

招标公告已审核、  
已发布。  
邱洪 2025. 2/3

麻栗坡县麻栗镇南油村委会小铺子村滑坡等9处地质灾害应  
急治理项目勘查设计施工总承包招标公告

1. 招标条件

本招标项目麻栗坡县麻栗镇南油村委会小铺子村滑坡等9处地质灾害应急治理项目勘查设计施工总承包已由麻发改复〔2025〕36号批准建设，项目业主为麻栗坡县自然资源局，建设资金已落实，招标代理机构为文山祥霖项目管理咨询有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的勘查设计施工总承包进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称：麻栗坡县麻栗镇南油村委会小铺子村滑坡等9处地质灾害应急治理项目勘查设计施工总承包。

2.2 建设地点：麻栗坡县麻栗镇境内。

2.3 招标范围：工程具体工作内容及要求以招标人实际委托的为准。

2.4 项目总投资：3470万元，资金来源为2025年中央自然灾害防治体系建设补助资金90%，省、州、县配套10%。

2.5 项目建设规模：麻栗坡县麻栗镇南油村委会小铺子村滑坡等9处地质灾害应急治理项目包含9个子项，各子项目详见下表：

序号	子项目名称	威胁对象	治理方案	投资匡算 (万元)	备注
1	麻栗镇南油村委会小铺子村滑坡	滑坡威胁26户108人，威胁资产850万元	抗滑桩+拦渣坝+截排水工程	650	
2	麻栗镇南油村委会滑坡	滑坡威胁后缘2户居民、前缘南油村乡村振兴项目休闲设施、流动居民，合计约60人，威胁财产约350万元	抗滑桩板墙+截排水工程	100	
3	麻栗镇红岩村委会三家组滑坡	滑坡威胁9户45人，威胁资产360万元	抗滑桩+截排水工程	260	

4	麻栗镇茨竹坝村委会李家湾村小组滑坡	滑坡威胁 32 户 176 人，威胁资产 1260 万元	抗滑桩板墙+拦渣坝+截排水工程	450	
5	麻栗镇南油村委会麻栗山大寨崩塌	崩塌威胁 50 户 212 人，威胁资产 1380 万元	清危+拦石墙+被动防护网	650	
6	麻栗镇牛滚塘村委会下明子山崩塌	崩塌威胁 20 户 86 人，威胁资产 800 万元	清危+凹腔填堵+被动防护网	130	
7	麻栗坡县中心福利院后山滑坡	滑坡威胁后缘 6 户居民、前缘 4 户居民和中心福利院相关人员，合计约 205 人，威胁财产约 2080 万元	抗滑桩板墙+锚索框格梁+拦渣坝+截排水工程	700	
8	麻栗坡县妇幼保健院后山滑坡	滑坡威胁前缘 7 户居民和妇幼保健院相关人员，合计约 223 人，威胁财产约 2400 万元	抗滑桩板墙+截排水工程	230	
9	麻栗镇城北社区岜亮组不稳定斜坡	滑坡威胁后缘 2 户居民、前缘 1 户居民、3 栋住宅楼相关人员，合计约 212 人，威胁财产约 2800 万元	锚索/锚杆框格梁+截排水工程	300	

## 2.6 招标内容：

（1）勘查部分：完成本建设项目范围内的地质灾害勘查及工程测量，满足工程设计需要及相关工作内容，并提供通过相关部门审批的勘查报告。

（2）设计部分：完成本建设项目范围内所涉及的治理工程可行性研究报告（推荐与比选方案须达到初步设计深度）、施工图设计，通过相关部门审查、备案及批复，以及施工全过程协调工作，直至竣工验收合格的全部工作。

（3）施工部分：施工内容以经甲方审查通过并报请相关部门批复的施工图为准。

## 2.7 质量要求：

2.7.1 勘查质量：符合《地质灾害防治工程勘察规范》《地质灾害防治工程报告编制标准》《滑坡防治工程勘查规范》（GB/T 32864-2016）《泥石流灾害防治工程勘查规范》（T/CAGHP 006—2018）《建筑边坡工程技术规范》（GB50300-2013）《岩土工程勘察规范》（GB50021-2001, 2009 年版）《土工试验方法标准》（GB/T50123-2019）及其他相关规范、规程及标准。

2.7.2 设计质量：设计成果及资料齐全，符合国家、行业及地方现行工程建设标准、设计规范（规程）和规定的设计文件编制的深度要求，满足招标人要求，所有设计成果文件均必须通过审批及审查。

2.7.3 施工质量：符合设计要求，符合《滑坡防治设计规范》（GB/T 38509-2020）《泥石流灾害防治工程设计规范》（DZ/T0239-2004）《崩塌、滑坡、泥石流监测规范》（GB/T0221-2006）《砌体工程施工质量验收规范》（GB50203—2002）《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB50204—2002）等要求，保证一次验收合格。

2.8 项目实施周期：总周期 365 日历天（含勘查及设计周期）。

2.9 标段划分：本项目划分为一个标段。

2.10 资格审查方法：本项目采用资格后审。

### 3. 投标人资格要求

3.1 营业执照：本次招标投标人必须是在中华人民共和国境内依法成立，具有独立法人资格和独立承担民事责任能力的企业，具备有效的营业执照。

3.2 资质要求：投标人具备中华人民共和国自然资源部（原国土资源部）颁发的地质灾害防治工程勘查、设计、施工甲级资质；按照《建筑施工企业安全生产许可证动态监管暂行办法》投标人应提供安全生产许可证，以及专职安全生产管理人员具备有效的安全生产考核合格证书（C 证）。

3.3 财务要求：财务状况良好并提供 2021 年度至今任意一年经会计师事务所或审计机构出具的审计报告及财务报表（包括但不限于：资产负债表、利润表或损益表、现金流量表，成立时间不足 1 年的公司提供所成立年份至今的财务报表）。

3.4 人员要求：

3.4.1 项目负责人：具备水文地质或工程地质或环境地质或岩土工程或结构设计任一专业中级以上（含中级）技术职称（提供在职人员相应社保或劳动合同等证明材料，如果为事业单位人员，须提供在职证明等证明材料），具有较强的

沟通能力，负责本项目的总体协调工作。

3.4.2 勘查设计负责人：具备水文地质或工程地质或环境地质或岩土工程或结构设计任一专业中级以上（含中级）技术职称（提供在职人员相应社保或劳动合同等证明材料，如果为事业单位人员，须提供在职证明等证明材料）。

3.4.3 项目经理：具备水利水电工程或建筑工程或公路工程专业贰级（及以上）注册建造师执业资格，且具有工程师及以上职称，并具有有效的安全生产考核证 B 证，项目经理在本项目中不得兼任其他岗位，未担任其他在建工程项目的施工负责人。

3.4.4 施工技术负责人：具备水工环工程师及其以上职称。

3.4.5 所有项目关键岗位人员均应为本单位正式职工，需出具单位劳动合同或社保证明（2024 年至今任意 1 个月社保缴纳证明，新公司除外）。

### 3.5 信誉要求

3.5.1 根据《云南省人民政府办公厅关于全面治理拖欠农民工工资问题的实施意见》（云政办发〔2016〕68 号）的规定，在工程项目招投标过程中，若中标人有拖欠工资重大违法行为，取消其中标资格。招标人在发放中标通知书前，可以查询函的方式统一向当地人社部门函请出具中标人“工资支付信用记录”等相关记录信息。

3.5.2 投标人及法定代表人、拟派的项目经理、技术负责人无行贿犯罪记录（招标人或代理机构在发中标通知书前进行查询，如查询到投标人虚假应标的，取消中标资格）。

3.5.3 投标人及法定代表人、拟派项目项目经理、技术负责人不得为“信用中国”网站（<https://www.creditchina.gov.cn/>）列入失信被执行人、税收违法黑名单。（招标人或代理机构在发中标通知书前进行查询，如查询到投标人虚假应标的，取消中标资格）

3.5.4 根据《云南省人民政府办公厅关于进一步构建解决农民工工资拖欠长效机制的若干意见》（云政办发〔2017〕60 号）。投标人在项目实施过程中必须

按月足额支付农民工工资和项目实行人工费与其他工程款分账管理。

3.6 本项目不接受联合体投标。

## 4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2025 年 03 月 21 日至 2025 年 03 月 27 日 17 时 30 分（北京时间，下同），登录云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>，选择“文山州”），凭企业数字证书（CA）在网上获取招标文件及其他招标资料（含招标电子技术标文件，格式为\*.BZBJ）；未办理企业数字证书（CA）的企业需要按照云南省公共资源交易电子认证的要求，办理企业数字证书（CA），并在云南省公共资源交易信息网完成注册通过后，便可获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。注：技术操作咨询：北京筑龙信息技术有限责任公司，交易平台技术支持服务热线：010-86483801，在线 QQ：4009618998。

4.2 招标文件（含招标电子技术标文件，格式为\*.BZBJ）供投标人下载使用。

## 5. 投标文件的递交及相关事宜

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2025 年 04 月 11 日 09 时 00 分。

5.2 网上递交：网上递交网址（<https://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>），投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传，网上确认电子签名，并打印“上传投标文件回执”，投标截止时间前未完成投标文件传输的，视为撤回投标文件。

5.3 开标方式：本项目将全部进行网上远程解密和开标，不再接受现场解密。

请各投标人登录云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>，选择“文山州”），按照《网上开标远程解密操作指南（投标人）》完成远程解密、查看开标一览表和签名确认等相关操作。本项目解密时间为 30 分钟，若投标人未在规定时间内完成以上解密，则视为撤销其投标文件，不再进入评标阶段。开标过程中如有问题，可以在线提出异议，

由代理机构给予对应的回复。本项目签名确认时间为 3 分钟，在规定的签名确认时间内不进行开标一览表确认的，则视为对开标结果无异议。

5.4 该项目为公共资源交易电子化平台项目，评标时采用电子评标。

5.5 技术支持

电子投标文件制作及上传技术支持电话：400-9618-998 QQ：4009618998

投标人可到云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）点击【在线培训】按钮进行“电子投标文件制作及上传”的学习。也可登录云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）进入【学习园地】的招投标学习区，下载视频进行学习。

## 6. 发布公告的媒介

本项目招标公告在 云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）上发布，招标人及招标代理机构对其他网站或媒体转载的招标公告及其内容不承担任何责任。

## 7. 联系方式

招标人：麻栗坡县自然资源局

地 址：麻栗坡县政务楼 10 层

联系人：杨波

电 话：0876-3065782

招标代理机构：文山祥霖项目管理咨询有限公司

地 址：文山市高登路华兴一苑一栋 6 号

联系人：朱茺琿

电 话：0876-2154886

监督部门名称及联系方式：文山壮族苗族自治州自然资源和规划局  
0876-2188468