

怀集县 2024 年度小型水库坝顶硬化工程
(一般债)

概算评审报告

怀集县财政投资评审中心

工程概算评审定案表

建设单位：怀集县水利水电工程建设管理中心

工程地址：肇庆市怀集县各乡镇

评审内容：概算

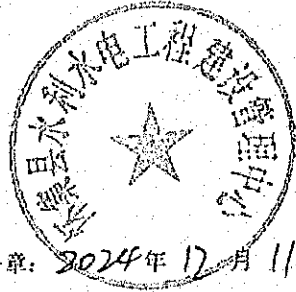
| 序号 | 项目名称 | 送审概算 (元) | 审定概算 (元) | 核增(减) (元) | 备注 |
|----|--------------------------|--------------|--------------|--------------|---------|
| — | 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程(一般债) | 3,954,972.49 | 3,502,890.09 | -452,082.40 | |
| | 合 计 | 3,954,972.49 | 3,502,890.09 | -452,082.40 | -11.43% |

审定总造价：叁佰伍拾万贰仟捌佰玖拾元零玖分

建设单位意见：
同意

负责人：
李

经办人：
程



公章：2024年12月11日

受委托评审机构意见：
同意

公章：2024年12月11日

委托评审机构：怀集县财政投资评审中心



公章：2024年12月11日

怀集县 2024 年度小型水库坝顶硬化工程(一般债) 概算评审报告书

怀集县财政局（投资评审中心）：

承蒙贵单位委托，我司对怀集县 2024 年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）概算进行了评审，本次评审是在建设单位提供的相关资料基础上进行的，资料的真实性、完整性和有效性由建设单位负责，现将评审情况报告如下：

一、工程概况

（一）建设地点：肇庆市怀集县各乡镇。

（二）建设内容：对 67 宗小型水库进行坝顶硬化建设。

（三）实施单位：

建设单位：怀集县水利水电工程建设管理中心。

设计单位：广东燕云工程设计有限公司。

二、评审标准与依据

（一）评审标准

1. 计量依据：根据建设单位提供的《怀集县 2024 年度小型水库坝顶硬化工程(一般债)》图纸等资料进行计量；

2. 计价依据：广东省水利厅 2017 年 05 月颁发的《广东省水利水电工程设计概（估）算编制规定》、2017 年《广东省水利水电建筑工程预算定额》及其它有关文件规定进行评审；

3. 主要材料价格采用怀集县 2024 年第二季度信息价，不足部分参考肇庆市城区及周边城市信息价及结合现行市场价计算；

4. 税金按广东省水利厅关于调整《广东省水利水电工程设计概（估）

算编制规定》增值税销项税税率的通知（粤水建设[2019]9号文），税金取费标准为9%；

5. 按2017年《广东省水利水电工程设计概(估)算编制规定》规定，其他临时工程费率为0.925%，安全生产措施费为2.5%；企业利润率统一取7%。

（二）评审依据

1. 相关部门的文件和资料：

（1）广东燕云工程设计有限公司的《怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）设计图》；

（2）中享设计集团有限公司编制的《怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）概算书》；

（3）怀集县发展和改革局文件《关于怀集县怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）可行性研究报告的批复》怀发改投审〔2024〕136号；

（4）其他相关造价文件。

2. 评审依据的有关政策法规、专业规范标准：

（1）《广东省水利水电工程设计概（估）算编制规定》；

三、评审情况

（一）评审方法：本工程采用全面审查法。

（二）工程量、综合单价调整及造价主要核增（减）情况：

（1）清单项“平整场地”送审总工程量2,804.99m³，送审综合单价5.53元/m³，审定总工程量27,134.00m²，审定综合单价1.60

元/m²，此项审增金额 27,902.76 元；（审核依据：按图纸计算工程量及调整材料价）

（2）清单项“碎石垫层”送审总工程量 28,049.90m²，送审综合单价 21.78 元/m²，审定总工程量 27,134.00m²，审定综合单价 16.13 元/m²，此项审减金额 173,255.40 元；（审核依据：按图纸计算工程量及调整材料价）

（3）清单项“C20 砼坝顶硬底化”送审总工程量 28,049.90m²，送审综合单价 107.92 元/m²，审定总工程量 27,134.00m²，审定综合单价 94.92 元/m²，此项审减金额 451,585.93 元；（审核依据：按图纸计算工程量及调整材料价）

（4）清单项“材料二次运输 碎石、水泥”送审未计算，根据补充送审资料，审定总工程量 5,039.71m³，审定总价 142,416.03 元，此项审增金额 142,416.03 元；（审核依据：根据建设单位对初审报告提出的反馈意见，按图纸计算工程量及调整材料价）

（5）清单项“材料二次运输 沙”送审未计算，根据补充送审资料，审定总工程量 2,263.80m³，审定总价 51,179.19 元，此项审增金额 51,179.19 元；（审核依据：根据建设单位对初审报告提出的反馈意见，按图纸计算工程量及调整材料价）

（三）其他费用

（1）安全生产措施费，送审金额为 91,339.59 元，审核金额为 80,646.83 元，核减金额为 10,692.76 元；（审核依据：广东省水利水电工程设计概（估）算编制规定）

(2) 其他临时工程费，送审金额为 37,449.23 元，审核金额为 29,839.33 元，核减金额为 7,609.90 元；（审核依据：广东省水利水电工程设计概（估）算编制规定）

(3) 工程建设监理费，送审金额为 59,500.00 元，审核金额为 58,958.47 元，核减金额为 541.53 元；（审核依据：（发改价格[2007]670 号）国家发展改革委、建设部关于印发《建设工程监理与相关服务收费管理规定》的通知）

(6) 勘察费，送审金额为 39,500.00 元，审核金额为 39,500.00 元，核减金额约 0.00 元；（审核依据：（计价格[2002]10 号）国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知）

(7) 设计费，送审金额为 73,600.00 元，审核金额为 68,072.25 元，核减金额 1,684.45 元。（审核依据：（计价格[2002]10 号）国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知）

（四）其他详见我司出具的概算书。

四、评审结果

送审概算造价：3,954,972.49 元

评审概算造价：3,502,890.09 元

核减额：-452,082.40 元

核减率：11.43%

工程部分总概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 送审概算造价 | | | | 审核概算造价 | | | | 占静态投资比例(%) |
|----|------------------|---------------|---------------|--------------|--------|---------------|---------------|--------------|--------|------------|
| | | 建安工程费 (万元) | 设备购置费 (万元) | 独立费用 (万元) | 合计(万元) | 建安工程费 (万元) | 设备购置费 (万元) | 独立费用 (万元) | 合计(万元) | |
| 一 | 第一部分 建筑工程 | 365.36 | | | 365.36 | | | | 322.59 | 92.09% |
| 1 | 一、坝顶硬化 | 365.36 | | | 365.36 | | | | 322.59 | 92.09% |
| 二 | 第二部分 机电设备及安装工程 | | | | | | | | | |
| 三 | 第三部分 金属结构设备及安装工程 | | | | | | | | | |
| 四 | 第四部分 施工临时工程 | 12.88 | | | 12.88 | | | | 11.05 | 3.15% |
| 1 | 十 安全生产措施费 | 9.13 | | | 9.13 | | | | 8.06 | 2.30% |
| 2 | 十一 其他临时工程费 | 3.74 | | | 3.74 | | | | 2.98 | 0.85% |
| 五 | 第五部分 独立费用 | | | 17.26 | 17.26 | | | 16.65 | 16.65 | 4.75% |
| 1 | 工程建设监理费 | | | 5.95 | 5.95 | | | 5.9 | 5.9 | 1.68% |
| 2 | 勘察费 | | | 3.95 | 3.95 | | | 3.95 | 3.95 | 1.13% |
| 3 | 设计费 | | | 7.36 | 7.36 | | | 6.81 | 6.81 | 1.94% |
| | 一至五部分投资合计 | 378.24 | | 17.26 | 395.5 | | | 16.65 | 350.29 | 100.00% |
| | 基本预备费 | | | | | | | | | |
| | 静态投资 | | | | 395.5 | | | | 350.29 | 100.00% |

工程概算总表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 投资/元 | 备注 |
|----|------|-------------------------|------------|----|
| 1 | | 第一部分 建筑工程 | 3225873.21 | |
| 2 | | 第二部分 机电设备及安装工程 | | |
| 3 | | 第三部分 金属结构设备及安装工程 | | |
| 4 | | 第四部分 施工临时工程 | 110486.16 | |
| 5 | | 第五部分 独立费用 | 166530.72 | |
| 6 | | 一至五部分投资合计 | 3502890.09 | |
| 7 | | 基本预备费 | | |
| 8 | I | 工程部分静态投资 | 3502890.09 | |
| 9 | | 价差预备费 | | |
| 10 | II | 建设征地移民补偿静态投资 | | |
| 11 | III | 水土保持工程静态投资 | | |
| 12 | IV | 环境保护工程静态投资 | | |
| 13 | V | 专项工程静态投资 | | |
| 14 | VI | 静态总投资 (I+II+III+IV+V合计) | 3502890.09 | |
| 15 | | 价差预备费合计 | | |
| 16 | | 建设期融资利息 | | |
| 17 | VII | 总投资 | 3502890.09 | |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|---------|-------|------------|------------------------------------|
| | 第一部分 建筑工程 | | | | 3225873.21 | |
| | 一、坝顶硬底化 | | | | 3225873.21 | |
| | 1、马宁镇连塘水库 | | | | 53657.63 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 445. | 1.6 | 712. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 445. | 16.13 | 7177.85 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 445. | 94.92 | 42239.4 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：998m | m3 | 96.997 | 26.83 | 2602.43 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：998m | m3 | 43.574 | 21.25 | 925.95 | [G10097] |
| | 2、马宁镇三建塘水库 | | | | 94928.79 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 773. | 1.6 | 1236.8 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 773. | 16.13 | 12468.49 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 773. | 94.92 | 73373.16 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1971m | m3 | 168.491 | 34. | 5728.69 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1971m | m3 | 75.692 | 28.03 | 2121.65 | [G10097] |
| | 3、马宁镇谭七塘水库 | | | | 80997.59 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 678. | 1.6 | 1084.8 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 678. | 16.13 | 10936.14 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 678. | 94.92 | 64355.76 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|--|----|---------|-------|----------|------------------------------------|
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：278m | m3 | 147.784 | 23.24 | 3434.5 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：278m | m3 | 66.39 | 17.87 | 1186.39 | [G10097] |
| | 4、马宁镇谭濠塘水库 | | | | 69897.77 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 584. | 1.6 | 934.4 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 584. | 16.13 | 9419.92 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 584. | 94.92 | 55433.28 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：546m | m3 | 127.294 | 23.96 | 3049.96 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：546m | m3 | 57.185 | 18.54 | 1060.21 | [G10097] |
| | 5、马宁镇多罗塘水库 | | | | 72926.64 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 607. | 1.6 | 971.2 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 607. | 16.13 | 9790.91 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 607. | 94.92 | 57616.44 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：770m | m3 | 132.482 | 25.39 | 3363.72 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：770m | m3 | 59.516 | 19.9 | 1184.37 | [G10097] |
| | 6、坳仔镇热水塘水库 | | | | 38970.53 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 325. | 1.6 | 520. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 325. | 16.13 | 5242.25 | [G10044] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|--|----|--------|-------|-----------|------------------------------------|
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 325. | 94.92 | 30849. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距: 635m | m3 | 70.84 | 24.67 | 1747.62 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距: 635m | m3 | 31.824 | 19.22 | 611.66 | [G10097] |
| | 7、怀城街道文莫水库 | | | | 42082.06 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 349. | 1.6 | 558.4 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 349. | 16.13 | 5629.37 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 349. | 94.92 | 33127.08 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距: 960m | m3 | 76.072 | 26.83 | 2041.01 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距: 960m | m3 | 34.174 | 21.25 | 726.2 | [G10097] |
| | 8、怀城街道石劲水库 | | | | 33523.6 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 277. | 1.6 | 443.2 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 277. | 16.13 | 4468.01 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 277. | 94.92 | 26292.84 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距: 1145m | m3 | 60.378 | 28.26 | 1706.28 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距: 1145m | m3 | 27.124 | 22.61 | 613.27 | [G10097] |
| | 9、梁村镇连塘水库 | | | | 127963.53 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 1042. | 1.6 | 1667.2 | [G01001]; [G01013] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|---------|-------|----------|------------------------------------|
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 1042. | 16.13 | 16807.46 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 1042. | 94.92 | 98906.64 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1936m | m3 | 227.125 | 34. | 7722.25 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1936m | m3 | 102.033 | 28.03 | 2859.98 | [G10097] |
| | 10、梁村镇木棉塘上水库 | | | | 48855.31 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 400. | 1.6 | 640. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 400. | 16.13 | 6452. | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 400. | 94.92 | 37968. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1627m | m3 | 87.188 | 31.85 | 2776.94 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1627m | m3 | 39.168 | 26. | 1018.37 | [G10097] |
| | 11、梁村镇木棉塘下水库 | | | | 42825.53 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 350. | 1.6 | 560. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 350. | 16.13 | 5645.5 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 350. | 94.92 | 33222. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1790m | m3 | 76.29 | 32.56 | 2484. | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1790m | m3 | 34.272 | 26.67 | 914.03 | [G10097] |
| | 12、梁村镇卢罗塘水库 | | | | 38228.93 | |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|--------|-------|----------|--|
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 320. | 1.6 | 512. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 320. | 16.13 | 5161.6 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 320. | 94.92 | 30374.4 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：376m | m3 | 69.75 | 23.24 | 1620.99 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：376m | m3 | 31.334 | 17.87 | 559.94 | [G10097] |
| | 13、梁村镇何达塘水库 | | | | 49847.74 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 400. | 1.6 | 640. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 400. | 16.13 | 6452. | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 400. | 99.63 | 39852. | [G10053]; [G04249]; [G04264]; [G04265]*40 |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：640m | m3 | 87.188 | 24.67 | 2150.93 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：640m | m3 | 39.168 | 19.22 | 752.81 | [G10097] |
| | 14、梁村镇新塘水库 | | | | 33221.77 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 274. | 1.6 | 438.4 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 274. | 16.13 | 4419.62 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 274. | 94.92 | 26008.08 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1235m | m3 | 59.724 | 28.98 | 1730.8 | [G10098] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|---------|-------|----------|------------------------------------|
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1235m | m3 | 26.83 | 23.29 | 624.87 | [G10097] |
| | 15、梁村镇谭勃塘水库 | | | | 95745.89 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 797. | 1.6 | 1275.2 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 797. | 16.13 | 12855.61 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 797. | 94.92 | 75651.24 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：750m | m3 | 173.722 | 25.39 | 4410.8 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：750m | m3 | 78.042 | 19.9 | 1553.04 | [G10097] |
| | 16、梁村镇团结塘水库 | | | | 75481.44 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 618. | 1.6 | 988.8 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 618. | 16.13 | 9968.34 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 618. | 94.92 | 58660.56 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1620m | m3 | 134.705 | 31.85 | 4290.35 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1620m | m3 | 60.515 | 26. | 1573.39 | [G10097] |
| | 17、洽水镇佛仔塘水库 | | | | 27238.13 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 228. | 1.6 | 364.8 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 228. | 16.13 | 3677.64 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 228. | 94.92 | 21641.76 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|--------|-------|----------|------------------------------------|
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：270m | m3 | 49.697 | 23.24 | 1154.96 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：270m | m3 | 22.326 | 17.87 | 398.97 | [G10097] |
| | 18、岗坪镇枫档水库 | | | | 28885.54 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 240. | 1.6 | 384. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 240. | 16.13 | 3871.2 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 240. | 94.92 | 22780.8 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：803m | m3 | 52.313 | 26.11 | 1365.89 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：803m | m3 | 23.501 | 20.58 | 483.65 | [G10097] |
| | 19、岗坪镇谭沙塘水库 | | | | 29205.9 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 240. | 1.6 | 384. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 240. | 16.13 | 3871.2 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 240. | 94.92 | 22780.8 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1476m | m3 | 52.313 | 30.41 | 1590.84 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1476m | m3 | 23.501 | 24.64 | 579.06 | [G10097] |
| | 20、岗坪镇君塘水库 | | | | 24356.95 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 202. | 1.6 | 323.2 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 202. | 16.13 | 3258.26 | [G10044] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|--------|-------|----------|------------------------------------|
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 202. | 94.92 | 19173.84 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距: 990m | m3 | 44.03 | 26.83 | 1181.32 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距: 990m | m3 | 19.78 | 21.25 | 420.33 | [G10097] |
| | 21、岗坪镇冲王塘水库 | | | | 20864.23 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 174. | 1.6 | 278.4 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 174. | 16.13 | 2806.62 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 174. | 94.92 | 16516.08 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距: 650m | m3 | 37.927 | 24.67 | 935.66 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距: 650m | m3 | 17.038 | 19.22 | 327.47 | [G10097] |
| | 22、岗坪镇岩头塘水库 | | | | 16667.4 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 139. | 1.6 | 222.4 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 139. | 16.13 | 2242.07 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 139. | 94.92 | 13193.88 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距: 685m | m3 | 30.298 | 24.67 | 747.45 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距: 685m | m3 | 13.611 | 19.22 | 261.6 | [G10097] |
| | 23、岗坪镇鸭爬塘水库 | | | | 31234.53 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 260. | 1.6 | 416. | [G01001]; [G01013] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|--------|-------|----------|------------------------------------|
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 260. | 16.13 | 4193.8 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 260. | 94.92 | 24679.2 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：800m | m3 | 56.672 | 25.39 | 1438.9 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：800m | m3 | 25.459 | 19.9 | 506.63 | [G10097] |
| | 24、岗坪镇龟头塘水库 | | | | 31358.25 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 262. | 1.6 | 419.2 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 262. | 16.13 | 4226.06 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 262. | 94.92 | 24869.04 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：592m | m3 | 57.108 | 23.96 | 1368.31 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：592m | m3 | 25.655 | 18.54 | 475.64 | [G10097] |
| | 25、岗坪镇龙塘水库 | | | | 11012.27 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 90. | 1.6 | 144. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 90. | 16.13 | 1451.7 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 90. | 94.92 | 8542.8 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1730m | m3 | 19.617 | 32.56 | 638.73 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1730m | m3 | 8.813 | 26.67 | 235.04 | [G10097] |
| | 26、连麦镇双界水库 | | | | 27784.07 | |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|--------|-------|----------|------------------------------------|
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 230. | 1.6 | 368. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 230. | 16.13 | 3709.9 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 230. | 94.92 | 21831.6 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1095m | m3 | 50.133 | 27.54 | 1380.66 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1095m | m3 | 22.522 | 21.93 | 493.91 | [G10097] |
| | 27、连麦镇围猪塘水库 | | | | 28671.71 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 240. | 1.6 | 384. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 240. | 16.13 | 3871.2 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 240. | 94.92 | 22780.8 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：100m | m3 | 52.313 | 23.24 | 1215.75 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：100m | m3 | 23.501 | 17.87 | 419.96 | [G10097] |
| | 28、连麦镇火烧塘水库 | | | | 19363.8 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 160. | 1.6 | 256. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 160. | 16.13 | 2580.8 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 160. | 94.92 | 15187.2 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1181m | m3 | 34.875 | 28.26 | 985.57 | [G10098] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|--|----|--------|-------|----------|------------------------------------|
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1181m | m3 | 15.667 | 22.61 | 354.23 | [G10097] |
| | 29、连麦镇砍岩塘水库 | | | | 67364.7 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 598. | 1.6 | 956.8 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 598. | 16.13 | 9645.74 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 598. | 94.92 | 56762.16 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| | 30、连麦镇大陂水库 | | | | 38442.5 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 320. | 1.6 | 512. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 320. | 16.13 | 5161.6 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 320. | 94.92 | 30374.4 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：754m | m3 | 69.75 | 25.39 | 1770.95 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：754m | m3 | 31.334 | 19.9 | 623.55 | [G10097] |
| | 31、连麦镇里长坑水库 | | | | 19701.79 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 164. | 1.6 | 262.4 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 164. | 16.13 | 2645.32 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 164. | 94.92 | 15566.88 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：778m | m3 | 35.747 | 25.39 | 907.62 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：778m | m3 | 16.059 | 19.9 | 319.57 | [G10097] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|---------|-------|----------|------------------------------------|
| | 32、连麦镇下扫水库 | | | | 17561.43 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 147. | 1.6 | 235.2 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 147. | 16.13 | 2371.11 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 147. | 94.92 | 13953.24 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：395m | m3 | 32.042 | 23.24 | 744.66 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：395m | m3 | 14.394 | 17.87 | 257.22 | [G10097] |
| | 33、大岗镇木桥水库 | | | | 110000.4 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 899. | 1.6 | 1438.4 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 899. | 16.13 | 14500.87 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 899. | 94.92 | 85333.08 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1725m | m3 | 195.955 | 32.56 | 6380.29 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1725m | m3 | 88.03 | 26.67 | 2347.76 | [G10097] |
| | 34、大岗镇老鸦水库 | | | | 67292.27 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 555. | 1.6 | 888. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 555. | 16.13 | 8952.15 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 555. | 94.92 | 52680.6 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1270m | m3 | 120.973 | 28.98 | 3505.8 | [G10098] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|--|----|---------|-------|----------|------------------------------------|
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1270m | m3 | 54.346 | 23.29 | 1265.72 | [G10097] |
| | 35、大岗镇林塘水库 | | | | 61883.1 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 518. | 1.6 | 828.8 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 518. | 16.13 | 8355.34 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 518. | 94.92 | 49168.56 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：285m | m3 | 112.908 | 23.24 | 2623.98 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：285m | m3 | 50.723 | 17.87 | 906.42 | [G10097] |
| | 36、大岗镇荔枝糖水水库 | | | | 55535.23 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 464. | 1.6 | 742.4 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 464. | 16.13 | 7484.32 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 464. | 94.92 | 44042.88 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：510m | m3 | 101.138 | 23.96 | 2423.27 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：510m | m3 | 45.435 | 18.54 | 842.36 | [G10097] |
| | 37、大岗镇谭华水库 | | | | 23065.51 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 192. | 1.6 | 307.2 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 192. | 16.13 | 3096.96 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 192. | 94.92 | 18224.64 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|-------------|--|----|---------|-------|-----------|------------------------------------|
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：725m | m3 | 41.85 | 25.39 | 1062.57 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：725m | m3 | 18.801 | 19.9 | 374.14 | [G10097] |
| 38、大岗镇谭崩水库 | | | | | 125904.82 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 1050. | 1.6 | 1680. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 1050. | 16.13 | 16936.5 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 1050. | 94.92 | 99666. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：645m | m3 | 228.869 | 24.67 | 5646.2 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：645m | m3 | 102.816 | 19.22 | 1976.12 | [G10097] |
| 39、大岗镇牛角塘水库 | | | | | 47963.74 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 400. | 1.6 | 640. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 400. | 16.13 | 6452. | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 400. | 94.92 | 37968. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：658m | m3 | 87.188 | 24.67 | 2150.93 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：658m | m3 | 39.168 | 19.22 | 752.81 | [G10097] |
| 40、大岗镇云山庵水库 | | | | | 36240.09 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 300. | 1.6 | 480. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 300. | 16.13 | 4839. | [G10044] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|--------|-------|----------|------------------------------------|
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 300. | 94.92 | 28476. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1025m | m3 | 65.391 | 27.54 | 1800.87 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1025m | m3 | 29.376 | 21.93 | 644.22 | [G10097] |
| | 41、大岗镇大汶水库 | | | | 148698. | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 1320. | 1.6 | 2112. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 1320. | 16.13 | 21291.6 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 1320. | 94.92 | 125294.4 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| | 42、大岗镇谭舍塘水库 | | | | 18024. | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 160. | 1.6 | 256. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 160. | 16.13 | 2580.8 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 160. | 94.92 | 15187.2 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| | 43、永固镇马道水库 | | | | 48053.14 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 400. | 1.6 | 640. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 400. | 16.13 | 6452. | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 400. | 94.92 | 37968. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：704m | m3 | 87.188 | 25.39 | 2213.7 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：704m | m3 | 39.168 | 19.9 | 779.44 | [G10097] |
| | 44、冷坑镇斑鸠峰水库 | | | | 69602.82 | |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|---------|-------|----------|------------------------------------|
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 575. | 1.6 | 920. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 575. | 16.13 | 9274.75 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 575. | 94.92 | 54579. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1190m | m3 | 125.833 | 28.26 | 3556.04 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1190m | m3 | 56.304 | 22.61 | 1273.03 | [G10097] |
| | 45、冷坑镇大冲水库 | | | | 18312.26 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 153. | 1.6 | 244.8 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 153. | 16.13 | 2467.89 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 153. | 94.92 | 14522.76 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：508m | m3 | 33.349 | 23.96 | 799.04 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：508m | m3 | 14.982 | 18.54 | 277.77 | [G10097] |
| | 46、冷坑镇古龙水库 | | | | 86400.77 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 710. | 1.6 | 1136. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 710. | 16.13 | 11452.3 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 710. | 94.92 | 67393.2 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1500m | m3 | 154.759 | 30.41 | 4706.22 | [G10098] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|--|----|--------|-------|----------|------------------------------------|
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1500m | m3 | 69.523 | 24.64 | 1713.05 | [G10097] |
| | 47、冷坑镇鸡公浪水库 | | | | 16127.83 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 135. | 1.6 | 216. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 135. | 16.13 | 2177.55 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 135. | 94.92 | 12814.2 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：475m | m3 | 29.426 | 23.24 | 683.86 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：475m | m3 | 13.219 | 17.87 | 236.22 | [G10097] |
| | 48、冷坑镇马塘水库 | | | | 34364.98 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 285. | 1.6 | 456. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 285. | 16.13 | 4597.05 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 285. | 94.92 | 27052.2 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：930m | m3 | 62.121 | 26.83 | 1666.71 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：930m | m3 | 27.907 | 21.25 | 593.02 | [G10097] |
| | 49、冷坑镇生鸡塘水库 | | | | 9031.86 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 291. | 1.6 | 465.6 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 291. | 16.13 | 4693.83 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 291. | 4.71 | 1370.61 | [G04265]*40 |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|---------|-------|----------|------------------------------------|
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1295m | m3 | 63.429 | 28.98 | 1838.17 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1295m | m3 | 28.495 | 23.29 | 663.65 | [G10097] |
| | 50、冷坑镇太平塘水库 | | | | 57343.44 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 480. | 1.6 | 768. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 480. | 16.13 | 7742.4 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 480. | 94.92 | 45561.6 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：485m | m3 | 104.626 | 23.24 | 2431.51 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：485m | m3 | 47.002 | 17.87 | 839.93 | [G10097] |
| | 51、冷坑镇谭建塘水库 | | | | 92794.78 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 771. | 1.6 | 1233.6 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 771. | 16.13 | 12436.23 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 771. | 94.92 | 73183.32 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：810m | m3 | 168.055 | 26.11 | 4387.92 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：810m | m3 | 75.496 | 20.58 | 1553.71 | [G10097] |
| | 52、冷坑镇谭阔塘水库 | | | | 57863.35 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 479. | 1.6 | 766.4 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 479. | 16.13 | 7726.27 | [G10044] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|--|----|---------|-------|----------|------------------------------------|
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 479. | 94.92 | 45466.68 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距: 1070m | m3 | 104.408 | 27.54 | 2875.4 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距: 1070m | m3 | 46.904 | 21.93 | 1028.6 | [G10097] |
| | 53、冷坑镇玉应塘水库 | | | | 56743.76 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 468. | 1.6 | 748.8 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 468. | 16.13 | 7548.84 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 468. | 94.92 | 44422.56 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距: 1265m | m3 | 102.01 | 28.98 | 2956.25 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距: 1265m | m3 | 45.827 | 23.29 | 1067.31 | [G10097] |
| | 54、中洲镇新步塘水库 | | | | 45396.89 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 380. | 1.6 | 608. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 380. | 16.13 | 6129.4 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 380. | 94.92 | 36069.6 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距: 455m | m3 | 82.829 | 23.24 | 1924.95 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距: 455m | m3 | 37.21 | 17.87 | 664.94 | [G10097] |
| | 55、中洲镇山森水库 | | | | 58252.48 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 484. | 1.6 | 774.4 | [G01001]; [G01013] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|---------|-------|----------|------------------------------------|
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 484. | 16.13 | 7806.92 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 484. | 94.92 | 45941.28 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：832m | m3 | 105.497 | 26.11 | 2754.53 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：832m | m3 | 47.393 | 20.58 | 975.35 | [G10097] |
| | 56、幸福街道幸福水库 | | | | 47876.25 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 425. | 1.6 | 680. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 425. | 16.13 | 6855.25 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 425. | 94.92 | 40341. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| | 57、幸福街道龙塘水库 | | | | 20373.06 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 165. | 1.6 | 264. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 165. | 16.13 | 2661.45 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 165. | 94.92 | 15661.8 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：2268m | m3 | 35.965 | 36.15 | 1300.13 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：2268m | m3 | 16.157 | 30.06 | 485.68 | [G10097] |
| | 58、幸福街道马路塘水库 | | | | 34583.55 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 307. | 1.6 | 491.2 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 307. | 16.13 | 4951.91 | [G10044] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|--|----|--------|-------|----------|------------------------------------|
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 307. | 94.92 | 29140.44 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| | 59、幸福街道黄牛坑水库 | | | | 20309.12 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 170. | 1.6 | 272. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 170. | 16.13 | 2742.1 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 170. | 94.92 | 16136.4 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：326m | m3 | 37.055 | 23.24 | 861.16 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：326m | m3 | 16.646 | 17.87 | 297.46 | [G10097] |
| | 60、幸福街道连塘水库 | | | | 42243.75 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 375. | 1.6 | 600. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 375. | 16.13 | 6048.75 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 375. | 94.92 | 35595. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| | 61、幸福街道三妹坑水库 | | | | 33795. | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 300. | 1.6 | 480. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 300. | 16.13 | 4839. | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 300. | 94.92 | 28476. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| | 62、桥头镇大冲水库 | | | | 23918.45 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 198. | 1.6 | 316.8 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 198. | 16.13 | 3193.74 | [G10044] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|---|----|---------|-------|-----------|------------------------------------|
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 198. | 94.92 | 18794.16 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：1014m | m3 | 43.158 | 27.54 | 1188.57 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：1014m | m3 | 19.388 | 21.93 | 425.18 | [G10097] |
| | 63、桥头镇南萍水库 | | | | 31654.65 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 281. | 1.6 | 449.6 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 281. | 16.13 | 4532.53 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 281. | 94.92 | 26672.52 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| | 64、汶朗镇丰洞水库 | | | | 122081.44 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 951. | 1.6 | 1521.6 | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 951. | 16.13 | 15339.63 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 951. | 94.92 | 90268.92 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：4406m | m3 | 207.289 | 51.93 | 10764.52 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：4406m | m3 | 93.122 | 44.96 | 4186.77 | [G10097] |
| | 65、汶朗镇石景塘水库 | | | | 20984.14 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 175. | 1.6 | 280. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 175. | 16.13 | 2822.75 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 175. | 94.92 | 16611. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |

建筑工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|--|----|--------|-------|------------|------------------------------------|
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：678m | m3 | 38.145 | 24.67 | 941.04 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：678m | m3 | 17.136 | 19.22 | 329.35 | [G10097] |
| | 66、汶朗镇清水塘水库 | | | | 16127.83 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 135. | 1.6 | 216. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 135. | 16.13 | 2177.55 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 135. | 94.92 | 12814.2 | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| 4. | 材料二次运输 1. 材料二次运输碎石、水泥 2. 运距：220m | m3 | 29.426 | 23.24 | 683.86 | [G10098] |
| 5. | 材料二次运输 1. 材料二次运输沙 2. 运距：220m | m3 | 13.219 | 17.87 | 236.22 | [G10097] |
| | 67、汶朗镇银塘头水库 | | | | 28162.5 | |
| 1. | 平整场地 1. 坝顶硬化基层平整 | m2 | 250. | 1.6 | 400. | [G01001]; [G01013] |
| 2. | 碎石垫层 1. 60mm厚碎石垫层 | m2 | 250. | 16.13 | 4032.5 | [G10044] |
| 3. | C20砼坝顶硬底化 1. 150mm厚C20砼硬化 | m2 | 250. | 94.92 | 23730. | [G10053]; [G04249]; [G04264] |
| | 合 计 | 元 | | | 3225873.21 | |

临时工程概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合计(元) | 采用定额 |
|----|-------------|----|------------|--------|-----------|------|
| | 第四部分 施工临时工程 | | | | 110486.16 | |
| | 十 安全生产措施费 | 元 | 3225873.21 | 0.025 | 80646.83 | |
| | 十一 其他临时工程费 | 元 | 3225873.21 | 0.0093 | 29839.33 | |
| | 合 计 | 元 | | | 110486.16 | |

独立费用概算表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 费用名称 | 计算基数 | 费率(%) | 合价(元) |
|-------|---------|-----------|-------|-----------|
| 1.1 | 工程建设监理费 | 58958.475 | 100. | 58958.47 |
| 1.2 | 科研勘测设计费 | | | 107572.25 |
| 1.2.1 | 勘测费 | 39500. | 100. | 39500. |
| 1.2.2 | 设计费 | 68072.247 | 100. | 68072.25 |
| 1.3 | | | | |
| | 合 计 | | | 166530.72 |

主要材料预算价格汇总表

工程名称: 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程(一般债)

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 预算价格(元) | 其中 | | | |
|----|----------|----------------|---------|-------|-------|-------|--------|
| | | | | 原价 | 运杂费 | 运输保险费 | 采购及保管费 |
| 1 | 水泥 42.5R | kg | 0.42 | 0.42 | 0.04 | | 0.01 |
| 2 | 砂 | m ³ | 200. | 140. | 61.25 | | 5.53 |
| 3 | 碎石 | m ³ | 135. | 135. | 61.25 | | 5.4 |
| 4 | 汽油(机械用) | kg | 10.29 | 11.66 | | | 0.32 |
| 5 | 柴油(机械用) | kg | 8.45 | | | | |

其他材料预算价格汇总表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 预算价格(元) |
|----|---------|-------|---------|
| 1 | 技工（机械用） | 工日 | 90.9 |
| 2 | 技工 | 工日 | 90.9 |
| 3 | 普工 | 工日 | 65.1 |
| 4 | 板枋材 | m3 | 2849.54 |
| 5 | 水 | m3 | 0.5 |
| 6 | 电（机械用） | kw. h | 0.7 |
| 7 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 8 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 9 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 10 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 11 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 12 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 13 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 14 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 15 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 16 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 17 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 18 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 19 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 20 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 21 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 22 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 23 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 24 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 25 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 26 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 27 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 28 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |

其他材料预算价格汇总表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 预算价格(元) |
|----|-------|----|---------|
| 29 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 30 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 31 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 32 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 33 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 34 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 35 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 36 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 37 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 38 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 39 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 40 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 41 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 42 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 43 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 44 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 45 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 46 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 47 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 48 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 49 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 50 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 51 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 52 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 53 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 54 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 55 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 56 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |

其他材料预算价格汇总表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 预算价格(元) |
|----|-------|----|---------|
| 57 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 58 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 59 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 60 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 61 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 62 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 63 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 64 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 65 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 66 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 67 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 68 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 69 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 70 | 混凝土拌制 | m3 | 33.38 |
| 71 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 72 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 73 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 74 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 75 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 76 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 77 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 78 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 79 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 80 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 81 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 82 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 83 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 84 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |

其他材料预算价格汇总表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 预算价格(元) |
|-----|-------|----|---------|
| 85 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 86 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 87 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 88 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 89 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 90 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 91 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 92 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 93 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 94 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 95 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 96 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 97 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 98 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 99 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 100 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 101 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 102 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 103 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 104 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 105 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 106 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 107 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 108 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 109 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 110 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 111 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 112 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |

其他材料预算价格汇总表

工程名称： 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程（一般债）

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 预算价格(元) |
|-----|-------|----|---------|
| 113 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 114 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 115 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 116 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 117 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 118 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 119 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 120 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 121 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 122 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 123 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 124 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 125 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 126 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 127 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 128 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 129 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 130 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 131 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 132 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 133 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |
| 134 | 混凝土运输 | m3 | 10.74 |

施工机械台班费汇总表

工程名称: 怀集县2024年度小型水库坝顶硬化工程(一般债)

| 序号 | 名称及规格 | 台班费(元) | 第一类费用 | 第二类费用 | 其中 | | | | | |
|----|----------------------------|--------|--------|--------|-------|----------------------|---------------------|-----------|---------|---------|
| | | | | | 人工 | 风 | 水 | 电 | 柴油 | 汽油 |
| 1 | 推土机 功率55kW | 554.41 | 171.16 | 383.25 | 181.8 | 0.12元/m ³ | 0.5元/m ³ | 0.7元/kw.h | 5.1元/kg | 5.1元/kg |
| 2 | 压路机 内燃 重量12~15t | 504.92 | 157.37 | 347.55 | 181.8 | | | | 165.75 | |
| 3 | 混凝土搅拌机 出料0.4m ³ | 160.19 | 39.19 | 121. | 90.9 | | | 30.1 | | |
| 4 | 振动器 平板式 功率2.2KW | 10.99 | 7.42 | 3.57 | | | | 3.57 | | |
| 5 | 载重汽车 载重量5t | 371.44 | 115.3 | 256.14 | 90.9 | | | | | 165.24 |
| 6 | 手扶拖拉机 功率11kW | 152.79 | 18.54 | 134.25 | 90.9 | | | | 43.35 | |
| 7 | 胶轮车 | 4.75 | 4.75 | | | | | | | |