

云南省石屏县黄草坝-一天庙-牛街镇中型灌区建设工程勘察设计服务项目中标候选人公示

根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、法规的规定，现将本项目的评标结果予以公示，接受社会监督。

公示有效期：2024年05月11日-2024年05月14日

开标时间：2024年05月10日09:00时

项目名称:		云南省石屏县黄草坝-一天庙-牛街镇中型灌区建设工程勘察设计服务项目					
招标方式:	公开招标	评标办法:	综合评估法	开标地点:	石屏县公共资源交易中心		
工程规模:	云南省石屏县黄草坝-一天庙-牛街镇中型灌区建设工程灌溉面积12.5万亩，其中主要水工建筑物有：新建管道约65千米，新建提水泵站1座等。						
招标人:	石屏县水务局		招标代理机构:	云南圭山项目管理咨询有限公司			
名次	候选人名称	工程勘察专业	水利行业设计专业	投标报价	服务周期	项目负责人	
		工程勘察专业					
第一中标候选人	云南省红河州水利水电勘察设计研究院	乙级	乙级	1、按主管部门批复的初步设计报告的勘察设计费的89.00%；2、相关专题报告编制费：水土保持方案：19.00万元；水资源论证：24.00万元；洪水影响评价：19.00万元。	可行性研究报告：在签订合同后3个月内完成可研阶段送审稿；初步设计：取得可行性研究报告批复后3个月内完成初步设计报告送审稿；施工招标阶段的勘察设计：招标方案批准后15天内提供施工招标投标勘察设计成果；相关专题报告：满足项目审批、建设进度要求。	黄木根	
第二中标候选人	广东中源勘察设计咨询有限公司	水利工程专业类乙级	水利行业设计专业乙级	1、按主管部门批复的初步设计报告的勘察设计费的89.60%；2、相关专题报告编制费：水土保持方案：19.00万元；水资源论证：24.50万元；洪水影响评价：19.50万元。	可行性研究报告：在签订合同后3个月内完成可研阶段送审稿；初步设计：取得可行性研究报告批复后3个月内完成初步设计报告送审稿；施工招标阶段的勘察设计：招标方案批准后15天内提供施工招标投标勘察设计成果；相关专题报告：满足项目审批、建设进度要求。	钟兴昌	
第三中标候选人	楚雄欣源水利电力勘察设计有限责任公司	工程勘察专业类（工程测量）甲级；工程勘察专业类（岩土工程、水文地质勘察）乙级	水利行业（水库枢纽、引调水、灌溉排涝、河道整治）专业乙级	1、按主管部门批复的初步设计报告的勘察设计费的89.90%；2、相关专题报告编制费：水土保持方案：19.80万元；水资源论证：24.00万元；洪水影响评价：19.50万元。	可行性研究报告：在签订合同后3个月内完成可研阶段送审稿；初步设计：取得可行性研究报告批复后3个月内完成初步设计报告送审稿；施工招标阶段的勘察设计：招标方案批准后15天内提供施工招标投标勘察设计成果；相关专题报告：满足项目审批、建设进度要求。	自晓东	
						73.38	

最高投标限价

1、勘察设计费：按主管部门批复的初步设计报告的勘察设计费的百分比（仅报百分数）进行报价，招标控制百分比为90%；

2、相关水利专题报告：水土保持方案：20.00万元；水资源论证：25.00万元；洪水影响评价：20.00万元。

异议渠道和方式:

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》及相关法律、法规的规定，现将该项目中中标候选人（中标人）结果予以公示，接受社会监督。投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在公示期间先向招标人提出异议。投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以按规定向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料，举报、投诉人的举报、投诉应当实事求是。对于捏造事实，诬陷他人或者以举报、投诉为名，制造事端，干扰招标投标管理机构和正常工作的，有权机关将依据相关法律、法规处理。监督部门及联系电话：石屏县水务局0873-4857394；招标人联系人及电话：李普盛-18987329220；代理机构联系人及电话：段思亭-15911667402