

项目编号:POWERCHINA-0121-230179

中国电力建设股份有限公司

新疆生产建设兵团第七师胡杨河市 130 团 14
连 10 万千瓦光伏发电项目
管桩（标段一、标段二）采购项目

公开竞争性谈判文件



采购人：湖北省电力勘测设计院有限公司

采购机构：中国电建集团湖北工程有限公司

招标代理：湖北环宇工程建设监理有限公司

二〇二三年六月

中国·武汉

目 录

第一章 竞争性谈判公告.....	1
1、采购项目.....	1
2、项目概况与采购范围.....	1
3、响应人资格要求.....	2
4、竞争性谈判文件的获取.....	2
5、竞争性谈判响应文件的递交.....	2
6、联系方式.....	3
7、招标机构.....	3
8、监督机构.....	4

第一章 竞争性谈判公告

1、采购项目

受湖北省电力勘测设计院有限公司委托，中国电建集团湖北工程公司拟定以竞争性谈判方式采购新疆生产建设兵团第七师胡杨河市 130 团 14 连 10 万千瓦光伏发电项目所需的管桩（标段一、标段二），现邀请你单位参加本项目报价及谈判。

本项目由湖北省电力勘测设计院有限公司负责与中标单位签订设备合同。现邀请贵公司参加并提供满足我方要求的货物，采购项目要求如下。

2、项目概况与采购范围

(1) 项目名称：新疆生产建设兵团第七师胡杨河市 130 团 14 连 10 万千瓦光伏发电项目

(2) 项目概况：第七师胡杨河市 130 团 14 连 10 万千瓦光伏发电项目（以下简称本项目）拟建场址位于胡杨河市境内，本项目交流侧额定容量为 100MW，直流侧组件安装容量为 130.0068MW_p，拟配套新建一座 110kV 升压站，配置 15MW/30MWh 磷酸铁锂储能系统，升压站新建 1 回 110kV 线路接入 130 团 110kV 蓝天变电站。

项目规划装机容量为 100MW，直流侧组件安装容量为 130.0068MW_p，同期建设 1 座 110kV 升压站，配套 15MW/30MWh 磷酸铁锂储能系统，光伏场区新建 5 回 35kV 集电线路、储能新建 1 回 35kV 接入本项目 110kV 升压站。拟采用 110kV 电压等级接入电力系统，新建 1 回 110kV 线路接入 130 团 110kV 蓝天变电站 110kV 侧，线路路径约 420m，采用电缆出线方式。具体接入系统方案以接入系统报告及其批复意见为准。

(3) 项目地址：本项目拟建场址位于胡杨河市境内，距胡杨河市区约 11 公里，距奎屯市约 36 公里，总用地面积约 3678.51 亩。项目场址位于胡杨河市东北方向约 11km 处。场区中心坐标为 44° 44' 37.71" N，84° 57' 7.65" E，场址附近有 G3051 奎阿高速、S321 省道、X251 淮安大道经过，交通条件较为便利。

(4) 首并时间：2023 年 9 月 30 日。

(5) 采购范围：具体报价范围、采购范围及所应达到的具体要求，以本谈判文件

中商务、技术和服务的相应规定为准。

(6) 采购数量：详见第三卷 技术条件书 。

(6) 交货时间：首批 10000 米管桩于 2023 年 7 月 10 日供货至现场。剩余管桩于 2023 年 7 月 30 日前全部完成供货。实际到货安排以招标方出具的货物排产单为准。为保证项目进度，投标单位需提供详细生产计划表。最终按实际交货数量据实结算。

(7) 交货地点：本项目施工现场指定地点。

(8) 质量要求：投标方提供的本项目设备应保证是全新的、技术先进、质量可靠。具有合格的产品质量认证证书，持有国家认定的有资质机构颁发的 ISO9000 系列认证书或等同的质量保证体系认证证书。

(9) 报价有效期：90 天

(10) 评标原则：因项目供货工期紧张，本项目管桩设备分为两个标段进行招标。标段一管桩约 70156 米；标段二管桩约 73008 米(单个标段具体供货范围详见技术文件)。响应人需对两个标段分别进行报价，谈判小组将根据本次谈判评分标准分别对两个标段进行综合评定，推荐中标候选人。

3、响应人资格要求

本次竞争性谈判要求响应人具备以下条件：

1、**响应人为制造企业的**，必须是在中国境内/外注册的企业法人，企业注册资本金 1000 万元人民币及以上，具有 ISO9000 系列或等同管理体系认证证书。

2、**响应人为代理商的**，必须是在中国境内/外注册的企业法人，企业注册资本金 1000 万元人民币及以上，所代理的制造企业满足第 1 条中相关要求，并具有生产制造企业出具的针对本项目的唯一授权书。

3、制造企业及其代理商不得同时参加本次投标。

4、响应人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

5、响应人应具有承担总体设计和制造、研发、质量控制等能力，并提供近 3 年共 不少于 2 项同等规模或以上的光伏项目的业绩证明。

6、响应人财务状况良好，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

7、响应人不存在被法院列为被执行人或失信被执行人及国家法律法规禁止投标的情形，在《国家企业信用信息公示系统》无经营异常名录信息和严重违法失信企业名单（黑名单）信息。

8、本次采购不接受联合体投标。

4、竞争性谈判文件的获取

4.1 响应人收到本公告后，请于 **2023年7月1日 17:00** 之前登录中国电建集设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”）回函确认是否参与本次谈判，并下载电子版竞争性谈判文件。

4.2 有意参加谈判并回函者需在线上传下列资料及购买谈判文件缴费凭证后方可下载标书：购买谈判文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本谈判项目购买谈判文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

4.3 竞争性谈判文件每套工本费人民币（大写）：**伍佰元整（¥500元）**。支付竞争性谈判文件费用可采用银行汇款、现金支付等方式，售后不退，汇款备注中注明项目名称。收款单位信息如下：

户 名：湖北环宇工程建设监理有限公司

开户银行：汉口银行复兴村支行

联 行 号：313521000247

银行账号：486020120103000140

请投标人在汇款时务必注明项目名称或谈判文件编号，否则，因款项用途不明导致投标无效等后果由投标人自行承担。

5、竞争性谈判响应文件的递交

1、竞争性谈判响应文件递交的截止时间（竞谈截止时间，下同）为 **2023年7月4日 9时**（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流程在线开展，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。响应人需在投标文件截止时间前3天自行登录中国电建集设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）线上进行投标报名

工作。响应人须提前办理电子钥匙用于在线竞谈，如在报名期间出现任何问题，请及时登陆集采平台服务中心或咨询客服，了解集采平台操作和报名的具体事宜，因操作流程失误造成的竞谈失败将由响应人自行承担后果。

集采平台客服电话：4006274006；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，递交截止时间为 **2023 年 7 月 4 日 9 时**。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)。同时为保证开标的如期进行，各响应人同时将电子版发送至招标代理邮箱 hbhy200011@163.com，并设置密码加锁，待开标后发密码给招标代理公司。

(3) 各响应人须在响应截止时间前（当天）一并递交纸质版响应文件，纸质版响应文件邮寄至招标代理机构，招标代理机构在收到纸版文件后，将与电子文件核对，如纸版文件和电子文件不一致，发现资料造假，招标人有可能会采取没收投标保证金，废标、列为不合格供应商等措施予以处罚。逾期送达的或未送达指定地点的纸质版响应文件将不予接收。

(4) 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竞谈流程。响应截止时间后，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响应文件进行在线解密。

2、竞谈截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时以书面形式通知所有已购买采购文件的响应人。

3、谈判时间：**2023 年 7 月 4 日上午 9:00 时**

谈判地点：网络会议室（具体会议室账号将在开标前 3 天由招标代理机构发布响应人）

（如发布竞争性谈判文件时无法确定谈判时间和地点，可填写“另行通知”）

6、联系方式

采 购 人：湖北省电力勘测设计院有限公司

地 址：武汉市东西湖区金银湖街新桥四路 1 号

邮 编：430040

联系人：陈绪

电话：13986277271

7、招标机构

采购代理机构：湖北环宇工程建设监理有限公司

地址：武汉市东西湖区金银湖街新桥四路1号

联系人：刘洁

电话：13437109276

电子邮件：hbhy200011@163.com

8、监督机构

监督机构：中国电建集团湖北工程有限公司纪委办公室

监督电话：027-61169957