

古城区 2 个中小型地质灾害治理项目勘查可研及施工图设计

中标候选人公示

古城区 2 个中小型地质灾害治理项目勘查可研及施工图设计，于 2024 年 04 月 12 日上午 09 时 00 分在丽江市公共资源交易中心三楼第一开标室开标，经评标委员会评审，中标候选人公示如下：

第一中标候选人：云南地质工程第二勘察院有限公司

投标报价：勘查费下浮率 2.00%；可研及设计费费率 6.90%

项目负责人：罗圆俊 水工环地质正高级工程师

提交成果时限要求：勘查及可研工期共 50 个日历天，施工图设计 20 个日历天（自合同签订之日计算）

质量要求：（1）地质灾害勘查（满足施工图设计深度）、治理工程可行性研究（推荐与比选方案须达到初步设计深度，以下简称可研）、施工图设计工作质量符合相关规范规程要求；

（2）符合相关规范规程要求。勘查成果与可研报告通过主管部门组织的评审后，开展施工图设计工作；施工图设计需通过主管部门审批后，方可提供使用。

第二中标候选人：云南地质工程勘察设计研究院有限公司

投标报价：勘查费下浮率 1.60%；可研及设计费费率 6.50%

项目负责人：岳鹏 高级工程师

提交成果时限要求：勘查及可研工期共 50 个日历天，施工图设计 20 个日历天（自合同签订之日计算）

质量要求：符合相关规范规程要求。勘查成果与可研报告通过主管部门组织的评审后，开展施工图设计工作；施工图设计需通过主管部门审批后，方可提供使用。

第三中标候选人：江西省天久地矿建设集团有限公司

投标报价：勘查费下浮率 0.50%；可研及设计费费率 7.00%

项目负责人：许少清 水工环高级工程师

提交成果时限要求：勘查及可研工期共 50 个日历天，施工图设计 20 个日历天
(自合同签订之日计算)

质量要求：地质灾害勘查（满足施工图设计深度）、治理工程可行性研究（推荐与比选方案须达到初步设计深度，以下简称可研）、施工图设计工作质量符合相关规范规程要求。

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》及相关法律、法规的规定，现将该项目中标候选人结果予以公示，公示期为 2024 年 04 月 16 日至 2024 年 04 月 18 日，接受社会监督。投标人或者其他利害关系人对评标结果如有异议的，应当在公示期间先向招标人提出异议。投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定，可以按规定向有关行政监督部门投诉。投诉人的投诉应当实事求是，投诉应当有明确的请求和必要的证明材料，不符合相关规定的将不予受理。 监督部门及电话：丽江市自然资源和规划局/0888-5164702；招标人联系人及电话和丽魁/15987932260；招标代理联系人及电话：联系人：赵莹/13320410707

招标人：丽江市古城区自然资源局

招标代理机构：云南盛发工程建设招标造价咨询有限公司

2024 年 04 月 15 日