

循化县积石镇人居环境综合整治工程

招标工程量清单

招标人：



造价咨询人：



年 月 日

封-1

青海省建设工程造价计价软件评测合格编号：TJDE-2020-21001；AZDE-2020-21001；SZDE-2020-21001；YLDE-2020-21001；SZGS-2022-22001；SZGS-2023-23001；ZHGL-2023-23001

循化县积石镇人居环境  
综合整治项目 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



法定代表人  
或其授权人:

*崔明珠*  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)  
珠赵  
印明

编制人:



复核人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石头坡村

第 1 页 共 3 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 | 其中<br>暂估价 |
|      |              | 渡槽及排架 (共299.4m) |   |                |        |        |    |           |
| 1    | 040101003001 | 挖基坑土方           | 1. 土壤类别: 详见图纸<br>2. 挖土深度: -1.2m   | m <sup>3</sup> | 124.8  |        |    |           |
| 2    | 040103001001 | 回填方             | 1. 密实度要求: 不小于0.97<br>2. 填方材料品种: 素土<br>3. 填方粒径要求: 自行考虑<br>4. 填方来源、运距: 自行考虑   | m <sup>3</sup> | 75.39  |        |    |           |
| 3    | 040103002001 | 余方弃置            | 1. 废弃料品种: 土方<br>2. 运距: 自行考虑   | m <sup>3</sup> | 73.41  |        |    |           |
| 4    | 040305001001 | 垫层              | 1. 详见图纸: 独基下设垫层<br>2. 材料品种、规格: 砂砾石垫层<br>3. 厚度: 200mm  | m <sup>3</sup> | 20.8   |        |    |           |
| 5    | 040303002001 | 混凝土基础           | 1. 混凝土强度等级: 商砼C20   | m <sup>3</sup> | 70.57  |        |    |           |
| 6    | 041102002001 | 基础模板            | 1. 独立基础复合模板   | m <sup>2</sup> | 157.12 |        |    |           |
| 7    | 040901001001 | 现浇构件钢筋          | 1. 钢筋规格: 圆钢直径 (mm) ≤10  | t              | 0.208  |        |    |           |
| 8    | 040901001002 | 现浇构件钢筋          | 1. 钢筋规格: 带肋钢筋直径 (mm) ≤18  | t              | 6.5    |        |    |           |
| 9    | 040307007001 | 钢制排架            | 1. 详见图纸<br>2. 材料品种、规格: 碳素钢: ∠70*6, ∠50*5, ∠40*5, ∠110*10, ∠63*8<br>3. 外刷防腐漆三遍 (超厚环氧煤沥青, 无机富锌底漆厚度80um; 中间封闭漆厚50um; 外层环氧煤沥青漆厚250um) | t              | 38.152 |        |    |           |
| 10   | 040307007002 | 钢制渡槽            | 1. 详见图纸<br>2. 材料品种、规格: 碳素钢: -10<br>3. 外刷防腐漆三遍 (超厚环氧煤沥青, 无机富锌底漆厚度80um; 中间封闭漆厚50um; 外层环氧煤沥青漆厚250um)                                 | t              | 42.403 |        |    |           |
| 11   | 040402017001 | 变形缝             | 1. 详见图纸   | m              | 39     |        |    |           |
| 本页小计 |              |                 |   |                |        |        |    |           |

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表—08

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：石头坡村

第 2 页 共 3 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 | 其中  |
|      |              |          |  |      |       |        |    | 暂估价 |
|      |              |          | 2. 渡槽每10m设置一道伸缩缝, 缝宽2cm, 采用“U”型止水带, 螺栓连接   |      |       |        |    |     |
|      |              | 分部小计     |  |      |       |        |    |     |
|      | D. 5         | 管网工程     |  |      |       |        |    |     |
| 12   | 040501019001 | 钢筋混凝土矩形渠 | 1. 详见图纸<br>2. W4F200C25钢筋混凝土矩形渠: B*H=600*500mm, 壁厚200mm, 底厚150mm, 内配钢筋 $\Phi$ 8@200双层双向<br>3. 渠下设100mm厚砂砾石垫层, 每边宽出100mm<br>4. 每6m设伸缩缝一道, 伸缩缝采用沥青砂浆<br>5. 含土方钢筋措施等全部内容  | m    | 265.9 |        |    |     |
| 13   | 040501019002 | 钢筋混凝土矩形渠 | 1. 详见图纸<br>2. W4F200C25钢筋混凝土矩形渠: B*H=500*400mm, 壁厚300/200mm, 底厚150mm, 内配水平钢筋 $\Phi$ 8@200双层, 垂直钢筋 $\Phi$ 10@200<br>3. 渠下设100mm厚砂砾石垫层, 每边宽出100mm<br>4. 每6m设伸缩缝一道, 伸缩缝采用沥青砂浆<br>5. 一侧渠壁上设300mm厚钢筋混凝土墙高1.1m<br>6. 间隔3m设W4F200C25拉杆200*200*渠宽, 内配纵筋4 $\Phi$ 12, 箍筋 $\Phi$ 8@200<br>7. 含土方钢筋措施等全部内容 | m    | 96.9  |        |    |     |
| 14   | 04B003       | 铁艺围栏     | 1. 详见图纸<br>2. 网围栏高2m采用 $\Phi$ 5的钢丝网, $\Phi$ 75钢管立  | m    | 80    |        |    |     |
| 本页小计 |              |          |  |      |       |        |    |     |

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-08















# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：加入村

标段：循化县积石镇人居环境综合整治项目

第 1 页 共 1 页

| 序号  | 项目名称    | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注         |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1   | 暂列金额    |       |         | 明细详见表-12-1 |
| 2   | 暂估价     |       |         |            |
| 2.1 | 材料暂估价   | —     |         | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 |       |         | 明细详见表-12-3 |
| 3   | 计日工     |       |         | 明细详见表-12-4 |
| 4   | 总承包服务费  |       |         | 明细详见表-12-5 |
| 5   | 索赔与签证   |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
|     |         |       |         |            |
| 合 计 |         |       |         | —          |

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12



