

中国电力国际发展有限公司

2025 年第 20 批（2）非招标集中采购

采购公告

中国电力国际发展有限公司对下述采购包进行公开询价采购。

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	采购包名称	采购范围、主要技术指标	采购信息服务费（元）
1.	DNYZC-2025-11-10-045-09	XJ20-09 中电大别山(湖北)电力发展有限公司铁门岗光伏少人值守技术改造	<p>一、采购范围及主要技术指标</p> <p>1、采购范围：采购一套展示平台系统，包含方案设计、设备供货、安装、调试、投运相关的技术服务和配切费用。</p> <p>2、应答人主要工作内容</p> <p>(1) 补采并汇集场站数据至安全三区。</p> <p>(2) 布置边平台，接收、储存、展示数据，并将数据按要求转发至武汉集控中心。</p> <p>(3) 安装一套视频分析服务器，实现场站视频远程调用。.</p> <p>(4) .完善厂站三区网络安全及安防系统。 具体内容详见采购文件技术要求部分。</p> <p>3、主要参数要求</p> <p>(1) 服务器CPU、操作系统、数据库为国产自主可控，且为中国信息安全测评中心公布的安全可靠测评结果公告中的名单。</p> <p>(2) 性能指标：满足 20 万测点接入及实时处理能力。</p>	300

序号	采购编号	采购包名称	采购范围、主要技术指标	采购信息服务费(元)
			二、工期要求 现场许可开工后 60 天内完成设备到货安装及调试工作。	
2.	DNYZC-20 25-11-10 -045-10	XJ20-10 芜湖发电煤检化验室迁改	一、采购范围及主要技术指标 1. 本项目范围：本项目是为芜湖发电有限责任公司燃运部煤检化验室进行迁改，迁改后的化验室达到集团公司关于燃煤实验室环境及设施配备标准要求。 详细工作内容、范围及技术指标详见询价采购文件“第四章 技术要求”。 二、工期要求 计划工期 90 天，自业主方签发开工令之日起计算。	300
3.	DNYZC-20 25-11-10 -045-11	XJ20-11 平圩发电、平圩二电、平圩三电 205-2026 年通信电路维护服务(12 个月)	一、采购范围及主要技术指标 1. 采购范围： 华东电网光纤传输系统 500/1000kV 线路保护、安稳切机、调度数据网电路及光传输设备维护。 2. 主要技术指标 应答方应保证采购方的通信电路安全、稳定运行，通信电路各项技术指标均符合 ITU 标准。 二、工期要求 服务期：合同签订生效后 12 个月。	300
4.	DNYZC-20 25-11-10 -045-12	XJ20-12 中电绿能芜湖环保垃圾发电厂渗滤液回喷焚烧处理技术应用研究(研究开发)	一、采购范围及主要技术指标 通过实验研究及理论分析，设计一套安全、稳定、环保的渗滤液原液回喷焚烧系统，实现降低渗滤液处理成本的目标，可降低炉温防止结焦，降低渗滤液处理水量减少运行成本，同时降低机组脱硝设施的还原剂使用量。项目还将查明渗滤液回喷焚烧处理技术对锅炉运行和机组整体腐蚀的影响，积累渗滤液原水回喷焚烧处理技术的推广经验。 二、工期要求 合同签订后 100 天内完成供货，12 个月内完成实施并完成验收（具体开工时间以委托方通知为准）。	300
5.	DNYZC-20 25-11-10 -045-13	XJ20-13 安徽淮南平圩发电有限责任公司 2026-2028 年#7、#8 机医疗与应急服务项目(31 个月)	一、采购范围及主要技术指标 #7-#8 机医疗和应急服务，为采购方公司提供医疗保障服务工作，在采购方电厂内一旦发生工伤事故时对伤者快速响应，且开通绿色通道、及时施救。 二、工期要求 服务期限：计划 2026 年 01 月 01 日起至 2028 年 07 月 31 日止。	300
6.	DNYZC-20 25-11-10	XJ20-14 神头发电一、二期	一、采购范围及主要技术指标 按照山西省生态环境厅及相关规范要求，对我公司#1、#2、	300

序号	采购编号	采购包名称	采购范围、主要技术指标	采购信息服务费(元)
	-045-14	2026 年比对监测及自行监测(12 个月)	#3、#4 机组进行固定源废气排放监测系统进行比对监测及开展企业自行监测内容。 二、工期要求 服务期：2026 年全年（12 个月）。	
7.	DNYZC-20 25-11-10 -045-15	XJ20-15 中电绿能文昌环保#1、#2 垃圾吊升级改造	一、采购范围及主要技术指标 文昌中电环保发电有限公司#1、#2 垃圾吊升级改造，主要对文昌环保 2 台垃圾吊行车进行改造，包括起重机大车、小车运行机构、电缆、人行踏板、整车及承重钢梁防腐喷涂等的改造，含设备供货、检修安装施工、调试试验、性能保证、试运行、技术资料、技术服务和培训等内容，以及与之相关的其它内容。 二、工期要求 本项目改造计划期限 30 日历天（计划时间为 2025 年 11 月 30 日至 2025 年 12 月 30 日），具体时间以合同签订时间为准。	300
8.	DNYZC-20 25-11-10 -045-17	XJ20-17 中国电力 2025 年度第三批工程审计服务(标段二)	一、采购范围及主要技术指标 海口市文昌市共建生活垃圾终端设施项目全过程跟踪审计服务，包括项目建设过程管理审计、结算审计和财务决算审计。 主要技术指标： 编制过程跟踪审计报告、工程结算审核报告、工程竣工财务决算审计报告及管理建议书，符合项目单位以及国家电投要求并通过审核。 二、工期要求 合同签订后约定进场之日起开始，至提供全部工程跟踪审计报告、结算审计报告、工程竣工财务决算审计报告、管理建议书等全部审计资料，并顺利通过项目单位和上级单位（国家电投）再审核后为止。	300
9.	DNYZC-20 25-11-10 -045-18	XJ20-18 中国电力 2025 年度第三批工程审计服务(标段三)	一、采购范围及主要技术指标 塔城国家电投 2×66 万千瓦煤电一体化项目全过程跟踪审计服务，包括项目建设过程管理审计、结算审计和财务决算审计。 主要技术指标： 编制过程跟踪审计报告、工程结算审核报告、工程竣工财务决算审计报告及管理建议书，符合项目单位以及国家电投要求并通过审核。 二、工期要求 合同签订后约定进场之日起开始，至提供全部工程跟踪审计报告、结算审计报告、工程竣工财务决算审计报告、	300

序号	采购编号	采购包名称	采购范围、主要技术指标	采购信息服务费(元)
			管理建议书等全部审计资料，并顺利通过项目单位和上级单位（国家电投）再审核后为止。	

注：以上为参考参数和数量，具体参数、数量及采购范围以采购文件为准。

3. 应答人资格

3.1 基本资格要求

- 1) 应答人应具有独立订立合同的资格。
- 2) 应答人经营状况良好，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影响合同履行的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态等（请应答人自行查询相关网站，并将查询情况截图附应答文件内）。
- 3) 应答人应具有与招标标的相同或相近项目的履约能力和相应资质要求；具有履行合同需具备的专业技术、资金、设备设施、人员组织、管理能力、业绩经验等。
- 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采购包应答；对于同一项目中的有相互制约（例如监理和被监理）关系的采购包，单位负责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采购包应答。
- 5) 应答人近 36 个月内（含，自应答截止日起往前推算）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。
- 6) 应答人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单位没有处置期内的供应商不良行为记录，未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”。
- 7) 不接受联合体应答。

3.2 专项资格要求

序号	采购编号	采购包名称	专项资格
1.	DNYZC-2025-11-10-045-09	XJ20-09 中电大别山(湖北)电力发展有限公司铁门岗光伏少人值守技术改造	<p>1. 业绩要求：具有近5年（含，自报价截止日起往前推算，以合同签订时间为准）内完成至少2个数据采集系统或数据展示系统或集控系统建设业绩。提供相关合同的复印件（包括合同首页、工程范围和工期内容页，合同签字盖章页和表征主要技术参数页）以及相关完工证明材料（验收证明或业主出具的证明文件或其他有效证明资料等，若不提供有效完工证明材料将导致否决投标），以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p>2. 应答人近36个月内不存在较大及以上生产安全责任事故，且近18个月内未在国家电力投资集团公司系统内单位发生人身死亡事故。</p>
2.	DNYZC-2025-11-10-045-10	XJ20-10 芜湖发电煤检化验室迁改	<p>1. 资质要求：应答人具有建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包叁级及以上资质或建筑装修装饰工程专业承包贰级及以上资质。</p> <p>2. 业绩要求：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2个建筑装潢施工类似业绩。提供相关合同的复印件（包括合同首页、工程范围和工期内容页，合同签字盖章页和表征主要技术参数页等），以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p>3. 应答人应具有有效期内的安全生产许可证。</p> <p>4. 应答人近36个月内不存在较大及以上生产安全责任事故，且近18个月内未在国家电力投资集团公司系统内单位发生人身死亡事故。</p>
3.	DNYZC-2025-11-10-045-11	XJ20-11 平圩发电、平圩二电、平圩三电 205-2026年通信电路维护服务(12个月)	<p>1. 业绩要求：具有近5年（含，自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）内完成至少2个电网调度通信系统运行维护合同业绩。提供相关合同的复印件（包括合同首页、工程范围和工期内容页，合同签字盖章页和表征主要技术参数页）以及相关完工证明材料（验收证明或业主出具的证明文件或其他有效证明资料等，若不提供有效完工证明材料将导致否决投标），以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p>2. 应答人近36个月内不存在较大及以上生产安全责任事故，且近18个月内未在国家电力投资集团公司系统内单位发生人身死亡事故。</p>
4.	DNYZC-2025-11-10-045-12	XJ20-12 中电绿能芜湖环保垃圾发电厂渗滤液回喷焚烧处理技术应用研究(研究开发)	<p>1. 业绩要求：应答人近5年内（含，自报价截止日起往前推算，以合同签订时间为准），需独立或作为主要参与方（需提供证明材料明确角色，如牵头单位、技术负责单位）完成至少1项垃圾渗滤液处理相关或垃圾焚烧技术相关的技术研究开发类合同业绩（排除单纯的渗滤液处理设备采购、焚烧炉施工类项目）。提供相关合同的复印件（包括合同首页、工程范围和工期内容页，合同签字盖章页和表征主要技术参数页）以及相关完工证明材料（验收证明或业主出具的证明文件或其他有效证明资料</p>

序号	采购编号	采购包名称	专项资格
			<p>等, 若不提供有效完工证明材料将导致否决投标), 以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p>2. 项目经理: 须具有近 5 年(含, 自报价截止日起往前推算, 以合同签订时间为准)内至少 1 项技术研究开发的项目负责人经历。</p> <p>3. 应答人近 36 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故, 且近 18 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>
5.	DNYZC-2025-11-10-045-13	XJ20-13 安徽淮南平圩发电有限责任公司 2026-2028 年#7、#8 机医疗与应急服务项目(31 个月)	<p>1. 资质要求: 医疗机构级别叁级甲等综合医院。</p> <p>2. 业绩要求: 具有近 5 年(含, 自投标截止日起往前推算, 以合同签订时间为准)内至少 1 项工矿企业医疗服务合同业绩(提供相关合同的复印件(包括合同首页、工程范围和工期内容页, 合同签字盖章页和表征主要技术参数页), 以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>3. 应答人近 36 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故, 且近 18 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>
6.	DNYZC-2025-11-10-045-14	XJ20-14 神头发电一、二期 2026 年比对监测及自行监测(12 个月)	<p>1. 资质要求: 应答人应具有 CNAS 或 CMA 资质(中国合格评定国家认可委员会认可或中国计量认证)。</p> <p>2. 业绩要求: 报价人近五年(含, 自报价截止日起往前推算, 以合同签订时间为准)内具有至少两项工矿企业废气排放监测同类业绩。提供相关合同业绩的复印件(合同封面及首页、合同签字盖章页和表征主要技术参数及服务范围页、合同签订时间等), 以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p>3. 应答人近 36 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故, 且近 18 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>
7.	DNYZC-2025-11-10-045-15	XJ20-15 中电绿能文昌环保#1、#2 垃圾吊升级改造	<p>1. 资质要求: 应答人应具有行政主管部门颁发的特种设备生产许可证【许可项目包含: 起重机械安装(含修理), 许可子项目: 桥式起重机(B)】及以上资质或特种设备安装改造维修许可证【类型: 桥式起重机, 施工类别: 维修, 级别: B】及以上资质。</p> <p>2. 业绩要求: 应答人近五年(含, 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 个起重机行车检修或安装施工或改造或供货的合同业绩, 提供相关合同业绩的复印件(合同封面及首页、工程范围和工期内容页, 合同签字盖章页和表征主要技术参数及供货范围页等), 以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p>3. 应答人近 36 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故, 且近 18 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>
8.	DNYZC-2025-11-10-045-1	XJ20-17 中国电力 2025	1. 应答人必须在国家电投集团公司 2022- 2025 年审计服务机构备选库内。

序号	采购编号	采购包名称	专项资格
	7	年度第三批工程审计服务（标段二）	<p>2. 业绩要求:应答人近 5 年内（含，自报价截止日起往前推算，以合同签订时间为准）至少具有 2 项与采购项目相似的电力行业基建工程审计服务业绩。提供相关合同业绩的复印件（合同封面及首页、合同签字盖章页和表征主要技术参数及服务范围页、合同签订时间等），以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p>3. 人员资质要求:</p> <p>1) 工程结算审核负责人: 具有中国一级注册造价师，具有现场审计经验 5 年及以上，3 年及以上电力行业专项审计工作经验，完成类似工程结算审计业绩 2 项及以上（业绩要求为加盖结算审核负责人签章的终版审计报告）。</p> <p>2) 竣工决算审计负责人: 具有中国注册会计师，具有现场审计经验 5 年及以上，3 年及以上电力行业专项审计工作经验，完成类似工程竣工财务决算审计业绩 2 项及以上（业绩要求为加盖决算审核负责人签章的终版审计报告）。</p>
9.	DNYZC-2025-11-10-045-18	XJ20-18 中国电力 2025 年度第三批工程审计服务（标段三）	<p>1. 应答人必须在国家电投集团公司 2022-2025 年审计服务机构备选库内。</p> <p>2. 业绩要求:应答人近 5 年内（含，自报价截止日起往前推算，以合同签订时间为准）至少具有 2 项与采购项目相似的电力行业基建工程审计服务业绩。提供相关合同业绩的复印件（合同封面及首页、合同签字盖章页和表征主要技术参数及服务范围页、合同签订时间等），以证明应答人满足采购业绩要求。</p> <p>3. 人员资质要求:</p> <p>1) 工程结算审核负责人: 具有中国一级注册造价师，具有现场审计经验 5 年及以上，3 年及以上电力行业专项审计工作经验，完成类似工程结算审计业绩 2 项及以上（业绩要求为加盖结算审核负责人签章的终版审计报告）。</p> <p>2) 竣工决算审计负责人: 具有中国注册会计师，具有现场审计经验 5 年及以上，3 年及以上电力行业专项审计工作经验，完成类似工程竣工财务决算审计业绩 2 项及以上（业绩要求为加盖决算审核负责人签章的终版审计报告）。</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国家电投电子商务平台官方网站(<https://ebid.espic.com.cn>)，注册账号并登录网页报名(询价-可参与项目)，不接受现场购买。

4. 2 采购文件发售时间

2025年11月10日至2025年11月12日(北京时间)。

热线服务:上午8:00-下午22:00(工作日)

上午8:30~11:30 下午13:30~17:30(周末)法定节假日服务时间请参考门户网站通知公告

4.3 采购文件价格

购买采购文件需支付采购文件工本费，采购文件价格详见《采购范围》。采购文件自愿购买，一经售出，费用不退。

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。

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国家电投电子商务平台官方网站(<https://ebid.espic.com.cn>)，注册账号并登录网页报名(询价-可参与项目)，不接受现场购买。

(2) 支付方式:线上支付。

4.5 详细操作流程可通过平台官方网站(<https://ebid.espic.com.cn>)一下载中心→下载→《非招标业务-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，请登录国家电投电子商务平台网站(<https://ebid.espic.com.cn>)，进入该项目，在“澄清质疑”页面进行提问和查看。

6. 应答文件的递交

6.1 响应文件递交的截止时间(即应截止时间)2025年11月17日19时00分(北京时间)(如有变化另行通知)，应答人应在截止时间前通过(国家电投电子商务平台)网页

端进行应答应答人应在截止时间前通过(国家电投电子商务平台)网页端进行应。录主网站后-点击“询价”-进入正在参与项目(点开始报价)-进入项目界面一报价大厅(进行相关报价操作)。

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

本公告同时在中国电力设备信息网 (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：汪俊

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：刘文权

联系电话：010-83017163

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)

(采购代理机构盖章)

2025 年 11 月 10 日