

采购清单

| 采购单位 | 吴堡县水利局 | | 备案函号 | ZCSP-吴堡县-2026-00119 | | | |
|--------|-------------------------------|----------------------------|------------|---------------------|----|------------|--|
| 项目名称 | 吴堡县水利局宋家川街道办事处古城路社区小桥沟排洪洞治理工程 | | | | | | |
| 政府预算资金 | ¥ 0.00 | | 财政专户管理资金 | ¥ 0.00 | | | |
| 单位资金 | ¥ 298,968.68 | | 保障性资金 | ¥ 0.00 | | | |
| 序号 | 品名 | 采购标的 | 单价 | 数量 | 单位 | 总价 | 技术参数 |
| 1 | 其他构筑物工程施工 | 吴堡县宋家川街道办事处古城路社区小桥沟排洪洞治理工程 | 298,968.68 | 1 | 项 | 298,968.68 | <p>(一) 拆除与渣土处置类材料 / 设备 2.1.1 拆除工程配套材料 破碎工具: 适配钢筋混凝土顶板、砌体拆除的液压破碎锤、风镐, 设备性能满足高强度破碎作业要求, 提供设备合格证、检测报告。安全防护: 拆除作业用防护网、安全帽、安全带等, 符合 GB 2811 等安全标准。 2.1.2 渣土 / 淤泥运输设备 运输车辆: 密闭式渣土运输车, 符合榆林市环保运输要求, 防撒漏、防扬尘, 车辆年检合格。 吊装设备: 适配渣土、块石、混凝土、淤泥吊运的起重机 (汽车吊 / 塔吊), 额定起重量满足作业要求, 提供设备检验合格证书、操作人员资质证明。</p> <p>(二) 土方工程材料 2.2.1 回填土方技术要求: 采用素土或级配砂石回填, 不得含腐殖土、垃圾、冻土、石块, 最大粒径 $\leq 50\text{mm}$, 压实系数 ≥ 0.93, 符合水利工程回填土规范要求。 验收要求: 进场后抽样检测含水率、颗粒级配, 分层回填后做压实度检测, 合格后方可进行下一道工序。</p> <p>(三) 砌体工程材料 2.3.1 M7.5 浆砌石用块石 技术要求: 天然花岗岩 / 青石, 质地坚硬、无风化、无裂纹、无软弱夹层, 抗压强度 $\geq \text{MU}30$, 块石单重 $\geq 25\text{kg}$, 厚度 $\geq 200\text{mm}$, 表面清洁无泥污。 验收要求: 每批次进场抽样检测抗压强度, 不合格材料无条件退场, 提供材质证明文件。 2.3.2 M7.5</p> |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | <p>/M10 水泥砂浆 技术要求: M7.5 砂浆: 28 天抗压强度$\geq 7.5\text{MPa}$, 稠度 50-70mm, 用于浆砌石砌筑; M10 砂浆: 28 天抗压强度$\geq 10.0\text{MPa}$, 用于结构抹灰防渗, 抗渗等级$\geq P6$。原材料要求: P.0 42.5 普通硅酸盐水泥, 中砂(含泥量$\leq 5\%$), 严禁使用海砂、不合格砂, 提供水泥出厂合格证、3 天 / 28 天强度报告。验收要求: 按规范留置砂浆试块, 见证取样检测, 合格后方可使用。(四)混凝土工程材料 2.4.1 C25 现浇混凝土板 技术要求: 强度等级 C25, 抗渗等级$\geq P6$, 抗冻等级$\geq F150$(适配榆林地区气候), 坍落度$120\pm 20\text{mm}$, 初凝时间$\geq 3\text{h}$, 终凝时间$\leq 12\text{h}$。原材料要求: 水泥: P.0 42.5 普通硅酸盐水泥, 符合 GB 175, 提供出厂合格证、检测报告; 砂石: 中砂(含泥量$\leq 3\%$)、5-25mm 连续级配碎石(含泥量$\leq 1\%$), 符合 JGJ 52; 外加剂: 缓凝型减水剂, 无氯离子, 掺量符合设计要求。验收要求: 每 100m^3 留置 1 组标</p> | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |