

公共资源交易平台发布。
(东, 2024.2.5)
5326000085209

文山暮底河水库开发有限公司暮底河水厂光伏项目
中标候选人公示

中标公示编号	GC532600202300744001	招标人	文山暮底河水库开发有限公司
工程名称	文山暮底河水库开发有限公司暮底河水厂光伏项目(二次)		
招标代理机构	云南晨晟招标咨询有限公司	拦标价(万元)	800
招标方式	公开招标	招标类别	工程
招标规模	<p>估算总投资: 800 万元。</p> <p>招标范围:</p> <p>(1) 设计范围包括但不限于: 按照甲方要求编制规划场址以内所有的主辅生产工程、公用工程及各项配套设施等项目的项目备案申请报告、屋顶荷载报告、初步设计原则、项目初步设计报告、项目设计优化报告、设备选型(满足远程集控要求)、工程量清单及计价、施工总平面布置图、施工图设计及竣工图设计等, 配合完成项目初步设计审查; 负责编制项目接入系统方案, 并取得供电局的批复意见; 负责并网手续办理、提供升压变电间(若有)、并网配电间(若有)、二次设备间(若有)及组件布置区域布置图, 提供设计变更及现场设计技术服务。</p> <p>(2) 设备及材料采购供货包括但不限于: 光伏组件、组串式逆变器、电缆、支架、汇流箱、并网柜、通讯柜(若有)、加固材料(若有)、计量设备(若有)、按甲方要求的必要设备如安装电弧故障断路器 或采用具有相应功能的组件, 实现电弧智能检测和快速切断功能、安装“反孤岛装置”或采用具有相应功能 的组件等、视频监控系统、智能运行监控系统、接地网、接地极、屋面防水材料等一切设备及施工辅材的采购、运输、到货、卸车、保管、二次倒运等; 负责对甲供光伏组件的二次倒运和保管等, 所有设备和相关试验需满足并符合电网公司对项目接入的各项要求; 另外需提供备品备件、专用工具及消耗品等。项目设备及材料采购(含组件、逆变器、支架、电缆等)、设备监造、设备验收、运输及储存、安装、培训、试验和管理及安装调试;</p> <p>(3) 屋顶光伏电站的施工包括但不限于: 屋顶光伏电站项目的建筑工程(含屋顶防水处理), 光伏区的安装、调试及试验工程, 并网柜及汇集线路安装、调试及试验工程, 计量设备安装、调试及试验工程, 监控系统安装、组网及调试工程, 彩钢瓦(若有)等各系统工程和其他配套工程的施工准备、施工、安装、调试、并网验收、手续办理、协调工作、质量监督、竣工验收等, 视频监控系统可监视到每户发电量、逆变器数据等信息, 并具有相应的数据统计分析功能、手机 APP 功能, 负责在甲方指定地点架设服务器, 并具备接入甲方现有监控系统功能; 设备标识标牌采购、安装。项目实施过程中社会稳定风险评估、职业健康和安全等专项验收内容整改及项目验收移交后质保期服务等。项目各系统工程和其他配套工程的施工准备、施工、调试、试运行、竣工验收及设备资料、竣工资料、消缺和最终交付等所有工作。</p> <p>(4) 手续办理及协调范围包括但不限于: 负责电网接入意见、环评登记表等前期全部合规性手续办理。负责工程内外部所有协调工作, 包括但不限于: 道路障碍清除、屋顶障碍物清除; 电网接入申请及批复、并网验收及购售电合同、电费结算协议等手续办理, 并由中标方承担相关费用; 协助项目备案, 负责开工至竣工验收等各环节等所有手续办</p>		

	<p>理，并由中标人承担相关费用。负责项目前期、设备、施工、调试及验收等一切项目资料收集归档等。</p> <p>本工程作为 EPC 总承包交钥匙工程，不论本技术文件是否提及，凡涉及本工程设计、施工、采购、竣工投产、工程检查、档案验收、竣工结算、工程验收、整体竣工验收等各种工程验收的工作内容及相关费用均属于承包人的工作范围。</p>		
开标时间	2024 年 1 月 31 日 09:00	投标人数量	4
采用评标办法	综合评估法		
公示开始时间	2024 年 2 月 6 日	公示结束时间	2024 年 2 月 8 日
以下为中标候选人情况			
第一中标候选人	云南锦星电力工程有限公司	得分（票）	87.14 分
项目负责人	马海燕	证书名称	二级建造师（机电专业）
证书编号	云 2532019202166560	中标价（元）	7966096.00
资质	电力工程施工总承包叁级	工期	总工期 90 日历天（含设计 40 天），2024 年 4 月 30 日前必须完成不低于 2 兆瓦的施工安装及接入并网工作。具体开工时间以合同约定时间为准。
质量承诺	设计成果质量满足现行国家及地方相关设计标准、规范规程和设计文件编制深度要求并满足招标人就本项目设计提出的要求及设计规范和技术要求。施工质量执行符合设计要求，一次性验收合格，并符合国家及行业现行验收规范及相关规定。		
第二中标候选人	云南润能电力工程有限公司（文山壮族苗族自治州水利电力勘察设计院）	得分（票）	76.23 分
项目负责人	安凤婷	证书名称	二级建造师（机电专业）
证书编号	云 2532019202137546	中标价（元）	7962213.00
资质	电力工程施工总承包叁级	工期	90 日历天
质量承诺	设计成果质量满足现行国家及地方相关设计标准、规范规程和设计文件编制深度要求并满足招标人就本项目设计提出的要求及设计规范和技术要求。施工质量执行符合设计要求，一次性验收合格，并符合国家及行业现行验收规范及相关规定。		
第三中标候选人	云南福鑫建设工程有限责任公司（中元天纬集团有限公司）	得分（票）	73.89 分
项目负责人	王文生	证书名称	二级建造师（机电专业）
证书编号	云2532022202290987	中标价（元）	7882712.00
资质	电力工程施工总承包叁级	工期	总工期 90 日历天（含设计 40 天），2024 年 4 月 30 日前必须完成不低于 2 兆瓦的施工安装及

			接入并网工作。具体开工时间以合同约定时间为准。
质量承诺	设计成果质量满足现行国家及地方相关设计标准、规范规程和设计文件编制深度要求并满足招标人就本项目设计提出的要求及设计规范和技术要求。施工质量执行符合设计要求，一次性验收合格，并符合国家及行业现行验收规范及相关规定。		
中标情况说明：	<p>一、公示期限：三个工作日；</p> <p>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，现将中标候选人情况予以公示，接受社会监督。如有异议请于公示有效期内按相关规定向纪检监察部门和行业主管部门实名书面提出。监督电话：文山市发展和改革局/0876-2183379</p>		

情况说明

文山暮底河水库开发有限公司暮底河水厂光伏项目于 2024 年 1 月 31 日 9: 0 在文山州公共资源交易中心开标厅二进行开标, 开标后在云南省综合评标专家库中随机抽取专家, 11: 00 组建了评标委员会, 当天评审完毕, 评标委员提交了评标报告。

由于我单位签字盖章有相应的流程, 又恰逢跨周末, 未在 3 日内发布中标候选人公示, 特此说明。

文山暮底河水库开发有限公司

2024年2月5日

