

中标候选人公示发布登记表

编号：

招标人	云南能投新能源投资开发有限公司	联系人及电话	谢工 0871-64981470		
工程名称	楚雄州大姚县光伏基地项目小竹园升压站至光辉变电站220kV送出线路EPC总承包工程				
招标代理机构	云南招标股份有限公司	联系电话	杨工 0871-65323692		
招标备案编号		招标方式	公开招标		
招标类别	__√__ 施工 __√__ 监理 __√__ 设计 __√__ 勘察 __√__ 设备 __ 材料 __ 其他				
开标时间	2023年9月22日09时00分				
招标规模	楚雄州大姚县小竹园光伏发电项目新建 1 座 220kV 升压站，由升压站新建 1 回 220kV 线路接入500kV光辉变，新建长度约为57.5km。				
公示时间	2023年9月25日至2023年9月28日（最少三个工作日）				
采用评标办法	综合评估法	招标控制价	8600万元（招标预算价）	投标人数量	10
<p>评标情况：招标文件规定的投标截止时间内共有10家投标人按时上传投标文件并远程解密成功，在形式评审中有1家未通过、其余9家通过了形式评审；在资格评审中有2家未通过、其余7家通过了资格评审；在响应性评审中7家均通过了响应性评审。7家投标人进入详细评审。经评委会详细评审评分后拟定中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司（中州建设有限公司联合体）为第一中标候选人。</p>					
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/中州建设有限公司	联系人	袁宗峰 15025142271	响应招标文件要求的资格能力条件	<p>中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司：工程设计综合资质甲级；</p> <p>中州建设有限公司：电力工程施工总承包壹级，承装（修、试）电力设施许可证承装类一级、承修类一级、承试类一级；均具有有效的安全生产许可证。</p>
投标报价（万元）	7858.0928	得分	92.17	质量目标	<p>满足招标文件要求</p> <p>工期：2024年5月25日前投入运营</p>
项目总负责人姓名	赵成刚	项目总负责人证书名称、等级及证书编号		<p>一级建造师注册证（水利水电工程），注册编号：云1532012201370310，《安全生产考核合格证书》证书编号：云建安B（2023）0006453</p>	
第二中标候选人	云南送变电工程有限公司/云南银塔送变电设计有限公司	联系人	王永胜 18988065902	响应招标文件要求的资格能力条件	<p>云南银塔送变电设计有限公司：电力行业（送电工程、变电工程）专业甲级。</p> <p>云南送变电工程有限公司：电力工程施工总承包壹级，承装（修、试）电力设施许可证承装类一级、承修类一级、承试类一级；具有有效的安全生产许可证。</p>

投标报价 (万元)	7920.4330	得分	78.67	质量目标	设计质量标准：符合国家、地方及行业现行的设计标准、规范和规程的要求，确保设计成果资料完整、真实准确、清晰有据、符合项目实际，且确保设计成果资料通过相关行政主管部门的审批，并取得批复文件，并对所提供的成果质量负终身责任。采购要求的质量标准：提供的设备和材料是全新的、符合国家质量标准、有关手续完备、具有生产厂家质量合格证明，实现高水平达标投产，主要技术经济指标达到设计值，满足接入电网要求，同时满足招标文件各项技术要求。施工要求的质量标准：符合国家、地方及电力行业现行相关的强制性标准、质量验收（或检验评定）标准及规范的要求，工程经最终质量验收评定，所有建筑安装工程合格率100%，单位工程优良率100%，保证电力设施的正常运行及设施设备的安全，并确保一次性验收合格。	工期	2024年 6月5日 前投入运营
项目总负责人姓名	段本愚	项目总负责人证书名称、等级及证书编号			一级建造师注册证（机电工程），注册编号：云1532009201168882，《安全生产考核合格证书》证书编号：云建安B（2023）0004179		
第三中标候选人	中国电建集团河南工程有限公司	联系人	欧映彤 15937186331		响应招标文件要求的资格能力条件	电力行业设计甲级；电力工程施工总承包特级，承装（修、试）电力设施许可证承装类一级、承修类一级、承试类一级；具有有效的安全生产许可证。	
投标报价 (万元)	6999.0566	得分	76.3	质量目标	优良（完全响应招标文件要求）	工期	计划于 2024年 6月1日 前投入运营
项目总负责人姓名	李振宇	项目总负责人证书名称、等级及证书编号			一级建造师注册证（机电工程、建筑工程），注册编号：豫1412017201729789，《安全生产考核合格证书》证书编号：豫建安B（2023）1495722		
<p>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向云南能投新能源投资开发有限公司实名书面提出，联系人及联系电话：谢工 0871-64981470或使用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出。</p> <p>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大姚县发展和改革局提出，投诉举报电话：0878-6220218，或使用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出。</p>							
2023年09月25日							