

宁蒗县西川乡竹山村委会竹山沟、下金型沟、拖比林沟泥石流治理工程勘查可研及施工图设计中标候选人公示

招标项目名称	宁蒗县西川乡竹山村委会竹山沟、下金型沟、拖比林沟泥石流治理工程勘查可研及施工图设计		
标段编号	GC530000202400119001	标段名称	宁蒗县西川乡竹山村委会竹山沟、下金型沟、拖比林沟泥石流治理工程勘查可研及施工图设计
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
合同估算价(万元)	100	开标时间	2024年5月9日09时00分
拦标价(万元)	100		
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				
江西省天久地矿建设集团有限公司	报价（%）	勘察费下浮率 2.50% 可研及设计费费率 6.90%	得分	86.98
	项目负责人	周全通		
	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：36202312002081		
	项目负责人业绩	1、漾濞县苍山西镇石钟村滑坡泥石流综合治理项目勘察设计、施工总承包； 2、广昌县水南圩乡九年一贯制学校滑坡隐患治理工程勘察设计； 3、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总承包； 4、师宗县 2021 年重点采煤沉陷区综合治理工程可研勘察设计项目； 5、广昌县盱江镇北门村杨家坊组崩塌治理工程勘察设计；		
	工期（交货期）	勘察及可研工期共 90 个日历天。 施工图施工图设计 30 个日历天。		
	质量	地质灾害勘察（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。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。		
	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、师宗县重点采煤沉陷区综合治理工程可研勘察 设计项目； 2、漾濞县苍山西镇石钟村滑坡泥石流综合治理项目 勘察设计、施工总承包； 3、广昌县水南圩乡九年一贯制学校滑坡隐患治理 工程勘察设计；		

		4、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总承包； 5、广昌县盱江镇北门村杨家坊组崩塌治理工程勘查设计； 6、师宗县 2021 年重点采煤沉陷区综合治理工程可研勘查设计项目。		
	安全生产许可证	（赣）JZ 安许证字【2005】090004		
第二中标候选人				
云南地质工程第二勘察院有限公司	报价（%）	勘查费下浮率 1.00% 可研及设计费费率 6.80%	得分	85.38
	项目负责人	赵秀杰		
	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：Y12022405140430172		
	项目负责人业绩	1、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。		
	工期（交货期）	勘查及可研工期共 90 个日历天。 施工图施工图设计 30 个日历天。		
	质量	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。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。		
	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、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； 2、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； 3、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；		

	安全生产许可证	(云) JZ 安许证字【2005】010095		
第三中标候选人				
山东正元地质资源勘查有限责任公司	报价 (%)	勘查费下浮率 0.80 % 可研及设计费费率 7.00 %	得分	71.60
	项目负责人	信太岭		
	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：ZYSD20-1043		
	项目负责人业绩	1、绿春县平河镇平河镇政府南西侧滑坡治理项目勘查设计； 2、漾濞县县城 1-3 号桥滑坡泥石流综合治理项目总承包； 3、绿春县平河镇车里村委会车里不稳定斜坡治理项目勘查设计。		
	工期（交货期）	勘查及可研工期共 90 个日历天。 施工图施工图设计 30 个日历天。		
	质量	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。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。		
	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、绿春县平河镇平河镇政府驻地南西侧滑坡治理项目勘查设计； 2、绿春县平河镇车里村委会车里不稳定斜坡治理项目勘查设计； 3、漾濞县县城 1-3 号桥滑坡泥石流综合治理项目总承包 ；		
安全生产许可证	/			

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