

# 中标公示发布（变更）登记表



招标人	大理水润云泰节水工程有限责任公司			联系人及联系电话	李永生，0872-3362483	
工程名称	祥云县高效节水灌溉工程（禾米片区）监理、全过程造价咨询、质量检测服务-A标段					
招标代理	大理国投咨询有限公司					
招标类别	其他			招标方式	公开招标	
开标时间	2025年05月06日09时00分					
复议评审时间	2025年05月19日09时30分					
公示时间	2025年05月20日—2025年05月23日					
工程控制价	固定费率含税：1.55%			投标人数量	10家	
根据“《国家发展改革委等部门关于严格执行招标投标法规制度进一步规范招标投标主体行为的若干意见》（发改法规规〔2022〕1117号）第一条强化招标人主体责任第五点加强评标报告审查”的相关要求，招标人对中标候选人公示内容进行复核，发现部分投标人投标文件业绩与招标文件评审内容要求不符，经上报监管部门同意后对本标段复议评审，根据复议评审结果，现对原中标候选人公示内容进行变更，变更内容如下：						
拟中标人	黄河工程咨询监理有限责任公司			企业资质	水利工程施工监理乙甲级、水土保持工程施工监理甲级、机电及金属结构设备制造监理甲级	
中标价	固定费率含税：1.25%	监理周期	自签订合同之日起至本项目竣工验收、资产和档案移交，且工程质量缺陷责任期满为止		中标人代码（组织机构代码/信用代码）	9141010016999846XL
质量承诺	严格执行现行国家、地方及行业相关规范要求，认真、全面履行《监理合同》及监理服务承诺				业绩情况	满足招标文件要求
项目负责人	孙玉辉	资质等级	注册监理工程师证书（水利水电工程相关专业）		证书编号	2210032977
该工程经评标委员会复议评审，推荐中标候选人情况如下：						
推荐第一中标候选人	黄河工程咨询监理有限责任公司			投标报价	固定费率含税：1.25%	
推荐第二中标候选人	大理禹光工程监理咨询有限公司			投标报价	固定费率含税：1.32%	
推荐第三中标候选人	广东城华工程咨询有限公司			投标报价	固定费率含税：1.15%	
被否决投标的否决理由： 无						
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。如有异议请于公示结束日期前向行政监督部门实名书面投诉。						
招标人：大理水润云泰节水工程有限责任公司（公章）						
2025年05月20日						
行政监督部门：祥云县水务局						
联系电话：0872-3121835						










起草者、制作者 或科室责任人初 审意见	<p>拟在云南省公共资源交易信息网上公开。</p> <p></p> <p>签字 (盖章):  2015年5月20日</p>
信息公开保密审 查负责人、机构 审核意见	<p>应予公开依据:</p> <p>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。</p> <p></p> <p>签字 (盖章):  2015年5月20日</p>
信息校对	<p>信息已校对无误, 电子版与纸质版内容一致。</p> <p></p> <p>签字 (盖章):  2015年5月20日</p>
主要领导 审批意见	<p>同意。</p> <p></p> <p>单位公章</p> <p></p> <p>2015年5月20日</p>
备注	

七、近年完成的类似项目情况表

序号	监理项目名称	监理服务范围	项目监理期间	受监 项目规模	受监项目质量标准	证明材料
1	青海省湟水北干渠扶贫灌溉一期工程剩余田间配套建设项目	八、九、十一、十二支渠及一至五千斗全过程施工监理（含十支渠 620m 管道段）	2017.8-2020.2	大（2）型水利工程	合格	1.中标通知书 2.合同协议书
2	固海扩灌扬水更新改造工程泵站工程（第一批）	固海扩灌扬水更新改造工程泵站工程（第一批）监理施工 1、2、3 标段全部工程施工内容的监理	2020.9-2022.5	大（2）型水利工程	合格	1.中标通知书 2.合同协议书
3	内蒙古自治区包头市昆都仑水库除险加固工程第二标段	内蒙古自治区包头市昆都仑水库除险加固工程第二标段本项目全过程监理（包括但不限于本项目建筑工程施工、金属结构及机电设备采购及安装、房屋建筑工程及大坝安全监测等工程的监理）	2021.5-2024.5	中型水利工程	符合国家和行业相关质量标准	1.中标通知书 2.合同协议书



序号	监理项目名称	监理服务范围	项目监理期间	受监项目规模	受监项目质量标准	证明材料
4	南涧县拥政水库工程	整个施工过程的监理服务，含枢纽工程建设、引水工程、输水工程建设监理及水保环保监理，不含移民安置工程。包括但不限于：设计阶段、施工阶段至保修期内全过程监理，包含工程设计变更等产生的全部工作内容，包括但不限于监理合同范围内的勘察设计、施工及临时工程施工质量、进度、投资控制、变更控制、安全文明施工管理、合同管理、资料管理，组织协调（四控三管一协调）以及保通工作和材料检验，受委托参与设计、施工、试运行、竣工验收及保修期内可能出现的修复等过程的全面监理。	2021.8-2024.12	中型水利工程	符合现行水利工程施工质量验收规范、标准，严格执行《建设工程监理规范》（GB/T50319-2013）、《建设工程质量管理条例》（GB0300-2001）和国家现行工程建设强制性标准，认真、全面履行《监理合同》及监理服务承诺	1.中标通知书 2.合同协议书
5	固原市彭阳县小河流域石家峡水库工程项目	固原市彭阳县小河流域石家峡水库工程项目土建施工、保修阶段监理，机电设备监造及安装监理	2021.5-2023.5	中型水利工程	合格	1.中标通知书 2.合同协议书
6	河南省西霞院水利枢纽输水及灌区工程施工监理 4 标	武陟县境内除穿沁河隧洞工程外的新建输水总干渠（桩号 71+817.0～93+204.3、96+154.3～114+282.5）及渠道建筑物工程。主要建设内容包括新建渠道约 38.19km，新建渠道节制闸、分水闸、退水闸、渠道倒虹吸、桥梁、排水倒虹吸等建筑物	2020.5-2025.5	大（1）型水利工程	合格	1.中标通知书 2.合同协议书

序号	监理项目名称	监理服务范围	项目监理期间	受监项目规模	受监项目质量标准	证明材料
7	重庆市渝西水资源配置工程 监理	完成渝西水资源配置工程的施工准备阶段、施工阶段、竣工验收阶段、竣工结算（含配合审计工作）至缺陷责任期满的全过程施工监理、水土保持施工监理、水利建设环境保护监理和征地移民监督评估服务等。	2020.12-2025.6	大（1）型 水利工程	 合格	1.中标通知书 2.合同协议书
8	亭子口灌区一期工程设计-采购-施工总承包（EPC）监理 IV 标段	（亭子口灌区一期工程设计-采购-施工总承包（EPC）监理 IV 标段项目的监理服务。监理服务工作内容包括但不限于各自标段范围内施工辅助工程、建筑工程、机电设备及安装工程、金属结构设备制造及安装工程等的采购、施工、安装、试运行、临时用地的复垦、竣工验收和缺陷责任期全过程监理、平行检测。	2022.5-2027.12	大（1）型 水利工程	按有关规程、规范、规定，确保合格。 所监理工程 项目达到设计要求及国家或行业规程、规范要求	1.中标通知书 2.合同协议书
9	引江补汉工程 输水总干线出口段监理标	输水总干线 189+226~194+311 段隧洞开挖及衬砌；出口闸、出口检修泵站；桐木沟检修交通洞；安乐河整治、安乐河交通桥；安全监测；水土保持工程 and 环境保护工程施工等内容；出口工程金结、机电、泵站、公用设备的制造和安装等；施工导流、供水、供电、房建等临时工程及招标文件及施工图纸所含的其他内容。具体监理范围以施工图纸所包含的施工内容为准	2022.7-2027.7	大（1）型 水利工程	受监工程的工程质量等级达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）合格标准	1.中标通知书 2.合同协议书

序号	监理项目名称	监理服务范围	项目监理期间	受监项目规模	受监项目质量标准	证明材料
10	引绰济辽二期工程 工程监理第一标段	引绰济辽二期工程兴安盟境内乌兰浩特支线、科右前旗支线、突泉支线和科右中旗支线的施工阶段、缺陷责任期及保修阶段全过程监理服务，包括工程监理（含水土保持）、缺陷责任期内的缺陷修复和保修监理等服务	2023.2-2025.7	大（1）型水利工程	符合国家及行业验收标准	1.中标通知书 2.合同协议书
11	海南省昌化江水资源配置工程 工程监理第二标段	本标段招标内容包括海南省昌化江水资源配置工程的大广坝水库至石碌水库引水工程、长茅灌区和石碌灌区工程的施工、水土保持和环境保护、耕作层剥离和临时用地复垦等全过程监理，包括但不限于施工准备阶段、施工阶段、竣工、缺陷责任期以及保修阶段的质量、安全、进度、投资、合同、工程档案等方面的全过程监理	2025.1-2030.1	大（2）型水利工程	符合监理规范标准	1.中标通知书 2.合同协议书

投标人：黄河工程咨询监理有限责任公司（电子签章）

法定代表人或其授权委托书代理人李信（电子签章）

时间：2025年5月6日

## 五、项目总监理工程师

### 总监理工程师简历表



姓 名	孙玉辉	性 别	男	年 龄	47岁
执业资格	水利工程建设监理工程师资格证书、中华人民共和国监理工程师注册证	职 称	高级工程师	学 历	本科
参加工作时间	1998 年		担任监理工程师年限		27 年
监理工程师资格证书号		JLG2006020133、2210032977			
已完成类似监理项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	监理质量	是否担任总监
祥云万花溪水库投资建设有限公司	祥云县万花溪水库工程	中型	2019.5-2022.6	执行《建设工程监理规范》（GB/T50319-2013）、《建设工程质量管理条例》及国家（行业）、地方现行的相关质量标准及验收规范标准，认真、全面履行《监理合同》及监理服务承诺	是
宁夏回族自治区水利工程建设中心	固海扩灌扬水更新改造工程泵站工程(第一批)	II 等大（2）型工程	2020.9-2021.4	合格	是



包头市昆都仑水库除险加固工程建设管理局	内蒙古自治区包头市昆都仑水库除险加固工程第二标段	中型水库	2021.11-2024.5	符合国家和行业相关质量标准	是
<div>个人简历</div> <div>1995 年 6 月毕业于华北水利水电学院（大专）工业与民用建筑专业</div> <div>1998 年就职于黄河工程咨询监理有限责任公司从事水利工程专业监理工作</div> <div>2006 年取得水利工程建设监理工程师资格证书</div> <div>2023 年 7 月毕业大连理工大学（函授）（本科）水利水电工程专业</div>					

投标人（电子签章）：黄河工程咨询监理有限责任公司

法定代表人（电子签章）

时间：2025 年 5 月 6 日



六、项目组人员配备

1、拟派往本工程项目监理工程人员一览表



序号	姓名	性别	年龄	职称	简历	拟任职务	是否驻场人员	备注
1	孙玉辉	男	47 岁	高级工程师	1.2019.4-2020.8 祥云县万花溪水库工程 任总监理工程师 2.2020.9-2021.10 固海扩灌扬水更新改造工程 泵站工程（第一批） 任总监理工程师 3.2021.11-2024.5 内蒙古自治区包头市昆都仑水库除险加固工程第二标段 任总监理工程师	总监理工程师	是	注册监理工程师专业：水利工程施工监理
2	刘玉明	男	40 岁	工程师	2019.3-2025.3 巍山县白乃水库工程建设监理 任监理工程师	水利水电工程专业监理工程师	是	注册监理工程师专业：水利工程施工监理
3	张骞	男	44 岁	工程师	2024.1-2025.3 巍山县白乃水库工程建设监理 任监理工程师	安全专业监理工程师	是	注册监理工程师专业：水利工程施工监理
4	万志国	男	48 岁	工程师	2021.1-2025.1 重庆市渝西水资源配置工程 任监理工程师	设备专业监理工程师	是	注册监理工程师专业：机电及金属结构设备制造监理

序号	姓名	性别	年龄	职称	简历	拟任职务	是否驻场人员	备注
5	邵志伟	男	36 岁	工程师	2022.8-2025.3 黄河下游“十四五”防洪工程（河南段） 监理第二标段 任监理工程师	造价专业 监理工程师	是	注册一级造价工程师专业：水利工程
6	冯荣坤	男	32 岁	助理工程师	2021.5-2024.12 河南省西霞院水利枢纽输水及灌区工程施工监理 4 标 任资料员	资料员	是	水利工程
7	鲍松波	男	33 岁	助理工程师	2020.5-2025.1 赤峰市林西东台子水库工程土建及机电金属结构安装监理 任监理员	监理员	是	水利水电
8	王明远	男	31 岁	助理工程师	1.2021.1-2023.1 固海扩灌扬水更新改造工程泵站工程（第一批） 任监理员 2.2023.2-2025.2 引绰济辽二期工程监理第一标段 任监理员	监理员	是	水利水电

注：提供总监理工程师、专业监理工程师职称、上岗证书、注册证书、身份证、劳动合同或社保证明等资料的复印件。

投标人： 黄河工程咨询监理有限责任公司 （电子签章）

法定代表人或其授权委托代理人： 李信 （电子签章）

时间： 2025 年 5 月 6 日



七、近年完成的类似项目情况表

序号	监理项目名称	监理服务范围	项目监理期间	受监项目规模	受监项目质量标准	证明材料
1	香格里拉市纳帕海防治整治隧洞工程	批准建设项目的施工监理	2021.09-2026.01	III等3级中型	符合设计标准及合同要	证明材料附后
2	滇中引水工程丽江市水资源综合利用配套工程	批准建设项目的施工监理	2021.04-2022.10	III等3级中型	符合设计标准及合同要	证明材料附后
3	楚雄市白衣河水库工程	批准建设项目的施工监理	2020.10-2024.04	III等3级中型	符合设计标准及合同要	证明材料附后
4	丽江市金沙江龙蟠提水工程	批准建设项目的施工监理	2019.11-2023.08	III等3级中型	符合设计标准及合同要	证明材料附后
5	普洱市景东县三合水库工程	批准建设项目的施工监理	2019.11-2022.11	III等3级中型	符合设计标准及合同要	证明材料附后

投标人：大理禹光工程  
（电子签章）

法定代表人或其授权委托代理人：破阳松  
（电子签章）

时 间： 2025 年 5 月 6 日

五、项目总监理工程师  
总监理工程师简历表

姓名	江德采	性别	男	年龄	48
执业资格	全国注册监理工程师	职称	正高级工程师	学历	大专
参加工作时间	2001 年 7 月		担任监理工程师年限		18 年
监理工程师资格证书号			2210035700		
已完成类似监理项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	监理质量	是否担任总监
大理州宾川县仙鹅水库工程建设管理局	大理州宾川县仙鹅水库工程	III等3级中型	2012.08-2015.08	符合设计标准及合同要求	是
南涧彝族自治县乐秋河水库工程建设管理局	南涧彝族自治县乐秋河水库工程	III等3级中型	2013.12-2017.12	符合设计标准及合同要求	是
大理剑川剑湖湿地省级自然保护区管护局 中电建（大理剑川）水环境科技有限公司	剑川县剑湖流域水环境综合治理工程PPP项目	III等3级中型	2018.03-2021.03	符合设计标准及合同要	是
丽江市金沙江龙蟠提水工程项目管理处	丽江市金沙江龙蟠提水工程	III等3级中型	2019.11-2023.08	符合设计标准及合同要	是
个人简历 江德采，男，48岁，正高级工程师，2001年毕业于云南广播电视大学房屋建筑工程专业，持水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书，一级造价工程师注册证书，从业25年来担任过多件水利水电建设工程项目监理工程师、副总监理工程师、总监理工程师，具备丰富的水工施工管理及监理工作经验。曾担任维西县犁地坪水库工程、华坪县腊姑河水库等工程监理工程师、大理州宾川县仙鹅水库工程、南涧县乐秋河水库工程、剑川县剑湖流域水环境综合治理工程PPP项目、丽江市金沙江龙蟠提水工程等多个项目总监理工程师。					

投标人（电子签章）：大理禹光工程监理咨询有限公司

法定代表人（电子签章）：破阳松

时 间： 2025 年 5 月 6 日

## 六、项目组人员配备

### 1、拟派往本工程项目监理工程人员一览表

拟派往本工程项目监理工程人员一览表

序号	姓名	性别	年龄	职称	简历	拟任职务	是否驻场人员	备注
1	江德采	男	48	正高级工程师	江德采，男，48岁，正高级工程师，2001年毕业于云南广播电视大学房屋建筑工程专业，持水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书、一级造价工程师注册证书，从业25年来担任过多件水利水电建设工程项目监理工程师、副总监理工程师、总监理工程师，具备丰富的水工施工管理及监理工作经验。曾担任维西县犁地坪水库工程、华坪县腊姑河水库等工程监理工程师、大理州宾川县仙鹅水库工程、南涧县乐秋河水库工程、剑川县剑湖流域水环境综合治理工程PPP项目、丽江市金沙江龙蟠提水工程等多个项目总监理工程师。	总监理工程师	是	
2	曾仕旺	男	48	高级工程师	曾仕旺，男，48岁，高级工程师，2007年毕业于河海大学水利工程管理专业，持水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书、一级造价工程师注册证书，从业20年来担任过多件水利水电建设工程项目监理工程师、副总监理工程师、总监理工程师，具备丰富的水工施工管理及监理工作经验。曾担任香格里拉市康思水库工程、德钦县谷久农水库工程、德钦县忠太水库PPP项目等多个项目造价监理工程师、副总监监理工程师。	副总监/造价工程师	是	



3	蔺以明	男	40	高级工程师	蔺以明，男，40岁，高级工程师，2010年毕业于河海大学水利水电工程专业，持水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书，有13年监理工作经验，曾在云龙县包罗水库工程、华坪县腊姑河水库工程、云龙县勒子箐水库工程、云龙县小菜园水库工程等多个工程建设项目中任监理工程师。	安全监理工程师	是	
4	朱英杰	男	45	高级工程师	朱英杰，男，45岁，高级工程师，2001年毕业于云南省大理城乡建设学校工民建专业，持水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书，有18年监理工作经验，曾在云龙县石房电站工程、祥云县青海湖二期工程、香格里拉市毕桑谷水库工程等多个项目任监理工程师。	水工监理工程师	是	
5	汪甲镞	男	40	工程师	汪甲镞，男，40岁，工程师，2006年毕业于黄河水电技术学院机电一体化专业，持水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书，有14年监理工作经验，曾在弥渡县大横箐水库工程、福贡县布拉底水库工程、怒江干流泸水市大南贸至冷水沟段治理工程等多个项目任监理工程师。	设备监理工程师	是	
6	王振中	男	42	高级工程师	王振中，男，42岁，高级工程师，2010年毕业于河海大学水利水电工程专业，持水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书，有13年监理工作经验，曾在剑川县老君山水库工程、华坪县腊姑河水库工程、巍山县锁水阁水库扩建工程、剑川县剑湖流域水环境综合治理工程PPP项目等多个项目中担任监理工程师。	水土保持监理工程师	是	

7	何海坤	男	32	工程师	何海坤，男，32岁，工程师，持水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书，有9年监理工作经验，曾在云龙县勒子箐水库工程、云龙县小菜园水库工程中任监理员、在景东县三合水库工程中监理工程师。	环境监理工程师	是	
8	杨东斌	男	35	助理工程师	杨东斌，男，35岁，持水利水电工程监理员资格证，协助和配合监理工程师的监理工作，在云龙县勒子箐水库工程、云龙县小菜园水库工程、德钦县忠太水库工程等多个项目建设中任监理员。	监理员	是	
9	赵孝超	男	28	助理工程师	赵孝超，男，28岁，持水利水电工程监理员资格证，协助和配合监理工程师的监理工作，在云龙县勒子箐水库工程、德钦县忠太水库工程等多个项目建设中任监理员。	监理员	是	

注：提供总监理工程师、专业监理工程师职称、上岗证书、注册证书、身份证、劳动合同或社保证明等资料的复印件。

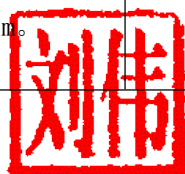
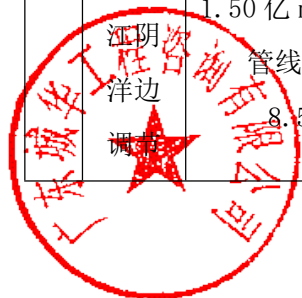
投标人：大理禹光工程监理咨询有限公司（电子签章）

法定代表人或其授权委托代理人：破阳松（电子签章）

时 间：2025年5月6日

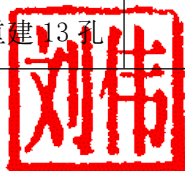
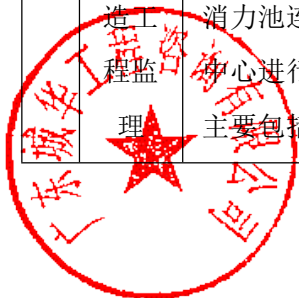
## 七、近年完成的类似项目情况表

序号	监理项目名称	监理服务范围	项目监理期间	受监项目规模	受监项目质量标准	证明材料
1	福清市东张水库至江阴洋边调节库水源连接工程 II 标段	本工程任务为供水，引东张水库水至江阴洋边调节库。设计最大引 水流量 6.52m <sup>3</sup> /s, 年供水规模 1.58 亿 m <sup>3</sup> , 新建输水隧洞和管道，与 I 标段衔接。工程输水隧洞长 15.84km(取水口至 I 标段长 5.10km, I 标段至隧洞出口长 3.47km, 出口阀室长 0.056km, 引水管道长 7.21km)采用有压感洞型式输水，出口阀室布置检修阀。流量计及调流调压阀，阀室后采用引水钢管或 PCCP 管连接至江阴屿礁村坝头至江阴洋边调节库输水管道工程。本工程总投资为 51307.98 万元；	2023. 11-2025. 11	本工程任务为供水，引东张水库水至江阴洋边调节库。设计最大引 水流量 6.52m <sup>3</sup> /s, 年供水规模 1.58 亿 m <sup>3</sup> , 新建输水隧洞和管道，与 I 标段衔接。工程输水隧洞长 15.84km(取水口至 I 标段长 5.10km, I 标段至隧洞出口长 3.47km, 出口阀室长 0.056km, 引水管道长 7.21km)采用有压感洞型式输水，出口阀室布置检修阀。流量计及调流调压阀，阀室后采用引水钢管或 PCCP 管连接至江阴屿礁村坝头至江阴洋边调节库输水管道工程。本工程总投资为 51307.98 万元；	工程施工质量应达到符合《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》(SL631~637-2012)《工程施工质量验收规范》、国家、行业及地方相关施工验收规范达到合格标准	中标通知书、合同
2	江阴屿礁村坝头至江阴洋边调节库	本项目最大引水流量为 6.52m <sup>3</sup> /s, 每年可为江阴港城区供给 1.50 亿 m <sup>3</sup> 水量。输水管线总长度为 8.501km。	2023. 11-2025. 11	本项目最大引水流量为 6.52m <sup>3</sup> /s, 每年可为江阴港城区供给 1.50 亿 m <sup>3</sup> 水量。输水管线总长度为 8.501km。	符合国家现行相关标准规定	中标通知书、合同

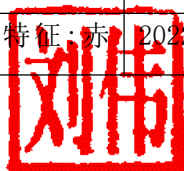
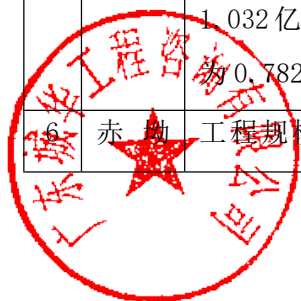




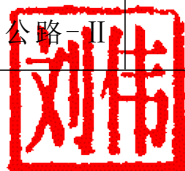
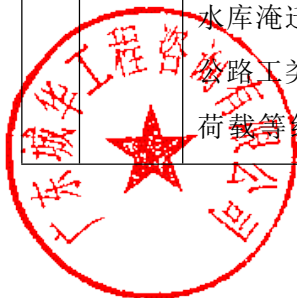
	库输 水管 道工 程					
3	云南省盐津县四坪山水库工程施工监理	<p>盐津县四坪山水库位于盐津县普洱镇串丝村下坝社近，枢纽工程主要由混凝土面板堆石坝、溢洪道、输水放空导流隧洞组成，灌区工程主要有压输水管道、穿管隧洞、渡管桥梁组成。总库容为 1133.7 万 m<sup>3</sup>，水库规模属中型，工程等别为III等，大坝坝型为混凝土面板堆石坝，最大坝高为 62m，建筑物级别为 3 级，溢洪道、输水放空导流隧洞建筑物级别为 3 级，次要建筑物和大坝临时建筑物为 4 级；灌区建筑物为 4 级；其它临时建筑物为 5 级。</p>	2023. 11-2027. 5	<p>盐津县四坪山水库位于盐津县普洱镇串丝村下坝社近，枢纽工程主要由混凝土面板堆石坝、溢洪道、输水放空导流隧洞组成，灌区工程主要有压输水管道、穿管隧洞、渡管桥梁组成。总库容为 1133.7 万 m<sup>3</sup>，水库规模属中型，工程等别为III等，大坝坝型为混凝土面板堆石坝，最大坝高为 62m，建筑物级别为 3 级，溢洪道、输水放空导流隧洞建筑物级别为 3 级，次要建筑物和大坝临时建筑物为 4 级；灌区建筑物为 4 级；其它临时建筑物为 5 级。</p>	<p>工程质量达到合格；符合国家有关工程建设强制性标准，认真、全面履行《监理合同》及监理服务承诺。</p>	中标通知书、合同
4	广州市大坳拦河闸坝加固改造工程监理	<p>对大坳拦河闸坝进行加固改造,在保留利用现状防渗墙下游二级消力池、两岸干渠进水闸、电站等结构的情况下，对闸室段、消力池连接段及控制中心进行拆除改建。 主要包括:重建 13 孔</p>	2023. 9-2025. 12	<p>对大坳拦河闸坝进行加固改造,在保留利用现状防渗墙下游二级消力池、两岸干渠进水闸、电站等结构的情况下，对闸室段、消力池连接段及控制中心进行拆除改建。 主要包括:重建 13 孔</p>	符合水利工程监理质量规定	中标通知书、合同



		泄水闸、1孔电站进口事故闸、上游铺盖、下游一级消力池及斜坡段，单孔净宽13.5m，总净宽189m，改造两岸干渠进水闸拦污墙；重建控制中心941.13 m <sup>2</sup> ；根据生态要求新建鱼道；对摸河闸坝左岸防汛公路Y663线道路优化及扩建跨左干渠桥梁；配套建设水闸信息化系统；迁移与本项目相关的管线等；同时，在工程实施过程中，配套落实相应水土保持和环境保护措施。		泄水闸、1孔电站进口事故闸、上游铺盖、下游一级消力池及斜坡段，单孔净宽13.5m，总净宽189m，改造两岸干渠进水闸拦污墙；重建控制中心941.13 m <sup>2</sup> ；根据生态要求新建鱼道；对摸河闸坝左岸防汛公路Y663线道路优化及扩建跨左干渠桥梁；配套建设水闸信息化系统；迁移与本项目相关的管线等；同时，在工程实施过程中，配套落实相应水土保持和环境保护措施。		
5	防城港市小峰水库除险加固工程	本合同工程为5个单位工程，工程名称：防城港市小峰水库除险加固工程、小峰水库位于防城港市防城区扶隆镇龙潭村，坐落在防城河支流电六江上，水库集水面积54.5平方公里，是一座以灌溉为主，兼有防洪、发电、供水等综合效益的大(2)型水库，正常蓄水位182.18m，总库容为1.032亿m <sup>3</sup> ，有效库容为0.782亿m <sup>3</sup> 。	2021.3-2023.12	本合同工程为5个单位工程，工程名称：防城港市小峰水库除险加固工程、小峰水库位于防城港市防城区扶隆镇龙潭村，坐落在防城河支流电六江上，水库集水面积54.5平方公里，是一座以灌溉为主，兼有防洪、发电、供水等综合效益的大(2)型水库，正常蓄水位182.18m，总库容为1.032亿m <sup>3</sup> ，有效库容为0.782亿m <sup>3</sup> 。	符合水利工程监理质量规定	中标通知书、合同
6	赤坎	工程规模及特征：赤坎	2022.10-2024.10	工程规模及特征：赤坎	符合水利工程监	中标



	水库 一级 水源 保护 区隔 离保 护工 程监 理	坳水库位于深圳市龙 岗区坪河上游支流， 总库容 1811 万立方 米，属中型水库。		坳水库位于深圳市龙 岗区坪河上游支流， 总库容 1811 万立方 米，属中型水库。	理质量规定	通知 书、 合同
7	从化 区天 湖水库 安全达 标工程	天湖水库总库容为 1014 万 m <sup>3</sup> ，属于Ⅲ等 中型水利水电工程， 主要建筑物(大坝、溢 洪道、输水洞)为 3 级， 次要建筑物为 4 级。	2019.10-2022.8	天湖水库总库容为 1014 万 m <sup>3</sup> ，属于Ⅲ等 中型水利水电工程， 主要建筑物(大坝、溢 洪道、输水洞)为 3 级， 次要建筑物为 4 级。	符合水利工程监 理质量规定	中标 通知 书、 合同
8	南大 水库 扩建 工程 施工 监理	本工程为重建并扩容 水库，扩建后水库总 库容为 2611 万立方 米，水库的工程任务 为供水(应急备用水 源)、防洪、灌溉为主， 兼顾发电等。工程等 别为Ⅲ等，工程规模 为中型，防洪保护对 象的防洪标准为 20 年 一遇，水库设计洪水 标准为 100 年一遇， 校核洪水标准为 1000 年一遇。消能防冲设 计洪水标准为 30 年一 遇。水库上坝公路、 水库淹迁道路按四级 公路Ⅱ类设计，汽车 荷载等级为公路-Ⅱ	2024.10-2027.8	本工程为重建并扩容 水库，扩建后水库总 库容为 2611 万立方 米，水库的工程任务 为供水(应急备用水 源)、防洪、灌溉为主， 兼顾发电等。工程等 别为Ⅲ等，工程规模 为中型，防洪保护对 象的防洪标准为 20 年 一遇，水库设计洪水 标准为 100 年一遇， 校核洪水标准为 1000 年一遇。消能防冲设 计洪水标准为 30 年一 遇。水库上坝公路、 水库淹迁道路按四级 公路Ⅱ类设计，汽车 荷载等级为公路-Ⅱ	符合水利工程监 理质量规定	中标 通知 书、 合同



	级坝顶交通小桥汽车荷载等级为公路-II级。南大水库扩建工程大坝坝基开挖边坡级别为4级，电站区边坡级别为5级。		级坝顶交通小桥汽车荷载等级为公路-II级。南大水库扩建工程大坝坝基开挖边坡级别为4级，电站区边坡级别为5级。		
--	--	--	--	--	--

投标人：广东城华工程咨询有限公司（电子签章）

法定代表人或其授权委托代理人：刘伟（电子签章）

时间：2025年05月05日



刘伟



刘伟



五、项目总监理工程师

总监理工程师简历表

姓 名	刘新	性 别	男	年 龄	52 岁
执业资格	注册 监理 工程师证	职 称	高级工程师	学 历	本科
参加工作时间	1998 年		担任监理工程师年限		25 年
监理工程师资格证书号		2210018314			
已完成类似监理项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	监理质量	是否担任总监
福清市水投发展集团有限公司	福清市东张水库至江阴洋边调节库水源连接工程II标段	本工程任务为供水，引东张水库水至江阴洋边调节库。设计最大引 水流量6.52m3/s,年供水规模1.58亿m3，新建输水隧洞和管道，与I标段衔接。工程输水隧洞长15.84km(取水口至I标段长5.10km，I标段至隧洞出口长3.47km，出口阀室长0.056km，	2023.11-2025.11	工程施工质量应达到符合《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》(SL631~637-2012)、《工程施工质量验收规范》、国家、行业及地方相关施工验收规范达到合格标准。	是



		引水管道长7.21km)采用有压感洞型式输水，出口阀室布置检修阀。流量计及调流调压阀，阀室后采用引水钢管或PCCP管连接至江阴屿礁村坝头至江阴洋边调节库输水管道工程。本工程总投资为51307.98万元；			
福清市水投发展集团有限公司	江阴屿礁村坝头至江阴洋边调节库输水管道工程	本项目最大引水流量为6.52m <sup>3</sup> /s，每年可为江阴港城区供给1.50亿m <sup>3</sup> 水量。输水管线总长度为8.501km。	2023.11-2025.11	工程施工质量应达到符合《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》(SL631~637-2012)、《工程施工质量验收规范》、国家、行业及地方相关施工验收规范达到合格标准。	是
盐津县城乡供水发展有限公司	云南省盐津县四坪山水库工程	盐津县四坪山水库位于盐津县普洱镇串丝村下坝社近，枢纽工程主要由混凝土面板堆	2023.11-2027.5	工程质量达到合格；符合国家有关工程建设强制性标准，认真、全面履行《监理合同》及监理服务承诺。	是



刘伟

	程施 工监 理	<p>石坝、溢洪道、输水放空导流隧洞组成，灌区工程主要由有压输水管道、穿管隧洞、渡管桥梁组成。总库容为1133.7万m<sup>3</sup>，水库规模属中型，工程等别为III等，大坝坝型为混凝土面板堆石坝，最大坝高为62m，建筑物级别为3级，溢洪道、输水放空导流隧洞建筑物级别为3级，次要建筑物和大坝临时建筑物为4级；灌区建筑物为4级；其它临时建筑物为5级。</p>			
广州市 北部市 管水利 设施事 务中心	广州 市大 坳拦 河闸 坝加 固改 造工 程监	<p>对大坳拦河闸坝进行加固改造,在保留利用现状防渗墙下游二级消力池、两岸干渠进水闸、电站等结构的情况下,对闸</p>	2023.9-2025 .12	符合水利工程监理质量规定	是



	理	<p>室段、消力池连接段及控制中心进行拆除改建。主要包括：重建 13 孔泄水闸、1 孔电站进口事故闸、上游铺盖、下游一级消力池及斜坡段，单孔净宽 13.5m，总净宽 189m，改造两岸干渠进水闸拦污墙；重建控制中心 941.13 m<sup>2</sup>；根据生态要求新建鱼道；对摸河闸坝左岸防汛公路 Y663 线道路优化及扩建跨左干渠桥梁；配套建设水闸信息化系统；迁移与本项目相关的管线等；同时，在工程实施过程中，配套落实相应水土保持和环境保护措施。</p>			
--	---	---	--	--	--

个 人 简 历

刘新，1973 年 12 月出生，1998 年 7 月于湘潭工学院完成土木工程专业学习，本科毕业。并先后



取得水利工程建设总监理工程师岗位证书、水利工程建设监理工程师资格证书等资格证。

刘新，于 2010 年就职于我公司（广东城华工程咨询有限公司）项目事业部，主要承担项目监理的总监、监理工程师工作，其中以总监理工程师身份主要承担项目有：西涌河防洪达标整治工程监理；乾务赤坎大联围十字沥至珠海电厂段百年一遇达标加固工程监理；2017 年度阳江市阳西县垦造水田项目 EPC 总承包监理；华宁县龙潭河流域水环境综合治理项目监理等项目。

投标人：广东城华工程咨询有限公司（电子签章）

法定代表人或其授权委托代理人：刘伟（电子签章）

时间：2025 年 05 月 05 日





六、项目组人员配备

1、拟派往本工程项目监理工程师人员一览表

序号	姓名	性别	年龄	职称	简历	拟任职务	是否驻 场人员	备注
1	刘新	男	52	高级工 程师	刘新, 1973 年 12 月出生, 1998 年 7 月于湘潭工学院完成水利水电工程专业学习, 本科毕业。 刘新, 于 2010 年就职于我公司 (广东城华工程咨询有限公司) 项目事业部, 主要承担项目监理的总监、监理工程师工作, 其中以总监理工程师身份主要承担项目有 2017 年度阳江市阳西县垦造水田项目 EPC 总承包监理、西涌河防洪达标整治工程监理、乾务赤坎大联围十字沥至珠海电厂段百年一遇达标加固工程监理等项目。	总监理工程师	是	
2	陈现军	男	63	高级工 程师	陈现军, 1962 年 6 月出生, 1983 年 7 月于武汉水利电力学院完成水电站助力设备专业学习, 专科毕业。 陈现军, 于 2025 年就职于我公司 (广东城华工程咨询有限公司) 项目事业部, 主要承担项目监理的监理员工作。	机电及金属结 构设备制造监 理工程师	是	
3	梅文杰	男	40	工程师	梅文杰, 1985 年 11 月出生, 2008 年 6 月于三峡大学水利水电工程专业学习, 本科毕业。 梅文杰, 于 2017 年就职于我公司 (广东城华工程咨询有限公司) 项目事业部, 主要承担监 理工程师工作。	水利水电工程 专业监理工 程师	是	



4	胡世英	男	38	工程师	<p>胡世英,1987年2月出生,2009年6月于长江工程职业技术学院完成水利水电建筑工程专业学习,专科毕业。</p> <p>胡世英,于2020年就职于我公司(广东城华工程咨询有限公司)项目事业部,主要承担项目监理的监理员工作。</p>	安全专业监理工程师	是	
5	陈建立	男	38	工程师	<p>陈建立,1987年2月出生,2010年7月于广东水利电力职业技术学院完成水政水资源管理专业学习,专科毕业。</p> <p>陈建立,于2022年就职于我公司(广东城华工程咨询有限公司)项目事业部,主要承担项目监理工程师。</p>	质量检测专业监理工程师	是	
6	朱德平	男	51	高级工程师	<p>朱德平,1974年10月出生,2005年6月于河北工程大学完成专升本水利水电工程专业学习,本科毕业。</p> <p>朱德平,于2007年就职于我公司(广东城华工程咨询有限公司)项目事业部,主要承担监理工程师工作。</p>	水工建筑、水土保持专业监理工程师	是	
7	李勇	男	47	高级工程师	<p>李勇,1978年1月出生,2003年6月于湖南农业大学完成农业水利工程专业学习,本科毕业。</p> <p>李勇,于2013年就职于我公司(广东城华工程咨询有限公司)项目事业部,主要承担项目监理工程师工作,其中以监理工程师身份主要承担项目有</p>	水工建筑、金属结构设备制造专业监理工程师	是	



					文山市农村供水保障专项行动项目施工监理、工程质量检测、全过程造价咨询跟踪审计（第一标段施工监理）等项目。			
8	李侃	男	55	高级工程师	李侃，1970年7月出生，2009年7月于华中科技大学专科起点本科毕业。 李侃，于2008年就职于我公司（广东城华工程咨询有限公司）项目事业部，主要承担项目监理工程师工作。	水利造价专业 监理工程师	是	
9	乔荣理	男	57	高级工程师	乔荣理，1968年12月出生，1998年12月于武汉水利电力大学完成建筑经济管理专业学习，大专毕业。 乔荣理，于2010年就职于我公司（广东城华工程咨询有限公司）项目事业部，主要承担项目监理工程师工作。	金属结构设备制造专业 监理工程师	是	
10	刘群丽	女	59	高级工程师	刘群丽，1976年5月出生，2000年7月于四川建筑职业技术学院完成土木工程专业学习，本科毕业。 刘群丽，于2009年就职于我公司（广东城华工程咨询有限公司）项目事业部，主要承担项目监理工程师工作。	水土保持专业 监理工程师	是	
11	陶韬	男	34	/	陶韬，1991年8月出生，2014年6月于广西城市职业学院完成工程监理专业学习，专科毕业。 陶韬，于2016年就职于我公司（广东城华工程咨询有限公司）项目事业部，主要承担项	监理员	是	



					目监理的监理员工作。			
12	李孝炎	男	32	助理工 程师	李孝炎，1993 年 10 月出生， 2013 年 7 月于湖南城建职业技 术学院完成建筑工程技术专业 学习，专科毕业。 李孝炎，于 2019 年就职于我公 司（广东城华工程咨询有限公 司）项目事业部，主要承担项 目监理的监理员工作。	监理员	是	
13	陈海波	男	39	工程师	陈海波，1986 年 2 月出生，2008 年 6 月于三峡大学水利水电工 程专业学习，本科毕业。 陈海波，于 2017 年就职于我公 司（广东城华工程咨询有限公 司）项目事业部，主要承担监 理工程师工作。	工程进度管理 专业监理工程 师	是	

注：提供总监理工程师、专业监理工程师职称、上岗证书、注册证书、身份证、劳动合同或社保证明等资料的复印件。

投标人：广东城华工程咨询有限公司（电子签章）  
法定代表人或其授权委托代理人：\_\_\_\_\_（电子签章）

时间：2025 年 05 月 05 日



*[Handwritten signature of Liu Wei]*



*[Handwritten signature of Liu Wei]*