

乐昌市财政投资评审项目预算评审申报表（100万元以下项目）

编号: LCY2026-2-002

送审项目全称	乐昌市公益性水库水毁修复工程	联系人	冯春雷	项目批准文件	乐水(2026)6号
		联系电话	17728954595	资金来源	粤财农(2025)224号
预算编制单位	中恒远(广东)建设管理有限公司	中介超市 预算编制单位选取方式		1. √直选 2. 随机 3. 竞价 4. 择优	
预算编制人	唐丽珍	联系电话	18825114251	送审金额	960309.43元
送审项目状态	() 已动工 (√) 未动工	EPC项目	() 是 (√) 否	分期/标段	() 是 (√) 否

送审资料

请按顺序提供如下资料:

() 1. 工程项目批准建设等有关资料: 包括政府批文、发改批文、会议纪要、分期/标段文件等

() 2. 网上中介服务超市预算编制单位选取方式批文及中选公告

() 3. 有资质单位编制的工程预算书(须有编制单位、项目建设/代建单位、项目主管部门签章)(含材料报价、附电子版)

() 4. 工程量计算书(附纸质版和电子版)、钢筋抽料表(附纸质版和电子版)

() 5. 具有相应设计资质单位(签章)出具的工程施工图纸(附CAD电子版), 按图目录顺序整理成套, (共 页), 并提供审图依据(不需审图的请出具说明)。

() 6. 工程地质勘察报告: 应由具有相应勘察资质的单位提供勘察报告, 并签章。

() 7. 原貌地形图: 若涉及土石方工程, 应提供国土部门或其认可具有资质的测绘单位出具的原貌地形图, 且图示标高或等高线须清晰, 并有测绘单位签章。

() 8. EPC项目: 招标文件、投标文件、中标通知书、合同。

() 9. 其他与工程预算费用有关的说明资料: 指特殊材料或进口设备价格的有关证明; 工程所在地因交通、资源等因素影响需增加费用的说明等, 须加盖项目建设(代建)单位公章。

项目建设(代建)单位意见:

本单位委托 方川 (协作机构) 负责该项目的预算评审工作, 并保证以上所提交的送审资料均真实、准确、完整、合法, 并承担相应责任。

负责人: 冯春雷

(单位盖章)

2026年2月4日

项目主管部门意见:

经办人: 张磊

(单位盖章)

2026年2月4日

协作机构: 方川

接收时间: 2026-2-4 接收人: 郑双清

拟完成时间: 2026-2-6 审核人: 郑双清

负责人: 方川

审定金额: 913984.55元 (单位盖章)

出具成果时间: 2026-2-6 2026年2月6日

财政部门意见:

首问业务股室: 李耀 刘峰

分管领导: 李耀

(单位盖章)

2026年2月11日

备注: 1. 送审资料需按以上顺序装订成册, 并加盖单位公章/骑缝章; 提供复印件的, 注明“与原件相符”, 并加盖公章。
 2. 乐昌市财政投资评审协作机构(简称): 永明、方川、锦洲、华穗、华春、人信、至衡、中量。
 3. 本表一式四份, 项目建设(代建)单位, 项目主管部门, 协作机构, 乐昌市财政投资评审中心各执一份。
 4. 乐昌市财政投资评审中心邮箱: lcpszx@163.com 办公电话: 5570212, 5570262

编号：乐财审 LCY2026-2-002

乐昌市公益性水库水毁修复工程

预算评审报告书



评审单位： 广东方川工程咨询有限公司 (单位盖章)



审核人： 李晓斌 (签字/盖章)



复核人： 苏文芳 (签字/盖章)

评审时间： 2026年2月6日

乐昌市公益性水库水毁修复工程 预算评审报告

乐昌市水利工程建设服务中心：

受贵单位委托，我司对贵单位“乐昌市公益性水库水毁修复工程”预算价进行了评审。本次评审是在贵单位提供的相关资料基础上进行的，贵单位对所提供资料的真实性、完整性、合法性负责，现将评审情况报告如下：

一、项目概况

（一）项目内容：针对乐昌市 12 座公益性小型水库水毁修复

（二）实施地点：乐昌市

（三）实施单位：

建设单位：乐昌市水利工程建设服务中心

预算编制单位：中恒远（广东）建设管理有限公司

设计单位：濮阳市水利勘测设计有限公司

二、评审标准和依据

（一）送审资料：

1. 乐昌市财政投资评审项目预算评审申报表；
2. 工程项目批准建设有关资料；
3. 会议纪要；
4. 预算价；
5. 建设单位提供的 2026 年 2 月 4 日《乐昌市公益性水库水毁修复工程预算价有关事项的函》；
6. 乐昌市公益性水库水毁修复工程实施方案。

(二) 执行规范及定额：执行《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501-2007)，定额执行广东省水利厅 2017 年 7 月 1 日实施的《广东省水利水电建筑工程预算定额》、《广东省水利水电工程施工机械台班费定额》、《广东省水利水电工程设计概(估)算编制规定》现行的建筑施工规范和省市有关文件、规定为编制依据计算。

(三) 取费标准：

1. 安全生产措施费按分部分项工程费的 3% 计取。
2. 其他临时工程费按分部分项工程费的 0.8% 计取。
3. 税金的费率按 9% 计取。

(四) 材料价格：材料、机械价格按 2026 年 1 月乐昌(含坪石)城区主要材料市场参考价，其他材料按 2020 年 6 月《乐昌市建筑经济资料》和广东省水利水电工程次要材料价格信息文件(2025 年)。

四、评审情况说明

(一) 评审方法：

1. 技施图册；
2. 综合单价按定额执行广东省水利厅 2017 年 7 月 1 日实施的《广东省水利水电建筑工程预算定额》、《广东省水利水电工程施工机械台班费定额》、《广东省水利水电工程设计概(估)算编制规定》、现行的施工规范和省市有关文件、规定为依据进行审核。

(二) 评审具体情况：

1. “清单 500107002001 帷幕灌浆钻孔(土层)”，送审综合单价为 145.27 元/m 有误，根据设计图纸调整套用定

额子目后综合单价为 135.18 元/m，该项核减金额约 1463 元。

2. 下游面板修复“清单 500109010003 混凝土拆除（就近堆放）”，送审综合单价为 98.11 元/m³ 有误，根据设计图纸调整套用定额子目后综合单价为 74.19 元/m³，该项核减金额约 100 元。

3. 李家洞水库“清单 500109010003 混凝土拆除（就近堆放）”，送审综合单价为 98.11 元/m³ 有误，根据设计图纸调整套用定额子目后综合单价为 74.19 元/m³，该项核减金额约 1100 元。

4. 溢洪道尾端拆除重建“清单 500109010006 混凝土拆除（就近堆放）”，送审综合单价为 98.11 元/m³ 有误，根据设计图纸调整套用定额子目后综合单价为 74.19 元/m³，该项核减金额约 960 元。

5. 虾公垅水库“清单 500109010009 混凝土拆除（就近堆放）”，送审综合单价为 98.11 元/m³ 有误，根据设计图纸调整套用定额子目后综合单价为 74.19 元/m³，该项核减金额约 1008 元。

6. 送审其他临时工程费费率为 1.2% 有误，根据编规应调整费率为 0.8%，审核时已调整计价。

7. 部分材料未按 2026 年 1 月乐昌（含坪石）城区主要

材料市场参考价，审核时已作调整。

8. 送审暂列金额为 27970 元，审核时已根据建设单位的函件调整为 25000 元，该项核减金额约 2970 元。

五、评审结果

送审预算价：960309.43 元

审定预算价：913984.55 元

核减金额：46324.88 元

核减率：4.82%

评审单位：（单位盖章）

2026年2月6日



乐昌市水利工程建设服务中心

关于“乐昌市公益性水库水毁修复工程”预算价有关事项的函

广东方川工程咨询有限公司：

根据项目实际情况，现就“乐昌市公益性水库水毁修复工程”预算价做以下事项说明：

- 1、本工程土方类别暂按 I ~ II 类土计算。
- 2、本工程混凝土暂按商品混凝土计算。
- 3、本工程暂列金额按 25000 元计算，暂列金额虽列入预算，但并不属于承包人所有，也不必然发生，只能按照发包人（建设单位）的指示使用，其最终结算费用应以实际发生为准，其余额仍归发包人（建设单位）所有。

乐昌市水利工程建设服务中心



乐昌市公益性水库水毁修复工程

预算价

送审预算价 (小写): 960,309.43 元
(大写): 玖拾陆万零叁佰零玖元肆角叁分

审核预算价 (小写): 913,984.55 元
(大写): 玖拾壹万叁仟玖佰捌拾肆元伍角伍分

建设单位: _____
(单位盖章)



法定代表人
或其授权人: 冯春雷
(签字或盖章)

造价咨询人: _____
(单位盖章)



法定代表人
或其授权人: 自航
(签字或盖章)

编制人: _____
(造价人员签字盖专用章)



复核人: _____
(造价工程师签字盖专用章)



编制时间: _____

复核时间: _____

审核单位: _____



审核人: _____
(造价工程师签字盖专用章)



复核时间: 2026年2月6日

复核人: _____
(造价工程师签字盖专用章)



编制说明

一、工程名称：乐昌市公益性水库水毁修复工程

二、编制依据：

1、技施图册；

2、建设单位提供的 2026 年 2 月 4 日《关乐昌市公益性水库水毁修复工程预算价有关事项的函》；

3、有关计价规范：

清单执行《水利工程工程量清单计价规范》（GB50501-2007），定额执行广东省水利厅 2017 年 7 月 1 日实施的《广东省水利水电建筑工程预算定额》、《广东省水利水电工程施工机械台班费定额》、《广东省水利水电工程设计概(估)算编制规定》及现行的建筑施工规范和省市有关文件、规定为编制依据。

三、材料单价及取费

1、材料价格根据 2026 年 1 月乐昌（含坪石）城区主要材料市场参考价、广东省水利水电工程次要材料价格信息文件(2025 年)和《二〇二〇年乐昌市建设工程材料设备参考信息》进行计算；

2、增值税税率按 9%计算。

四、其他说明

1、本工程土方类别暂按 I ~ II 类土计算。

2、本工程混凝土暂按商品混凝土计算。

3、本工程暂列金额按 25000 元计算，暂列金额虽列入预算，但并不属于承包人所有，也不必然发生，只能按照发包人（建设单位）的指示使用，其最终结算费用应以实际发生为准，其余额仍归发包人（建设单位）所有。

工程项目总价表

合同编号：

工程名称： 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第1页，共1页

序号	工程项目名称	金额 (元)
1	分部分项工程量清单计价合计	856241.86
2	措施项目清单计价合计	32742.69
3	其他项目合计	25000.
4	设备费	
5	独立费	
6	总投资	913984.55
	总投资:玖拾壹万叁仟玖佰捌拾肆元伍角伍分	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第1页，共7页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		第一篇 水利建筑工程				856241.86		
		一、下陂水库				26384.68		
1.	500101002001	一般土方开挖（一二类土 就近堆放）	m ³	70.	2.5	175.		
2.	500103014001	防渗土工膜铺设（两布一膜）	m ²	280.	6.38	1786.4		
3.	500103007001	坡面砂卵石填筑	m ³	28.	121.	3388.		
4.	500109001001	C25混凝土防渗面板	m ³	42.	500.84	21035.28		
		二、横排田水库				6313.2		
1.	500114001001	DN300*8钢管	m	10.	295.21	2952.1		
2.	500114001002	DN300铸铁法兰闸阀	个	2.	1680.55	3361.1		
		三、沙塘仙水库				7195.8		
1.	500114001003	波形防撞栏（热浸镀锌处理，Φ140*4.5*2150立柱，间距2m；DB02波形钢板，310*85*4*4320）	m	30.	239.86	7195.8		
		四、猪屎冲水库				23416.76		
1.	500109010001	混凝土拆除（就近堆放）	m ³	9.56	74.19	709.26		
2.	500101002002	一般土方开挖（一二类土 就近堆放）	m ³	28.21	2.5	70.53		
3.	500103001001	一般土方填筑	m ³	20.38	16.55	337.29		
4.	500114001004	DN250*4钢管	m	55.	217.	11935.		
5.	500109001002	C20混凝土包管	m ³	5.02	499.85	2509.25		
6.	500109001003	C20混凝土镇墩	m ³	5.76	466.36	2686.23		
7.	500109001004	C20混凝土防浪墙	m ³	3.8	503.77	1914.33		
8.	500114001005	20cm厚泥结石路面（利用拆除料）	m ²	20.	8.65	173.		
9.	500110001001	普通钢模板	m ²	53.09	58.05	3081.87		
		五、竹岗水库				345080.76		
		1.帷幕灌浆				216210.86		
1.	500107002001	帷幕灌浆钻孔（土层）	m	145.	135.18	19601.1		

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第2页, 共7页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
2.	500107003001	帷幕灌浆钻孔(自下而上灌浆法 岩石层)	m	233.	92.14	21468.62		
3.	500107002002	帷幕灌浆(自下而上灌浆法 透水率8-10Lu)	m	378.	376.37	142267.86		
4.	500107003002	固结灌浆钻孔(自下而上灌浆法 岩石层)	m	121.	92.14	11148.94		
5.	500107006001	固结灌浆(自下而上灌浆法 透水率8-10Lu)	m	121.	179.54	21724.34		
		2. 栏杆				33828.53		
1.	500111002001	镀锌钢管栏杆(高度1m, $\phi 63 \times 4$ 镀锌钢管)	t	3.31	10220.1	33828.53		
		3. 消力池				5439.44		
1.	500109010002	混凝土拆除(就近堆放)	m ³	3.41	74.19	252.99		
2.	500105003001	浆砌块石基础(块石利用拆除料)	m ³	1.08	201.37	217.48		
3.	500109001005	C20混凝土垫层	m ³	0.36	495.7	178.45		
4.	500109001006	C25混凝土消力池	m ³	3.4	490.24	1666.82		
5.	500111001001	钢筋加工及安装	t	0.39	5556.51	2167.04		
6.	500110001002	普通钢模板	m ²	16.48	58.05	956.66		
		4. 坝顶防渗面板				58488.71		
1.	500109011001	旧混凝土面凿毛	m ²	270.	15.99	4317.3		
2.	500114001006	植筋($\phi 10$, L=0.6m)	根	1267.	10.71	13569.57		
3.	500111001002	钢筋加工及安装	t	0.469	5556.51	2606.		
4.	500109001007	C25混凝土防渗面板	m ³	13.5	500.84	6761.34		
5.	500110001003	普通钢模板	m ²	270.	58.05	15673.5		
6.	500114002001	双排钢管脚手架 高度15m以内	m ²	900.	17.29	15561.		
		5. 下游面板修复				31113.22		
1.	500109010003	混凝土拆除(就近堆放)	m ³	43.2	74.19	3205.01		

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第3页, 共7页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
2.	500101002003	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m3	36.	2.5	90.		
3.	500103014002	防渗土工膜铺设(两布一膜)	m ²	360.	6.38	2296.8		
4.	500103007002	坡面砂卵石填筑	m3	36.	121.	4356.		
5.	500109001008	C20混凝土防渗面板	m3	43.2	489.94	21165.41		
		六、李家洞水库				31163.94		
1.	500109010004	混凝土拆除(就近堆放)	m3	43.27	74.19	3210.2		
2.	500101002004	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m3	36.06	2.5	90.15		
3.	500103014003	防渗土工膜铺设(两布一膜)	m ²	360.6	6.38	2300.63		
4.	500103007003	坡面砂卵石填筑	m3	36.06	121.	4363.26		
5.	500109001009	C20混凝土防渗面板	m3	43.27	489.94	21199.7		
		七、管箕塘水库				186099.56		
		1. 地坪硬化				3465.		
1.	500109010005	混凝土拆除(就近堆放)	m3	3.	74.19	222.57		
2.	500103007004	100厚石渣调平层(利用开挖料)	m3	3.	11.71	35.13		
3.	500109011002	200厚C20混凝土面层	m2	30.	106.91	3207.3		
		2. 溢洪道尾端拆除重建				158560.59		
1.	500105009001	旧浆砌石挡墙拆除(就近堆放)	m3	377.28	23.36	8813.26		
2.	500109010006	混凝土拆除(就近堆放)	m3	70.	74.19	5193.3		
3.	500101002005	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m3	252.64	2.5	631.6		
4.	500103001002	一般土方填筑	m3	252.64	16.55	4181.19		
5.	500105003002	浆砌石挡土墙(块石利用拆除料)	m3	377.28	223.92	84480.54		
6.	500109001010	C25混凝土底板	m3	110.	502.37	55260.7		
		3. 虹吸管更换				24073.97		

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第4页，共7页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500109010007	混凝土拆除(就近堆放)	m ³	1.14	74.19	84.58		
2.	500101002006	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m ³	32.82	2.5	82.05		
3.	500103001003	一般土方填筑	m ³	26.93	16.55	445.69		
4.	500114001007	DN250*4钢管	m	52.52	217.	11396.84		
5.	500114001008	DN250铸铁法兰闸阀	个	1.	1199.62	1199.62		
6.	500109001011	C20混凝土包管	m ³	4.89	499.85	2444.27		
7.	500109001012	C20混凝土镇墩	m ³	9.22	466.36	4299.84		
8.	500109001013	C20混凝土防浪墙	m ³	1.14	503.77	574.3		
9.	500114001009	20cm厚泥结石路面(利用拆除料)	m ²	16.5	8.65	142.73		
10.	500110001004	普通钢模板	m ²	58.64	58.05	3404.05		
		八、红芽塘水库				2160.64		
1.	500109010008	混凝土拆除(就近堆放)	m ³	3.	74.19	222.57		
2.	500101002007	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m ³	2.5	2.5	6.25		
3.	500103014004	防渗土工膜铺设(两布一膜)	m ²	25.	6.38	159.5		
4.	500103007005	坡面砂卵石填筑	m ³	2.5	121.	302.5		
5.	500109001014	C20混凝土防渗面板	m ³	3.	489.94	1469.82		
		九、虾公垌水库				36593.18		
1.	500109010009	混凝土拆除(就近堆放)	m ³	45.82	74.19	3399.39		
2.	500101002008	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m ³	38.18	2.5	95.45		
3.	500103014005	防渗土工膜铺设(两布一膜)	m ²	381.8	6.38	2435.88		
4.	500103007006	坡面砂卵石填筑	m ³	38.18	121.	4619.78		
5.	500109001015	C20混凝土防渗面板	m ³	45.82	489.94	22449.05		
6.	500105009002	旧浆砌石防浪墙拆除(就近堆放)	m ³	12.54	23.36	292.93		
7.	500105003003	浆砌石防浪墙(块石利用拆除料)	m ³	12.54	223.92	2807.96		

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第5页, 共7页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
8.	500109001016	C20混凝土	m3	0.84	586.6	492.74		
		十、红十月水库				13828.1		
1.	500109010010	混凝土拆除(就近堆放)	m3	19.2	74.19	1424.45		
2.	500101002009	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m3	16.	2.5	40.		
3.	500103014006	防渗土工膜铺设(两布一膜)	m²	160.	6.38	1020.8		
4.	500103007007	坡面砂卵石填筑	m3	16.	121.	1936.		
5.	500109001017	C20混凝土防渗面板	m3	19.2	489.94	9406.85		
		十一、团结水库				52744.03		
		1. 防渗面板				25927.68		
1.	500109010011	混凝土拆除(就近堆放)	m3	36.	74.19	2670.84		
2.	500101002010	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m3	30.	2.5	75.		
3.	500103014007	防渗土工膜铺设(两布一膜)	m²	300.	6.38	1914.		
4.	500103007008	坡面砂卵石填筑	m3	30.	121.	3630.		
5.	500109001018	C20混凝土防渗面板	m3	36.	489.94	17637.84		
		2. 步级修补				886.94		
1.	500109001019	步级20mm厚C20混凝土抹面	m3	1.512	586.6	886.94		
		3. 虹吸管更换				22497.72		
1.	500109010012	混凝土拆除(就近堆放)	m3	9.71	74.19	720.38		
2.	500101002011	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m3	30.05	2.5	75.13		
3.	500103001004	一般土方填筑	m3	22.6	16.55	374.03		
4.	500114001010	DN200*4钢管	m	87.	155.61	13538.07		
5.	500114001011	DN200铸铁法兰闸阀	个	1.	741.77	741.77		
6.	500109001020	C20混凝土包管	m3	4.42	499.85	2209.34		
7.	500109001021	C20混凝土镇墩	m3	6.91	356.16	2461.07		
8.	500109001022	C20混凝土路沿石	m3	2.8	499.85	1399.58		

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第6页, 共7页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
9.	500114001012	20cm厚泥结石路面(利用拆除料)	m ²	19.15	8.65	165.65		
10.	500110001005	普通钢模板	m ²	14.	58.05	812.7		
		4.放水涵管更换				3431.69		
1.	500101002012	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m ³	5.28	2.5	13.2		
2.	500103001005	一般土方填筑	m ³	3.28	16.55	54.28		
3.	500109001023	C20混凝土包管	m ³	3.59	499.85	1794.46		
4.	500112006001	DN600钢筋混凝土管	m	5.	197.85	989.25		
5.	500110001006	普通钢模板	m ²	10.	58.05	580.5		
		十二、磨石岭水库				125261.21		
		1.主坝溢洪道维修				81226.71		
1.	500109010013	混凝土拆除(就近堆放)	m ³	65.29	74.19	4843.87		
2.	500105009004	旧浆砌石挡墙拆除(就近堆放)	m ³	168.02	23.36	3924.95		
3.	500101002013	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m ³	96.53	2.5	241.33		
4.	500103001006	一般土方填筑	m ³	96.53	16.55	1597.57		
5.	500105003004	浆砌石挡土墙(块石利用拆除料)	m ³	168.02	223.92	37623.04		
6.	500109001024	C25混凝土底板	m ³	65.29	502.37	32799.74		
7.	500110001007	普通钢模板	m ²	3.38	58.05	196.21		
		2.副坝溢洪道尾端拆除重建				44034.5		
1.	500109010014	混凝土拆除(就近堆放)	m ³	22.5	74.19	1669.28		
2.	500105009004	旧浆砌石挡墙拆除(就近堆放)	m ³	120.21	23.36	2808.11		
3.	500101002014	一般土方开挖(一二类土 就近堆放)	m ³	70.15	2.5	175.38		
4.	500103001007	一般土方填筑	m ³	70.15	16.55	1160.98		
5.	500105003005	浆砌石挡土墙(块石利用拆除料)	m ³	120.21	223.92	26917.42		
6.	500109001025	C25混凝土底板	m ³	22.5	502.37	11303.33		

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第7页, 共7页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		合 计	元			856241.86		

措施项目清单计价表

合同编号:

工程名称: 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第1页, 共1页

序号	项目名称	金额(元)
1	安全生产措施费	
2	其他临时工程费	25687.26
3	施工企业进退场费	7055.43
4	大型施工设备安拆费	
0	合计	32742.69

其他项目清单计价表

合同编号:

工程名称: 乐昌市公益性水库水毁修复工程

第1页, 共1页

编号	项目名称	金额(元)	备注
1.1	暂列金额		
1.2	零星工作项目费	25000.	
	合计	25000.	

人工价格汇总表

工程名称：乐昌市公益性水库水毁修复工程

单位：元

序号	名称及规格	单位	预算价格	备注
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	人工费	元	1.	

其他材料预算价格汇总表

工程名称：乐昌市公益性水库水毁修复工程

单位：元

序号	名称及规格	单位	预算价格	备注
1	技工 (机械用)	工日	90.9	
2	风	m ³	0.13	
3	挖掘机 液压 斗容0.6m ³	台班	827.21	
4	挖掘机 液压 斗容1m ³	台班	1074.7	
5	推土机 功率74kW	台班	775.64	
6	压路机 内燃 重量12~15t	台班	553.02	
7	蛙式夯实机 功率2.8kW	台班	196.19	
8	混凝土搅拌机 出料0.4m ³	台班	155.89	
9	振动器 插入式 功率1.1KW	台班	10.38	
10	振动器 插入式 功率1.5KW	台班	15.39	
11	振动器 平板式 功率2.2KW	台班	10.48	
12	振动器 变频机组 容量8.5KVA	台班	63.88	
13	风(砂)水枪 耗风量6m ³ /min	台班	118.87	
14	载重汽车 载重量5t	台班	462.16	
15	胶轮车	台班	4.75	
16	塔式起重机 起重量10t	台班	635.02	
17	汽车起重机 起重量5t	台班	514.24	
18	汽车起重机 起重量8t	台班	580.28	
19	卷扬机 双筒慢速 起重量5t	台班	163.71	
20	地质钻机 150型	台班	298.32	
21	泥浆搅拌机	台班	192.38	
22	灰浆搅拌机	台班	132.51	
23	灌浆泵 中低压 泥浆	台班	280.03	
24	灌浆自动记录仪	台班	75.65	
25	电焊机 交流 25~30kVA	台班	38.97	
26	对焊机 电阻型 150kVA	台班	309.53	
27	钢筋弯曲机 直径6~40mm	台班	122.87	
28	钢筋切断机 功率20kW	台班	161.84	
29	钢筋调直机 功率4~14kW	台班	141.58	
30	电焊条烘干箱 60cm×50cm×75cm	台班	24.45	
31	维护费	元	1.	
32	汽油 (机械用) 国III93#	kg	7.9	
33	汽油 (机械用)	kg	7.9	

其他材料预算价格汇总表

工程名称：乐昌市公益性水库水毁修复工程

单位：元

序号	名称及规格	单位	预算价格	备注
34	柴油（机械用）	kg	6.58	
35	电（机械用）	kw. h	0.6	
36	水（机械用）	m ³	0.6	
37	其他机具费	元	1.	

附件10:

乐昌市财政投资评审项目内部复核记录表

评审单位(盖章): 广东方川工程咨询有限公司



工程名称		乐昌市公益性水库水毁修复工程			
评审类型		<input checked="" type="checkbox"/> 预算 <input type="checkbox"/> 结算		乐财审(预) LCY2026-2-002	
评审人及电话		郑汉清13450322815		复核人及电话 苏文芳15220814484	
评审金额		913684.05元		复核金额 913984.55元	
类别	序号	复核意见			修改落实情况
资料问题	1	无			
工程量问题	1	无			
计价问题	1	部分材料价未按2026年1月份乐昌信息价调整,需全面复核并调整			已按复核意见修改。
其他问题	1				

备注: 本表一式四份, 如有需要可另加附页, 在项目完成评审之日前填报, 连同评审初稿等资料一并发到乐昌市财政投资评审中心邮箱。定稿后连同评审成果文件一起装订。

附件9:

乐昌市财政投资评审项目评审过程记录表

编号: 乐财审(预)LCY2026-2-002

工程名称		乐昌市公益性水库水毁修复工程		成果备案时间	
评审类型		<input checked="" type="checkbox"/> 预算 <input type="checkbox"/> 结算		审核人、电话	郑汉清13450322815
委托日期		2026年2月4日		拟完成时间	2026年2月6日
阶段	序号	日期	内 容		
评审阶段	1	2026年2月4日	我司接受委托对该项目送审预算价纸质版资料进行审核(送审金额: 960309.43元)		
对数阶段	1	2026年2月6日	我司将审核初稿发给建设单位转交给编制单位进行对数。(审核初稿金额: 913984.55元)		
出具评审报告阶段	1	2026年2月6日	建设单位、编制单位均同意按此金额出具审核初稿(审核初稿金额: 913984.55元)		
超完成时限情况说明					
项目建设(代建)单位			评审单位		
 (单位盖章)			 (单位盖章)		
年 月 日			2026年2月6日		

备注: 本表一式四份, 如有需要可另加附页, 在项目完成评审之日前填报, 连同评审初稿等资料一并发到乐昌市财政投资评审中心邮箱。定稿后连同评审成果文件一起装订。