中清能乐东100MW农光互补光伏发电项目110kV升压站施工分包工程竞争性谈判 发布公告

(招标编号: ZQNLD-HNY2023-SGJT-001)

项目所在地区:海南省

一、招标条件

本中清能乐东 100MW 农光互补光伏发电项目已由项目审批/核准/备案机关批准,项目资金来源为其他资金-,招标人为中国电建集团海南电力设计研究院有限公司。本项目已具备招标条件,现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模 本光伏项目选址区域位于乐东黎族自治县黄流镇境内,本工程光伏容量为 100MW,占地面积约为 1907 亩,土土地性质为其他园地、其他林地、人工牧草地、设施农用地,采用全部电量上网方式运营。本项目拟采用 570Wp 双面双玻单晶硅组件+固定式支架+集中汇流方案,组件安装倾角 14°。项目采取集中发电,集中并网的技术方案,所发电量全部上网。本项目本期需建设一座 110kV 升压站,升压站用地面积为 16.00 亩。升压站规划出线 1 回,本期 1 回 110kV 送出线路,本项目 110kV 送出线路接入新安 220kV 变电站 110kV 侧。

范围:本招标项目划分为2个标段,本次招标为其中的:

(001)110kV 升压站施工分包工程;

三、投标人资格要求

(001110kV 升压站施工分包工程)的投标人资格能力要求:本次竞争性谈判要求响应人 依法设立且其资质、财务、业绩、信誉、项目主要负责人等满足下述要求,并在人员、业绩、 设备、资金等方面具有承担本项目的相应能力,并具备以下条件:

- 3.1 资质要求:响应人必须具有中华人民共和国独立法人资格;具有有效的工商营业执照和安全生产许可证:在中华人民共和国境内注册,同时具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的电力工程施工总承包三级及以上资质和承装(修、试)三级电力设施许可证及以上资质的独立法人;
- 3.2 业绩要求:响应人在开标目前三年具有不少于1 项承担同等级的工程项目业绩:(附上: 开标目前三年签订合同的盖章扫描件和完工证明);
- 3.3信誉要求:在国家企业信用信息公示系统(http://www.gsxt.gov.cn)中无行政处罚信息、

无列入经营异常名录信息、无列入严重违法失信企业名单(黑名单)信息,在信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)或各级信用信息共享平台中未被列入失信被执行人名单,企业法定代表人未列入拖欠农民工工资黑名单、未列入失信被执行人名单,近五年在中国裁判文书网(http://wenshu.court.gov.cn)企业及企业法定代表人未有行贿犯罪行为,在开标日前五年无骗取中标或严重违约或重大工程安全质量问题。在开标日前五年无违反国家有关法律禁止转分包规定的行为;在开标日前五年无违法、违纪事件的行为;未被列入中国电建集团海南电力设计研究院有限公司及中国电力建设股份有限公司禁用承包商名单。在开标日前五年未任何发生安全质量事故,并提供政府相关部门出具的无安全质量事故证明或上级单位出具的无事故证明或响应人单位自行出具的无安全质量事故承诺书(如经核实提供的证明文件为伪造,造成的后果全部由响应人承担,且采购人有权直接扣除响应人的投标保证金;

- 3.4 项目经理资质要求: 项目经理须为响应人在职职工,同时具备机电工程专业二级及以上的建造师注册证书与有效的安全生产考核合格证书(B类),在开标日前三年担任过1个及以上同等级工程项目经理,且未同时担任其他在建工程项目;
- 3.5 财务要求:响应人必须提供近三年经会计师事务所认定的财务会计报表或第三方审计报告,近三年财务状况良好,没有处于被责令停业,财产被接管、冻结、破产状态;响应人是增值税一般纳税人,能开具增值税专用发票;
- 3.6 其他要求:本次竞争性谈判不接受联合体投标;
- 3.7 本次竞谈采用资格后审的方法对响应人的资格进行审查。; 本项目*不允许*联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间:从 2023年06月28日08时30分到2023年07月04日17时30分

获取方式: 4.1 凡参加竞谈者,必须于2023年6月28日至2023年7月3日每天上午08:30时至11:30时、下午14:30时至17:30时(北京时间,下同)携带营业执照副本复印件、企业资质证书复印件、税务登记证复印件、法定代表人授权委托书原件、授权委托人身份证原件(均须加盖单位公章)到中国电建集团海南电力设计研究院有限公司6楼会议室购买竞争性谈判文件。4.2竞争性谈判文件(含技术图纸)每套售价500.00元,转账支付,售后不退。4.3电子版竞争性谈判文件获取响应人按以下信息购买标书(转账支付务必备注中清能乐东项目升压站施工+公司名称+标书费)如不按照要求进行备注,视为无效报名。将购买回执单及营业执照副本复印件、税务登记证复印件、法定代表人授权委托书原件、授权委托人身份证扫描件(均须加盖单位公章)发送至邮箱: wengbeibei-hny@powerchina.cn(务必

备注购买中清能乐东项目升压站施工+公司名称)。采购人接收购买回执单后邮箱发送竞谈文件至响应人。收款单位信息如下:采购人收款信息如下:收款单位户名:中国电建集团海南电力设计研究院有限公司收款单位账号:0434 6600 0029 0729 开户行:南洋商业银行(中国)有限公司海口分行

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2023年07月07日09时00分

递交方式:海口市琼山区中丹路 268 号纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间: 2023年07月07日09时00分

开标地点:海口市琼山区中丹路 268 号

七、其他

- 2.3 采购范围: 110kV 升压站土建及设备安装工程、110kV 对侧站间隔工程、10kV 市政临时电源工程,包括但不限于以下项目:
- (1)设备及材料的采购(除采购人采购的设备以外,其余设备材料全部由响应人负责采购):响应人负责自行采购的设备及材料的监造、供货、催交、运输、接车、接货验收、转运、仓储保管等,由采购人采购或采购人指定的设备,响应人负责设备及材料的催交、卸车、接货验收、送检、转运、仓储保管等:
- (2) 110kV 升压站工程范围内所有的建筑安装工程、110kV 对侧站间隔工程、10kV 市政临时电源工程、环评水保工程等,包括控制楼等土建施工、设备基础、预制舱(若有)及其它相关附属设施等满足并网运行的土建及电气安装施工;110kV 升压站内所有道路施工及进场道路的修复与扩宽;储能工程的土建及电池仓、电缆等设备安装工程施工;出具第三方相关检测报告,包含但不限于防雷检测、消防检测、水质检测、沉降观测和桩基检测等,并以最终满足质监验收和业主验收要求为准。
- (3) 工程范围内的设备交接试验、单机及联合调试和试运行、并网性能现场检测;
- (4) 整套工程电力工程质量监督(含 110kV 对侧站间隔工程)、10kV 市政临时电源工程、 施工等许可办理工作, 签订质量监督文件, 完成质量监督验收等;
- (5) 工程管理服务:在本工程实施阶段,履行其职责范围内的相关管理事项,包括但不限于:对外沟通协调行政职能部门、电网协调工作、行政许可及批文获取、工程现场管理、技术咨询管理委托及协调工作等;采购人委托响应人进行现场相关方的管理工作;
- (6) 本工程施工所需要的所有临时设施(包括但不限于水电气、仓储、生产及生活设施、

进场道路、弃渣场等)的施工、维护、拆除及恢复原状,含用水用电、垃圾污水清理费用; 专项验收要求的验收报告;

- (7)本工程涉及外部关系的协调工作,以及办理设计(如有)、施工审查及许可等文件(包括但不限于办理国有土地出让手续、国有土地使用证、建设用地规划许可证、建设工程规划许可证、建设工程施工许可证等),缴纳有关部门各项审查费、手续费、规费等;
- (8) 本工程设备安装、调试及试验,并网试运行及消缺,本项目竣工资料的整理及移交(含相关费用出具),以及质保期内的服务等;
- (9) 本工程含安全生产准备工作及所有设备工具和相关安健环准备工作。
- (10) 其它未明确但属于本工程施工、试运行、初步验收、竣工验收及移交、质保期内的质量保证服务等全部工作中的任何项目及工作。
- 注: 具体范围以图纸及工程量清单为准。(后附工程量清单)
- 2.3.1 运输工程量

含所有设备材料的转运。

2.3.2 吊装工作量

含所有设备材料的卸货、吊装工作

(具体范围以图纸及工程量清单为准)

2.3.3 科研技术创新。

设定项目科研技术创新课题(如需)。为加强本项目的工程管理力度,提高项目建设的质量标准,达到建设单位质量要求,实现项目创优的最终目标。特将科研技术创新列入本次采购范围,具体范围以科研课题和现场执行为准。(同等条件下将优先选择具有科研技术创新企业单位)本专业建安分包合同分为3个合同签订,其中含建安分包合同(税率为9%)、机械租赁合同(税率为9%)、施工材料采购合同(税率为13%)。

2.4 计划工期:

开工日期: 计划 2023 年 7 月 8 日 (具体进场施工时间以总承包项目部书面通知为准。)

竣工日期: 计划 2023 年 9 月 30 日

合同工期总日历天数为:84天;

保修期为全部工程整体竣工后: 2年; (主体工程按国家有关要求)。

项目工期里程碑节点计划:

- (1) 2023 年 7 月 15 日主体基础施工完成;
- (2) 2023 年 8 月 5 日主体结构封顶完成:

- (3) 2023年9月6日所有设备安装完成;
- (4) 2023 年 9 月 15 日所有设备联调完成;
- (5) 2023年9月20日成功并网送电完成;

八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国电建集团海南电力设计研究院有限公司纪委办公室。

九、联系方式

招标 人:中国电建集团海南电力设计研究院有限公司

地 址:海口市琼山区中丹路 268 号

联系人: 文工

电 话: 0898-65259168

电子邮件: wengbeibei-hny@powerchina.cn

招标代理机构:

地 址:

联系人:

电 话:

电子邮件:

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人):	 (签名)
招标人或其招标代理机构:	 (盖章)