|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | 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 | | 291636.20 | |  |
| 1.1 | B、道路工程 | | 291636.20 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 517.17 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | |  | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 517.17 | |  |
| 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 | | 23211.58 | |  |
| 5 | 设备费 | |  | |  |
| 6 | 税金 | | 28382.85 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 343747.80 | |  |
|  |  | |  | |  |
|  | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | | 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 |
|  |  | 洼陡水库 | |  |  | |  |  |  |
| 1 | 040101003001 | 挖基坑土方 1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：h=400mm 3.人工挖土：警示桩挖土 | | m3 | 19.1 | | 43.89 | 838.3 |  |
| 2 | 040205003001 | 红白警示桩 1.形式：外露800mm,埋深400mm 2.材质： 3.规格尺寸: Ф160PVC管\*1200\*3mm，内部 灌注C25砼,  钢筋4c8,c8-200 4.基础、垫层：材料品 种、厚度: C25砼基 础 5.油漆品种：外露部分贴红白相间反光膜 | | 根 | 191 | | 129.15 | 24667.65 |  |
| 3 | 040205012001 | 隔离护栏 1.类型: Gr-B-2E 波形钢护栏  2.规格、型号：立柱Ф114\*4.5\*2100钢 管,478根，埋地1400mm,布置方式详见图纸   钢栏板310\*85\*3，两端圆形端头贴 反光膜 3.材料品种  4.基础、垫层：材料品 种、厚度：上游5根 立柱浇筑地锚砼C25    详见图纸 | | m | 950 | | 272.66 | 259027 |  |
|  |  | 韩庄水库 | |  |  | |  |  |  |
| 4 | 041001001001 | 拆除路面 1.材质 2.厚度:180mm 3.垃圾外运5KM | | m2 | 55 | | 18.76 | 1031.8 |  |
| 5 | 040202002001 | 石灰稳定土 1.含灰量: 10% 2.厚度:100mm | | m2 | 55 | | 14.65 | 805.75 |  |
| 6 | 040203007001 | 水泥混凝土 1.混凝土强度等级:C30商砼 2.掺和料 3.厚度：180mm 4.嵌缝材料:沥青油料 | | m2 | 55 | | 95.74 | 5265.7 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 291636.2 |  |
| 合计 | | | | | | | | 291636.2 |  |
| 日期：2024-06-05 | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | | 标段： | | | | | 第1页 共2页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  |  | 洼陡水库 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1 | 040101003001 | 挖基坑土方 1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：h=400mm 3.人工挖土：警示桩挖土 | | m3 | － | 35.77 |  | |  | 40.63 | 8.12 | 43.89 |
|  | 1-1-19 | 人工挖基坑土方 一、二类土 深度≤ 2m | | 100m3 | 0.01 | 35.77 |  | |  |  |  |  |
| 2 | 040205003001 | 红白警示桩 1.形式：外露800mm,埋深400mm 2.材质： 3.规格尺寸: Ф160PVC管\*1200\*3mm ，内部灌注C25砼,  钢筋4c8,c8-200 4.基础、垫层：材料品 种、厚度:  C25砼基础 5.油漆品种：外露部分贴红白相间反 光膜 | | 根 | － | 29.55 | 92.66 | | 0.17 | 33.73 | 6.77 | 129.15 |
|  | 3-3-5 | [预拌混凝土 C25]混凝土基础 混凝 土 | | 10m3 | 0.008 | 5.50 | 35.18 | |  |  |  |  |
|  | 3-3-72 | [预拌混凝土 C25]混凝土小型构件  立柱、端柱、灯柱 混凝土 | | 10m3 | 0.002 | 6.39 | 10.59 | |  |  |  |  |
|  | 1-2-7调 | 带肋钢筋 直径Ⅲ8mm | | t | 0.002 | 2.15 | 7.47 | | 0.06 |  |  |  |
|  | 1-2-28 | 箍筋 直径8mm | | t | 0.001 | 2.12 | 4.12 | | 0.11 |  |  |  |
|  | 2-5-1调 | 交通标志杆安装 单柱杆 | | 根 | 1 | 13.39 | 6.65 | |  |  |  |  |
|  | zc6\_0001 | PVC160 | | 根 | 1 |  | 26.00 | |  |  |  |  |
|  | 临时子目 | 反光膜 | | m2 | 0.402 |  | 2.65 | |  |  |  |  |
| 3 | 040205012001 | 隔离护栏 1.类型: Gr-B-2E 波形钢护栏  2.规格、型号：立柱Ф114\*4.5\*2100 钢管,478根，埋地1400mm,布置方式 详见图纸   钢栏板310\*85\*3，两端圆形 端头贴反光膜 3.材料品种  4.基础、垫层：材料品 种、厚度： 上游5根立柱浇筑地锚砼C25    详见图纸 | | m | － | 4.56 | 265.00 | | 1.72 | 6.90 | 1.38 | 272.66 |
|  | 2-5-39 | 道路隔离护栏安装 固定式 预埋 | | 100m | 0.01 | 4.56 |  | | 1.72 |  |  |  |
|  | zc6\_0002 | 固定式分隔栏 | | m | 1 |  | 265.00 | |  |  |  |  |
|  |  | 韩庄水库 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 4 | 041001001001 | 拆除路面 1.材质 2.厚度:180mm 3.垃圾外运5KM | | m2 | － | 9.45 | 4.60 | | 2.14 | 12.88 | 2.57 | 18.76 |
|  | 1-3-9 | 小型机械拆除混凝土类路面层 无筋  厚度≤15cm | | 100m2 | 0.01 | 7.35 | 0.07 | | 1.67 |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | | 标段： | | | | | 第2页 共2页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | 1-3-10 | 小型机械拆除混凝土类路面层 无筋  每增1cm | | 100m2 | 0.03 | 2.10 | 0.03 | | 0.47 |  |  |  |
|  | 临时子目 | 垃圾外运 | | m3 | 0.18 |  | 4.50 | |  |  |  |  |
| 5 | 040202002001 | 石灰稳定土 1.含灰量: 10% 2.厚度:100mm | | m2 | － | 2.01 | 8.20 | | 3.31 | 5.59 | 1.13 | 14.65 |
|  | 2-2-9 | 石灰稳定土基层 含灰量10% 厚度 15cm | | 100m2 | 0.01 | 3.01 | 12.25 | | 3.31 |  |  |  |
|  | 2-2-10 | 石灰稳定土基层 含灰量10% 每增减 1cm | | 100m2 | -0.05 | -1.00 | -4.05 | |  |  |  |  |
| 6 | 040203007001 | 水泥混凝土 1.混凝土强度等级:C30商砼 2.掺和料 3.厚度：180mm 4.嵌缝材料:沥青油料 | | m2 | － | 14.03 | 77.55 | | 0.82 | 16.76 | 3.34 | 95.74 |
|  | 2-2-2 | 路床人工碾压检验 | | 100m2 | 0.01 | 2.32 |  | | 0.82 |  |  |  |
|  | 2-3-79 | 预拌混凝土 厚度20cm | | 100m2 | 0.01 | 11.32 | 0.92 | |  |  |  |  |
|  | zc6\_0003 | 预拌混凝土路面C30 | | m3 | 0.204 |  | 82.14 | |  |  |  |  |
|  | 2-3-80 | 预拌混凝土 每增减1cm | | 100m2 | -0.02 | -0.59 | -0.12 | |  |  |  |  |
|  | zc6\_0003 | 预拌混凝土路面C30 | | m3 | -0.02 |  | -8.21 | |  |  |  |  |
|  | 2-3-83 | 水泥混凝土养生 塑料膜养护 | | 100m2 | 0.01 | 0.98 | 2.82 | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | 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 | |  | 15711.11 |
|  | 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 | |  | | 0.61 | 104.47 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 0.61 | 43.13 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 16.2 | 6.99 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 3.8 | 1.64 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 1.05 | 179.82 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 1.05 | 74.23 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 16.2 | 12.03 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 3.8 | 2.82 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 0.38 | 65.07 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 0.38 | 26.87 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 16.2 | 4.35 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 3.8 | 1.02 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 0.58 | 99.32 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（D1） | | 计费基础×F04×H4 | | 0.58 | 41.01 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 16.2 | 6.64 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 3.8 | 1.56 |
| 5 | 工程定位复测费 | |  | | 0.12 | 20.54 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（E1） | | 计费基础×F05×H5 | | 0.12 | 8.48 |
|  | 企业管理费（E2） | | E1×FL | | 16.2 | 1.37 |
|  | 利润（E3） | | E1×FL | | 3.8 | 0.32 |
| 6 | 地下管线交叉处理 | |  | | 0.28 | 47.95 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（F1） | | 计费基础×F06×H6 | | 0.28 | 19.8 |
|  | 企业管理费（F2） | | F1×FL | | 16.2 | 3.21 |
|  | 利润（F3） | | F1×FL | | 3.8 | 0.75 |
|  | 合计 | |  | |  | 517.17 |
|  | 其中：人机费 | | A1+B1+C1+D1+E1+F1 | |  | 213.52 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2+E2+F2 | |  | 34.59 |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | 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 | |  | 7.68 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | | 标段： | | | | | 第1页 共2页 | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | | 单位 | 数量 | 定额 | | | 地方 | | 暂估 | |
| 单价 | 合价 | | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 |
| 1 | 00010040 | 综合工日（市政) | | 工日 | 117.1055 | 117.00 | 13701.34 | | 103.00 | 12061.87 |  |  |
| 2 | J200 | 人工 | | 工日 |  | 130.00 |  | | 130.00 |  |  |  |
| 3 | 01010005 | 钢筋HPB300 φ8 | | t | 0.2139 | 3734.51 | 798.81 | | 3628.32 | 776.10 |  |  |
| 4 | 01010041~1 | 钢筋 直径Ⅲ8mm | | t | 0.3705 | 3805.31 | 1409.87 | | 3805.31 | 1409.87 |  |  |
| 5 | 01030055 | 镀锌低碳钢丝 φ0.7 | | kg | 5.4053 | 6.26 | 33.84 | | 5.11 | 27.62 |  |  |
| 6 | 01150003 | 六角空心钢(综合) | | kg | 0.2635 | 3.72 | 0.98 | | 4.94 | 1.30 |  |  |
| 7 | 02090013 | 塑料薄膜 | | m2 | 63.2500 | 1.86 | 117.65 | | 2.19 | 138.52 |  |  |
| 8 | 02270031 | 无纺土工布 | | m2 | 1.9788 | 7.96 | 15.75 | | 10.32 | 20.42 |  |  |
| 9 | 03010867 | 六角螺母 | | 10个 | 77.9280 | 2.61 | 203.39 | | 2.63 | 204.95 |  |  |
| 10 | 03010959 | 垫圈(综合) | | 10个 | 77.9280 | 8.67 | 675.64 | | 8.76 | 682.65 |  |  |
| 11 | 03010981 | 弹簧垫圈 M16～30 | | 10个 | 77.9280 | 4.27 | 332.75 | | 4.67 | 363.92 |  |  |
| 12 | 03130823 | 合金钢钻头一字型 | | 个 | 0.1650 | 18.58 | 3.07 | | 22.62 | 3.73 |  |  |
| 13 | 03150905 | 铁件(综合) | | kg | 2.9150 | 4.78 | 13.93 | | 5.75 | 16.76 |  |  |
| 14 | 04090003 | 生石灰 | | t | 0.9400 | 466.02 | 438.06 | | 466.02 | 438.06 |  |  |
| 15 | 14350083 | 脱模剂 | | kg | 0.5665 | 2.37 | 1.34 | | 2.62 | 1.48 |  |  |
| 16 | 22450003 | 高压风管 φ25-6P-20m | | m | 0.0193 | 22.12 | 0.43 | | 19.47 | 0.38 |  |  |
| 17 | 34110003 | 水 | | m3 | 13.9145 | 6.36 | 88.50 | | 6.60 | 91.84 |  |  |
| 18 | 34110009 | 电 | | kW·h | 10.4569 | 0.80 | 8.37 | | 1.00 | 10.46 |  |  |
| 19 | 35010013 | 钢模板 | | kg | 2.6466 | 4.87 | 12.89 | | 4.48 | 11.86 |  |  |
| 20 | 80210051 | 预拌混凝土 C25 | | m3 | 20.2556 | 417.48 | 8456.31 | | 427.18 | 8652.79 |  |  |
| 21 | 88000053 | 其他材料费 | | % | 1.0000 | 27.42 | 27.42 | | 28.38 | 28.38 |  |  |
| 22 | J302 | 柴油 | | kg |  | 5.28 |  | | 5.28 |  |  |  |
| 23 | J303 | 电 | | kW·h |  | 0.80 |  | | 0.80 |  |  |  |
| 24 | 990101015 | 履带式推土机 75kW | | 台班 | 0.0886 | 834.41 | 73.93 | | 834.41 | 73.93 |  |  |
| 25 | 990113030 | 平地机 120kW | | 台班 | 0.0308 | 935.79 | 28.82 | | 935.79 | 28.82 |  |  |
| 26 | 990120030 | 钢轮内燃压路机 12t | | 台班 | 0.0352 | 489.05 | 17.21 | | 489.05 | 17.21 |  |  |
| 27 | 990120040 | 钢轮内燃压路机 15t | | 台班 | 0.1095 | 573.21 | 62.77 | | 573.21 | 62.77 |  |  |
| 28 | 990129010 | 手持式风动凿岩机 | | 台班 | 1.5081 | 12.27 | 18.50 | | 12.27 | 18.50 |  |  |
| 29 | 990138020 | 稳定土拌合机 105kW | | 台班 | 0.0517 | 860.70 | 44.50 | | 860.70 | 44.50 |  |  |
| 30 | 990401020 | 载重汽车 5t | | 台班 | 4.0850 | 400.21 | 1634.86 | | 400.21 | 1634.86 |  |  |
| 31 | 990501010 | 电动单筒快速卷扬机 5kN | | 台班 | 0.0669 | 178.48 | 11.94 | | 178.48 | 11.94 |  |  |
| 32 | 990702010 | 钢筋切断机 40mm | | 台班 | 0.0860 | 45.10 | 3.88 | | 45.10 | 3.88 |  |  |
| 33 | 990703010 | 钢筋弯曲机 40mm | | 台班 | 0.4011 | 27.15 | 10.89 | | 27.15 | 10.89 |  |  |
| 34 | 990904040 | 直流弧焊机 32kV·A | | 台班 | 0.0592 | 99.03 | 5.86 | | 99.03 | 5.86 |  |  |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | | 标段： | | | | | 第2页 共2页 | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | | 单位 | 数量 | 定额 | | | 地方 | | 暂估 | |
| 单价 | 合价 | | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 |
| 35 | 990919010 | 电焊条烘干箱 450×350× 450 | | 台班 | 0.0057 | 17.83 | 0.10 | | 17.83 | 0.10 |  |  |
| 36 | 991003040 | 电动空气压缩机 3m3/min | | 台班 | 0.7541 | 131.24 | 98.97 | | 131.24 | 98.97 |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | 28352.57 | | － | 26955.19 | － | 0.00 |
|  | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主材汇总表** | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | 标段： | | | 第1页 共1页 | | |
| 序号 | 名称/规格 | | 单位 | 数量 | | 单价 | 金额 |
| 1 | PVC160 | | 根 | 191.00 | | 26.00 | 4966.00 |
| 2 | 固定式分隔栏 | | m | 950.00 | | 265.00 | 251750.00 |
| 3 | 预拌混凝土路面C30 | | m3 | 10.10 | | 402.65 | 4065.96 |
|  |  | |  |  | |  |  |
| 合计 | | | | | | | 260781.96 |
|  | |  | | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市城前镇2024年小型水库维修养护工程(洼陡、韩庄水库) | | 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 | |  | |  | 292153.37 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 292153.37 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 23211.58 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 16740.39 |
| 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 | 5112.68 |
| 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 | 3885.64 |
| 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 | 2454.09 |
| 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 | 5287.98 |
| 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 | 4440.73 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 1723.7 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 306.76 |
| 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 | 28382.85 |
|  | 合计 | |  | |  | 51594.43 |
|  |  | |  | |  |  |
|  | |  | | 胜通软件 | | |