

翁源县龙仙镇老隆山水山洪沟治理工程施工招标失败公告

2026年3月27日，招标人（翁源县水利水电工程建设管理中心）及招标代理机构（中投德创建工有限公司）在韶关市公共资源交易中心翁源分中心对翁源县龙仙镇老隆山水山洪沟治理工程施工招标进行开标、评标。

一、本工程概况：

1、建设规模：治理河长为3.10km；清淤长3.0km；新建护岸长3.29km（其中新建C20仰斜式埋石砼护岸2.10km，新建生态砌块挡墙护岸1.19km）；新建透水砖步道0.68km；新建下河步级6座；新建排水涵管7座。设置山洪灾害预警监测设备1套；界桩14座。

2、计划工期：275日历天，2026年4月1日—2026年12月31日

3、招标范围：工程量清单及施工图设计文件范围内的工程施工。

4、招标控制价：伍佰柒拾贰万贰仟壹佰肆拾伍元零贰分（小写：¥5722145.02元），其中：安全生产措施费为¥157468.28元，其他临时工程费为43251.29元，预留金为¥272483.09元（预留金为统一报价，投标报价时不得调整）。

二、对本次招标的评标过程及结果进行公示：

1、评标委员会由5人组成，于2026年3月26日上午从广东省综合评标评审专家库-韶关区域随机抽取。评标委员会各专家的职称、专业内容如下表：

| 评委代码 | 职称 | 专业 | 备注 |
|------|-------|---------|----|
| 专家一 | 工程师 | 市政、水利水电 | |
| 专家二 | 高级工程师 | 水利、造价 | |
| 专家三 | 工程师 | 建筑、造价 | |
| 专家四 | 高级工程师 | 建筑工程 | |
| 专家五 | 高级工程师 | 水工建筑 | 组长 |

2、本项目实行全流程电子化招标投标，投标人无需到开标现场进行签到，至投标文件递交截止时间止，共5家投标人完成了全流程电子投标。

3、主持人宣读开标纪律，在交易场所工作人员的见证下，由招标代理机构工作人员对投标人的电子投标信息进行解密，建设工程交易系统自动生成《投标保证金缴纳情况表》和《开标一览表》。唱标人检查《投标保证金缴纳情况表》中各投标人所缴纳投标保证金的金额、有效期均符合招标文件规定。唱标人检查《开标一览表》中各投标人的投标总价、质量标准、工期均符合招标文件规定。参加开标会招标人代表、唱标人、记录人等有关人员在开标一览表上签字确认。

4、系统解密获取的各投标人的投标报价下浮率如下：

| 序号 | 投标人名称 | 投标报价下浮率(%) |
|----|-----------------|------------|
| 1 | 河南豫米建筑工程有限公司 | 3.260 |
| 2 | 翁源县旭升水利水电建设有限公司 | 0.816 |

| 序号 | 投标人名称 | 投标报价下浮率(%) |
|----|--------------|------------|
| 3 | 韶关市中群建设有限公司 | 1.331 |
| 4 | 广东海勤建设有限公司 | 1.083 |
| 5 | 广东胜建建设有限责任公司 | 0.530 |

5、在韶关市公共资源交易中心工作人员的见证下，招标代理将所有相关资料一次性送入评标室。

6、评标委员会根据招标文件的要求对 5 家投标人的投标文件进行形式与响应性评审。经评审，河南豫米建筑工程有限公司不通过，原因：未响应招标文件第 3.2.1 规定（投标下浮率未保留小数点后 3 位）；翁源县旭升水利水电建设有限公司和广东胜建建设有限责任公司不通过，原因：未响应招标文件第 3.2.1 规定（有效投标报价下浮率未大于等于 1.000%），余下 2 家通过形式与响应性评审。具体评审意见详见下表：

| 序号 | 投标人名称 | 评委一 | 评委二 | 评委三 | 评委四 | 评委五 | 最终评审结果 |
|----|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 1 | 河南豫米建筑工程有限公司 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 |
| 2 | 翁源县旭升水利水电建设有限公司 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 |
| 3 | 韶关市中群建设有限公司 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 |
| 4 | 广东海勤建设有限公司 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 | 通过 |
| 5 | 广东胜建建设有限责任公司 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 | 不通过 |

7、经评标委员会评审，本次有效投标人不足三家，根据招标文件及相关法律法规，本次招标失败。



招标人：翁源县水利水电工程建设管理中心

招标代理机构：中投德创建工有限公司



2026年3月27日