

# 中国电力国际发展有限公司

## 2024 年第 17 批集中采购【XJ17-02, XJ17-03】

### 采购二次公告

中国电力国际发展有限公司对下述标段进行公开询价采购。

#### 1. 采购条件

采购人：中国电力国际发展有限公司

代理机构：中电国瑞供应链管理有限公司

项目资金来源：已落实

项目已具备采购条件，现进行公开询价。

#### 2. 采购范围

序号	采购编号	标段名称	采购范围、主要技术指标	采购信息服务费（元）
1.	DNYZC-2024-09-01-647-02	XJ17-02 智慧综能京东廊坊广阳智能产业园 8.79MW 分布式光伏项目运维服务	<b>一、采购范围及主要技术指标</b> 承包方负责项目电站由发包方投资建设的电站所有设备运行、维护、值守、保洁、日常）、组件日常清洗（组件日常清洗为组件有鸟粪、异物、局部脏污等情况，按发包方要求开展清洗，属运维日常工作，不限次数）、光伏组件全面清洗（一年 6 次全面清洗）、检修、应急抢险、年度定检预试。安全工器具由发包方负责采购，承包方使用并负责校验；设备备品备件含变压器、润滑油脂、电缆、逆变器、光伏组件、SVG/高压开关柜/高压开关/二次继电器室/蓄电池室/视频监控等主要电气设备备件由发包方负责采购；常用工器具由发包方按清单配置，承包方领用并承担损坏赔偿责任，清单外的由承包方配置；现场运维车辆由承包方配置；消耗性材料由承包方负责采购。双方的界限：以并网点为界，并网点至光伏组件以内的所有设备（包括通讯设备）全部设备归承包方负责运维，主要包括（但不仅限于）：太阳能板组件及配件、逆变器、并网柜、站用变压器、SVG 降压变、10kV 箱变、电源盘柜（或开关柜）及通讯柜、保护柜、电缆及集电线路、机房、空调、水泵、仓库管理、围栏、道路、视频监控、通讯光缆设备、冲洗水系统、巡检通道、爬梯、临边防护、屋面及排水沟清理、屋面堵漏、屋面维修、以及日常工作中与各厂房业主的沟通协调、运维工作造成的纠纷处理等等（包含光伏场区全部设施与设备），详见采购文件。	300

序号	采购编号	标段名称	采购范围、主要技术指标	采购信息服务费（元）
			<b>二、工期要求</b> 入场通知书入场时间起三年，一年进行一次综合考评；考评不合格直接终止合同且不承担任何违约责任；考评合格继续执行合同。	
2.	DNYZC-2024-09-01-647-03	XJ17-03 智慧 综能京东亚洲 一号成都新都 物流园 5.99MWp 分布 式分布式光伏 项目运维服务	<b>一、采购范围及主要技术指标</b> 承包方负责项目电站由发包方投资建设的电站所有设备运行、维护、值守、保洁、日常）、组件日常清洗（组件日常清洗为组件有鸟粪、异物、局部脏污等情况，按发包方要求开展清洗，属运维日常工作，不限次数）、光伏组件全面清洗（一年6次全面清洗）、检修、应急抢险、年度定检预试。安全工器具由发包方负责采购，承包方使用并负责校验；设备备品备件含变压器、润滑油脂、电缆、逆变器、光伏组件、SVG/高压开关柜/高压开关/二次继电器室/蓄电池室/视频监控等主要电气设备备件由发包方负责采购；常用工器具由发包方按清单配置，承包方领用并承担损坏赔偿责任，清单外的由承包方配置；现场运维车辆由承包方配置；消耗性材料由承包方负责采购。双方的界限：以并网点为界，并网点至光伏组件以内的所有设备（包括通讯设备）全部设备归承包方负责运维，主要包括（但不仅限于）：太阳能板组件及配件、逆变器、并网柜、站用变压器、SVG 降压变、10kV 箱变、电源盘柜（或开关柜）及通讯柜、保护柜、电缆及集电线路、机房、空调、水泵、仓库管理、围栏、道路、视频监控、通讯光缆设备、冲洗水系统、巡检通道、爬梯、临边防护、屋面及排水沟清理、屋面堵漏、屋面维修、以及日常工作中与各厂房业主的沟通协调、运维工作造成的纠纷处理等等（包含光伏场区全部设施与设备），详见采购文件。  <b>二、工期要求</b> 入场通知书入场时间起三年，一年进行一次综合考评；考评不合格直接终止合同且不承担任何违约责任；考评合格继续执行合同。	300

注：以上为参考参数和数量，具体参数、数量及招标范围以采购文件为准。

### 3. 应答人资格

序号	采购编号	标段名称	专项资格要求	基本资格要求
1.	DNYZC-2024-09-01-647-02	XJ17-02 智慧综能京东廊坊广阳智能产业园 8.79MW 分布式光伏项目运维服务	<p><b>【专项资质要求】</b></p> <p><b>1、资质要求</b> 应答人应具有电力工程施工总承包三级及以上资质或承修类四级及以上。</p> <p><b>2、业绩要求</b> 应答人近 5 年（自报价截止日起往前推算，以合同签订时间为准）内应具有至少 1 个容量为 3MW 及以上光伏电站运维（已完成或者在运两年及以上）的合同业绩。应答人须随投标文件同时提供相关合同的复印件（封面、技术协议、签字面、联系人及联系方式等，以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p><b>3. 主要管理人员要求</b> 须具有近 5 年内至少 1 个光伏电站项目经理或光伏电站运行、检修专业负责人等重要岗位管理相关的经历（提供项目任职证明等业绩证明材料）。</p>	<p><b>【基本资质要求】---施工类 7 条</b></p> <p>1. 应具有独立订立合同的法人资格或其他组织。单位负责人（法定代表人）为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标；对于同一项目中的有相互制约（例如监理和被监理）关系的标段，单位负责人（法定代表人）为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位也不得在同一项目的相应标段投标。</p> <p>2. 应具有设计、制造或施工等与招标标的相同或相近工程的能力和相应资质要求；具有完成工程需具备的专业技术、资金、设备设施、人员组织、管理能力、业绩经验等。在施工、安装、调试和运行中未发现重大的质量问题和安全问题或对曾发生的问题已有有效的改进措施。（投标人企业资质及注册人员情况以“全国建筑市场监管公共服务平台”网站（<a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/asite/jsbpb/index">http://jzsc.mohurd.gov.cn/asite/jsbpb/index</a>）查询为准）</p> <p>3. 在近 3 年内不存在骗取中标，严重违约等因自身的原因而使任何合同被解除的情形。在国家电力投资集团公司或中国电力国际发展有限公司或项目所在单位无处置期内的供应商严重不良行为记录。未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>4. 经营状况良好，具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）网站查询为准，没有处于失信黑名单），没有处于会导致中标后影响合同履行的被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；投标资格未被暂停或取消。（请投标人自行查询相关网站，并将查询情况截图附投标文件内。）</p> <p>5. 投标人应具有有效期内的安全生产许可证。</p> <p>6. 投标人近 18 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故，且近 12 个月内在国家电力投资集团公司系统内单位未发生人身死亡事故。</p> <p>7. 不接受联合体投标。</p>
2.	DNYZC-2024-09-01-647-03	XJ17-03 智慧综能京东亚洲一号成都新都	<p><b>【专项资质要求】</b></p> <p><b>1、资质要求</b> 应答人应具有电力工程施工总承包</p>	<p><b>【基本资质要求】---施工类 7 条</b></p> <p>1. 应具有独立订立合同的法人资格或其他组织。单位负责人（法定代表人）为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标；对于同一项目中</p>

序号	采购编号	标段名称	专项资格要求	基本资格要求
		物流园 5.99MWp 分布式分布式光伏项目运维服务	<p>三级及以上资质或承修类四级及以上。</p> <p><b>2、业绩要求</b>            应答人近 5 年（自报价截止日起往前推算，以合同签订时间为准）内应具有至少 1 个容量为 3MW 及以上光伏电站运维（已完成或者在运两年及以上）的合同业绩。应答人须随投标文件同时提供相关合同的复印件（封面、技术协议、签字面、联系人及联系方式等，以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p><b>3. 主要管理人员要求</b>            须具有近 5 年内至少 1 个光伏电站项目经理或光伏电站运行、检修专业负责人等重要岗位管理相关的经历（提供项目任职证明等业绩证明材料）。</p>	<p>的有相互制约（例如监理和被监理）关系的标段，单位负责人（法定代表人）为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位也不得在同一项目的相应标段投标。</p> <p>2. 应具有设计、制造或施工等与招标标的相同或相近工程的能力和相应资质要求；具有完成工程需具备的专业技术、资金、设备设施、人员组织、管理能力、业绩经验等。在施工、安装、调试和运行中未发现重大的质量问题和安全问题或对曾发生的问题已有有效的改进措施。（投标人企业资质及注册人员情况以“全国建筑市场监管公共服务平台”网站（<a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/asite/jsbpb/index">http://jzsc.mohurd.gov.cn/asite/jsbpb/index</a>）查询为准）</p> <p>3. 在近 3 年内不存在骗取中标，严重违约等因自身的原因而使任何合同被解除的情形。在国家电力投资集团公司或中国电力国际发展有限公司或项目所在单位无处置期内的供应商严重不良行为记录。未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>4. 经营状况良好，具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）网站查询为准，没有处于失信黑名单），没有处于会导致中标后影响合同履行的被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；投标资格未被暂停或取消。（请投标人自行查询相关网站，并将查询情况截图附投标文件内。）</p> <p>5. 投标人应具有有效期内的安全生产许可证。</p> <p>6. 投标人近 18 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故，且近 12 个月内在国家电力投资集团公司系统内单位未发生人身死亡事故。</p> <p>7. 不接受联合体投标。</p>

## 4. 采购文件的获取

### 4.1 采购文件发售方式

本项目实行在线售卖采购文件。凡有意参加应答者，请于购买采购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采购文件，不接受现场购买。

### 4.2 采购文件发售时间

2024 年 9 月 27 日至 2024 年 9 月 30 日 23 时 59 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 采购信息服务费

采购信息服务费 300 元

### 4.4 采购文件购买和获取

#### （1）购买采购文件

**国家电投电子商务平台 A 类网员、B 类网员有效期内均可不限次参加非招采购业务。**

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→支付招标信息服务费用（微信在线/对公转账支付）→下载查看采购文件。

扫码签章 APP 办理：国家电投电子商务平台使用手机 APP 办理数字证书，完成扫码登录、电子签章及加解密等工作，应答人需通过苹果 AppStore、安卓应用商店下载“数智签 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。（已在“中招互连 APP”上办理证书且证书仍在有效期内的应答人仍然可以继续使用“中招互连 APP”）。

在国家电投电子商务平台上操作时遇到包括注册、系统和投标管家客户端使用等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1。

(2) 支付方式：线上支付。

(3) 获取采购文件

购买采购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”处即可查看和导出采购文件，或进入“投标→投标响应”点击下载获取采购文件。

4.5 详细操作流程可通过平台官方网站 (<https://ebid.espic.com.cn>) → 下载中心 → 下载 → 《招标业务-供应商操作指导手册》。

## 5. 采购文件澄清

有关本项目采购文件的澄清问题，请登录投标管家并进入采购项目，在“澄清疑问→我的问题”页面进行提问和查看。

## 6. 应答文件的递交

6.1 应答文件递交的截止时间详见平台的设定时间（如有变化会在系统中通知），应答人应在截止时间前通过（电能易购招标采购平台）递交电子应答文件。

招标代理机构将组织各应答人在国家电投电子商务平台开标大厅在线开标。

6.2 电能易购招标采购平台不接收逾期传输的应答文件。

6.3 未按照本公告要求购买采购文件的潜在应答人的应答将被拒绝。

## 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

采 购 人：中国电力国际发展有限公司

联 系 人：葛林

代理机构：中电国瑞供应链管理有限公司

地 址：北京市海淀区北四环西路 56 号

联 系 人：田迪

邮 箱：zdgrzb@163.com

电子招投标系统技术支持：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1

(签名)

(招标代理机构盖章)

2024 年 9 月 27 日