



天津绿动未来能源管理有限公司  
屋顶建筑结构检测鉴定服务  
(2023-2024 年度屋顶建筑结构检测鉴定服务框架库)  
招标公告

招标项目编号：DNYZC-2023-04-01-1640

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：天津绿动未来能源管理有限公司

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

买方单位：天津绿动未来能源管理有限公司

建设单位：天津绿动未来能源管理有限公司

立项情况：已立项

项目资金来源：买方单位自有资金和银行贷款

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：天津市，详见招标范围。

建设规模：详见招标范围。

项目整体进度：以实际项目为准。

2.2 招标范围

序号	招标编号	标段名称	招标范围	工期或服务期	文件价格(元)
1	DNYZC-2023-04-01	天津绿动未来能源管理有限公司屋顶建筑结构检测	对分布式光伏项目房屋屋顶进行屋顶荷载检测服务，对屋顶	公告发布时间至2023年12月31	1000



序号	招标编号	标段名称	招标范围	工期或服务期	文件价格(元)
	-1640-01	鉴定服务(2023-2024年度屋顶建筑结构检测鉴定服务框架库)	的承载能力和使用性能等进行检测工作,并出具相应检测报告,为满足光伏组件布置提供可靠性数据支持;检测不合格项目需向招标人说明情况并提供加固建议及相关加固费用测算。本标段检测工程量暂定为70万平方米(其中:有图纸建筑物35万平方米(钢结构30万平方米,混凝土5万平方米),无图纸建筑物35万平方米(钢结构30万平方米,混凝土5万平方米)),具体工程量以实际检测数量为准。检测方式为先现场检测,后进行建模承载力计算。	日。	

注:招标范围以招标文件第二卷为准。

### 3. 投标人资格要求

序号	标段编号	标段名称	资格要求
1	DNYZC-2023-04-01-1640-01	天津绿动未来能源管理有限公司屋顶建筑结构检测鉴定服务(2023-2024年度屋顶建筑结构检测鉴定服务框架库)	<p><b>1. 基本资格条件:</b></p> <p>(1) 投标人应为中国境内注册机构,具有独立法人资格。</p> <p>(2) 投标人没有处于被责令停业,财产被接管、冻结及破产状态。</p> <p>(3) 具有良好的银行资信和商业信誉,经营状况良好。</p> <p>(4) 投标人最近36个月内不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情况。</p> <p>(5) 具有AAA级企业信用等级证书。</p> <p>(6) 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。</p> <p>(7) 投标人与招标人不存在现实的或潜在的利益冲突。</p> <p>(8) 对于集团公司纪检监察机构查办的涉法案件涉及到的行贿企业以及行贿人实际控制的企业,纳入涉案供应商“黑名单”管理的供应商,实行一票否决制。</p> <p><b>2. 专项资格条件:</b></p> <p>(1) 供应商具有完善的检测体系,必须持有国家认定的资质机构颁发的检验检测机构资质认定证书(CMA认证,含钢结构检验、混凝土结构检验)。</p> <p>(2) 供应商必须为检测机构,不含代理机构。不接受联合体投标。</p> <p>(3) 近三年(2020年1月1日至开标前一日)至少完成同类型同等级合同额不低于10万元的2个及以上的合同业绩(不含集采类合同),且业绩总量不得低于20万平方米,并提供符合业绩要求的合同复印件。</p> <p>(4) 近18个月内不存在较大及以上生产安全责任事故。</p> <p>(5) 项目负责人必须具有相应等级的注册类执业资格,具有类似工程管理经</p>



			<p>验（一级注册结构工程师兼高级工程师以上资格，2020年1月1日至开标前一日完成过单项合同金额不低于10万元的荷载检测业绩。） (6) 现场检测人员需具备高空作业资格证书，检测项如有动火需求，需备动火证。</p>
--	--	--	--

#### 4、招标文件的发售及购买

##### 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电能易购招标采购平台官方网站（<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4月29日8时00分至2023年5月4日8时00分（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

登录电能易购招标采购平台（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：电能易购招标采购平台使用中招互连 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：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1。供应商注册审核问题支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1（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 **2023年5月19日8时00分**（北京时间）【若有变化另行提前书面通知】，投标人应在截止时间前通过（电能易购招标采购平台）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 电能易购招标采购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](http://www.cebpubservice.com)）、中国电力设备信息网（[www.cpeinet.com.cn](http://www.cpeinet.com.cn)）和电能易购招标采购平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布。

## 8. 联系方式

招标人委托招标代理机构组织本招标工作，如有问题，请与招标代理机构联系。

招 标 人：天津绿动未来能源管理有限公司

联 系 人：杨磊

电 话：18622091931

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：戚学红/郑长源

电 话：010- 56995337/17601600066

传 真：010-56995360

电子邮件：[gixuehong@spic.com.cn](mailto:gixuehong@spic.com.cn)/[zhengchangyuan@spic.com.cn](mailto:zhengchangyuan@spic.com.cn)

电子招投标系统技术支持

电 话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1



(签名)

(盖章)

二〇二三年四月二十八日