

# 中标候选人公示发布登记表

编号：GC532300202400059001

招标人	大姚县自然资源局			联系人及电话	李老师 0878-6212077		
工程名称	大姚县第二批地质灾害综合治理项目勘查设计施工总承包						
招标代理机构	楚雄厚鑫招标有限公司			联系电话	0878-3361496、13578459116		
招标备案编号				招标方式	公开招标		
招标类别	施工 <input checked="" type="checkbox"/> 监理 _____ 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 设备 _____ 材料 _____ 其他 _____						
开标时间	2024 年 02 月 29 日 09 时 00 分						
招标规模	项目总投资 343 万元						
公示时间	2024 年 3 月 4 日至 2024 年 3 月 6 日						
采用评标办法	综合评估法		拦标价(万元)	匡算金额 343 万元, 按费率报价		投标人数量	4
评标情况：在招标文件规定的投标截止时间内共有 4 家投标人按时上传电子投标文件；清标评审中 4 家投标人均通过，形式响应性评审中 4 家投标人均通过，资格评审中 4 家投标人均通过。经评标委员会详细评审后拟定云南地质工程第二勘察院有限公司为第一中标候选人。							
第一中标候选人	云南地质工程第二勘察院有限公司	联系人	阳曦/15887514713		响应招标文件要求的资格条件条件		地质灾害评估和治理工程 勘查设计资质甲级地质灾害治理工程施工资质甲级
投标报价(万元)	勘查费收费比例：4.9%；设计费收费比例：4.9%；施工报价下浮率：0.4%	得分	88.97		工期  签订合同 60 个日历天内完成勘查、可研，可研报告通过行政主管部门审核后 30 个日历天内完成项目施工图设计与预算编制及评审审查工作，并通过主管部门的审查。设计通过审查、备案后 180 个日历天内完成施工	质量承诺	勘查质量：符合国家、地方及行业标准、规程的要求。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。施工质量：符合《滑坡防治工程设计与施工技术规范》（DZ/T0219-2006）、《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》（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。
项目负责人姓名	项目经理：吴永鹏、勘查、设计负责人：刘继和、施工技术负责人：广金平		项目负责人证书名称、等级及编号		项目经理：吴永鹏证书编号：云 253201820215411；勘查、设计负责人：刘继和证书号：011033920；施工技术负责人：广金平证书号：云地矿 20180189 号		
第二中标候选人	云南地质工程勘察设计院有限公司	联系人	张媛/0871-63315066		响应招标文件要求的资格条件条件		地质灾害评估和治理工程 勘查设计资质甲级地质灾害治理工程施工资质甲级



投标报价(万元)	勘察费收费比例: 4.85%; 设计费收费 比例: 4.8%; 施工 报价下浮率: 0.35%	得分	71.47	工期	签订合同 60 个日 历天内完成勘察、 可研, 可研报告通 过行政主管部门审 核后 30 个日历年 内完成项目施工图 设计与预算编制及 评审审查工作, 并 通过主管部门的审 查。设计通过审查、 备案后 180 个日 历天内完成施工	质量承诺	勘察质量: 符合国家、 地方及行业标准、规程的要求。 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。施 工质量: 符合《滑坡防治 工程设计与施工技术规 范》(DZ/T0219-2006)、《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》(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。
项目负责人姓名	项目经理: 刘友勤; 勘察设 计负责人: 李四堂; 施工技 术负责人: 岳鹏	项目负责人证书名称、等级及编号		项目经理: 刘友勤证书号: 0110049482; 勘察设 计负责人: 李四堂 证书号: 0110049482; 施工技 术负责人: 岳鹏职称证书号: 0110339			
第三中标候选人	云南省地质工程勘察 有限公司	联系人	陈诗博/0871- 63122189	响应招标文件要求的资格 能力条件	地质灾害评估和治理工程 勘察设计资质甲级地质灾 害治理工程施工资质甲级		
项目负责人姓名	项目经理: 胡永军; 勘察设 计负责人: 董志华 施工技 术负责人: 曾显平	项目负责人证书名称、等级及编号		项目经理: 胡永军水工环高级工程师: 011022080; 勘察设 计负责人: 董志华, 水工环高级工程师/011043193; 施工技 术负责人: 曾显平水 工环高级工程师: 011039354			
投标报价(万元)	勘察费收费比例: 4.96%; 设计费收费 比例: 4.95%; 施工 报价下浮率: 0.25%	得分	66.17	工期	签订合同 60 个 日历年内完成勘 查、可研, 可研 报告通过行政主 管部门审核后 30 个日历年内 完成项目施工图 设计与预算编制 及评审审查工 作, 并通过主管 部门的审查。设 计通过审查、备 案后 180 个日 历年内完成施 工	质量承诺	勘察质量: 符合国家、 地方及行业标准、规程 的要求。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。施工质量: 符合《滑 坡防治工程设计与施 工技术规范》 (DZ/T0219-2006)、 《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》 (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。
<p>根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、法规的规定, 现将该项目评标结果予以公示, 接受社会监督。如有异议请于公示结束日期前使用 CA 数字证书通过全国公共资源交易平台(云南省)云南省公共资源交易信息网投标人和交易监督模块进行提交或向招标人和招标代理机构实名提出。联系人及联系电话: 李老师 0878-6212077。若对招标投标活动及代理机构服务工作有投诉和举报的, 可通过系统线上向该项目的行政监督部门提出, 投诉、举报电话 0878-3392596。</p> <div><div>招标人(公章): 2024 年 3 月 1 日</div><div>同卷发布 2024.3.1</div></div>							

注: 请在招标情况书面报告备案前按标段认真填写该表进行公示。