

宁蒗县拉伯乡加泽村油米小组滑坡、加租崩塌治理项目勘  
查、设计、施工总承包中标候选人公示

招标项目名称	宁蒗县拉伯乡加泽村油米小组滑坡、加租崩塌治理项目勘查、设计、施工总承包		
标段编号	GC530000202400118001	标段名称	宁蒗县拉伯乡加泽村油米小组滑坡、加租崩塌治理项目勘查、设计、施工总承包
公共资源交易行业分类	土地整理及地质灾害工程	工程类型	设计施工总承包
合同估算价(万元)	880	开标时间	2024 年 5 月 8 日 09 时 00 分
拦标价(万元)	880		
公示开始时间	2024 年 5 月 10 日 17 时 00 分	公示结束时间	2024 年 5 月 13 日 17 时 00 分
招标方式	公开招标	评标办法	综合评估法
评标结果是否对外发布	对外发布	公示性质	正常
拟中标人情况说明	/		
中标价较大偏差情况说明	/		
评标情况	详见评标报表。		
被否决投标的投标人名称、否决依据和原因	无。		
中标候选人信息			
第一中标候选人			

云南地质工程第二勘察院有限公司	报价 (%)	勘察、可研及设计费报价：勘察费下浮率 1.80%；可研及设计费费率 6.95%。工程施工费投标报价：按审计部门审定的工程费为基数下浮 1.00% 进行结算	得分	89.56
	项目负责人	阮开陆		
	项目负责人相关证书名称和编号	水工环地质高级工程师证书编号：011033919		
	项目负责人业绩	1、宁蒗县大兴街道干河子社区二组滑坡灾害治理工程 EPC 总承包项目总投资 259.18 万元； 2、宁蒗彝族自治县大兴街道万格二组气象局滑坡治理工程 EPC 总承包项目总投资 223.10 万元；		
	工期（交货期）	总工期为 270 日历天（含设计周期）。 注：勘察设计提交成果时限要求：勘察及可研工期共 60 个日历天（不含评审时间），施工图设计 30 个日历天（自可研评审通过之日计算）。		
	质量	（1）勘察设计质量要求：符合相关规范规程要求。勘察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。 （2）施工质量要求：符合《滑坡防治工程设计与施工技术规范》（DZ/T0218-2006）、《泥石流灾害防治工程设计与施工技术规范》（DZ/T0239-2004）、《崩塌、滑坡、泥石流监测规范》（DZ/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。		

	(3) 安全控制目标：杜绝安全事故。
<b>响应招标文件要求的资格能力条件</b>	
<b>投标人资质等级</b>	响应招标文件。
<b>信誉要求</b>	响应招标文件。
<b>企业类似业绩</b>	<p>已完：</p> <p>1、宁蒗县大兴街道干河子社区二组滑坡灾害治理工程 EPC 总承包；</p> <p>2、漾濞县苍山西镇美翥村滑坡综合治理项目勘查设计、施工总承包；</p> <p>3、宁蒗彝族自治县大兴街道万格二组气象局滑坡治理工程 EPC 总承包；</p> <p>4、丘北县 5.27 暴雨洪灾诱发地质灾害应急治理项目勘查设计施工总承包一标段；</p> <p>5、丽江市宁蒗县蝉战河乡蝉战河乡政府驻地及上大干沟泥石流治理项目勘查设计；</p> <p>6、丽江市玉龙县石鼓镇鲁瓦村委会高明组崩塌地质灾害应急治理工程勘查设计。</p> <p>7、大理州鹤庆县黄坪镇黄坪村委会马家坝泥石流及潘营村委会小营滑坡综合治理项目、大理州鹤庆县龙开口镇中江村老街香罗坪泥石流、大箐村委会上下忠义滑坡综合治理项目勘查设计；</p> <p>8、丽江市永胜县期纳镇半坪村委会半坪村陡坡箐泥石流治理项目勘查设计；</p> <p>9、丽江市永胜县期纳镇大沟村委会关地、河西边村泥石流（云窝箐、马家箐、刘丫坡箐、大石头坡箐、谭家山箐）治理项目勘查设计；</p> <p>10、云南省昆明市寻甸县金源乡沙湾大沟泥石流治理工程三期项目第二标段施工；</p> <p>11、腾冲市芒棒镇大坡村不稳定斜坡、滑坡治理工程施工；</p> <p>12、红河州开远市中和营镇格勒冲村泥石流治理工程施工；</p> <p>正在实施的和新承接的项目：</p> <p>1、洱源县乔后镇白水河、龙门涧、三岔河泥石流治理项目勘查设计、施工总承包。</p>
<b>安全生产许可证</b>	(云) JZ 安许证字【2005】010095

第二中标候选人				
西南有色 昆明勘测 设计(院) 股份有 限公司	报价 (%)	<b>勘察、可研及设计费报价：</b> 勘察费下浮率 1.00%；可研及设计费费率 7.0%。 <b>工程施工费投标报价：</b> 按审计部门审定的工程费为基数下浮 2.50%进行结算	得分	81.17
	项目负责人	郑 伟		
	项目负责人相关证书名称和编号	水工环地质高级工程师 证书编号：Y12022405140430197		
	项目负责人业绩	1、怒江州贡山县丙中洛村 1、2 组泥石流(“5.25”地质灾害综合治理项目)治理工程施工图设计； 2、昆明石林彝族自治县圭山镇法块村委会海纳村滑坡治理工程 编制勘察、可行性研究报告及施工图设计。		
	工期 (交货期)	总工期为 270 日历天 (含设计周期)。 注：勘察设计提交成果时限要求：勘察及可研工期共 60 个日历天 (不含评审时间)，施工图设计 30 个日历天 (自可研评审通过之日计算)。		
	质量	(1) 勘察设计质量要求：符合相关规范规程要求。勘察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。 (2) 施工质量要求：符合《滑坡防治工程设计与施工技术规范》(DZ/T0218-2006)、《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》(DZ/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。 (3) 安全控制目标：杜绝安全事故。		
	响应招标文件要求的资格能力条件			
	投标人资质等级	响应招标文件。		
	信誉要求	响应招标文件。		
	企业类似业绩	已完： 1、怒江州贡山县独龙江马库村钦兰当崩塌、泥石流治理勘查 设计（“5. 25”综合治理项目）； 2、石林彝族自治县大可乡中、小型连片地质灾害治理工程和圭山镇法块村委会海纳村滑坡治理工程编制勘查、可行性研究报告及设计服务采购项目； 3、云南省墨江县那哈乡初级中学、集镇片区滑坡及不稳定斜 坡地质灾害应急治理工程； 4、凤合镇合理小学不稳定边坡治理项目勘察、设计、施工总承包； 5、漾濞县漾江镇抱荷岭、上邑村滑坡泥石流综合治理项目勘查设计施工 EPC； 6、羊街至鸡街高速公路(个旧段)取土场南部不稳定边坡勘查及治理工程勘查设计施工总承包；		
	安全生产许可证	昆 FM 安许证字 FW05301312021121400000036		
第三中标候选人				
江西省天久地矿建设集团有限公司	报价 (%)	勘察、可研及设计费报价： 勘察费下浮率 0.50%；可研及设计费费率 6.60%。 工程施工费投标报价：按审计部门审定的工程费为基数下浮 0.30%进行结算	得分	75.95
	项目负责人	张怡		

项目负责人相关 证书名称和编号	水工环高级工程师证书编号：36202012001303
项目负责人 业绩	1、云南省文山市薄竹镇母鸡冲村委会大寨村小组滑坡治理项目勘查设计、总承包/中型。
工期（交货期）	总工期为 270 日历天（含设计周期）。 注：勘查设计提交成果时限要求：勘查及可研工期共 60 个日历天（不含评审时间），施工图设计 30 个日历天（自可研评审通过之日计算）。
质量	<p>（1）勘查设计质量要求：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。</p> <p>（2）施工质量要求：符合《滑坡防治工程设计与施工技术规范》（DZ/T0218-2006）、《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》（DZ/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。</p> <p>（3）安全控制目标：杜绝安全事故。</p>
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	响应招标文件。
信誉要求	响应招标文件。
企业类似业绩	<p>已完：</p> <p>1、师宗县重点采煤沉陷区综合治理工程可研勘查设计项目；</p> <p>2、永善县“三院”滑坡治理工程；</p> <p>3、云南省福贡县匹河乡托坪村五湖组崩塌、泥石流治理工程；</p>
安全生产许可证	（赣）JZ 安许证字【2005】090004

若对中标候选人公示信息有异议，须在中标候选人公示期内向招标人（代理机构）提出书面异议。书面异议应当包括下列内容：（1）异议人的名称、地址及有效联系方式；（2）异议事项的基本事实；（3）应当提供异议事项的有效线索和相关证明材料。有下列情形之一的异议，不予受理：（1）异议人不是所异议招标投标活动的参与者，或者与异议项目无任何利害关系；（2）异议人仅提出异议事项，但未提供相关有效线索和证明资料；（3）异议事项不具体，提供的有效线索和相关证明资料，难以查证的；（4）书面异议未署具异议人真实姓名、签字和有效联系方式，未提供有效身份证明的；以法人（或者其他组织）名义异议的，书面异议未经法定代表人（单位负责人）签字、未提供法定代表人（单位负责人）有效身份证明并加盖公章的；（5）异议未在公示期内提出的；（6）招标人已经作出处理决定或招标代理机构已就异议事项做出说明，但异议人没有提出新的证据。异议事项应客观、真实。若异议人提供的线索和证明材料经核查不实或与本招标项目无关、提出异议事项但没有提供有效线索和相关证明资料的，视为恶意异议行为，招标人将向相关行政主管部门报告，对恶意异议人给予不良信誉记录且不得成为中标人和参与滇中引水工程后续项目招标投标活动。本项目监督部门为：云南省自然资源厅 监督部门电话：0871-65747384；丽江市自然资源和规划局监督部门电话：0888-5164702 招标人：宁蒗彝族自治县自然资源局 联系人：李股长 联系电话：13688761127 招标代理机构：云南盛发工程建设招标造价咨询有限公司 地址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区经开区阿拉街道办事处出口加工区第三城映象欣城C区C3幢14层 联系人：赵莹、邓晓玲 电话：13320410707

监督部门 1:云南省自然资源厅

地址：云南省昆明市盘龙区北京路 1018 号

电话：0871-65747384

监督部门 2:丽江市自然资源和规划局

地址：丽江市古城区荣华路与中济路交叉口

电话：0888-5164702

招标人：宁蒗彝族自治县自然资源局

地址：宁蒗县县城

联系人：李股长

电话：13688761127

招标代理机构：云南盛发工程建设招标造价咨询有限公司

公司地址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区经开区阿拉街道办事处出口加工区第三城映象欣城C区C3幢14层

联系人：赵莹、邓晓玲

电话：13320410707

行政监督部门：丽江市自然资源和规划局

电话：0888-5164702

2024年5月10日