

山东电力工程咨询院有限公司2024年第164批招标
（吉电（潍坊）新能源科技有限公司风光储多能互补试点项目
500kV输变电工程EPC总承包项目设备）

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：山东电力工程咨询院有限公司

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目业主：吉电（潍坊）新能源科技有限公司风光储多能互补试点项目500kV输变电工程EPC总承包项目

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

项目名称：吉电（潍坊）新能源科技有限公司风光储多能互补试点项目500kV输变电工程EPC总承包项目

项目地点：山东省潍坊市寿光市境内

建设规模：起点为拟建吉电500kV升压站，终点为在建清河（弥河）500kV变电站。根据系统规划，本工程线路全线采用单回路架设，线路长约41.1km，直线距离30.8km，曲折系数1.33，海拔高度在0~1000m 之间。

工期要求：2024年12月31日

2.2 招标范围

标段编号	标段名称	设备名称及规格型号	交货期	信息服务费（元）
DN YZ C- 20 24 - 07 - 01 - 99 0-	164- 1全站在线 监测	全站一次设备在线监测系统 1套在线监测系统后台；1套GIS局部放电在线监测装置；1套SF6密度、微水在线监测系统；6套主变油色谱在线监测系统；6套铁芯及夹件电流在线监测系统；1套避雷器在线监测系统。具体要求见技术规范书。	202 4.1 0.1 0	500

标段编号	标段名称	设备名称及规格型号	交货期	信息服务费(元)
01				
DN YZ C- 20 24 - 07 - 01 - 99 0- 02	164- 2综合自动化(I标段)	计算机监控系统、网络接入及二次安防设备、时间同步系统、电能质量在线监测装置、安全稳定控制装置、电能计量系统、继电保护试验电源柜、500kV线路断路器保护装置、保护装置、AGC/AVC设备等，具体要求见技术规范书。	202 4.1 0.1 0	500
DN YZ C- 20 24 - 07 - 01 - 99 0- 03	164- 3综合自动化(II标段)	500kV变电站计算机监控系统等，具体要求见技术规范书。	202 4.1 0.1 0	500
DN YZ C- 20 24 - 07 - 01 - 99 0- 04	164- 4二次设备在线监视与分析系统	二次设备在线监视与分析系统1套，具体要求见技术规范书。	202 4.1 0.1 0	500
DN YZ C- 20 24 - 07 - 01 - 99 0- 05	164- 5交直流一体化电源	站用交流电源、直流电源系统等，具体要求见技术规范书。	202 4.1 0.1 0	500

标段编号	标段名称	设备名称及规格型号	交货期	信息服务费(元)
DN YZ C- 20 24 - 07 - 01 - 99 0- 06	164- 6智能辅助 控制系统	视频监控、门禁安防、环境监测装置、火灾报警系统等，并负责整套系统的现场安装、调试工作。具体要求见技术规范书。	202 4.1 0.1 0	500
DN YZ C- 20 24 - 07 - 01 - 99 0- 07	164- 7通信设备	SDH设备2套，软交换终端1套，配线设备1套。具体要求见技术规范书。	202 4.1 0.1 0	500

备注：招标范围详见招标文件第五章供货要求。

3. 投标人资格要求

3.1 基本资格要求

(1) 投标人具有独立订立合同的资格；

(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”网站（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；

(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；

(4) 投标人具有完善的质量保证体系，通过第三方认证审核，并获得认证证书；

(5) 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；

(6) 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内；未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；

(7) 投标人没有处于招标人相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。

3.2 专用资格要求

(1) 投标人具有设计、制造与招标设备相同或相近的设备的能力，在安装、调试和运行中未发现

重大设备质量问题；对于必须通过强制性认证的产品需经过国家3C认证；

(2)

投标人需提供近5年（自投标截止日起往前推算。以合同签订时间为准）至少2项电网公司或同类产品供货业绩，并提供业绩证明文件；

(3) 国产设备的生产厂家在国内设有直接销售机构的，不接受其代理商投标。进口设备的国外制造商在国内设有直接销售机构的，原则上各单位不得接受其代理商投标；

(4) 同一货物/产品（同一品牌同一型号）只能有一家投标人。如为代理商投标，一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能委托一个代理商参加投标，否则相关投标均作无效处理，通用物资、生活用品、劳保用品以及系统集成产品配套供应商除外。

(5) 本标段不接受联合体投标。

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（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7月24日至2024年7月31日全天。

热线服务：上午8:30~11:30，下午13:30~18:00（法定节日除外）。

4.3 招标文件价格

购买招标文件需支付信息服务费，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（在线支付或上传缴费凭证）→下载查看招标文件。

CA办理：国家电投电子商务平台使用CA数字证书，完成扫码登录、电子签章及加解密等工作，投标人需通过手机应用商店、国家电投电子商务平台主页、投标管家弹窗等方式下载“数智签”APP（原中招互联app已经付费且未到期可继续使用）。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注册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。

(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) **2024年8月14日** 09时30分(北京时间,此为暂定时间,具体时间另行通知),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“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。

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(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:山东电力工程咨询院有限公司

地址:济南市闵子骞路106号

招标代理机构:中国电能成套设备有限公司

联系人:吕燕佳、张斌

电话:13917271258、18519618735

注:如遇不通请可以留短信信息,招标代理机构不会也不能通过电话接收及回答招标文件方面的澄清答疑,所有招标文件的疑问请使用投标管家澄清功能正式提出,招标人的回复疑问同时也会通过投标文件管家统一回复给所有潜在投标人,但不指明来源。

电子邮件:ctshwz03@163.com

(签名)

(盖章)

2024年7月24日