

国家电投兴安盟突泉县 445MW 风电项目（一标段 220MW）EPC 总

承包项目预制舱体采购

竞争性谈判公告

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司（以下简称“采购人”）以公开竞争性谈判的方式采购预制舱体采购，采购设备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：XAMFD-CG-004-2023

二、 工程项目名称：国家电投兴安盟突泉县 445MW 风电项目（一标段 220MW）EPC 总承包项目

三、 本项目采购范围

1. 采购内容：预制舱体

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设备，包括设备及供货范围内所有设备及元器件的选择、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；提供指导安装和调试、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
—	220kV GIS 预制舱	长×宽×高为 21000mm×10000mm×5000mm	套	1	内含以下部分
1	舱体	含设计、供货及拼装	套	1	
2	辅助设备	含设计、供货及拼装	套	1	
2.1	暖通系统	含工业空调与加热设备	套	1	
2.2	通风系统		套	1	
2.3	消防系统	含火灾报警系统基础预埋及灭火器	套	1	
2.4	照明系统		套	1	
2.5	防雷接地系统		套	1	
2.6	通信系统	含电话	套	1	
2.7	二次电缆通道及综合布线	采用金属线槽，考虑抗干扰以及防电磁屏蔽措施。	套	1	

2.8	控制箱		套	1	
2.9	动力箱		套	1	
2.10	光纤配电柜		套	1	
2.11	其他		套	1	
2.12	必要的备品备件及专用工具		套	1	
二	35kV 预制舱	长×宽×高为 32300mm×13200mm×3500mm	套	1	内含以下部分
1	舱体	含设计、供货及拼装	套	1	
2	辅助设备	含设计、供货及拼装	套	1	
2.1	暖通系统	含工业空调与加热设备	套	1	
2.2	通风系统		套	1	
2.3	消防系统	含火灾报警系统基础预埋及灭火器	套	1	
2.4	照明系统		套	1	
2.5	防雷接地系统		套	1	
2.6	通信系统	含电话	套	1	
2.7	二次电缆通道及综合布线	采用金属线槽，考虑抗干扰以及防电磁屏蔽措施。	套	1	
2.8	控制箱		套	1	
2.9	动力箱		套	1	
2.10	光纤配电柜		套	1	
2.11	其他		套	1	
2.12	必要的备品备件及专用工具		套	1	
三	二次预制舱	二次预制舱尺寸：长×宽×高为 23600mm×9000mm×3500mm；	套	1	内含以下部分
	站用电预制舱	站用电预制舱尺寸：长×宽×高为 7400mm×9000mm×3500mm；	套	1	
	蓄电池预制舱	蓄电池预制舱尺寸：长×宽×高为 4500mm×4000mm×3500mm；	套	2	
1	舱体	含设计、供货及拼装	套	1	
2	辅助设备	含设计、供货及拼装	套	1	
2.1	暖通系统	含工业空调与加热设备	套	1	
2.2	通风系统		套	1	
2.3	消防系统	含火灾报警系统基础预埋及灭火器	套	1	
2.4	照明系统		套	1	
2.5	防雷接地系统		套	1	

2.6	通信系统	含电话	套	1	
2.7	二次电缆通道及综合布线	采用金属线槽，考虑抗干扰以及防电磁屏蔽措施。	套	1	
2.8	控制箱		套	1	
2.9	动力箱		套	1	
2.10	光纤配电柜		套	1	
2.11	其他		套	1	
2.12	必要的备品备件及专用工具		套	1	

2. 交货时间：2023年2月10日。

3. 交货地点：国家电投兴安盟突泉县 445MW 风电项目（一标段 220MW）EPC 总承包项目项目部指定地点。

4. 交货方式：车板交货。

四、 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且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。

2. 设计和制造过相似工程或相似条件（地区、海拔、设备等级等条件）的预制舱体，并具有三年以上运行经验。投标人自身应具有投标产品业绩，近三年设备供货业绩不少于三个（附合同扫描件，扫描件内容应清晰完整，合同买卖双方名称、产品名称、产品数量、合同总金额、双方盖章等应易于辨识，禁止模糊化处理）。

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. 近三年内无设备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。

7. 本次采购只接受生产厂家参加竞争性谈判（可根据是否接受联合体投标进行修改）。

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。

五、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 2023 年 12 月 12 日至 2023 年 12 月 18 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 购买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招标项目购买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）；

六、响应文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2023 年 12 月 22 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投标文件。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子投标文件的加密、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投标文件的编制、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(电子投标文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成)。

(3) 各响应人须使用电子钥匙登录集采平台投标管家客户端进行在线签到，在线签到的截止时间同电子文件的递交截止时间，未进行在线签到的响应人将无法进行后续投标流程**(为保证签到环节顺利完成，建议提前 1 小时完成在线签到)**。

(4) 投标截止时间后，各响应人须使用电子钥匙登陆集采平台投标管家客户端对投标文件进行在线解密。

2、投标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、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向中国电建集团西北勘测设计研究院有限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投标文件递交和开标。因响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成投标文件无法递交和开标的，由响应人承担其全部后果。

七、谈判时间及地点

1. 谈判时间：具体时间另行通知；

2. 谈判方式：线上谈判

3. 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）

八、发布公告的媒介

本次招标公告在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）（投资类项目会连接此网站）、中国电建招标与采购网（<http://bid.powerchina.cn>）、中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）、中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司网站（<http://www.nwh.cn>）上发布。

九、联系方式

采 购 人：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

采购机构：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

地 址：陕西省西安市长安区城南大道 18 号中国电建西北院常宁基地

邮 编：710119

联 系 人：蔺女士

电话：18066968313

十、监督机构

监督机构：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

监督电话：029-88290468

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

2023 年 12 月 12 日