

电能（北京）工程监理有限公司

塔筒射线检测集中招标

(2023-2025 年度风电塔筒射线检测框架项目)

招标公告

中国电能成套设备有限公司受招标人委托，对下述标段进行公开招标。

1. 招标条件

招标人：电能（北京）工程监理有限公司（简称“电能监理”）

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目资金来源：自筹

项目已具备招标条件，现进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

项目地点：详见招标文件。

建设规模：详见招标范围。

项目整体进度：详见招标范围。

2.2 招标范围

本批次塔筒钢板检测框架招标采用公开招标方式，标段按照塔筒加工制作所在地进行区域划分，共分为 6 个标段，各标段不设容量限制，若某区域有风电塔筒射线检测需求，则向该区域所属标段中标人采购，具体如下表：

序号	招标编号	标段名称	主要指标	交货地点	交货期	招标文件价格(元)
1	HWZB-2023-003-003-1	标段 1 (华北区域)	标段 1 包括北京、天津、河北、河南、山西，电能监理公司在上述地区使用的风电塔筒射线检测服务	详见招标文件	详见招标文件	500
2	HWZB-2023-003-003-2	标段 2 (华东区域)	标段 2 包括浙江、江苏、上海、安徽、山东地区，电能监理公司在上述地区使用的风电塔筒射线检测服务	详见招标文件	详见招标文件	500

序号	招标编号	标段名称	主要指标	交货地点	交货期	招标文件价格(元)
3	HWZB-2023-003-003-3	标段3 (华南区域)	标段3包括福建、广西、广东、贵州、云南、四川地区,电能监理公司在上述地区使用的风电塔筒射线检测服务	详见招标文件	详见招标文件	500
4	HWZB-2023-003-003-4	标段4 (华中区域)	标段4包括湖北、湖南、江西、重庆地区,电能监理公司在上述地区使用的风电塔筒射线检测服务	详见招标文件	详见招标文件	500
5	HWZB-2023-003-003-5	标段5 (西北区域)	标段5包括宁夏、新疆、陕西、甘肃、青海地区,电能监理公司在上述地区使用的风电塔筒射线检测服务	详见招标文件	详见招标文件	500
6	HWZB-2023-003-003-6	标段6 (其他区域)	标段6除上述五个标段以外的地区,电能监理公司在上述地区使用的风电塔筒射线检测服务	详见招标文件	详见招标文件	500

注：本次招标项目共分为6个标段，每个投标人最多可以中2个标段。

3. 投标人资格要求

3.1 基本资格要求

3.1.1 投标人应为中国境内注册机构，具有独立法人资格。投标人的注册资本金应不少于人民币300万元或等值的其他货币。

3.1.2 财务、信誉等应具备条件：

- (1) 财务状况良好，有足够流动资金承担招标项目的实施；
- (2) 具有良好的银行资信和商业信誉，正常经营；
- (3) 没有处于被责令停业或破产状态，且资产未被重组、接管和冻结状况；
- (4) 在最近3年内没有骗取中标、严重违约情况。

3.1.3 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得参加同一标段投标。

3.2 专项资格要求

(1) 具有完善的质量保证体系，在专业技术、设备设施、人员组织、业绩经验等方面具有质量控制、经营管理等方面的相应资格和能力。

(2) 供应商具有国家市场监督管理总局颁发的中华人民共和国特种设备检验检测机构核准证。投标方检验检测核准证书，须满足以下条件：检验检测核准证书核准范围需包含CG-

常规检测；投标方在中国特种设备检验检测协会评定为 B 级及以上级别；

(3) 投标方近三年内必须具有单机容量 2.0MW 及以上 100 套塔筒射线检测的服务业绩，并提供符合业绩要求的合同复印件（合同封面、主要参数页、签字页）及竣工验收证明（竣工验收证明应为业主单位签字盖章版）。

(4) 投标人所采购的耗材等如需向第三方外购时，投标人也应就其质量做出承诺，并提供分供方相应的例行检验报告和投标人的验收证明。

(5) 投标方需为独立法人单位

(6) 本项目不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 招标文件发售方式

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买招标文件时间内进入国家电投电子商务平台官方网站 (<https://ebid.espic.com.cn>)，注册账号并下载【电能 e 招采投标管家】，在投标管家客户端报名参与购买招标文件，不接受现场购买。

4.2 招标文件发售时间

2023 年 2 月 8 日至 2023 年 2 月 13 日全天（北京时间）

热线服务：上午 9:00 ~ 11:30，下午 13:30 ~ 17:30（法定节日除外）。

4.3 招标文件价格

购买招标文件需支付招标文件工本费，招标文件价格详见《招标范围》。招标文件自愿购买，一经售出，费用不退。

4.4 招标文件购买和获取

(1) 购买招标文件

登录国家电投电子商务平台（未注册用户请先免费注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）→在下载中心下载【电能 e 招采投标管家】客户端→扫码登录/用户名登录→查看招标公告→支付标书费（微信在线支付）→下载查看招标文件。

中招互连 app 办理：国家电投电子商务平台使用中招互连 APP 办理数字证书，完成扫码登录、电子签章及加解密等工作，投标人需通过苹果 App Store 或安卓应用商店下载"中招互连"APP。按照要求进行个人用户注册及实名认证、企业注册及企业关系建立、按照要求购买证书、单位签章制作等操作。

在国家电投电子商务平台上操作时遇到包括系统使用和投标管家客户端使用等技术问题，请拨打国家电投电子商务平台服务支持电话：4008107799/010-56995650 转 1。供应商注册审核问题支持电话：4008107799/010-56995650（一个工作日内一般均会完成审核）。

(2) 支付方式：线上支付。

(3) 获取招标文件

购买招标文件款项在线支付成功后，登录投标管家工具，进入招标项目在“招标→招标文件”处即可查看和导出招标文件,或进入“投标→投标响应”会自动下载招标文件。

5. 招标文件澄清

有关本项目招标文件的澄清问题，请登录投标管家并进入招标项目，在“澄清疑问→我的问题”页面进行提问和查看。

6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交的截止时间（即投标截止时间）2023年3月1日09时30分（北京时间），投标人应在截止时间前通过（国家电投电子商务平台）递交电子投标文件。

招标代理机构将组织各投标人参加在线开标，届时请投标人代表持投标时所使用的“中招互连”手机APP，在电能e招采投标管家客户端中参与开标或查看开标结果（注：参加开标时请使用投标时所使用的同一代表的“中招互连”手机APP及账号参与开标解密工作）。

6.2 国家电投电子商务平台不接收逾期传输的投标文件。

6.3 未按照本公告要求购买招标文件的潜在投标人的投标将被拒绝。

7. 发布公告的媒介

本公告同时在中国招标投标公共服务平台（www.cebpubservice.com）、中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）和国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布。

8. 联系方式

招标人：电能（北京）工程监理有限公司

地址：北京市海淀区海淀南路32号

联系人：孟凡军

电话：010-56995752 13391660669

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

地址：北京市海淀区海淀南路32号

邮编：100080

联系人：张雅焱

电话：010-56995539

邮箱：zhangyahan@spic.com.cn

（签名）

（盖章）

二〇二三年二月八日