

麻栗坡县董干镇马龙村委会岩头小组滑坡等4处地质灾害应急治理项目勘查设计
施工总承包中标候选人公示

中标公示编号	GC532600202500108001001	招标人	麻栗坡县自然资源局
工程名称	麻栗坡县董干镇马龙村委会岩头小组滑坡等4处地质灾害应急治理项目勘查设计施工总承包		
招标代理机构	文山弘合项目管理有限公司	预算价	1340万元，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%。
招标方式	公开招标	招标类别	勘查设计施工总承包
招标规模	1. 董干镇马龙村岩头组滑坡，威胁15户90人，威胁固定资产约650万元，抗滑桩板墙+截排水工程，投资匡算（万元）：400万元 2. 董干镇白沙杠村金竹山组滑坡，威胁22户139人，威胁固定资产约710万元，抗滑桩（局部采用桩板墙）+截排水工程，投资匡算（万元）：350万元。 3. 董干镇嘎阿村岩腊湾组滑坡，威胁9户55人，威胁固定资产约360万元，抗滑桩（局部采用桩板墙）+挡墙+截排水工程，投资匡算（万元）：230万元。 4. 董干镇新队社区老卫生院滑坡，威胁52户268人，威胁固定资产约3000万元，抗滑桩板墙+截排水工程，投资匡算（万元）：360万元。		
开标时间	2025年04月24日09时00分	投标人数量	8家
采用评标办法	综合评估法		
公示开始时间	2025年04月27日	公示结束时间	2025年04月29日
以下为中标候选人情况			
第一中标候选人	云南地质工程第二勘察院有限公司	得分(票)	86.81
项目负责人	刘润中	证书名称	高级工程师(地质测绘工程/水工环地质)
证书编号	Y120244051411580263	投标报价	勘查费收费比例：下浮率：2.00%，设计费收费比例：6.80%，施工部分投标报价下浮率：下浮率：0.20%。
资质	地质灾害评估和治理工程勘查设计资质、地质灾害治理工程施工资质	工期	项目总工期365日历天，其中勘查设计工期120日历天
质量承诺	1、勘查质量：符合《地质灾害防治工程勘察规范》《滑坡防治工程勘察规范》（GB/T 32864-2016）《地质灾害防治工程监理规范》（DZ/T0222-2006）；《泥石流灾害防治工程勘察规范》（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、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。 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。		
第二中标候选人	湖南省地质勘探院有限公司	得分(票)	74.23
项目负责人	洪俊展	证书名称	高级工程师(水工环地质)
证书编号	A08221000000000493	投标报价	勘查费收费比例：下浮率：2.5%，设计费收费比例：6.68%，施工部分投标报价下浮率：下浮率：0.31%。
资质	地质灾害治理工程施工资质甲级、地质灾害评估和治理工程勘查设计资质甲级	工期	项目总工期365日历天，其中勘查设计工期120日历天

质量承诺	1、勘查质量：符合《地质灾害防治工程勘察规范》《滑坡防治工程勘查规范》（GB/T 32864-2016）《地质灾害防治工程监理规范》（DZ/T0222-2006）；《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、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。 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。		
第三中标候选人	陕西地矿九〇八环境地质有限公司	得分(票)	69.91
项目负责人	畅俊斌	证书名称	高级工程师(水工环地质)
证书编号	陕人职字[2005]172 号	投标报价	勘查费收费比例：下浮率：1%，设计费收费比例：6.85%，施工部分投标报价下浮率：下浮率：0.42%，
资质	地质灾害治理工程施工甲级、地质灾害治理工程勘查设计甲级	工期	项目总工期 365 日历天，其中勘查设计工期 120 日历天
质量承诺	、勘查质量：符合《地质灾害防治工程勘察规范》《滑坡防治工程勘查规范》（GB/T 32864-2016）《地质灾害防治工程监理规范》（DZ/T0222-2006）；《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、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。 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。		
评标情况	正常		
拟中标人情况说明:经评标委员会评审后,推荐云南地质工程第二勘察院有限公司为第一中标候选人。			
评标情况:评标委员会根据招标文件规定的评标办法对通过清标评审、形式评审、资格评审及响应性评审的投标文件进行评分,并按照各投标人的综合得分由高到低的顺序推荐三名中标候选人，			
中标情况说明 一、公示时间：三个工作日； 二、根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律法规的规定，现将中标候选人情况予以公示有异议。请于公示有效期内按相关规定向招标人、监督部门实名书面提出。招标人及联系电话:麻栗坡县自然资源局:0876-3065782；行政监督部门及联系电话:文山州自然资源和规划局（0876-2186414）；			