×F04×H4 | | 0.47 | 125.01 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 15.8 | 19.75 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 4.9 | 6.13 |
| 5 | 工程定位复测费 | |  | | 0.09 | 58.15 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（E1） | | 计费基础×F05×H5 | | 0.09 | 23.94 |
|  | 企业管理费（E2） | | E1×FL | | 15.8 | 3.78 |
|  | 利润（E3） | | E1×FL | | 4.9 | 1.17 |
| 6 | 地下管线交叉处理 | |  | | 0.71 | 458.76 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（F1） | | 计费基础×F06×H6 | | 0.71 | 188.85 |
|  | 企业管理费（F2） | | F1×FL | | 15.8 | 29.84 |
|  | 利润（F3） | | F1×FL | | 4.9 | 9.25 |
|  | 合计 | |  | |  | 2119.32 |
|  | 其中：人机费 | | A1+B1+C1+D1+E1+F1 | |  | 872.42 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2+E2+F2 | |  | 137.84 |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-评审 | | 标段： | | 第2页 共2页 | | |
| 序号 | 项目名称 | | 计算基础 | | 费率(%) | 金额(元) |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3+E3+E3 | |  | 34.66 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-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 | 3.1 | 混凝土模板及支架 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 2 | 3.2 | 脚手架 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 3 | 3.3 | 大型机械进出场及安 拆 | |  | 项 | | 1 | 5541.9 | 5541.9 |
| 4 | 3.4 | 筑岛、围堰 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 5 | 3.5 | 便道、便桥 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 6 | 3.6 | 混凝土泵送 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 7 | 3.7 | 施工围挡 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 8 | 3.8 | 施工排水、降水 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 9 | 3.9 | 地上、地下设施、建 筑物临时保护设施 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 10 | 3.10 | 洞内临时设施 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 11 | 3.11 | 交通维护及疏导 | |  | 项 | | 1 |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 5541.9 |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：太平镇高营村排水工程-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 | |  | |  | 300812.22 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 300812.22 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 23899.52 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 17236.53 |
| 1.1.1 | 其中：1. 安全施工费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费-疫情防控措施费 | | 1.75 | 5264.21 |
| 1.1.2 | 2. 环境保护费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费-疫情防控措施费 | | 1.33 | 4000.8 |
| 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 | | 0.84 | 2526.82 |
| 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 | | 1.81 | 5444.7 |
| 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 | 4572.35 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 1774.79 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 315.85 |
| 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 | 29224.06 |
|  | 合计 | |  | |  | 53123.58 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |