

起草者、制作者 或科室责任人初 审意见	<p>拟在中国招标投标公共服务平台、云南省公共资源交易信息网、云南省建筑市场监管和诚信信息网上公开。</p> <p>签字（盖章）： 2025 年 6 月 27 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： 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>签字（盖章）： 2025 年 6 月 27 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>签字（盖章）： 2025 年 6 月 27 日</p>
主要领导 审批意见	<p>同意发布</p> <p>单位公章： 2025 年 6 月 27 日</p>
备注	

中标候选人公示

招标项目名称	祥云经开区北片区水网设施配套项目（二期）EPC 总承包		
标段编号	GC532900202500208001001	标段名称	祥云经开区北片区水网设施配套项目（二期）EPC 总承包
招标人	云南祥云经开区开发投资有限公司	招标人地址	云南省大理白族自治州祥云县祥城镇经开区产业孵化中心
招标联系人	曹工	联系电话	13577899898
招标代理	云南盛发工程建设招标造价咨询有限公司	招标代理地址	中国（云南）自由贸易试验区昆明片区经开区第三城映象欣城 C 区 C3 幢 14 层
招标代理联系人	李俊、张水云	联系电话	18869051454
公共资源交易行业分类	市政工程	工程类型	设计施工总承包
合同估算价（万元）	3984.67	开标时间	2025-06-24 09:00
拦标价（费率和单价等）	工程勘察费：120 元/进尺米、工程设计费：下浮 8%、建安工程费：下浮 3%	监督部门及联系方式	祥云县住房和城乡建设局 0872—3121718
公示开始时间	2025-06-27 12:00	公示结束时间	2025-06-30 23:59
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	是	公示性质	正常
拟中标人情况说明	/		
评标情况	详见评标报表		
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	一、被否决投标的否决理由： 中国有色金属工业昆明勘察设计院有限公司/设计负责人及 2 名设计人员未提供长驻现场证明材料，不满足招标文件评标办法 2.1.2 中对项目组成员的要求。 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。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。 行政监督部门：祥云县住房和城乡建设局 联系电话：0872—3121718		
中标候选人信息			
第一中标候选人	大理交投公路工程有限公司		

单位代码	91532900MA6K55WF3L
联合体投标单位:	昆明理工泛亚设计集团有限公司、云南举顺建设工程有限公司
联合体投标单位代码:	91530103MA6K4F21XW/91530112MA6NDB851X
是否拟中标人	是
评标排名	1
价格类型	费率或单价等
报价	工程勘察费: 115.00 元/进尺米, 工程设计费: 下浮率 12.00%, 建安工程费: 下浮率 5.16%
得分	82.66
项目负责人	李伦宇
项目负责人相关证书名称和编号	一级建造师注册证书, 证书编号: 云 1442019202008230
项目负责人业绩	招标文件未要求
工期(交货期)	365 日历天。(含工程勘察周期、设计周期, 因该项目部分实施内容受企业入驻情况影响, 具体工期以实际发生为准)。
质量	<p>1. 工程勘察质量要求: 勘察符合现行国家、地方及行业相关规范要求并满足招标人就本项目勘察提出的要求, 并确保成果资料完整、真实准确、清晰有据, 勘察报告满足设计要求并通过相关部门审查。</p> <p>2. 设计质量要求: 设计符合现行国家、地方及行业相关规范要求并满足招标人就本项目设计提出的要求, 并确保成果资料完整、真实准确、清晰有据, 设计图满足施工要求并通过图纸审查。</p> <p>3. 施工质量要求: 达到设计要求, 符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范, 一次性验收合格。</p> <p>4. 设备采购及安装质量要求: 符合现行国家、地方及行业相关规范要求, 且满足招标人要求。</p> <p>5. 项目总体要求: 工程勘察、设计、施工均须符合《建设项目工程总承包管理规范》GB-T50358-2017 及现行国家有关工程质量的法律、法规、管理标准和有关技术标准等的规定, 工程竣工验收合格。项目建筑使用功能和建筑技术经济指标满足招标文件和规划条件要求。</p>
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	市政公用工程施工总承包贰级、工程勘察专业类(岩土工程(勘察))乙级、市政行业(给水工程、排水工程)乙级
信誉要求	满足招标文件要求。

类似业绩	详见附件。
安全生产许可证	满足招标文件要求。
第二中标候选人	云南朝腾建筑工程有限公司
单位代码	91530112329214143X
联合体投标单位：	云南工程勘察设计院集团有限公司
联合体投标单位代码：	91530000709709789P
是否拟中标人	否
评标排名	2
价格类型	费率或单价等
报价	工程勘察费：116.00 元/进尺米，工程设计费：下浮率 11.00%，建安工程费：下浮率 4.25%
得分	59.82
项目负责人	叶超
项目负责人相关证书名称和编号	一级建造师注册证书，证书编号：云 1442018201908669
项目负责人业绩	招标文件未要求
工期（交货期）	365 日历天。（含工程勘察周期、设计周期，因该项目部分实施内容受企业入驻情况影响，具体工期以实际发生为准）。
质量	<p>1. 工程勘察质量要求：勘察符合现行国家、地方及行业相关规范要求并满足招标人就本项目勘察提出的要求，并确保成果资料完整、真实准确、清晰有据，勘察报告满足设计要求并通过相关部门审查。</p> <p>2. 设计质量要求：设计符合现行国家、地方及行业相关规范要求并满足招标人就本项目设计提出的要求，并确保成果资料完整、真实准确、清晰有据，设计图满足施工要求并通过图纸审查。</p> <p>3. 施工质量要求：达到设计要求，符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范，一次性验收合格。</p> <p>4. 设备采购及安装质量要求：符合现行国家、地方及行业相关规范要求，且满足招标人要求。</p> <p>5. 项目总体要求：工程勘察、设计、施工均须符合《建设项目工程总承包管理规范》GB-T50358-2017 及现行国家有关工程质量的法律、法规、管理标准和有关技术标准等的规定，工程竣工验收合格。项目建筑使用功能和建筑技术经济指标满足招标文件和规划条件要求。</p>
响应招标文件要求的资格能力条件	

投标人资质等级	市政公用工程施工总承包贰级、工程勘察专业类（岩土工程（勘察））甲级、市政行业（给水工程、排水工程）乙级
信誉要求	满足招标文件要求。
类似业绩	详见附件。
安全生产许可证	满足招标文件要求。
第三中标候选人	云南煜升建设工程有限公司
单位代码	915301005896181957
联合体投标单位：	云南城建设计院股份有限公司、云南奕辉建筑设计有限公司
联合体投标单位代码：	915301007928961669/91530100784606878P
是否拟中标人	否
评标排名	3
价格类型	费率或单价等
报价	工程勘察费：119.00 元/进尺米，工程设计费：下浮率 15.00%，建安工程费：下浮率 6.60%
得分	58.61
项目负责人	刘建国
项目负责人相关证书名称和编号	一级建造师注册证书，证书编号：云 1612013201511195
项目负责人业绩	招标文件未要求
工期（交货期）	365 日历天。（含工程勘察周期、设计周期，因该项目部分实施内容受企业入驻情况影响，具体工期以实际发生为准）。
质量	<p>1. 工程勘察质量要求：勘察符合现行国家、地方及行业相关规范要求并满足招标人就本项目勘察提出的要求，并确保成果资料完整、真实准确、清晰有据，勘察报告满足设计要求并通过相关部门审查。</p> <p>2. 设计质量要求：设计符合现行国家、地方及行业相关规范要求并满足招标人就本项目设计提出的要求，并确保成果资料完整、真实准确、清晰有据，设计图满足施工要求并通过图纸审查。</p> <p>3. 施工质量要求：达到设计要求，符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范，一次性验收合格。</p> <p>4. 设备采购及安装质量要求：符合现行国家、地方及行业相关规范要求，且满足招标人要求。</p> <p>5. 项目总体要求：工程勘察、设计、施工均须符合《建设项目工程总承包管理规范》GB-T50358-2017 及现行国家有关工程质量的法律、法规、管理标准和有关技术标</p>

	准等的规定，工程竣工验收合格。项目建筑使用功能和建筑技术经济指标满足招标文件和规划条件要求。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	市政公用工程施工总承包贰级、工程勘察专业类（岩土工程）乙级、市政行业（给水工程、排水工程）乙级
信誉要求	满足招标文件要求。
类似业绩	详见附件。
安全生产许可证	满足招标文件要求。

第一中标候选人——人员配备表

揭光宇



十、项目管理体系和管理能力

附 1：工程总承包项目经理简历表

姓 名	李伦宇	年 龄	38 岁	学 历	本科
职 称	工程师	职 务	项目经理	拟在本工程任职	工程总承包项目经理
毕业学校	2019 年毕业于 武汉理工大学 学校 土木工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目名称		工程概况说明		担任职务
/	/		/		/

注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；
2. 附承担过的类似项目业绩证明原件的扫描件。（若有）

投标人：大理交投公路工程有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：揭光宇（电子签章）

时间： 2025 年 6 月 23 日



揭光学



附 2: 施工项目负责人简历表

[illegible]

注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；

2. 附承相过的类似项目业绩证明原件的扫描件。(若有)

投标人：大理交投公路工程有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人: 揭光宇 (电子签章)

时间: 2025 年 6 月 23 日



第一中标候选人：人员配备表

揭光子



附 3：设计负责人简历表

姓 名	尹少谦	年 龄	44 岁	学 历	本科
职 称	高级工程师	职 务	副总工	拟在本工程任职	设计负责人
工程师等级			高级	专业	给排水
毕业学校	2005 年毕业于昆明理工大学学校给水排水工程专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类 似项目名称	工程概况说明			担任职务
2023. 7	普洱市宁洱 县城市自来 水厂及配套 管网建设项 目 (EPC 工程 总承包) 二次 招标	《普洱市宁洱县城市自来水厂及配套管网建设项目 (EPC 工程总承包) 项目》管线工程详细勘察阶段的岩土工程勘察报告编制等技 术咨询服务工作，预计管线长度约 34 公里，主要包括勘探点测 量、钻探、水土样采取及试验、现场测试、物探工作等			设计负责 人



注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；
2. 附承担过的类似项目业绩证明原件的扫描件（若有）。

投标人：大理交投公路工程有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：揭光子（电子签章）

时间： 2025 年 6 月 23 日



第一中标候选人：人员配备表

揭光学



附 4：工程勘察负责人简历表

姓 名	徐晶天	年 龄	42 岁	学 历	研究生
职 称	正高级工程师	职 务	副总工	拟在本工程任职	工程勘察负责人
工程师等级			正高级	专业	建筑结构
毕业学校	2009 年毕业于昆明理工大学学校结构工程专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目名称	工程概况说明			担任职务
2024. 3	东川区第二幼儿园建设项目设计施工总承包(EPC)	规划建设用地面积 15 亩，总建筑面积 8500m 其中新建教学活动用房 5308m，教学附属用房 821 m²，服务及后勤用房 726m，走廊及楼梯 1645m，幼儿园班级数为 18 班，托儿所班级类为 3 班，绿化面积 3000m，完善相关附属设施建设。具体建设内容最终以经批复的初步设计方案为准。			勘察负责人

注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；
2. 附承担过的类似项目业绩证明原件的扫描件（若有）。

投标人：大理交投公路工程有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：揭光学（电子签章）

时间： 2025 年 6 月 23 日



第一中标候选人：人员配备表

揭光学



附 5：其他人员组成表

序号	职务	姓名	职称(若有)	执业或职业资格证明 (若有)		备注
				执业资格	证书号	
一	勘察					
1.1	勘察专业设计师	李正辉	工程师	勘察专业职称证	1801020474	/
1.2	勘察专业设计师	程松虎	工程师	勘察专业职称证	Y120233051853192066	/
二	设计					
2.1	建筑专业负责人	夏化芬	正高级工程师	一级注册建筑师	20115300384	不得少于3人(不包括设计项目负责人)
2.2	建筑专业校对人	施令	高级工程师	一级注册建筑师	20205300666	
2.3	建筑专业审核人	石鑫	正高级工程师	一级注册建筑师	20135300464	
2.4	建筑专业设计师	王凤娇	高级工程师	一级注册建筑师	20245300924	
2.5	建筑专业设计师	刘貌	高级工程师	建筑专业职称证	171033090	
2.6	结构专业负责人	肖湘	正高级工程师	一级注册结构工程师	S20038300450	
2.7	结构专业设计师	马志广	高级工程师	结构专业职称证	0110054716	
2.8	给排水专业负责人	王锐	高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	CS115300069	
2.9	给排水专业设计师	赵勇清	高级工程师	给排水专业职称证	Y120234051840171502	
2.10	给排水专业设计师	解桂芬	高级工程师	给排水专业职称证	0110065912	
2.11	给排水专业设计师	冯云峰	正高级工程师	给排水专业职称证	0110063825	
2.12	道桥专业负责人	贺建怀	高级工程师	道桥专业职称证	171034498	
2.13	道桥专业设计师	王红平	高级工程师	道桥专业职称证	1710060851	
2.14	道桥专业设计师	马礼勇	工程师	道桥专业职称证	0101501102200251	
2.15	电气专业负责人	刁永生	高级工程师	注册电气工程师(供配电)	DG205300237	
2.16	电气专业设计师	耿娜	高级工程师	电气专业职称证	011043065	
2.17	电气专业设计师	何昕阳	高级工程师	电气专业职称证	1710060393	

第一中标候选人：人员配备表

揭光字



2.18	环境专业负责人	陈晓玲	正高级工程师	环境专业职称证	1710057173	
2.19	造价专业负责人	缪娟	高级工程师	一级注册造价工程师	建 [造]141753000027 65	
2.20	造价专业设计师	陈洁	工程师	造价专业职称证	0100201102200562	
三	施工					人、施工员、安全员、质量员、造价员不得少于1人
3.1	技术负责人	张智刚	工程师	职称证	29-B3104809	
3.2	施工员	陈朝辉	工程师	施工员证	0532010195320600 557	
3.3	安全员	杨凯琦	无	安全员证	云建安 C1(2024)904272f	
3.4	质量员	张学伟	工程师	质量员证	0532310900027000 004	
3.5	造价员	胡艳飞	工程师	一级造价师证	建 [造]122353540191 49	
3.6	材料员	夏绍花	无	材料员证	0532111195321000 399	
3.7	资料员	段娜	高级工程师	资料员证	0531611495316000 330	
3.8	标准员	杨云山	工程师	二级建造师证	云 2532021202279150	
3.9	劳务员	冯建彪	助理工程师	二级建造师证	云 2532022202436391	
3.10	机械员	郭建雄	助理工程师	建筑起重机械司机(塔式起重机)证	云 L052024007964	

注：1、本表主要填写拟派本项目设计、施工的其他技术人员，应符合第二章“投标人须知”前附表 1.4.1 项的要求。

2、本表后应附其他人员身份证、学历证、职称证（若有）、执业资格证（若有）、社保部门开具的社会保险证明或劳动合同的原件扫描件。

第一中标候选人——企业业绩汇总表

揭光宇



(三) 类似项目业绩

序号	项目名称	业主名称	合同内容	合同金额	备注
1	祥云经开区新能源新材料产业园标准厂房及配套设施建设项目（二期）	云南祥云经开区开发投资有限公司	祥云经开区新能源材料产业园路网升级改造提升工程	15863.14 万元	施工业绩
2	祥云经开区北片区水网设施配套项目（一期）EPC 总承包	云南祥云经开区开发投资有限公司	根据工业大道沿线企业的工业排水、用水需求，考虑完善原水工程配套支管管网及附属设施设备全部工程	6500 万元	施工业绩
3	大理市北市区排水防涝设施完善工程设计施工总承包（EPC）	大理市住房和城乡建设局	大理市北市区排水防涝设施完善工程	7693.79 02 万元	施工业绩
4	祥云经开区物流港基础设施综合配套项目（一期）	云南祥云经开区开发投资有限公司	祥云经开区物流港基础设施综合配套项目（一期）实施范围总投资约 6000 万元。主要包括新建给水主干管总长约 5700 米，材质主要采用钢丝网骨架塑料（聚乙烯）复合管，主要实施主二路和次一路等区域；新建污水主干管总长约 6800 米，材质主要采用 HDPE 钢带增强聚乙烯螺旋波纹管和钢管，主要实施鸿新厂区至北片区污水处理厂及 1、2 号地块周边等区域。同步配套建设为满足主干管及物流港北港片区及周边可利用性所需增加的配套支管管网、相关建构筑物及附属设施设备新建主二路、次一路和二号路等区域的配套电力管线约 17000 米，同步进行园区内高压电线的前期迁改工作。具体以业主单位委托实施范围为准。	4355.72 万元	施工业绩

第一中标候选人：企业业绩汇总表

揭光字



5	大理州集中建园贝特瑞片区工程设施建设项目(第1标段:三通一平工程)	大理创园产业投资有限公司	负责本项目的工程勘察、设计、设备材料采购及安装调试(若有)、工程施工直至竣工验收合格和整体移交及工程缺陷责任期内的保修工作,并对工程的质量、安全、工期和造价全面负责。	58013 万元	施工业绩
6	云龙县创卫达标补短板工程(含蟠龙寺片区棚户区改造连接道路项目)	云龙县城市建设投资有限公司	项目包括云龙县蟠龙寺片区棚户区改造连接道路(虎山路改造),污水管网提升改造(虎头山片区、大井坪片区、连井坪片区、籽种站片区、下坪片区、果郎片区),县城支路巷道改造,县城沿江路、虎山路、文笔路、新云路、人民路沿街建筑立面改造等项目。总投资约 5400 万元。	4582.13 万元	施工业绩
7	曲靖爨文化小镇 QKG2022-1 高层地块	曲靖伟光汇通文化旅游开发有限公司	布置勘察孔完成钻探,现场进行标准贯入、动力触探试验钻孔剪切波速等原位测试,并取土(水)样进行室内土工试验,编制岩土工程勘察报告书一式四份,出具的勘察报告需满足行业规范及图审要求	22.00 万元	勘察业绩
8	志和天玺二期建设项目	保山市华庭房地产开发有限公司	“保山志和天玺二期”“总平面布置图”对拟建场地进行了勘察方案设计,针对拟建建筑结构特点,共布置勘察钻孔 139 孔,其中:沿建筑物轮廓布置钻孔 139 孔,孔深 15~35 米,其中 4 个加深至 50 米孔为场地覆盖层厚度鉴别孔。预	39.0425 万元	勘察业绩



第一中标候选人：企业业绩汇总表

揭光宇



			计勘察工作量钻探总进尺为 3395 米		
9	东川区九曲花街项目	昆明市东川区仁豪房地产开发有限公司	住宅建筑面积为 80636.16 平方米, 商业建筑面积为 3249.72 平方米, 公共服务设施面积为 1572.42 平方米, 车库建筑面积为 26643.62 平方米, 总建筑面积为 112101.92 平方米, 最终以规划部门竣工测绘核实的建筑面积为准	44.16 万元	勘察业绩
10	百色市右江区壮乡红城项目 3-02 地块勘察设计	百色伟光汇通古镇文化旅游开发有限公司	按国家和地方岩土工程有关勘察标准及本工程设计要求进行, 勘察成果满足设计要求, 并通过审图审查。百色市右江区壮乡红城项目 3-02 地块岩土工程详细勘察。总工作量暂定 3870m。	30.96 万元	勘察业绩
11	普洱市宁洱县城市自来水厂及配套管网建设项目 (EPC 工程总承包)	宁洱国润供水有限公司	新建处理规模 15000m ³ /d 的自来水厂一座; 新建原水输水管 DN400-200 总长度约 31.76 公里; 建设管网 DN800-100, 总长度约 86.71 公里; 新建调节池 7 座, 加压泵站 2 座等	371.68 万元	设计业绩
12	沾益工业园区城西片区污水处理厂及污水管网工程建设	曲靖高新技术产业开发区建	(1) 新建近期一期污水处理厂一座, 并建设相应配套工程, 处理规模为 3100m ³ /d。(2)	219.316 826 万元	设计业绩



第一中标候选人：企业业绩汇总表

<div>揭光子</div> <div>光学揭</div> <div>大理交投公路工程有限公司</div>			
项目设计、采购、 施工总承包(EPC)	设投资有 限责任公 司	新建近期污水收集管网 (DN1200~DN800)约 5000m, (DN600~DN300)HDPE 管约 4000m, 钢筋混凝土污水检查 井约 790 座, 钢筋混凝土污水沉 泥井约 201 座, 1500 钢筋混 凝土骑马井约 4 座:包括开 挖、回填、修复。(3)新建远 期污水收集管网 (DN1000~DN900)约 2016m, (DN600~DN300)HDPE 管约 40362m, 钢筋混凝土污水检查 井约 1353 座, 钢筋混凝土污 水沉泥井约 351 座;包括开 挖、回填、修复。(4)新建尾 水管网 DN300PE 管约 4271m	

注：表后附 2021 年 1 月 1 日至今类似项目业绩证明材料扫描件，类似业绩证明材料以项目合同或中标通知书扫描件或中标公示网页截图为准。备注栏注明业绩类型为勘察或者设计或者施工。

大理交投公路工程有限公司

投标人：大理交投公路工程有限公司（电子签章）

法定代表人或委托代理人：揭光子（电子签章）

日期：2025 年 6 月 23 日

光学揭

第二中标候选人——人员配备表



十、项目管理体系和管理能力
附1：工程总承包项目经理简历表

姓 名	叶超	年 龄	38 岁	学 历	专科
职 称	工程师	职 务	工程总承包项目经理	拟在本工程任职	工程总承包项目经理
毕业学校	2010 年毕业于云南交通职业技术学院 学校 工程测量技术 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目名称	工程概况说明		担任职务	
/	/	/		/	

注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；

2. 附承担过的类似项目业绩证明原件的扫描件。（若有）

投标人：云南朝腾建筑工程有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：（电子签章）

时间：2025 年 6 月 23 日

第二中标候选人——人员配备表



附 2：施工项目负责人简历表

姓 名	叶超	年 龄	38 岁	学 历	专科
职 称	工程师	职 务	施工项目负 责人	拟在本工程任 职	施工项目负责人
毕业学校	2010 年毕业于云南交通职业技术学院 学校 工程测量技术 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目名称		工程概况说明		担任职务
/	/		/		/

注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；
2. 附承担过的类似项目业绩证明原件的扫描件。（若有）



投标人：云南朝腾建筑工程有限公司（电子签章）
法定代表人或其委托代理人：叶超（电子签章）
时间：2025 年 6 月 23 日



第二中标候选人——人员配备表



附 3：设计负责人简历表



姓 名	张丽杰	年 龄	49 岁	学 历	硕士研究生
职 称	高级工程师	职 务	给排水工程师	拟在本工程任职	设计负责人
工程师等级			高 级	专 业	给排水
毕业学校	2002 年毕业于 昆明理工大学 学校 环境工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似 项目名称	工程概况说明			担任职 务
2024. 7. 29	昭通市鲁甸县 供排水一体化 改扩建及老旧 管网更新改造 工程	(1) 涉及 8 座污水处理厂的改扩建以及管网更新改造工程： 涉及 9 座供水厂的改扩建以及管网更新改造工程， (2) 新建 DN100 的 UPVC 污水管道 127. 77km，新建 DN150 的 UPVC 污水管道 113. 30km，新建 DN200 的 UPVC 污水管道 782. 43km，新建 DN200 的 HDPE 污水管道 11. 66km，新建 DN300 的 HDPE 污水管道 16. 91km，DN400 的 HDPE 污水管道 4. 17K，DN500 的 HDPE 污水管道 1. 03km，新建中 315 检查 井 686 座，新建中 700 检查井 1596 座 (3) 新建 DN150 供水管 135km，新建中 700 检查井 1620 座，			设计负 责人
/	/	/			/

注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；

2. 附承担过的类似项目业绩证明原件的扫描件（若有）。



投标人：云南朝腾建筑工程有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：（电子签章）

时间：2025 年 6 月 23 日



第二中标候选人——人员配备表



附 4：工程勘察负责人简历表

姓 名	张风堂	年 龄	44 岁	学 历	硕士研究生
职 称	高级工程师	职 务	勘察设计工程师	拟在本工程任职	工程勘察负责人
工程师等级		高 级		专业	
毕业学校	2008 年毕业于 河海大学 学校 防灾减灾工程及防护工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目名称		工程概况说明		担任职务
2024. 3. 6	双江自治县第一完全中学改扩建项目一期工程 EPC(勘察-设计-施工)总承包		总用地面积 57.43 亩，建筑面积 35077.99 m²		勘察负责人
/	/		/		/



注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；
2. 附承担过的类似项目业绩证明原件的扫描件（若有）。



投标人：云南朝腾建筑工程有限公司（电子签章）
法定代表人或其委托代理人：（电子签章）
时间：2025 年 6 月 23 日



第二中标候选人——人员配备表

附 5：其他人员组成表

序号	职务	姓名	职称（若有）	执业或职业资格证明（若有）		
				执业资格	证书号	备注
1.1	勘察专业负责人	张风堂	高级工程师	注册土木工程师(岩土)	AY175300396	
	勘察专业审核	李剑玲	高级工程师	注册土木工程师(岩土)	AY075300181	
	现场钻探	杨光全	高级工程师	高级工程师	1710067944	
	地质编录及测量	侯根华	工程师	工程师	0100201102200195	
二	设计					
2.1	设计负责人	张丽杰	高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	CS225300311	不得少于3人(不包括设计项目负责人)
	建筑专业负责人	余智勇	高级工程师	一级注册建筑师	20125300404	
	建筑专业设计师	余波	高级工程师	高级工程师	171037873	
	结构专业负责人	陈秀冕	高级工程师	一级注册结构工程师	S105300627	
	结构专业设计师	钟文庆	高级工程师	一级注册结构工程师	S245301086	
	给排水专业负责人	杨超	高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	CS245300378	
	给排水专业设计师	合姣姣	高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	CS245300370	
	电气专业负责人	冯群	高级工程师	注册电气工程师(供配电)	DG105300038	
	暖通空调专业负责人	赵文武	高级工程师	注册公用设备工程师(暖通空调)	CN225300156	
	造价编制人员	胡卫东	高级工程师	一级注册造价工程师	建[造]1120530000161	

第二中标候选人——人员配备表



示会泽

3.1	技术负责人	魁卫平	工程师	职称证	Y12074307185 1270090	技术负责人、施工员、安全员、质量员、造价员不得少于1人
	施工员	王利平	工程师	施工员证	053241010000 2000141	
	安全员	曹成梦	助理工程师	安全生产考核合格证	云建安 C2(2024)0085 890	
	质量员	乐生泽	工程师	质量员证	053231060002 9000114	
	造价员	曾宇菲	高级工程师	一级造价工程师证	建 [造]11215300 001797	
	标准员	罗从安	工程师	标准员证	053231150000 2000170	
	材料员	潘愉	工程师	材料员证	053231110000 2000341	
	机械员	安林果	工程师	机械员证	053231120000 2000216	
	劳务员	刘汝苹	高级工程师	劳务员证	053241130000 2000118	
	资料员	李德均	工程师	资料员证	053231140000 2000397	
					

注：1、本表主要填写拟派本项目设计、施工的其他技术人员，应符合第二章“投标人须知”前附表1.4.1项的要求。

2、本表后应附其他人员身份证、学历证、职称证（若有）、执业资格证（若有）、社保部门开具的社会保险证明或劳动合同的原件扫描件。

第二中标候选人——企业业绩汇总表



类似项目业绩

序号	项目名称	业主名称	合同内容	合同金额	备注
1	凤庆县 2023 年度大中型水利水电工程移民后期扶持项目(第一批)(10 个项目)	凤庆县搬迁安置办公室	凤庆县 2023 年度大中型水利水电工程移民后期扶持项目(第一批)涉及 10 个子项目,各子项名称及工程内容详见(表 1),表中的承包范围,最终以施工图纸及招标《工程量清单》为准	2566.819732 万元	施工
2	昭通市鲁甸县供排水一体化改扩建及老旧管网更新改造工程	鲁甸县住房和城乡建设局	初步设计	289.62 万元	设计
3	红河县城市补短板建设项目—红河县县城排水防涝设施建设项目	红河县奔康城乡建设投资开发有限公司	初步设计、施工图设计	71.28 万元	设计
4	双江自治县第一完全中学改扩建项目一期工程 EPC(勘察-设计-施工)总承包	双江自治县福康投资开发有限公司	初步勘察、详细勘察、施工勘察、工程测量等满足施工及设计要求的所有勘察内容	57.5453 万元	勘察
5	元谋县职业高级中学产教融合示范教学基地建	元谋县产	详细勘察	57.80 万元	勘察

第二中标候选人——企业业绩汇总表



设项目

业投资集
团有限公
司

于会泽

注：表后附 2021 年 1 月 1 日至今类似项目业绩证明材料扫描件，类似业绩证明材料以项目合同或中标通知书扫描件或中标公示网页截图为准。备注栏注明业绩类型为勘察或者设计或者施工。



投标人：云南朝腾建筑工程有限公司（电子签章）

法定代表人或委托代理人：于会泽（电子签章）



日期：2025 年 6 月 23 日

第三中标候选人——人员配备表

十、项目管理体系和管理能力

附 1：工程总承包项目经理简历表

姓 名	刘建国	年 龄	45 岁	学 历	本科
职 称	高级工程师	职 务	项目经理	拟在本工程任职	工程总承包项目经理
毕业学校	2004 年毕业于 昆明理工大学 学校 土木工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目名称		工程概况说明		担任职务
2022 年 12 月 15 日 -2023 年 07 月 31 日	丽江市金山高新技术产业经济区土地平整建设项目配套道路(5#路、6#路)一合同段		路线全长 1.583 公里。道路等级为四级公路，路基宽度 14 米，配套建设雨污、电力、电信管网及人行道、路灯、绿化等市政设施，建安费约 3400 万元。		项目经理

注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；

2. 附承担过的类似项目业绩证明原件的扫描件。（若有）

投标人：云南煜升建设工程有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：（电子签章）

时间： 2025 年 06 月 23 日



第三中标候选人——人员配备表

附 2：施工项目负责人简历表

姓 名	刘建国	年 龄	45 岁	学 历	本科
职 称	高级工程师	职 务	项目经理	拟在本工程任职	施工项目负责人
毕业学校	2004 年毕业于 昆明理工大学 学校 土木工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目名称		工程概况说明		担任职务
2022 年 12 月 15 日 -2023 年 07 月 31 日	丽江市金山高新技术产业经济区土地平整建设项目配套道路(5#路、6#路)一合同段		路线全长 1.583 公里。道路等级为四级公路，路基宽度 14 米，配套建设雨污、电力、电信管网及人行道、路灯、绿化等市政设施，建安费约 3400 万元。		项目经理

注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；

2. 附承担过的类似项目业绩证明原件的扫描件。（若有）

投标人：云南煜升建设工程有限公司（电子签章）
法定代表人或其委托代理人：刘瑾瑜（电子签章）

时间：2025 年 06 月 23 日



第三中标候选人——人员配备表

附 3：设计负责人简历表

姓 名	林兵	年 龄	41 岁	学 历	本科
职 称	高级工程师	职 务	给排水总工程师	拟在本工程任职	设计负责人
工程师等级		高 级		专业	给排水
毕业学校	2006 年毕业于 昆明理工大学 学校 给排水工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目名称	工程概况说明			担任职务
2022. 10. 10	丽江市第三污水处理厂及配套管网建设工程设计、采购及施工(EPC)总承包项目	(1)远期建设规模为 8 万 m3/d，近期建设规模 4 万 m3/d，污水厂排放标准执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中的一级 A 标准。主要设计内容包括第三污水处理厂新建远期规模 8 万 m3/d、近期规模 4 万 m3/d 的工艺设备、给排水、供配电、自控系统、智慧水务系统、污泥处理，新建规模 8 万 m3/d 丽江市第三污水处理厂进水主管；(2)污水处理工艺采用“CMU-AAO+反应沉淀池+滤布滤池+接触消毒”为主要处理工艺组合，处理出水排入漾弓江；污泥经脱水后送至后续处置设施集中处置；敷设 DN1400 污水处理厂进水主管，在漾弓江与东山河河口自二污主管处接出，敷设至第三污水处理厂进水泵房，管线总长约 5750m；敷设 DN300 自来水管，管道沿污水进水主管敷设，总长约 5750m。			设计负责人
2021. 4. 1 2	西山区海口街道工农用水水质净化厂及资源化高效利用工程勘察	以昆明市西山区海口工业园区管委会西侧用地为水厂厂址，建设水质净化厂 1 座，(1)取水工程：①工艺设备及相应电气、自控设备安装。②土建部分包括打捞平台 2 座。(2)藻水处理站工程：①工艺设备及相应电气、自控设备安装。②土建部分包括藻渣池 2 座，单座体积约 438.75m3，藻泥池 2 座，单座体积约 101.25m3 尾水池 2 座，单座体积约 67.5m3。③设备部分包括藻水分离设备 6 套，单套处理规模为富藻水 2.5 万 m3/d；加压设备；加药装置；脱水设备；尾水处理设备。④附属构筑物。(3)供水工程：①供水系统：10000m3 钢筋混凝土高位水池 1 座。②输配水管网：DN600 输水管道约 4400m，DN700 输水管道约 450m。投资估算：372.1 万元。			设计负责人

注：1. 身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；
2. 附承的类似项目业绩证明原件的扫描件（若有）。

投标人：云南煜升建设工程有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：（电子签章）

时间：2025 年 6 月 23 日

附4：工程勘察负责人简历表

姓 名	施炳军	年 龄	37 岁	学 历	硕士研究生
职 称	高级工程师	职 务	岩土勘察总工程师	拟在本工程任职	工程勘察负责人
工程师等级			高 级	专业	岩土工程
毕业学校	2013 年毕业于 昆明理工大学 学校 建筑与土木工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目名称	工程概况说明		担任职务	
2021.5.1 5	曲靖市陆良县铅炭储能电池用 铝基铝合金复合材料项目	此次勘察总计布设勘探钻孔 181 个,其中波速孔 1 个,钻孔进尺约 4130m(钻探+波速)		勘察技术负责人	
/	/	/		/	

注：1. 附身份证、学历证、职称证、注册类执业证书、社保证明材料或劳动合同等原件的扫描件；

2. 附本相近的类似项目业绩证明原件的扫描件（若有）。

投标人：云南晟升建设工程有限公司（电子签章）

法定代表人或其委托代理人：（电子签章）

时间：2025 年 6 月 23 日



第三中标候选人——人员配备表

附 5：其他人员组成表

序号	职务	姓名	职称（若有）	执业或职业资格证明（若有）		备注
				执业资格	证书号	
一	勘察					
1.1	项目勘察负责人	施炳军	高级工程师	注册岩土工程师	AY205300332	/
1.2	勘察描述员	伊建雄	工程师	工程师证	0111052210546	/
1.3	技术负责人及勘察审定	徐国民	正高级工程师	注册岩土工程师	AY063000005	/
二	设计					
2.1	设计负责人	林兵	高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	CS175300190	不得少于3人(不包括设计项目负责人)
2.2	建筑专业设计负责人	李宝明	正高级工程师	一级注册建筑师	20215300740	
2.3	建筑专业设计	浦江	高级工程师	职称证	1710055631	
2.4	结构专业负责人	陈德辉	高级工程师	一级注册结构工程师	S025300399	
2.5	结构专业设计	钟瑞飞	高级工程师	职称证	Y120244051840170845	
2.6	给水排水专业负责人	王永鑫	工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	CS185300209	
2.7	电气专业负责人	周跃伟	高级工程师	注册电气工程师(供配电)	DG184300455	
2.8	暖通专业负责人	苗玉芬	工程师	注册公用设备工程师(暖通空调)	CN235300189	
三	施工					技术负责人、施工员、安全员、质量员、造价员不得少于
3.1	技术负责人	姚俊	工程师	职称证书	352119100050	不得少于
3.2	施工员	吴必文	工程师	施工员证	0532310100002000345	

第三中标候选人——人员配备表

3.3	安全员	朱超	/	安全员证	云建安 C3 (2023) 0005411	于 1 人
3.4	质量员	和积睿	工程师	质量员证	053191069531 9000257	
3.5	造价员	刘涛	工程师	造价师证	建 造]11225306 000066	
3.6	标准员	韩祖伟	高级工程 师	标准员证	31511100013 39	
3.7	材料员	王云雾	工程师	材料员证	053231110006 2000366	
3.8	机械员	黄金福	/	机械员证	053171129531 7000050	
3.9	劳务员	刘少丽	/	劳务员证	053231110000 2000065	
3.10	资料员	金晓倩	/	资料员证	053231110000 2000000	

注：1、本表主要填写拟派本项目设计、施工的其他技术人员，应符合第二章“投标人须知”前附表 1.4.1 项的要求。

2、本表后应附其他人员身份证、学历证、职称证（若有）、执业资格证（若有）、社保部门开具的社会保险证明或劳动合同的原件扫描件。



Handwritten signature of Liu Jin



第三中标候选人——企业业绩汇总表

(三) 类似项目业绩

序号	项目名称	业主名称	合同内容	合同金额	备注
1	丽江市金山高新技术产业经济区土地平整建设项目配套道路(5#路、6#路)一合同段	丽江市金山高新技术产业经济区管理委员会	路线全长 1.583 公里。道路等级为四级公路,路基宽度 14 米,配套建设雨污、电力、电信管网及人行道、路灯、绿化等市政设施,建安费约 3400 万元。	2736.6673 89 万元	施工
2	丽江市第三污水处理厂及配套管网建设工程设计、采购及施工(EPC)总承包项目	丽江市水务集团有限公司	(1) 远期建设规模为 8 万 m ³ /d, 近期建设规模 4 万 m ³ /d, 污水处理厂排放标准执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中的一级 A 标准。主要设计内容包括第三污水处理厂新建远期规模 8 万 m ³ /d、近期规模 4 万 m ³ /d 的工艺设备、给排水、供配电、自控系统、智慧水务系统、污泥处理,新建规模 8 万 m ³ /d 丽江市第三污水处理厂进水主管; (2) 污水处理工艺采用“CMU-AAO+反应沉淀池+滤布滤池+接触消毒”为主要处理工艺组合,处理出水排入漾弓江。污泥经脱水后送至后续外管设施集中处置;敷设 DN1400 污水处理厂进水主管,在漾弓江与东山河河口自二污主管处接出,敷设至第三污水处理厂,进水泵房,管线总长约 5750m;敷设 DN300 自来水管,管道沿污水进水主管敷设,总长约 5750m。	2088500.0 0 元	设计
3	西山区海口街道工农用水水质净化厂及资源化高效利用工程勘察设计	昆明兴禹生态建设有限公司	以昆明市西山区海口工业园区管委会西侧用地为水厂厂址,建设水质净化厂 1 座,(1)取水工程:①工艺设备及相应电气、自控设备安装。②土建部分包括打捞平台 2 座。(2)藻水处理站工程:①工艺设备及相应电气、自控设备安装。②土建部分包括藻渣池 2 座,单座体积	8778600.0 0 元	设计

第三中标候选人——企业业绩汇总表

			约 438.75m ³ , 藻泥池 2 座, 单座体积约 101.25m ³ 尾水池 2 座, 单座体积约 67.5m ³ 。③设备部分包括藻水分离设备 6 套, 单套处理规模为富藻水 2.5 万 m ³ /d; 加压设备; 加药装置; 脱水设备; 尾水处理设备。④附属构筑物。(3) 输水工程: ①供水系统: 10000m ³ 钢筋混凝土高位水池 1 座。②输配水管网: DN600 输水管道约 8400m, DN700 输水管道约 450m。投资估算: 37210.12 万元。		
4	曲靖市陆良县铅炭储能电池用铝基铝合金复合材料项目	昆工恒达(云南)新能源科技有限公司	此次勘察总计布设勘探钻孔 181 个, 其中波速孔 3 个, 钻孔进尺约 4130m(钻探+波速)	41.30 万元	勘察
5	贡山·茨开华府项目(一号地块)拟建场地岩土工程勘察(详细勘察阶段)	贡山县福宸地产开发有限公司	此次勘察总计布设勘探钻孔 91 个, 浅井 6 个, 钻孔进尺约 3295.0m(钻探+波速), 浅井方量 5m ³ , 含基岩勘察孔	53.022 万元 	勘察

注: 表后附 2021 年 1 月 1 日至今类似项目业绩证明材料扫描件, 类似业绩证明材料以项目合同或中标通知书扫描件或中标公示网页截图为准。备注栏注明业绩类型为勘察或者设计或者施工。

投标人: 云南煜升建设工程有限公司(电子签章)

法定代表人或委托代理人: (电子签章)

日期: 2025 年 06 月 23 日

