

同意。  
邵汝良  
2025.6.23

中标候选人公示

招标项目名称	南涧县水利城乡供水一体化项目勘察设计		
标段编号	N53LX0325001207	标段名称	南涧县水利城乡供水一体化项目勘察设计
招标人	南涧彝族自治县水务局	招标人地址	云南省大理白族自治州南涧彝族自治县南涧镇振兴南路278号
招标联系人	高老师	联系电话	0872-8521084
招标代理	云南招标股份有限公司	招标代理地址	云南省昆明市五华区人民西路328号
招标代理联系人	杨俊瑶	联系电话	0872-2312160
公共资源交易行业分类	水利水电工程	工程类型	勘察
合同估算价（万元）	500.00	开标时间	2025年6月20日09:00
拦标价	1、设计费：本项目设计费综合服务费费率 招标控制价为2.10% 2、勘察费：本项目勘察费综合服务费费率 招标控制价为：2.00%；	监督部门及联系方式	南涧彝族自治县水务局 0872-8521084
公示开始时间	2025年6月23日17:00	公示结束时间	2025年6月26日23:59
招标方式	公开招标	评标办法	评标办法（综合评估法）
评标结果是否对外发布	是	公示性质	中标候选人公示
拟中标人情况说明	无。		
评标情况	评标委员会按招标文件规定的评标办法，对各投标人递交的投标文件进行了资格评审、响应性评审、详细评审，最终按得分由高到低向招标人推荐排名前三的投标人为本项目的中标候选人。		
招标人已对评标报告进行审查，无异常情况。			
异议、投诉、监督渠道及其他内容	行政监督部门：南涧彝族自治县水务局                      电话：0872-8521084		
中标候选人信息			
第一中标候选人	新疆兵团勘测设计院集团股份有限公司		
单位代码	9165010022872948XD		
是否拟中标人	是		

评标排名	1
价格类型	综合费率
报价	勘察费投标报价：综合费率 1.98%；设计费投标报价：综合费率 1.96%
得分	91.26
项目负责人	赵静
项目负责人相关证书名称和编号	一级造价工程师水利工程专业 建[造]13221151001644
项目负责人业绩	/
工期（交货期）	初步设计：合同生效后 40 日历天内具备报审条件； 施工图设计：符合国家及行业现行法律、法规、规范、规程等要求并满足发包人的建设施工需要； 勘察报告、测量成果文件：符合国家及行业现行法律、法规、规范、规程等要求并满足发包人需要；
质量	勘察设计质量应符合国家及行业现行法律、法规、规范、规程等要求，勘察设计深度应满足本项目不同阶段相应勘察设计深度的要求并通过相关部门审查。成果文件应通过相关行政主管部门审核、审批；保证设计质量，对提供的所有成果的真实性和可靠性负终身质量责任，满足发包人要求。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	工程勘察综合资质甲级 水利行业甲级
信誉要求	满足招标文件要求。
类似业绩	满足招标文件要求。
安全生产许可证	本项目不要求安全生产许可证
第二中标候选人	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司
单位代码	91530000431204849T
是否拟中标人	否
评标排名	2
价格类型	综合费率
报价	勘察费投标报价：综合费率 1.80%；设计费投标报价：综合费率 1.89%
得分	90.93

项目负责人	杨华
项目负责人相关证书名称和编号	一级造价工程师土木建筑工程专业 建[造]11215345000297
项目负责人业绩	/
工期（交货期）	初步设计：合同生效后 40 日历天内具备报审条件； 施工图设计：符合国家及行业现行法律、法规、规范、规程等要求并满足发包人的建设施工需要； 勘察报告、测量成果文件：符合国家及行业现行法律、法规、规范、规程等要求并满足发包人需要；
质量	勘察设计质量应符合国家及行业现行法律、法规、规范、规程等要求，勘察设计深度应满足本项目不同阶段相应勘察设计深度的要求并通过相关部门审查。成果文件应通过相关行政主管部门审核、审批；保证设计质量，对提供的所有成果的真实性和可靠性负终身质量责任，满足发包人要求。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	工程勘察综合资质甲级 工程设计综合资质甲级
信誉要求	满足招标文件要求。
类似业绩	满足招标文件要求。
安全生产许可证	本项目不要求安全生产许可证
第三中标候选人	淮安市水利勘测设计研究院有限公司
单位代码	913208914694755130
是否拟中标人	否
评标排名	3
价格类型	综合费率
报价	勘察费投标报价：综合费率 1.85%；设计费投标报价：综合费率 2.00%
得分	86.31
项目负责人	林农
项目负责人相关证书名称和编号	一级建造师水利水电工程专业 苏 132050902321
项目负责人业绩	/
工期（交货期）	初步设计：合同生效后 40 日历天内具备报审条件； 施工图设计：符合国家及行业现行法律、法规、规范、规程等要求并满足

	发包人的建设施工需要； 勘察报告、测量成果文件：符合国家及行业现行法律、法规、规范、规程等要求并满足发包人需要；
质量	勘察设计质量应符合国家及行业现行法律、法规、规范、规程等要求，勘察设计深度应满足本项目不同阶段相应勘察设计深度的要求并通过相关部门审查。成果文件应通过相关行政主管部门审核、审批；保证设计质量，对提供的所有成果的真实性和可靠性负终身质量责任，满足发包人要求。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	工程勘察专业类（岩土工程、工程测量）甲级 水利行业甲级
信誉要求	满足招标文件要求。
类似业绩	满足招标文件要求。
安全生产许可证	本项目不要求安全生产许可证

业绩：

人员配置表：

## 大理州政府网站信息公开审查表

填报日期: 2025 年 6 月 23 日

网站名称	云南省公共资源交易信息网	
拟公开信息单位	招标人：南涧彝族自治县水务局 招标代理：云南招标股份有限公司	
信息名称	南涧县水利城乡供水一体化项目勘察设计中中标候选人公示	
信息形式	<input type="checkbox"/> 公文（文号： ）	<input checked="" type="checkbox"/> 非公文
信息拟公开时间	<input checked="" type="checkbox"/> 长期公开 <input type="checkbox"/> 定期公开 _____	
信息内容摘要	详见中标候选人公示	



起草者、制作者或 科室责任人初审  意见	拟公开。  签字（盖章）：  2025 年 6 月 23 日
信息公开保密审 查负责人、机构审 核意见	应予公开依据：已对信息进行保密审查，全文无涉密、敏感及未经权利人同意公开的个人隐私、商业秘密等信息，同意进行公开。  签字（盖章）：  2025 年 6 月 23 日
信息校对	信息已校对无误，电子版与纸质版内容一致。  签字（盖章）：  2025 年 6 月 23 日
主要领导 审批意见	 单位公章： 2025 年 6 月 23 日
备注	

第一中标候选人资料：新疆兵团勘测设计院集团股份有限公司

五、商务部分格式



(一) 近三年(2022 年至今)完成的类似项目情况表

(应附相应业绩证明材料)

序号	项目名称	项目类型	建设规模及内容	发包人名称	投资(万元)	备注
1	富民县小型引调水工程勘察设计	引调水	工程为应急引调水工程。其中,共新建管道30.49km,材料为 DN400 内外涂塑直缝钢管及 DN200 内外涂塑直缝钢管,新建泵站 1 座(新增水泵 4 台)、新建调蓄水池 2 座,配套各类管道附属构筑物 444 座。	富民县水务局	4742.43 万元	/
2	玉溪市通海县城乡供水一体化三年行动项目	城乡供水	项目是一件集生活、工业、农灌供水一体的综合性供水工程,年供水总量5540.22万m <sup>3</sup> ,其中:生活供水量1676.28 万m <sup>3</sup> ,工业供水量1261.00 万m <sup>3</sup> ,灌溉供水量2602.94万m <sup>3</sup> 。主要建设内容主要包括水源工程、连通工程、水厂工程、提水泵站、输配水管网、信息化设备及其配套建筑物等。	通海县泽玉供水有限公司	78421.41 万元	/
3	宜良县城乡供水一体化项目(投资人+EPC+特许经营)	城乡供水	项目是一件集生活、工业、农灌供水一体的综合性供水工程,年供水总量4800万m <sup>3</sup> 。主要建设内容主要包括水源工程、连通工程、水厂工程、提水泵站、输配水管网、信息化设备及其配套建筑物等。	宜良县泽昆供水有限公司	50861.31 万元	/
4	云南省临沧市凤庆县清水河灌区建设项目勘察设计	灌溉	项目主要任务为5.04万亩农业灌溉设施新建及改造,规模:III等中型工程。新建输水干管19.13km,新建镇墩217个,新建阀门井3座,新建排气排水井22座,新建减压池4座,新建200立方米蓄水池29座,配套整个清水河中型灌区计量设施和信息化设施。	凤庆县水务局	12000万元	/

注:1.本表后附:中标通知书或合同协议书原件扫描件。(此表可进行扩展)

2.若投标人认为以上证明材料还不能明确反映业绩符合招标文件要求的,可提供业主证明材料,其它材料不予认可。

(二) 项目负责人简历表

项目负责人应附身份证、相关证书、劳动合同和社保证明、类似业绩证明材料等资料。

姓 名	赵 静	年 龄	40 岁	学 历	本科
职 称	高级工程 师	职 务	副总工	拟在本合同任职	项目负责人
毕业学校	2008年毕业于 华北水利水电学院 学校 农业水利工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目			担任职务	发包人及联系电话
2022.11-2025.5	九乡德马片区引调水工程可行性研究报告编制			项目负责人	宜 良 县 水 务 局 0871-67599538
2023.7-至今	玉溪市通海县城乡供水一体化三年行动项目			项目负责人	通海县泽玉供水有限公司 13038668816
2023.6-2025.1	凤庆县中小河流整河治理初步设计项目			项目负责人	凤庆县水务局凤庆县中小河流治理工程建设管理局 18708835665
2023.8-2025.2	临沧市永德县秧琅河、勐底大河、永康河、德党河、南桥河、南捧河、打龙河治理工程勘察设计项目			项目负责人	永 德 县 水 务 局 13578421823
2021.11-2025.4	临沧市永德县农村供水保障专项行动项目勘察设计服务招标			项目负责人	永德县水利水电管理站 13578421823
2024.1-至今	大理市西部入湖河道防洪治理工程勘察设计			项目负责人	大 理 市 水 务 局 0872-2188128

注：1、本表后附项目负责人的身份证、毕业证、职称证、执业资格证（如有）和其他相关证件的彩色扫描件，以及个人获奖证明材料扫描件（如有）。

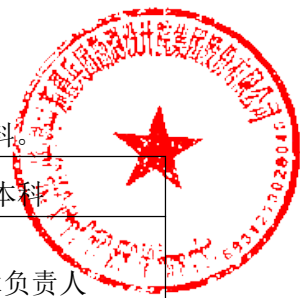
2、本表后须按照招标文件的要求附项目负责人类似项目业绩证明材料扫描件，未按照招标文件要求附相关证明材料的，类似业绩不予认可。

3、本表后应附投标人为其缴纳的 2024 年 6 月至今任意连续 3 个月的社保证明材料和劳动合同原件扫描件。



(三) 技术负责人简历表

技术负责人应附身份证、相关证书、劳动合同和社保证明、类似业绩证明材料等资料。



姓 名	杨涛	年 龄	42 岁	学 历	本科
职 称	高级工程 师	职 务	副总工	拟在本合同任职	技术负责人
毕业学校	2006 年毕业于 西北农林科技大学 学校 水利水电工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目		担任职务		发包人及联系电话
2025.1-至今	富民县小型引调水工程勘察设计		技术负责人		富 民 县 水 务 局 0871-68817578

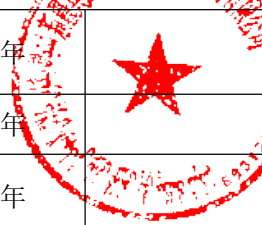
注：1、本表后附技术负责人的身份证、毕业证、职称证、执业资格证（如有）和其他相关证件的彩色扫描件，以及个人获奖证明材料扫描件（如有）。

2、本表后应附投标人为其缴纳的 2024 年 6 月至今任意连续 3 个月的社保证明材料和劳动合同原件扫描件。



(四) 拟委任的其他主要人员汇总表

序号	本项目任职	姓名	专业	执业或职业资格证明			类似勘察、设计、施工经历年限	备注
				证书名称	级别	证号		
1.	水文与水资源工程专业负责人	王银良	水文与水资源工程	职称证	高级	01003464	22年	
2.	工程规划专业负责人	余庆业	水利工程/水文与水资源工程	注册土木工程师（水利水电工程规划）	注册	20231107753000000004	13年	
3.	水利水电工程地质专业负责人	苏强	水工环地质	注册土木工程师（岩土）	注册	AY154300499	17年	
4.	水利水电工程测量专业负责人	田中虎	工程测量	职称证	高级	G2023XL10430004	14年	
5.	农业水利工程专业负责人	夏明华	农田水利工程	职称证	正高级	G2023XL10360024	24年	
6.	水利水电工程专业负责人	王志斌	水利水电工程	职称证	高级	G2021XL10360100	14年	
7.	水利水电工程专业技术人员	罗建维	水利水电工程	职称证	高级	G2021XL10360102	17年	
8.	水利水电工程专业技术人员	骆秀萍	水利水电工程	职称证	高级	G2019XL10360026	12年	
9.	给水排水工程专业负责人	田翠平	暖通空调及给排水	公用设备工程师（给水排水）	注册	CS116500051	27年	
10.	水利水电动力工程专业负责人	樊新菊	机电	职称证	高级	A20061204	25年	
11.	水利水电动力工程专业技术人员	刘云锋	工程电力	职称证	高级	G2019XL10520025	18年	
12.	工程信息化专业负责人	张可文	信息系统	信息系统项目管理师	高级	16201650036	12年	
13.	施工组织管理专业负责人	张永	水利工程设计与施工	职称证	高级	G00001510	23年	
14.	移民占地专业负责人	张亦冰	水利工程	注册土木工程师（水利水电工程移民）	注册	11746620116010201	31年	

15.	水土保持专业负责人	苏彬	水利水电工程 水土保持	注册土木工程师（水利水电 工程水土保持）	注册	0011289	17年	
16.	环境影响评价专业负责人	杨海峰	环境工程	环境影响评价工程师	注册	HP00016395	20年	
17.	水利水电工程造价专业负责人	沈小涵	工程造价	注册一级造价工程师	注册	建[造]13221151001785	12年	

注：1. 表后按顺序附身份证、毕业证、职称证、执业资格（如有）、投标人为其缴纳的 2024 年 6 月至今任意连续 3 个月的社保证明材料和劳动合同原件扫描件。



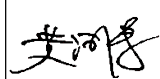
2. 本表后可拓展，但不得对表格内容作出修改。



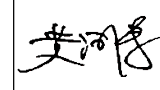
## 第二中标候选人资料：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司

### 五、商务部分格式

#### (一) 近三年（2022 年至今）完成的类似项目情况表

(应附相应业绩证明材料)

序号	项目名称	项目类型	建设规模及内容	发包人名称	投资（万元）	备注
1	水富市农村供水保障城乡一体化项目全阶段勘察设计	农村供水工程   	水富市农村供水保障城乡一体化项目是涉及水富市四个镇（街道）、设计供水人口15.72万人的1个供水工程，主要建设内容包括取水工程1处、水处理设施8处、输水管道85.36km，配水管道1028.64km，水处理信息化系统及其他建筑物。总投资约2.8亿。勘察设计任务包括：水富市农村供水保障城乡一体化项目全阶段勘察设计，包括项目可行性研究阶段、初步设计阶段、招标设计阶段、施工图设计阶段的全过程勘察设计及水资源论证、水土保持专题编制工作。	水富市水务局	28000	/
2	大理州南涧县农村供水保障专项行动项目勘察设计项目	农村供水工程	大理州南涧县农村供水保障专项行动项目主要解决南涧县8个乡镇的农村供水保障问题。工程估算总投资：27022万元。 勘察内容：水源工程、水处理厂工程、输配水管网工程及相关配套设施的勘察工作。勘察阶段：项目实施方案（初步设计）及施工图勘察设计工作。	南涧县泽源供水有限公司	27022	/
3	大理州剑川县农村供水保障专项行动项目勘察设计项目	农村供水工程	项目涉及金华镇东片区农村人饮工程、甸南西片区供水提升工程、庆华村联村人饮工程、沙溪片区人饮工程等4件工程。工程估算总投资：2723.71万元。 勘察内容：新建（改扩）规模化水厂，供水水源、净水设备、水厂信息化建设、水质监测系统、提水泵站、水池、新建输水管道、配水管网及其建/构筑物，进出水厂计量装置等相关内容的勘察工作。勘察阶段：项目实施方案（初步设计）及施工图设计阶段勘察工作。	剑川县泽源供水有限公司	2723.71	/
4	东源县农村供水“三同五化”改	农村供水工程	项目建设约13.3km取水管线、约122km配水管线、4座高位水池，对12座镇级水厂、124座村级水厂进行	东源县水利工程建设	2260	/

	造提升工程项目（除船塘片区引水与供水保障工程）勘察设计	 	<p>标准化改造,解决东源县21个乡镇共45.9万人的生活用水问题。建设约13.3km取水管线、约122km配水管线、4座高位水池,对12座镇级水厂、124座村级水厂进行标准化改造,解决东源县21个乡镇共45.9万人的生活用水问题。本次招标控制价暂按2260万元进行招标,最终以初步设计审批或财政审核意见为准。</p> <p>服务范围:完成本勘察设计项目所含全部内容(按甲方要求分阶段出具勘察和设计成果),包括工程勘察、初步设计、施工图设计及审图、施工期间的设计服务、完工验收服务等,不含相关专题报告编制。</p>	服务中心		
5	临沧市双江县农村供水保障专项行动项目勘察设计	 农村供水工程	<p>双江县农村供水保障专项行动工程建设内容有拟改建工程数量35处涉及双江县4乡2镇,工程建设内容有水处理厂、供配水管网等,主体工程施工项目有土石方开挖、回填、混凝土施工、管道安装等。为保证工程按计划有序顺利实施,按照“统筹规划、突出重点、因地制宜、整体推进”的原则,双江县农村供水保障专项行动共35个项目,涉及4乡2镇,分轻重缓急在2021~2025年期间安排工程建设,计划总工期为60个月。本项目总投资16231.63万元。</p> <p>勘察设计内容:包括但不限于本项目设计、实施方案编制、施工图设计、相关设计配合、设计报件、报审配合、有关报批、审批手续、评审、现场指导与监督、竣工验收配合、工程质量缺陷责任期内的设计跟踪服务等本项目包含的永久工程及临时工程全部设计工作内容。</p>	双江泽景供水有限公司	16231.63	/
6	云龙县丰收水库及城乡供水一体化项目勘察设计公司	城乡供水工程	<p>拟建项目投资约125000万元,其中丰收水库为III等中型水库,总投资约70000万元,民建乡、白石镇、宝丰乡、长新乡、关坪乡5个乡镇城乡供水一体化总投资约47000万元,勒子箐水库连通青石岩水库工程及小水库清淤投资约8000万元。承包人承诺按合同约定承担本工程的勘察设计</p>	云龙县水务局	125000	/



			工作。 勘察设计范围主要包括：可行性研究阶段、初步设计阶段的勘察设计工作，项目审批所必需的专题报告编制工作。			

注：1.本表后附：中标通知书或合同协议书原件扫描件。（此表可进行扩展）

2.若投标人认为以上证明材料还不能明确反映业绩符合招标文件要求的，可提供业主证明材料，其它材料不予认可。



黄海

(二) 项目负责人简历表

项目负责人应附身份证、相关证书、劳动合同和社保证明、类似业绩证明材料等资料。

姓 名	杨华	年 龄	55 岁	学 历	本科
职 称	正高级工程师	职 务	专业总工	拟在本合同任职	项目负责人
毕业学校	1993年毕业于成都科技大学 学校 水利水电工程建筑 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	
2022 年 6 月 -2023 年 6 月	水富市农村供水保障城乡一体化项目全阶段勘察设计		项目负责人	水富市水务局 0870-8637603	
2022 年 4 月 -2027 年 3 月	大理州南涧县农村供水保障专项行动项目勘察设计项目		项目勘察设计负责人	南涧县泽源供水有限公司13759522788	
2022 年 4 月 -2027 年 3 月	大理州剑川县农村供水保障专项行动项目勘察设计项目		项目勘察设计负责人	剑川县泽源供水有限公司15284404824	
	艾河				

注：1、本表后附项目负责人的身份证、毕业证、职称证、执业资格证（如有）和其他相关证件的彩色扫描件，以及个人获奖证明材料扫描件（如有）。

2、本表后须按照招标文件的要求附项目负责人类似项目业绩证明材料扫描件，未按照招标文件要求附相关证明材料的，类似业绩不予认可。

3、本表后应附投标人为其缴纳的 2024 年 6 月至今任意连续 3 个月的社保证明材料和劳动合同原件扫描件。

(三) 技术负责人简历表

技术负责人应附身份证、相关证书、劳动合同和社保证明、类似业绩证明材料等资料。

姓 名	李浩	年 龄	40 岁	学 历	本科
职 称	高级工程师	职 务	副主任	拟在本合同任职	项目负责人
毕业学校	2008 年毕业于 四川大学 学校 水利水电工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	
2022 年 4 月-2027 年 3 月	大理州南涧县农村供水保障专项行动项目勘察设计项目		项目设计总工程师	南涧县泽源供水有限公司13759522788	
					
					

注：1、本表后附技术负责人的身份证、毕业证、职称证、执业资格证（如有）和其他相关证件的彩色扫描件，以及个人获奖证明材料扫描件（如有）。

2、本表后应附投标人为其缴纳的 2024 年 6 月至今任意连续 3 个月的社保证明材料和劳动合同原件扫描件。

(四) 拟委任的其他主要人员汇总表

序号	本项目任职	姓名	专业	执业或职业资格证明			类似勘察 设计经验 年限	备注
				证书名称	级别	证号		
1	水利水电工程 专业负责人	罗昇	水利水电工程	专业技术资格证书	副高级	DJ2013043012024	19	/
				注册咨询工程师证书	/	咨登3020221235464		
2	水文与水资源 工程专业负责人	李明	水文与水资源工程	专业技术资格证书	正高级	DJ2020045011009	18	/
3	农业水利工程 专业负责人	李伟	农业水土工程	专业技术资格证书	副高级	DJ2016043012008	15	/
				注册土木工程师(水利水电工程)	/	AS245300015		
4	水土保持专业 负责人	陈平平	水土保持与生态修复	专业技术资格证书	教授级	DJ2014043011003	22	/
5	水利水电动力 工程专业负责人	杨文贵	水电动力工程	专业技术资格证书	正高级	DJ2019045011401	28	/
6	水利水电工程 地质专业负责人	韩波	工程地质	专业技术资格证书	中级	DJ2022045012043	13	/
				注册土木工程师(岩土)	/	AY20215300584		
7	水利水电工程 测量专业负责人	李曦凌	测量工程	专业技术资格证书	副高级	DJ2015043012056	20	/
				注册测绘师证书	/	175300222(00)		
8	水利水电工程 造价专业负责人	袁宗峰	水利工程造 价	专业技术资格证书	正高级	DJ2019045011617	21	/
				注册造价工程师	一级	建【造】13221151009936		
9	环保专业负责人	侯永平	环境保护	专业技术资格证书	副高级	DJ2014043012016	21	/
				环境影响评价工程师证书	/	HP00013388		
10	给排水专业负责人	袁雅静	给水排水	专业技术资格证书	副高级	3524004868	16	/
11	水文规划专业负责人	刘金铎	水文规划	专业技术资格证书	副高级	DJ2018045012023	13	/

12	水利工程专业 负责人	栗雄	水利水电工 程建筑	专业技术资格 证书	副高级	DJ2021045012 029	22	/
13	水利水电工程 专业技术员	骆少秋	水利水电工 程	专业技术资格 证书	副高级	2012187	37	/
14	水利水电工程 专业技术员	刘明月	水利水电	专业技术资格 证书	中级	011901103019	19	/

注：1.表后按顺序附身份证、毕业证、职称证、执业资格（如有）、投标人为其缴纳的 2024 年 6 月至今任意连续 3 个月的社保证明材料和劳动合同原件扫描件。

2.本表后可拓展，但不得对表格内容作出修改。



刘明月



# 第三中标候选人资料：淮安市水利勘测设计研究院有限公司

## 五、商务部分格式

### （一）近三年（2022 年至今）完成的类似项目情况表

（应附相应业绩证明材料）

序号	项目名称	项目类型	建设规模及内容	发包人名称	投资(万元)	备注
1	巴塘县东南引水工程	引调水工程	建设引水工程 2 处，取水枢纽 6 处（其中：热思引水工程从热思河 1、2 号支沟取水，布置 2 个取水枢纽，干管沿线设置 3 个补充水源点，布置 3 个取水枢纽；松浦引水工程设置 1 个取水枢纽）。工程布置渠系（含管道、隧洞）总长 77.795 公里，其中热思引水工程线路总长 51.545 公里（管网 48.135 公里，引水隧洞 3.41 公里），松浦引水工程线路（管网）总长 26.25 公里。管道沿线共建设 19 座蓄水池，沿线穿越河道 12 处。	巴塘县水利局	约 20225 万元	合同签订时间：2022.4.23
2	筠连县农村供排水一体化项目供水工程（一期）项目勘察设计	农村供水工程	新建一体化提升泵站 4 座，配套引水管道 6.63KM，采购一体化超滤膜净水设备配套消毒设备 14 套，新建清水池 15 口，新建山坪塘 1 座，新建供水管道 476.48KM，新建智慧水务系统一套，更换安装智能水表 15100 个。	筠连县恒新环保工程有限责任公司	约 7686.38 万元	合同签订时间：2022.12.1
3	眉山市青神县鸿化堰灌区 2023-2025 年续建配套与节水改造项目	灌溉排涝工程	工程建设主要内容为整治渠道 7 条，总长 27.082km、拆除重建闸门 6 座及灌区信息化建设等。	青神县鸿化堰服务站	11396.89 万元	合同签订时间 2022.11.15
4	绵阳市梓潼县都引水一期供水及灌区提升改造工程	灌溉排涝工程、引调水工程	改建渠道 532 条，总长 578 公里改建配套道路等基础设施，改善灌面 12.09 万亩，恢复灌面 7.87 万亩，新增灌面 0.25 万亩。建设自来水厂取水口，建成集农业灌溉、水产养殖供水、人畜饮水保障于一体的综合水网供水保障及引调水工程	梓潼县武都引水工程建设管理局	投资估算 12000 万元	合同签订时间：2023.12.11

5	射洪市螺引灌区供水工程建设项目	灌溉排涝工程	改造灌区渠道工程 10.7 公里，改造输配水管网工程及配套设施建设 6 公里，改造输配水工程渠系建筑物及渠系配套建筑物、灌区信息化建设，对原有设计灌面 6.6 万亩进行改造，同时改善灌面 1.2 万亩，达到年供水能力 2200.00 万立方米。	射洪市武都引水工程建设管护中心	约 18000 万元	合同签订时间 2023.5.23

注：1. 本表后附：中标通知书或合同协议书原件扫描件。（此表可进行扩展）

2. 若投标人认为以上证明材料还不能明确反映业绩符合招标文件要求的，可提供业主证明材料，其它材料不予认可。



(二) 项目负责人简历表

项目负责人应附身份证、相关证书、劳动合同和社保证明、类似业绩证明材料等资料。

姓 名	林农	年 龄	55 岁	学 历	本科
职 称	正高级工 程师	职 务	总工	拟在本合同任职	项目负责人
毕业学校	1992 年毕业于 成都科技大学 学校 水利水电工程建筑 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目			担任职务	发包人及联系电话
2022. 12. 1	筠连县农村供排水一体化项目供水工程（一期）项目勘察设			项目负责人	筠连县恒新环保工程有 限责任公司 13408216966
2022. 11. 15	眉山市青神县鸿化堰灌区 2023-2025 年 续建配套与节水改造项目			项目负责人	青神县鸿化堰服务站 028-38811541
2023. 12. 11	绵阳市梓潼县都引水二期供水及灌 区提升改造工程			项目负责人	梓潼县武都引水工程建 设管理局 0816-8212601
2023. 5. 23	射洪市螺引灌区供水工程建设项目			项目负责人	射洪市武都引水工程建 设管护中心 0825-6663535

注：1、本表后附项目负责人的身份证、毕业证、职称证、执业资格证（如有）和其他相关证件的彩色扫描件，以及个人获奖证明材料扫描件（如有）。

2、本表后须按照招标文件的要求附项目负责人类似项目业绩证明材料扫描件，未按照招标文件要求附相关证明材料的，类似业绩不予认可。

3、本表后应附投标人为其缴纳的 2024 年 6 月至今任意连续 3 个月的社保证明材料和劳动合同原件扫描件。

(三) 技术负责人简历表

技术负责人应附身份证、相关证书、劳动合同和社保证明、类似业绩证明材料等资料。

姓 名	洪伟	年 龄	54 岁	学 历	专科
职 称	正高级工 程师	职 务	副总工	拟在本合同任职	技术负责人
毕业学校	1995 年毕业于 扬州大学 学校 水利工程建设监理 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目			担任职务	发包人及联系电话
2023. 6. 12	马边彝族自治县乡镇（荣丁片区、苏坝片区）规模化供水保障工程			项目负责人	马边彝族自治县自来水 有限责任公司 0833-4521369
					

注：1、本表后附技术负责人的身份证、毕业证、职称证、执业资格证（如有）和其他相关证件的彩色扫描件，以及个人获奖证明材料扫描件（如有）。

2、本表后应附投标人为其缴纳的 2024 年 6 月至今任意连续 3 个月的社保证明材料和劳动合同原件扫描件。

(四) 拟委任的其他主要人员汇总表

序号	本项目任职	姓名	专业	执业或职业资格证明			类似勘察经验年限	设计年限	备注
				证书名称	级别	证号			
1	水利水电工程专业技术人员	瞿士成	水利水电工程	职称证	高级	20190181349	16年	/	
2	水文与水资源工程专业技术人员	石炜	水文与水资源工程	职称证、注册土木工程师（水利水电工程）水利水电工程规划资格证及注册证	高级、国家级	15150043、201910077320000024、AS243200345	22年	专业以毕业证为准	
3	农业水利工程专业技术人员	吴昊	农业水利工程	职称证、注册土木工程师（水利水电工程）水工结构资格证及注册证	高级、国家级	201701600050、0009862、AS243200339	20年	专业以毕业证为准	
4	水土保持专业技术人员	范清成	水土保持	职称证、注册土木工程师（水利水电工程）水土保持资格证及注册证	中级、国家级	1300102183524、0011188、AS253200520	14年	/	
5	水利水电动力工程专业技术人员	李文军	热能与动力工程	职称证	高级	15150054	22年	专业以毕业证为准	
6	水利水电工程地质专业技术人员	罗厚发	水工环	职称证	高级	00291413	18年	/	
7	水利水电工程测量专业技术人员	刘浩	工程测量	职称证	高级	223200000101220266	20年	/	
8	水利水电工程造价专业技术人员	万庆宇	工程造价	职称证、注册一级造价工程师（水利工程）注册证	高级、一级	202020700054、建[造]13241151001330	15年	/	
9	水利相关专业专业技术人员1	薛华伟	水利水电工程	职称证	高级	DJ2018043012048	18年	/	
10	水利相关专业专业技术人员2	林旭	水利工程（规划设计）	职称证	高级	223200000161220347	15年	/	
11	水利相关专业专业技术人员3	张巍	水利工程（规划设计）	职称证	高级	233200000161220362	11年	/	
12	水利相关专业专业技术人员4	陈鸥	水利工程	职称证	高级	201901600056	18年	/	
13	水利相关专业专业技术人员5	许瑞波	水利水电工程	职称证	中级	20190145879	10年	/	

注：1. 表后按顺序附身份证、毕业证、职称证、执业资格（如有）、投标人为其缴纳的 2024 年 6 月至今任意连续 3 个月的社保证明材料和劳动合同原件扫描件。

2. 本表后可拓展，但不得对表格内容作出修改。