

新疆兵团第一师阿拉尔 2GW 光伏基地项目（一期）220 千伏输变电工程 EPC 总承包项目预制舱采购竞争性谈判公告

西北水利水电工程有限责任公司（以下简称“采购人”）以竞争性谈判的方式采购预制舱，采购货物计划使用已落实的资金用于本次采购后所签订合同的支付。欢迎符合本项目资格条件的响应人参与谈判。

一、项目编号：POWERCHINA-0205001-240027

二、工程项目名称：新疆兵团第一师阿拉尔 2GW 光伏基地项目（一期）220 千伏输变电工程 EPC 总承包项目。

三、项目地点：新疆维吾尔自治区新疆阿克苏地区农一师二团（阿克苏市柯坪县东侧约 20km 处）。

四、本项目采购范围

1. 采购内容：预制舱

本次采购将由成交人承包提供本竞争性谈判公告中所规定的货物，包括货物及供货范围内所有货物及元器件的选择、设计、制造、试验（包括型式试验、出厂试验、交接试验）、供货、包装、运输、现场交接；提供安装和调试、现场技术培训；指导现场试验和验收、参加试运行和协助交接验收；负责产品资料文件编制和提交等，详见下表：

货物需求及供货范围一览表

序号	名称	规格参数	单位	数量	备注
1	生活舱	完整的一套舱体，含照明、插座、空调、暖气、上下水、卫生间及配套洁具、厨房及配套设施、餐桌、床、办公桌椅柜子等等（包含但不限于）	套	1	20间（配走廊）
2	危废舱	长*宽*高7.0 米*4.0 米*3.3 米(以技术文件为准)	套	1	

供货清单见下表：

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	备注
第一部分：生活舱					

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	备注	
一	配送式预制舱体	<p>1、主墙:瓦楞板+保温层+玻镁板+竹木纤维板≈150mm。</p> <p>2、顶子结构:顶板+聚氨酯发泡+保温层+玻镁板+铝扣板吊顶 (吊顶空间 250mm)</p> <p>3、地板:卫生间、洗衣房及厨房地板为3mm 平钢板+花纹铝板,其余房间地板为3mm 平钢板+塑胶地板</p> <p>4、隔墙均打 50m 骨架,卫生间及洗衣房墙板采用玻镁板+UV 板,厨房采用玻镁板+不锈钢板,其余房间为玻镁板+竹木纤维灰。</p> <p>5、大厅入户门采用肯德基门,对开门,断桥铝 75 型材,型材厚度 1.8mm,三玻两腔中空钢化玻璃 8+12A+8+12A+8,配套挡雨罩。</p> <p>6、颜色采用 ra17035, logo 待定。</p> <p>7、所有内门均为钢木门带门套。</p> <p>8、生活舱以设计院确定图纸为准。</p>	套	1	舱体尺寸布置、详见附图	
1	预制舱内环境装修、装饰		套	1		
2	门板	高耐候双层复合防火保温壁板, 不小于 45mm	套	1		
3	防火阻燃层	满足防火要求	套	1		
4	防腐涂层	涂层总厚度不小于 320 μ m	套	1		
5	图像监视及安全警卫系统	满足房间布置需求/品牌暂定海康威视。	套	1		
6	照明系统	满足房间布置需求	套	1		
7	消防系统	满足房间布置需求, 品牌暂定海湾 包含火灾报警系统, 设备间所有线缆和埋管、安装调试, 能实现信息远传至主机; 配合现场通过消防验收	套	1		
二、预制舱电气辅助设施配置						
1	照明	配电箱	IP32/门口处, 户内壁挂嵌入式安装, 底部距地面高度为 1.3m	个	1	也可统一设柜
2		正常照明灯具	舱内 0.75 米水平面的照度不小于 300lx, 均匀布置在舱内通道上方, 嵌入式安装	个	计算确定	
3		应急照明灯具	自带蓄电池, 应急时间不小于 60min, 舱门入口处, 吊顶下方	个	计算确定	

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	备注
4	疏散指示灯	自带蓄电池, 应急时间不小于 60min, 出口处	个	计算确定	
5	照明开关	86 型, 嵌入式, 门口处, 开关面板底部距地面高度为 1.3m	套	1	
6	插座	3 孔 2 孔组合插座分别安装在舱体上部和下部	个	计算确定	
7	空调	民用分体空调		14 台	计算决定, 满足国家规范
8	视频摄像机	户内普通标清品, 舱内入口处、舱内通道处牌暂定海康威视。	个	3	
9	门禁	刷卡进舱, 按出门按钮出舱, 掉电自动解锁门禁设于舱门, 相关按钮设于门边	个	2	
10	温湿度控制器	舱内入口处, 单独使用	个	2	
11	火灾探测器	双光电温烟感, 智能探测器/均匀布置在走廊顶部, 吸顶式安装		详见附图	满足规范要求
12	声光报警器	舱体侧墙吊顶下方		详见附图	满足规范要求
13	手动报警按钮	门口处, 与照明、风机开关平齐, 两面板相距 0.02m		详见附图	满足规范要求
三、休息室 (每间)					
1	节能灯	LED 节能灯, 36W AC220V, 300×600mm	只	3	满足国标照度需求
2	单控开关	10A AC250V, 单控 (暗装)	个	3	满足预制舱使用需求
3	空调		台	1	满足预制舱使用需求
4	电热水器	60L	套	1	满足预制舱使用需求
5	壁挂浴霸	1000W AC220V	套	1	满足预制舱使用需求
6	换气扇	120W AC220V	套	1	满足预制舱使用需求
7	马桶	陶瓷	套	1	满足预制舱使用需求
8	淋浴花洒		套	1	满足预制舱使用需求
9	地漏		套	1	满足预制舱使用需求
10	一体浴室柜		套	1	满足预制舱使用需求

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	备注
11	空调专用插座 (五孔)		个	1	满足预制舱 使用需求
12	插座(五孔)	AC250V, 五孔暗装插座	个	3	满足业主使 用需求
13	电脑插座(五孔)	AC250V, 五孔暗装插座	个	2	满足业主使 用需求
14	窗户	70 系列单框三玻断桥隔热铝合金型材窗 户(尺寸为 1500mm 宽×1800mm 高), 带 纱窗、窗帘	个	1	满足业主使 用需求
三、办公室(每间)					
1	节能灯	LED 节能灯, 36W AC220V, 300×600mm	只	6	满足国标照 度需求
2	单控开关	10A AC250V, 单控(暗装)	个	6	满足预制舱 使用需求
3	空调		台	1	满足预制舱 使用需求
4	空调专用插座 (五孔)		个	1	满足预制舱 使用需求
5	插座(五孔)	AC250V, 五孔暗装插座	个	6	满足业主使 用需求
6	电脑插座(五孔)		个	4	满足业主使 用需求
7	窗户	70 系列单框三玻断桥隔热铝合金型材窗 户(尺寸为 1500mm 宽×1800mm 高), 带 纱窗、窗帘	个	1	满足业主使 用需求
四、厨房、餐厅					
1	节能灯	LED 节能灯, 36W AC220V, 300×600mm	只	6	满足国标照 度需求
2	单控开关	10A AC250V, 单控(暗装)	个	6	满足预制舱 使用需求
3	空调专用插座 (五孔)		个	2	满足预制舱 使用需求
4	空调		台	2	满足预制舱 使用需求
5	插座(五孔)	AC250V, 五孔暗装插座	个	4	满足业主使 用需求
6	橱柜、洗菜盆		个	1	满足业主使 用需求
7	窗户	70 系列单框三玻断桥隔热铝合金型材窗 户(尺寸为 1500mm 宽×1800mm 高), 带	个	1	满足业主使 用需求

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	备注
		纱窗、窗帘			
五、公共卫生间+洗衣房					
1	照明、排气扇组合电器		套	1	IP65,满足预制舱使用需求
2	小便池		个	1	满足业主使用需求
3	蹲坑		个	2	满足业主使用需求
4	洗手盆		个	1	满足业主使用需求
5	拖布池		个	1	满足业主使用需求
6	盥洗池		个	1	满足业主使用需求
7	电热水器	60L	套	1	满足预制舱使用需求
8	窗户	70系列单框三玻断桥隔热铝合金型材窗户(尺寸为1500mm宽×1800mm高),带纱窗、窗帘	个	1	满足业主使用需求
六、备品备件室(每间)					
1	节能灯	LED节能灯,36W AC220V,300×600mm	只	3	满足国标照度需求
2	单控开关	10A AC250V,单控(暗装)	个	3	满足预制舱使用需求
3	插座(五孔)	AC250V,五孔暗装插座	个	2	满足业主使用需求
4	窗户	70系列单框三玻断桥隔热铝合金型材窗户(尺寸为1500mm宽×1800mm高),带纱窗、窗帘	个	1	满足业主使用需求
第二部分:废危舱					
二	配送式预制舱体(危废舱)	尺寸:危废舱体长×宽×高=7000×4000×3300mm(共一层);完整的一套舱体,含照明、插座、地面做法、围堰、配套收集装置等等(包含但不限于)	套	1	满足现场危废品临时贮存需要

2. 交货时间:2024年8月15前所有货物交付买方(含安装调试)。

3. 交货地点:新疆维吾尔自治区新疆阿克苏地区农一师二团(阿克苏市柯坪县东侧约20km处)新疆兵团第一师阿拉尔2GW光伏基地项目(一期)220千伏输变电工程EPC总承包项目部指定地点。

4. 交货方式：运输至指定地点并安装调试合格后进行现场验收交接，货物的运输、卸货及保管均由卖方负责。

五、 响应人资格要求

响应人必须满足以下全部资格要求：

1. 响应人为生产制造厂家的，必须持有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO14001 环境管理体系认证证书、OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证，产品取得安全生产许可证书（若有）。响应人为代理商的，必须是在中国境内/外注册的企业法人，所代理的制造企业满足第 1 和 2 条中相关要求。制造企业及其代理商不得同时参加本次竞争性谈判。

2. 设计和制造过相似工程或相似条件（地区、海拔、货物等级等条件）的预制舱，并具有三年以上运行经验。

3. 响应人必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内/外登记注册的独立法人，具有独立承担民事责任的能力，是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

4. 响应人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5. 近三年内无货物质量事故及客户投诉，没有发生骗取中标、严重违约等不良行为。

6. 本次采购不接受联合体投标。

7. 本次采购接受代理商参加竞争性谈判。

8. 成为“中国电建集团设备物资集中采购平台”合格供应商（<http://ec.powerchina.cn>）。

9. 响应人不得存在下列情形之一：

9.1 被列入集团公司及采购人禁止合作名单范围内的（包括被列入黑名单、慎用名单、停止采购和停止授标名单的）；

9.2 在国家企业信用信息公示系统（查询网址：<http://www.gsxt.gov.cn/>）被列入严重违法失信企业名单的；

9.3 财务账户以及主要资产被冻结、查封的(查询网址：<http://wenshu.court.gov.cn/>)；

9.4 被法院列为被执行人（查询网址：<http://zxgk.court.gov.cn/zhixing/>），且不能提供已经履行完毕相应生效判决确定的义务的；（被法院列为被执行人（查询网址：<http://zxgk.court.gov.cn/zhixing/>），采购人认为可能影响本采购项目执行且不能提供已经履行完毕相应生效判决确定的义务的。）

9.5 《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形；

9.6 未如实陈述有关否决项和/或减分项内容的；

9.7 可能导致供应商资格或合同履行能力丧失的其他情形。

10. 本次采购采用资格后审方式，开标后由评审小组对响应人的资质进行审查，资格条件没有达到竞争性谈判文件规定要求，评审小组会将否决其响应文件。

六、竞争性谈判文件获取

1. 凡满足本公告规定的响应人资格要求并有意参加投标者，请于 2024 年 7 月 24 日至 2024 年 7 月 29 日 17:00 前（北京时间）在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”）获取竞争性谈判文件。

2. 有意参加投标者需在线上传下列资料后方可下载标书：

2.1 获取竞争性谈判文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本采购项目获取竞争性谈判文件授权委托书（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

七、响应文件的递交

1、响应文件递交的截止时间（响应截止时间，下同）为 2024 年 7 月 31 日 09 时 30 分（北京时间），响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子响应文件的加密、提交、解密及签到等流程须各响应人在线进行操作。响应人须提前办理电子钥匙用于在线投标，请登陆集采平台服务中心或咨询客服，了解集采平台操作和电子钥匙办理的具体事宜，并严格按照要求进行在线投标，因操作流程失误造成的投标失败将由响应人自行承担后果。

集采平台客服电话：4006274006 转 06

电子钥匙办理客服电话：010-56032365

（2）各响应人须登陆集采平台使用电子钥匙进行电子响应文件的编制、加密和在线投递。请各响应人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交（电子响应文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

2、响应截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时通过**集采平台**通知所有已购买竞争性谈判文件的响应人。

3、**递交响应文件前须在中电建集中采购电子平台向西北水利水电工程有限责任公司申报合格供应商资格（无审查费用），成为合格供应商后方能进行响应文件递交和开标。因响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应文件无法递交和开标的，由响应人承担其全部后果。**

八、谈判时间及地点

1. 谈判时间：2024 年 7 月 31 日 09 时 30 分（北京时间）；
2. 谈判方式：线上谈判（中电建集采平台线上谈判）
3. 谈判地点：西安市雁塔区丈八东路 18 号中国电建西北院（中电建集采平台线上谈判）
4. 届时请响应人的法定代表人或其授权的响应人代表出席（需与响应文件的授权代表一致）

九、发出公告的媒介

本次竞争性谈判公告在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）上发布。

十、联系方式

采购人：西北水利水电工程有限责任公司

招标机构：西北水利水电工程有限责任公司

地址：西安市城南大道 18 号

邮编：710065

联系人：杨满园

电话：18066968865

电子邮箱：757476336@qq.com

十一、监督机构

监督机构：西北水利水电工程有限责任公司

监督电话：029-85697829

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司水电公司
(个人签章)

(电子签章)

2024-7-24