

# 国家电投集团东北电力有限公司

## 二〇二四年第 24 批集中招标

### 第二次招标公告

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：国家电投集团东北电力有限公司

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

立项情况：已立项

项目资金来源：企业自筹

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：招标人所属业主单位项目所在地，具体地点详见招标文件投标人须知前附表。

##### 2.2 招标范围

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	服务期限/工期要求/交货地点及交货期	招标信息服务费(元)
1.	DNYZC-2024-10-01-518-09	标段 09: 东北公司汽轮机监控系统设备采购	本次采购设备包含： 1. 抚顺热电公司 1、2 号主机汽轮机监控系统(TDM)设备，要求和现有 1、2 号机 TSI 系统相兼容，根据有关规程、导则和现场 TSI 系统测点实际情况，进行设备功能设计、集成、指导硬件安装、调试，软件组态、系统试验等。 2. 阜新发电公司 3、4 号主机汽轮机监控系统(TDM)设备，要求和现有 3、4 号机 TSI 系统相兼容，根据有关规程、导则和现场 TSI 系统测点实际情况，进行设备功能设计、集成、指导硬件安装、调试，	接到中标通知书后 20 日内送货至抚顺热电分公司、阜新发电公司、东方发电公司材料物资库，送货前需与买方联系，若因买方原因延期送货，以买方通知为准。	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	服务期限/工期要求/交货地点及交货期	招标信息 服务费 (元)
			软件组态、系统试验等。 3. 东方发电公司 12 号主机汽轮机监控系统(TDM)设备, 要求和现有 1、2 号机 TSI 系统相兼容, 根据有关规程、导则和现场 TSI 系统测点实际情况, 进行设备功能设计、集成、指导硬件安装、调试, 软件组态、系统试验等。		
2.	DNYZC-2024-10-01-518-22	标段 22: 东北新能源公司 2024-2027 年朝阳区域场站道路维护委托服务	<p>东北新能源公司朝阳区域场站由北塔子、山湾、哈拉道口、上新井、新富风电场及桃花吐光伏电站组成, 北塔子、山湾风电场位于辽宁省北票市北塔子镇, 北塔子风电场(包含一、二期)道路长 45Km、宽 4.5m, 地处海拔较高, 一期现场大多道路地势平坦, 部分存在陡坡, 道路两旁大多存在庄稼地情况, 道路材料以泥土为主, 易受到天气影响造成道路积雪、杂物阻碍; 二期现场道路较为陡峭, 道路两旁大多存在庄稼地, 以砂石路为主, 极易受到天气影响造成道路水毁或积雪, 同时二期雨后问题较为严重, 修复需填平后方可通行, 尤其是陡坡路面易冲出沟壑, 需要及时处理; 山湾风电场道路长 28.2Km、宽 3m, 地处海拔较高, 现场道路斜坡较多, 两旁大多存在庄稼地, 道路以泥土为主, 在遇到降雪天气大概率造成地面泥泞或路面积雪严重, 影响通行, 在降雨天气时, 因道路水土流失严重, 每次降雨大概率导致地面出现水沟和较为湿滑的泥土, 严重影响行车, 需垫石头、泥土后压平保证路面平整, 在道路修复时尽量避免光推不垫, 否则路面会越来越低, 出现两边高中间低的情况, 形成水道进一步加重水土流失。哈拉道口、上新井风电场位于辽宁省朝阳市哈拉道口镇, 哈拉道口风电场道路长 46.41Km、宽 3.5m, 道路多为泥土道路, 存在几处坡度较大路段; 上新井风电场道路长 20.5Km、宽 4m, 道路多为泥土道路, 但海拔较高, 部分道路坡度较大, 部分道路大块碎石较多。新富风电场(包含一、二期)位于辽宁省朝阳市老官地镇, 一期道路长 16.80Km、宽 3.5m, 道路大部分为泥土道路, 由公路驶入风机道路存在使用干涸河道现象, 大雨过后极易冲毁; 二期道路长 24.218Km, 宽 4.5m, 道路大部分为泥土道路, 由公路驶入风机道路存在使用干涸河道现象, 大雨过后极易冲毁, 部分机位坡度较大大雨过后易冲毁。桃花吐光伏电站位于辽宁省朝阳市桃花吐镇, 道路长 1.505km、宽 4m, 光伏阵列区域面积约 380 亩, 地处山地, 现场大多道路地势平坦, 部分存在陡坡, 道路两旁存在庄稼地情况, 道路材料以砂石、泥土为主, 受到天气影响易造成道路水毁或积雪、杂物阻碍, 光伏阵列区域易生杂草、小树、荆条等。</p> <p>现拟对上述场站道路进行年度日常维护(含极端天气路基施工)、排水、除雪、杂草清理等工作</p>	<p>本项目计划工期 2024 年 11 月 25 日至 2027 年 11 月 24 日, 具体服务日期以招标方通知为准, (每年发包方根据考评结果确定下年合同的续签)。招标期限为三年, 合同一年一签, 固定总价, 每年进行考核, 考核合格后下一年度续签, 否则招标方有权终止合同, 续签费用依据第一年费用执行。</p>	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	服务期限/工期要求/交货地点及交货期	招标信息 服务费 (元)
			(包含升压站、光伏阵列区域), 确保场站日常检修维护车辆行驶安全及防火要求。		

### 3. 投标人资格要求

序号	标段名称	资格要求
1.	标段 09: 东北公司汽轮机监控系统设备采购	<p><b>(一) 通用资格条件</b></p> <p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格;</p> <p>(2) 投标人经营状况良好, 具有良好的资信和信用, 以“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)网站查询为准, 没有被列入严重失信主体名单。没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态;</p> <p>(3) 投标人近 36 个月内(含, 自投标截止日起往前推算)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形;</p> <p>(4) 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在同一标段投标;</p> <p>(5) 投标人没有处于集团公司、东北公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内; 未被列入集团公司、东北公司供应商涉案“黑名单”;</p> <p>(6) 投标人近 18 个月内(含, 自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故, 近 12 个月在集团公司系统内未发生人身死亡事故, 未列入国家电投集团公司、东北公司承包商安全管理“黑名单”。</p> <p><b>(二) 专项资格条件:</b></p> <p>1. 代理商投标的提供授权证明, 同一品牌只接受 1 家投标人投标, 优先顺序: ①项目授权: 制造厂家、全国代理、区域代理; ②产品授权: 制造厂家、全国代理、区域代理; ③同等条件下授权时间在前优先。</p> <p>2. 近 5 年具有单机容量 300MW 及以上火电机组主机汽轮机监控系统(TDM)供货业绩, 提供相关证明材料(合同首页、签字盖章页、表征主要工作范围页等)。</p>
2.	标段 22: 东北新能源公司 2024-2027 年朝阳区域场站道路维护委托服务	<p><b>(一) 通用资格条件</b></p> <p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格;</p> <p>(2) 投标人经营状况良好, 具有良好的资信和信用, 以“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)网站查询为准, 没有被列入严重失信主体名单。没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态;</p> <p>(3) 投标人近 36 个月内(含, 自投标截止日起往前推算)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形;</p> <p>(4) 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在同一标段投标;</p> <p>(5) 投标人没有处于集团公司、东北公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内; 未被列入集团公司、东北公司供应商涉案“黑名单”;</p> <p>(6) 投标人近 18 个月内(含, 自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故, 近 12 个月在集团公司系统内未发生人身死亡事故, 未列入国家电投集团公司、东北公司承包商安全管理“黑名单”。</p> <p><b>(二) 专项资格条件:</b></p> <p>1. 具有建筑工程施工总承包三级或市政公用工程施工总承包三级或公路工程施工总承包三级及以上资质, 具有有效的安全生产许可证。</p> <p>2. 近 5 年具有类似项目业绩, 提供合同复印件(包括合同的封面、与本次招标相关的内容、签字盖章页、联系人电话及地址)以证明投标人满足招标业绩要求;</p>

### 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

2024 年 10 月 29 日至 2024 年 11 月 04 日 17 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。

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，投标人需通过苹果 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投标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：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）（北京时间）：**2024年11月25日19:00**（如有变化，另行通知），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“数智签”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“数智签”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](http://www.cebpubservice.com)）、中国电力设备信息网（[www.cpeinet.com.cn](http://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：**国家电投集团东北电力有限公司

**地 址：**辽宁省沈阳市浑南区浑南二路 8-1 号

**邮 编：**110000

**联 系 人：**刘姝

**电 话：**024-23100708

**电子邮件：**liushu@spic.com.cn

**招标代理机构：**中国电能成套设备有限公司

**项目负责人：**冯巍增

**地 址：**北京市海淀区海淀南路 32 号

**邮 编：**100080

**联 系 人：**冯巍增

**电 话：**010-56995331

**电子邮件（主要联系方式）：**fengweizeng@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）

二〇二四年十月二十九日