

乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目

最高投标限价

招标人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目

最高投标限价

最高投标限价（小写）：¥424,782.65

（大写）：肆拾贰万肆仟柒佰捌拾贰元陆角伍分

招标人：



（单位盖章）

造价咨询人：



（单位资质专用章）

法定代表人
或其授权人：

（签字或盖章）

或其授权人：



（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：



（单位资质专用章）

审核人：



（造价工程师签字盖专用章）

审核时间：

2025.12.30

复核人：



（造价工程师签字盖专用章）



建设项目汇总表

项目名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		备注
			暂估价	安全生产措施费	
1	建筑工程	31392.22	/	1145.74	暂列金投标人按给定金额统一报价，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。
2	市政工程	324422.39	/	6939.01	
3	措施项目	22494.24	/		
4	暂列金额	11400.00	/		
5	增值税	35073.80	/		
	小计：	424782.65	/	8084.75	
	合计	424782.65	/	/	



乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目 预算审核的报告

乐昌市三溪镇人民政府：

受贵单位的委托，依据我公司与贵单位签订的建设工程造价咨询委托合同约定，我公司遵循公平、公正、实事求是的原则对“乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目”预算进行审核，本次审核是在委托单位提供的相关资料基础上进行的，委托单位对其提供资料的真实性、完整性和有效性负责，现将审核情况报告如下：

一、工程概况

- 工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目
- 工程地点：乐昌市三溪镇
- 实施单位

建设单位（代建单位）：乐昌市三溪镇人民政府

设计单位：鑫兴建设（广东）有限公司

4、工程内容：建设乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目施工图纸，包括新建机耕路、涵管、检查井、钢管、水泵房、过滤池等。

二、送审资料

1、《建设乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目》预算价一份、施工图纸一份、会议纪要、计算过程（电子版）。

三、评审标准和依据

（一）评审标准

- 清单依据：《建设工程工程量清单计价规范》（GB/T 50500-2024）；
- 定额依据：《广东省建筑与装饰工程综合定额 2018》、《广东省市政工程综合定额 2018》、《广东省通用安装工程综合定额 2018》、《广东省园林绿化工

程综合定额(2018)》。

3、主要人工、机械、材料单价：人工、材料、机械价格按 2025 年 10 月《乐昌市建筑工程造价信息》，缺项材料参考韶关市 2025 年 10 月信息价、市场询价调整进行计算。

4、建筑工程绿色施工安全防护措施费：其中，文明施工措施费按人工费与机具费之和的 4.18%计取；环境保护措施费按人工费与机具费之和的 3.8%计取；临时设施措施费按人工费与机具费之和的 4.94%计取；安全生产措施费按人工费与机具费之和的 11.59%计取。

5、市政工程绿色施工安全防护措施费：其中，文明施工措施费按人工费与机具费之和的 4.356%计取；环境保护措施费按人工费与机具费之和的 3.96%计取；临时设施措施费按人工费与机具费之和的 5.148%计取；安全生产措施费按人工费与机具费之和的 8.316%计取。

6、税金费率按 9%计算。

四、审核情况

(一) 评审方法：采用了全面审查法进行评审。

(二) 审核调整情况如下：

A. 建筑工程：

1、土石方工程,送审金额 1508.11 元,送审清单挖基坑土方的定额计价有误,审核时调整,审定金额 1035.98 元。核减金额 472.13 元。

2、屋面及防水工程,送审金额 2576.27 元,根据施工图纸,送审漏计算部分屋面施工做法,审核时补充并调整送审清单定额计价有误的,审定金额 3197.7 元。核增金额 621.43 元。

B. 市政工程：

1、丫告岭村-机耕路的涵管,送审金额 6937.72 元。根据施工图纸,调整计算工程量;根据询价调整钢筋混凝土管材料单价;审核时调整砂垫层的定额计价。审定金额 4074.33 元。核减金额 2863.39 元。

2、丫告岭村-机耕路的检查井，送审金额 5296.64 元。根据施工图纸，调整计算工程量。审定金额 3843.04 元。核减金额 1453.6 元。

3、仕坑村-机耕路涵洞修复，送审金额 20511.87 元。送审清单挖基坑土方的定额计价有误，审核时调整；根据询价调整钢筋混凝土管材料单价。审定金额 15022.41 元。核减金额 5489.46 元。

4、石村的村道硬化，送审金额 17320.63 元。送审的 C30 混凝土材料单价为 340 元/m³，审核时按乐昌市信息价调整为 376.7 元/m³。审定金额 18188.81 元。调整后该部分核增金额 868.18 元。

5、石村的桥梁维修，送审金额 19203.69 元。送审的混凝土挡墙墙身，定额工程量有误，审核时根据图纸调整计算；脚手架列入措施项目计算。审定金额 16381.32 元。核减金额 2822.37 元。

6、神前岭村-过滤池，送审金额 44615.38 元。送审的 DN100 镀锌钢管材料单价为 88 元/m，根据韶关市信息价调整为 42.46 元/m。审定金额 28058.54 元。核减金额 16556.84 元。

7、白露塘-组灌溉渠的仿木栏杆，送审金额 28172.85 元。送审的混凝土仿木栏杆材料单价为 160 元/m，根据询价调整为 152.54 元/m。审定金额 27352.09 元。核减金额 820.76 元。

C. 暂列金额：

1、根据建设单位提供的《关于乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目预算审核编制要求》，本工程暂列金额按 11400.00 元计取。暂列金额投标人按给定金额统一报价，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。

五、评审结果

送审金额：462347.96 元

核减金额：37565.31 元

核减率：8.12%

审定金额：424782.65 元

最高投标限价：424782.65 元



中量工程咨询有限公司

二〇二五年十二月三十日

乐昌市三溪镇人民政府

关于乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施 建设综合项目预算审核编制要求

中量工程咨询有限公司：

现委托贵公司对乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目进行预算审核工作，编制要求如下：考虑到工程施工过程中存在的不确定性，预算审核时考虑计入暂列金额，暂列金额暂按 11400.00 元计取。此暂列金额虽列入预算审定价，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。



建设单位：乐昌市三溪镇人民政府

日期：2025年12月3日

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目 标段：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目

第 1 页 共 10 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
		三溪镇农业产业发展基础设施建设项目					355814.61
		建筑工程					31392.22
		整个项目					31392.22
		土石方工程					1035.98
13	010102001002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	11.63	8.1	94.2
14	010102007002	回填方	1. 填方材料品种：素土	m3	49	19.22	941.78
		砌筑工程					2072.76
15	010401003001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：烧结页岩多孔砖、MU10、240×190×115 2. 墙体类型：外墙200 3. 砂浆强度等级、配合比：M10砌筑砂浆	m3	4.13	501.88	2072.76
		混凝土及钢筋混凝土工程					19447.86
16	010501001001	基础垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 泵送混凝土至建筑部位	m3	0.78	465.19	362.85
17	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位：基础垫层	m2	2.24	33.65	75.38
18	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 泵送混凝土至建筑部位	m3	2.5	470.74	1176.85
19	010505002001	基础模板	1. 基础类型：独立基础	m2	9.92	56.25	558
本页小计							5281.82

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目 标段：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目

第 2 页 共 10 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	
20	010503001001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 泵送混凝土至建筑部位	m3	2.21	582.95	1288.32	
21	020413001001	柱模板	1. 构件名称：矩形柱模板	m2	23.92	71.76	1716.5	
22	010503003001	矩形梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 泵送混凝土至建筑部位	m3	1.63	481.53	784.89	
23	020413002001	梁模板	1. 构件名称：矩形梁模板	m2	17.34	64.85	1124.5	
24	010502023001	过梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.03	573.5	17.21	
25	010505013001	过梁模板	1. 基础类型：过梁	m2	0.43	68.64	29.52	
26	010502013001	实心楼板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 泵送混凝土至建筑部位	m3	8.1	482.29	3906.55	
27	010505007001	楼板、屋面板、坡道板模板	1. 构件名称：有梁板模板	m2	45.75	65.46	2994.8	
28	010502030001	地坪	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 3. 地坪厚度：100mm	m2	7.82	59.36	464.2	
29	010506001001	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 部位：独立基础 2. 钢筋种类、规格：HRB400, C12	t	0.056	3963.55	221.96	
本页小计							12548.45	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施综合项目 标段：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施综合项目

第 3 页 共 10 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
30	010506002001	现浇混凝土柱钢筋	1. 部位：柱 2. 钢筋种类、规格：HRB400, C14	t	0.247	3963.55	979
31	010506010001	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 部位：砌体墙 2. 钢筋种类、规格：HRB400, C6	t	0.023	4188.24	96.33
32	010506010002	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 部位：过梁 2. 钢筋种类、规格：HPB300, A10	t	0.009	4273.21	38.46
33	010506005001	现浇混凝土梁钢筋	1. 部位：梁 2. 钢筋种类、规格：HRB400, C14	t	0.131	3963.55	519.23
34	010506006001	现浇混凝土楼板及屋面板钢筋	1. 部位：现浇板及栏板 2. 钢筋种类、规格：HRB400, C12、C14	t	0.664	3963.55	2631.8
35	010506006002	现浇混凝土楼板及屋面板钢筋	1. 部位：现浇板 2. 钢筋种类、规格：HPB300, A8	t	0.108	4273.21	461.51
		门窗工程					1581.78
36	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸：M0921 900*2100 2. 门框、扇材质：成品双层不锈钢门，无上亮	m ²	1.81	550	995.5
本页小计							5721.83

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目 标段：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目

第 4 页 共 10 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
37	010807001001	金属(塑钢)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1208 1200*800 2. 框、扇材质:铝合金推拉窗 3. 玻璃品种、厚度:8mm普通玻璃	m2	1.8	325.71	586.28
		屋面及防水工程					3197.7
8	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度: SBS改性沥青防水卷材 1.5mm 2. 防水层数:2层	m2	12.44	56.38	701.37
9	010902002001	屋面涂膜防水	1、基层处理剂一道 2、1.5厚聚氨酯防水涂料,沿墙上翻300mm,面甩黄砂,转角处加聚酯无纺布一层	m2	15.3	27.64	422.89
10	010902004001	屋面刚性层	1、保护层: 50厚C20细石砼,内配双向Φ4@150,5mX5m分仓缝宽20,内嵌防水油膏 2、干铺无纺聚酯纤维布一层 3、20厚DS M20水泥砂浆找平层	m2	12.44	76.62	953.15
11	010903002001	墙面涂膜防水	1. 墙体类型:内墙 2. 防水膜品种:聚合物水泥防水砂浆 3. 涂膜厚度、遍数:5mm厚,1遍	m2	37.63	24.68	928.71
本页小计							3592.4

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目 标段：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目

第 5 页 共 10 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	
12	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1、20mm(最薄处)1:5水泥陶粒砼,干铺拍实,找2%坡	m2	12.44	15.4	191.58	
		楼地面装饰工程					147.02	
38	011101006001	平面砂浆找平层	1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚WS M15水泥砂浆找平层	m2	7.82	18.8	147.02	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					1947.16	
6	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1.墙体类型:内墙面 2.底层厚度、砂浆配合比:20厚WP M15预拌砂浆找平层	m2	27.08	28.66	776.11	
7	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1.墙体类型:外墙面 2.底层厚度、砂浆配合比:15厚WP M15水泥砂浆找平层	m2	37.63	31.12	1171.05	
		天棚工程					311.32	
5	011301001001	天棚抹灰	1.抹灰厚度、材料种类:20mm WS水泥砂浆 2.砂浆配合比:M15	m2	11.77	26.45	311.32	
		油漆、涂料、裱糊工程					1650.64	
1	011403001001	抹灰面油漆	1.基层类型:白色、灰色外墙漆 2.油漆品种、刷漆遍数:外墙乳胶漆、底漆2遍,面漆2遍	m2	37.63	25.15	946.39	
本页小计								3543.47

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目
标段：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目

第 6 页 共 10 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
2	011403003001	刮腻子	外墙面 1. 腻子种类:成品腻子粉 2. 刮腻子遍数:1遍	m2	37.63	6.91	260.02
3	011403003002	刮腻子	天棚面 1. 腻子种类:成品腻子粉 2. 刮腻子遍数:1遍	m2	11.77	8.27	97.34
4	011403003003	刮腻子	内墙面 1. 腻子种类:成品腻子粉 2. 刮腻子遍数:2遍	m2	27.08	12.81	346.89
		市政工程					324422.39
		整个项目					324422.39
		丫告岭村-机耕路					99655.17
		机耕路					91737.8
39	060104001001	清理表土	1. 原有机耕路清表	m2	4140	1.19	4926.6
40	040202010001	碎石	1. 部位:机耕路 2. 满铺150厚碎石	m2	3220	26.96	86811.2
		涵管					4074.33
61	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	17.15	8.26	141.66
62	040103002006	一般回填方	1. 填方来源:原土回填 2. 密实度:≥90%	m3	1.75	18.48	32.34
63	040103003005	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方运距3km	m3	15.4	15.92	245.17
64	040305001003	垫层	1. 垫层材料种类、厚度:100厚机制砂垫层 2. 部位:管底	m3	2.45	173.26	424.49
65	040103002007	一般回填方	1. 管道采用机制砂分层回填	m3	9.08	148.19	1345.57
本页小计							94631.28

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目 标段：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目

第 7 页 共 10 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	
66	040501005001	塑料管	1. 材质及规格: DN300 2. 连接形式: 黏接接口 3. 铺设深度: 按设计要求	m	35	53.86	1885.1	
		检查井					3843.04	
67	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m ³	20.44	5.05	103.22	
68	040103002008	一般回填方	1. 土方来源: 原土回填 2. 密实度: ≥90%	m ³	8.02	18.48	148.21	
69	040103003006	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方运距3km	m ³	12.42	15.92	197.73	
70	040504001001	砌筑井	1. 砖品种、规格、强度等级: 180厚MU10灰砂砖水泥砂浆砌筑 2. 沟截面尺寸: 宽800高1000 3. 10厚C20素砼垫层 4. 100厚级配碎石垫层	座	7	484.84	3393.88	
		仕坑村-机耕路涵洞修复					15022.41	
41	041001001001	拆除路面	1. 旧路面机械切缝 2. 水泥混凝土路面 5cm厚	m ²	8	3.75	30	
42	041001001002	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 20cm厚 3. 外运: 3km	m ²	13.2	25.97	342.8	
43	040202010002	碎石	1. 石料规格: 人机配合铺装级配碎石 2. 厚度: 20cm	m ²	12.72	34.4	437.57	
本页小计							6538.51	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目 标段：乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设项目

第 8 页 共 10 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	
44	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	132	5.05	666.6	
45	040103002001	一般回填方	1. 回填土机械夯实槽、坑	m3	36.1	18.48	667.13	
46	040103003001	余方弃置	1. 余方弃置 2. 运距：3km	m3	95.9	13.12	1258.21	
47	040501001001	混凝土管	1. 管座材质：砼 2. 规格：Φ1000 3. 接口方式：预拌砼套环接口	m	8	323.34	2586.72	
48	040103002002	一般回填方	1. 管道采用机制砂分层回填	m3	36.39	148.19	5392.63	
49	040305001002	垫层	1. 垫层材料种类、厚度：100厚机制砂垫层 2. 部位：管底	m3	2.98	173.26	516.31	
50	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C25 2. 厚度：200厚 3. 水泥混凝土路面水养生	m2	26.4	118.35	3124.44	
		石村					34570.13	
		村道硬化					18188.81	
75	060104001002	清理表土	1. 原有机耕路清表	m2	122.5	1.19	145.78	
76	040202010004	碎石	1. 部位：机耕路 2. 满铺150厚碎石	m2	122.5	26.96	3302.6	
77	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：200厚 3. 水泥混凝土路面水养生	m2	122.5	120.33	14740.43	
		桥梁维修					16381.32	
71	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：3.5m 3. 运距：3km	m3	121.5	6.59	800.69	
本页小计								33201.54

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：乐昌市三溪镇农业产业发 标段：乐昌市三溪镇农业产业发展基
展基础设施建设综合项目 础设施建设综合项目

第 9 页 共 10 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
72	040103002009	一般回填方	1. 回填土机械 夯实槽、坑	m3	90.88	18.48	1679.46
73	040103003007	余方弃置	1. 余方弃置 2. 运距：3km	m3	30.63	13.12	401.87
74	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 材料：C20毛 石混凝土 2. 泄水孔材料 品种、规格：φ 75PVC排水管 3. 滤水层要求： 碎石反滤包	m3	29.4	459.16	13499.3
		神前岭村-过滤池					28058.54
51	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别：一 、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	3.09	5.05	15.6
52	040103003008	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运 土方运距3km	m3	3.09	15.92	49.19
53	041101001001	垫层	1. 混凝土种类： 100厚混凝土垫 层 2. 混凝土强度 等级：C20	m3	0.38	538.79	204.74
54	040303005001	混凝土墩(台)身	1. 部位：侧壁及 顶、底板 2. 混凝土强度 等级：C25	m3	1.02	630.4	643.01
55	031001002001	镀锌钢管	1. 安装部位：室 外 2. 规格、压力 等级：DN100， 镀锌钢管	m	350	77.56	27146
		白露塘-组灌溉渠					71188.38
		挡土墙					43836.29
56	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别：一 、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	100.8	5.05	509.04
57	040103002005	一般回填方	1. 回填土机械 夯实槽、坑	m3	86.4	18.48	1596.67
本页小计							45744.88

乐昌市财政投资评审项目评审过程记录表

编号：LCY2025-8-119

工程名称	乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目	成果备案时间	
审核类型	<input checked="" type="checkbox"/> 预算 <input type="checkbox"/> 结算	审核人、电话	叶苏慧18318089680
委托日期	2025年11月28日	拟完成时间	2025年12月4日
阶段	序号	日期	内 容
评审阶段	1	2025年11月28日	我司接受委托对该项目(送审金额：462347.96元)进行审核，接收项目相关资料并与建设单位取得联系。
	2	2025年12月3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：426233.49元)
	3		
	4		
对数阶段	1	2025年12月3日	收到建设单位及编制单位回复，并进行对数。
	2	2025年12月4日	把调整后的造价发给建设单位，并收到建设单位回复同意审核初稿金额。(审核初稿金额：426229.17元)
	3	2025年12月30日	财审中心反馈意见，我司对此项目作调整。
	4		
	5		
出具审核报告阶段	1	2025年12月4日	我司出具审核报告初稿。(审核金额：426229.17元)
	2	2025年12月30日	经乐昌财局复核，我司出具审核报告。(审核金额：424782.65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		2025年12月30日	

备注：本表一式六份，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。

乐昌市财政投资评审项目内部复核记录表

评审单位（盖章）：中量工程咨询有限公司



工程名称		乐昌市三溪镇农业产业发展基础设施建设综合项目		
评审类型		<input checked="" type="checkbox"/> 预算 <input type="checkbox"/> 结算	项目编号	LCY2025-8-119
评审人及电话		叶苏慧+18318089680	复核人及电话	廖智扬+18899755812
评审金额		426229.17	复核金额	424782.65
类别	序号	复核意见		处理意见
资料问题	1	缺建设单位对于预算编制关于预留暂列金额的说明函		已联系建设单位补充
	2	缺建设单位对于施工图纸无需审图的说明函		已联系建设单位补充
	...			
工程量问题	1	无		
	2			
	3			
计价问题	1	无		
	2			
	3			
其他问题	1	无		
	2			
	...			

备注：本表一式六份，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。

