

# 云南省玉溪市华宁县清水沟中型灌区建设工程勘察设计

## 中标候选人公示

招标项目名称:	云南省玉溪市华宁县清水沟中型灌区建设工程勘察设计		
标段编号:	GC53040020240015700101	标段名称:	云南省玉溪市华宁县清水沟中型灌区建设工程勘察设计
招标人:	华宁县水利局	招标人地址:	玉溪市华宁县
招标联系人:	鲁老师	联系电话:	138 8773 7332
招标代理:	云南宝润工程项目管理有限公司	招标代理地址:	云南省玉溪市易门县龙泉街道南园路 137 号商铺
招标代理联系人:	宋文露	招标代理联系电话:	19048774981
工程类型:	勘察设计	开标时间:	2024-06-26 9:00
合同估算价(万元):	13920.00		
公示开始时间:	2024-06-27 15:00	公示结束时间:	2024-07-02 16:00
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
评标情况:	投标人共 4 个, 推荐候选人 3 个。 否决投标情况(投标人被否决的理由): 云南能阳水利水电勘察设计院有限公司投标文件格式不满足招标文件要求, 形式评审不通过。		
异议渠道及其他内容:	1. 公示期间投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议, 可以向招标人提出。 		

第一中标候选人:	玉溪市水利电力勘测设计院
单位代码:	91530400431985382Q
是否拟中标人:	是
评标排名:	1
价格类型:	下浮率
报价:	按最终审计审定的工程勘察设计费用下浮 21.00%
得分:	91.98
项目负责人:	项目负责人: 吴加建, 职称: 高级工程师。
项目负责人相关证书名称和编号:	吴加建, 水利水电工程高级工程师, 证号: 0310063687。
服务期限:	设计服务期限为合同签订日至竣工验收后一年, 其中: 要求合同签订后 90 天内完成可行性研究报告送审稿; 合同签订后 120 天内完成初步设计报告编制并通过专家评审; 水资源论证专题报告按评审要求时间提供。
项目负责人业绩	<p>1、新平县哈科甲二坝水库项目可研及勘察设计招标 (证明材料: 中标通知书、项目总负责人变更申请、项目合同书、可行性研究报告技术评审意见)</p> <p>2、新平县高梁冲水库项目可研及勘察设计招标 (证明材料: 中标通知书、项目总负责人变更申请、项目合同书、可行性研究报告技术评审意见)</p> <p>3、新平县南达河水库工程可研及勘察设计招标 (证明材料: 中标通知书、项目总负责人变更申请、项目合同书、可研及勘察设计项目说明、可行性研究报告审查意见)</p>
质量标准:	设计符合现行国家及行业标准、规范和强制性条文要求, 设计报告通过行政主管部门审批。
响应招标文件的资格能力条件	
投标人资质等级	<p>类型: 工程勘察 等级: 专业类 (岩土工程 (勘察)) 乙级 证书号: B253004456</p> <p>类型: 工程设计 等级: 水利行业 (水库枢纽、引调水、灌溉排涝、城市防洪) 专业乙级 证书号: A153004459</p>
信誉要求	已满足招标文件要求。
企业类似业绩	<p>1、新平县哈科甲二坝水库项目可研及勘察设计招标 (证明材料: 中标通知书、项目总负责人变更申请、项目合同书、可行性研究报告技术评审意见)</p> <p>2、新平县高梁冲水库项目可研及勘察设计招标 (证明材料: 中标通知书、项目总负责人变更申请、项目合同书、可行性研究报告技术评审意见)</p>



	<p>意见)</p> <p>3、新平县南达河水库工程可研及勘察设计招标（证明材料：中标通知书、项目总负责人变更申请、项目合同书、可研及勘察设计项目说明、可行性研究报告审查意见）</p> <p>4、玉溪市江川区六十亩水库工程可研及勘察设计项目（证明材料：中标通知书、项目总负责人变更申请、项目合同书、可行性研究报告技术评审意见）</p> <p>5、峨山县上白云水库工程可研及勘察设计项目（证明材料：中标通知书、项目总负责人变更申请、项目合同书、初步设计报告的批复）</p>
安全生产许可证	/
第二中标候选人：	水发规划设计有限公司
单位代码：	913701021659468652
是否拟中标人：	否
评标排名：	2
价格类型：	下浮率
报价：	按最终审计审定的工程勘察设计费用下浮 21.00%
得分：	84.99
项目负责人：	项目负责人廖展强，职称：正高级工程师
项目负责人相关证书名称和编号：	廖展强，水利水电工程设计正高级工程师，证号：鲁 200001833100058。
服务期限：	设计服务期限为合同签订日至竣工验收后一年，其中：要求合同签订后 90 天内完成可行性研究报告送审稿；合同签订后 120 天内完成初步设计报告编制并通过专家评审；水资源论证专题报告按评审要求时间提供。
项目负责人业绩	<p>1、易门县城乡供水一体化三年行动项目勘察设计（证明材料：中标通知书、勘察设计合同）</p> <p>2、云南省玉溪市江川区农村饮水安全三年行动计划项目勘察设计（证明材料：中标通知书、勘察设计合同）</p> <p>3、和县”十四五”中型灌区续建配套及节水改造项目勘测及设计服务（二次）（证明材料：中标通知书、建设工程设计合同）</p>
质量标准：	设计符合现行国家及行业标准、规范和强制性条文要求，设计报告通过行政主管部门审批。
响应招标文件的资格能力条件	

投标人资质等级	类型：工程勘察专业类(岩土工程) 等级：甲级 证书号：B137015739 类型：工程勘察专业类(水文地质勘察) 等级：乙级 证书号：B237015736 类型：工程勘察专业类(工程测量) 等级：甲级 证书号：B237015736 类型：水利行业工程设计 等级：乙级 证书号：A137015739 类型：水利行业(灌溉排涝、河道整治) 等级：甲级 证书号：A137015739
信誉要求	已满足招标文件要求。
企业类似业绩	1、玉溪市易门县农村供水保障专项行动项目（证明材料：中标通知书、勘察设计项目合同书） 2、沧源佤族自治县城乡供水一体化项目勘察设计的（证明材料：中标通知书、勘察设计合同） 3、宿松县钓鱼台水库灌区续建配套与节水改造工程勘察设计的（证明材料：中标通知书、勘察设计合同） 4、灵璧县何山水库工程勘察设计的（证明材料：中标通知书、勘察设计合同、可行性研究报告的批复） 5、山东省菏泽市成武县伯乐湖工程勘察设计的（证明材料：中标通知书、建设工程设计合同） 6、重庆市巫溪县三匹剑水库工程勘察设计的（证明材料：中标通知书、建设工程勘察设计的合同） 7、无棣县城东水库工程勘察设计的（证明材料：中标通知书、勘察设计的合同、初步设计及概算的批复）
安全生产许可证	/
第三中标候选人：	楚雄欣源水利电力勘察设计的有限责任公司
单位代码：	91532300431845849Q
是否拟中标人：	否
评标排名：	3
价格类型：	下浮率
报价：	按最终审计审定的工程勘察设计的费用下浮 20.50%
得分：	77.26
项目负责人：	项目负责人杨洪，职称：高级工程师
项目负责人相关证书名称和编号：	杨洪，水利水电工程高级工程师，证号：091030518。



服务期限:	设计服务期限为合同签订日至竣工验收后一年, 其中: 要求合同签订后 90 天内完成可行性研究报告送审稿; 合同签订后 120 天内完成初步设计报告编制并通过专家评审; 水资源论证专题报告按评审要求时间提供。
项目负责人业绩	1、元谋县西片区集中供水工程勘察设计采购项目 (证明材料: 中标通知书、合同协议书) 2、元谋县姜驿中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计采购 (证明材料: 中标通知书、勘察设计合同协议书) 3、师宗县水利城乡供水一体化工程勘察设计 (证明材料: 中标通知书、勘察设计合同)
质量标准:	设计符合现行国家及行业标准、规范和强制性条文要求, 设计报告通过行政主管部门审批。
响应招标文件的资格能力条件	
投标人资质等级	类型: 工程勘察专业类 (工程测量) 等级: 甲级 证书号: B153006987 类型: 工程勘察专业类 (岩土工程、水文地质勘察) 等级: 乙级 证书号: B253006984 类型: 水利行业 (水库枢纽、引调水、灌溉排涝、河道整治) 专业 等级: 乙级 证书号: A153006987
信誉要求	已满足招标文件要求。
企业类似业绩	1、元谋县西片区集中供水工程勘察设计采购项目 (证明材料: 中标通知书、合同协议书) 2、元谋县姜驿中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计采购 (证明材料: 中标通知书、勘察设计合同协议书) 3、师宗县水利城乡供水一体化工程勘察设计 (证明材料: 中标通知书、勘察设计合同) 4、永仁县猛莲灌区工程勘察设计 (证明材料: 中标通知书、合同协议书)
安全生产许可证	/