

中标候选人公示发布登记表

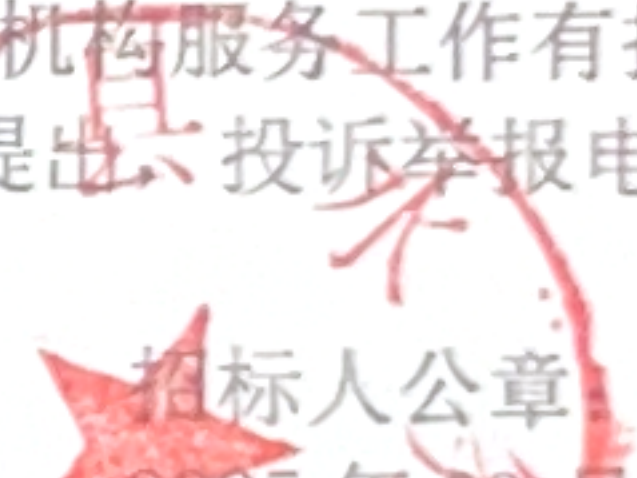
编号: GC5323002025000
35001001

招标人	双柏县水务局		联系人及电话	丁工 13013486664	
工程名称	绿汁江双柏县段防洪治理工程勘察设计				
招标代理机构	云南正茂项目管理有限公司		联系人及电话	罗工 18287846518	
招标备案编号	/		招标方式	公开招标	
招标类别	施工____ 监理____ 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 设备____ 材料____ 其他____				
开标时间	2025 年 03 月 12 日 09 时 00 分				
招标规模	可行性研究阶段（含项目建议书简本）、初步设计阶段（含施工招标设计）、施工图设计阶段勘察设计及报告编制，按上级部门要求编制的涉水、移民征占地专题报告（含水资源论证、水土保持方案、洪水影响评价及移民安置规划等）。				
公示时间	2025 年 03 月 13 日至 2025 年 03 月 16 日（不少于三日）				
采用评标办法	综合评估法	招标控制价	1. 可行性研究阶段勘察设计费（包含工程部分、建设征地移民部分、环保及水保部分）之和*（1-下浮率 16.5%）； 2. 初步设计阶段勘察设计费（包含工程部分、建设征地移民部分、环保及水保部分）之和*（1-下浮率 5%）； 3. 施工图阶段勘察设计费（包含工程部分、建设征地移民部分、环保及水保部分）之和*（1-下浮率 5%）。		投标人数 4
评标情况：招标文件规定的投标截止时间内共有 4 家投标人按时上传投标文件并远程解密成功，4 家投标文件通过形式响应性评审、资格评审、详细评分。经详细评分后，拟定中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司为第一中标候选人。					
第一中标候选人	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司		联系人	郑红艳 15887315672	响应招标文件要求的资格能力条件 符合招标文件要求

投标报价	1. 可行性研究阶段勘察设计费下浮率：17.60%； 2. 初步设计阶段勘察设计费下浮率：7.80%； 3. 施工图阶段设计费下浮率：8.00%。	得分	94.18	工期	签订合同至通过竣工验收止。 1. 可行性研究报告（含项目建议书简本）：合同签订后 60 日历天完成，直至取得可行性研究报告批复； 2. 初步设计报告（含施工招标设计）：可行性研究报告批复后 90 日历天内完成，直至取得初步设计报告批复，施工招标设计满足基本建设程序要求； 3. 施工图设计成果：满足施工进度要求； 相关专题报告的编制：满足项目审批进度要求，服从于主体报告进度，不得影响主体报告的审批及项目开工建设。	服务质量	符合国家现行水利行业规程规范要求，通过相关部门审查，取得行政许可。
项目负责人姓名	贾鸿益			项目负责人证书名称及证书编号		证书名称：高级工程师 证书编号：DJ2014043012019	
第二中标候选人	云南润晶工程技术（集团）股份有限公司			联系人	耿世宏 18351965251	响应招标文件要求的资格能力条件	符合招标文件要求
投标报价	1. 可行性研究阶段勘察设计费下浮率：17.00%； 2. 初步设计阶段勘察设计费下浮率：6.00%； 3. 施工图阶段设计费下浮率：6.00%。	得分	82.18	工期	签订合同至通过竣工验收止。 1. 可行性研究报告（含项目建议书简本）：合同签订后 60 日历天完成，直至取得可行性研究报告批复； 2. 初步设计报告（含施工招标设计）：可行性研究报告批复后 90 日历天内完成，直至取得初步设计报告批复，施工招标设计满足基本建设程序要求； 3. 施工图设计成果：满足施工进度要求； 相关专题报告的编制：满足项目审批进度要求，服从于主体报告进度，不得影响主体报告的审批及项目开工建设。	服务质量	符合国家现行水利行业规程规范要求，通过相关部门审查，取得行政许可。
项目负责人姓名	和小江			项目负责人证书名称及证书编号		证书名称：高级工程师 证书编号：171038171	
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			联系人	杨勇 0878-3123445	响应招标文件要求的资格能力条件	符合招标文件要求

投标报价	1. 可行性研究阶段勘察设计费下浮率：16.55%； 2. 初步设计阶段勘察设计费下浮率：6.6%； 3. 施工图阶段设计费下浮率：5.6%。	得分	81.88	工期	签订合同至通过竣工验收止。 1. 可行性研究报告(含项目建议书简本)：合同签订后 60 日历天完成，直至取得可行性研究报告批复； 2. 初步设计报告(含施工招标设计)：可行性研究报告批复后 90 日历天内完成，直至取得初步设计报告批复，施工招标设计满足基本建设程序要求； 3. 施工图设计成果：满足施工进度要求； 相关专题报告的编制：满足项目审批进度要求，服从于主体报告进度，不得影响主体报告的审批及项目开工建设。	服务质量	符合国家现行水利行业规范要求，通过相关部门审查，取得行政许可。
项目负责人姓名	吕宏			项目负责人证书名称及证书编号	证书名称：高级工程师 证书编号：091033506		

根据《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、行政法规的规定，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）暨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双柏县水务局实名书面提出，联系人及联系电话：丁工：13013486664。若对招标投标活动及代理机构服务工作有投诉和举报的，向该项目的行政监督部门双柏县水务局工程建设与监督股实名书面提出，投诉举报电话：0878-6147323。


 招标人公章
 2025 年 08 月 12 日