

# 文山市锁龙桥中型灌区续建配套与现代化改造项目前期工作中标候选人公示

同意发布：申超杰

2025年3月27日

项目编号：	GC532600202500068001001	中标价：	按初步设计概算最终批复文件中相应的科研勘测设计费和所有相关专题报告编制费优惠下浮 5.00%
工程名称：	文山市锁龙桥中型灌区续建配套与现代化改造项目前期工作		
项目负责人：	韩光伟	证书编号：	高级工程师/0410070771
招标人：	文山市水务局		
招标代理机构：	云南晟兴工程技术咨询有限公司		
设计服务期限：	签订合同后 120 日内完成可行性研究报告和初步设计报告等，具体以签订合同时约定的时间为准。	开标时间：	2025 年 3 月 26 日 09 时 00 分
采用评标办法：	综合评估法		
招标类别：	水利工程	招标方式：	公开招标
招标范围：	编制完成文山市锁龙桥中型灌区续建配套与现代化改造项目的可行性研究报告、初步设计报告、施工图设计、水资源论证报告、水土保持方案报告、洪水影响评价报告、土地报件、林地报件、环境影响评价等项目所涉及的专题报告。最终以招标人委托的工作内容和实际完成项目内容为准。		
公示开始时间：	2025 年 3 月 27 日	公示结束时间：	2025 年 4 月 1 日
拦标价	按初步设计概算最终批复文件中相应的科研勘测设计费和所有相关专题报告编制费优惠下浮率方式进行报价，优惠下浮率须 $\geq 3\%$ 。	投标人数量：	7 家
资质：	(1) 工程勘察专业类(工程测量)乙级;工程勘察专业类(岩土工程(勘察))乙级; (2) 水利行业乙级。	质量承诺：	1、勘察部分：执行《水利水电工程地质勘察规范》GB50487-2008（2022 年版）标准、《岩土工程勘察规范》GB50021-2001（2009 年版）标准，符合国家及地方现行的水利行业勘察标准及规范。 2、设计部分：符合国家或行业现行相关标准、规范、规定及技术标准要求，并通过相关部门审查批准，同时满足招标人在实施过程中的实际需求。
第一中标候选人：	文山壮族苗族自治州水利电力勘察设计院	得分（票）：	88.94
第二中标候选人：	云南润晶工程技术（集团）股份有限公司	得分（票）：	87.01
第三中标候选人：	云南鼎权工程项目管理有限公司	得分（票）：	86.67
否决投标情况说明	无		

中标情况说明:	<p>一、公示时间：三个工作日；</p> <p>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，现将该项目中标结果予以公示，接受社会监督。投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，应在公示期间先向招标人提出书面异议、认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起 10 日内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。行政监督部门：文山州水务局，联系电话：0876-2133110。</p>
---------	---

云南晟兴工程技术咨询有限公司

