

中国电力国际发展有限公司

2024 年火电项目第十六批集中招标公告

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：中国电力国际发展有限公司

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：自筹

项目已具备招标条件，现进行公开招标。

2. 招标范围

| 序号 | 招标编号 | 标段名称 | 招标范围、主要技术指标、工期 | 信息服务费(元) |
|----|-------------------------|---|---|----------|
| 1 | DNYZC-2024-09-01-434-01 | HD16-01 国家电投揭阳前詹电厂 2×1000MW 燃煤发电工程环境保护全过程管理技术服务项目 | 一、招标范围及主要技术指标 负责施工期全过程环境监理、协助办理排污许可证申报及领证工作、负责编制突发环境应急预案，并取得主管部门备案函、通过超低排放验收、完成机组 CEMS 比对监测，并通过验收、完成项目整体竣工环保验收工作等。详见第二卷第五章委托人要求 二、工期要求 计划服务期：1003 日历天； 计划开始日期：2024 年 10 月 01 日； 计划结束日期：2027 年 06 月 31 日； 具体开工日期以委托人通知为准，按委托人计划执行。 | 1000 |
| 2 | DNYZC-2024-09-01-434-02 | HD16-02 平圩发电、平圩二电、平圩三电垃圾转运处置项目年度采购（三年） | 一、招标范围及主要技术指标 1、招标范围： 平圩发电、平圩二电、平圩三电（2025-2027 年）垃圾转运处置，具备工矿企业垃圾转运处置的经验及达到垃圾转运处置环保要求，垃圾中转运后的处置的能力，能提供垃圾转运处置的专用车辆（CSC5160ZDJD4 车辆型号与中转站垃圾压缩机匹配），能处理平电公司日常产生的检修、建筑、生活垃圾，通过垃圾中 | 1000 |

| 序号 | 招标编号 | 标段名称 | 招标范围、主要技术指标、工期 | 信息服务费(元) |
|----|---------------------------------|---|--|----------|
| | | | <p>转运运至符合国家环保要求的当地垃圾处置场所，在转运处置过程中，需达到垃圾转运处置的环保要求，执行期间不能发生环保事件及安全事故。平圩发电、平圩二电、平圩三电每年产生的检修、生活、建筑垃圾 2025 年约每年为 9000 吨左右（建筑垃圾 3600 吨、炉膛烟道杂灰 2700 吨、生活垃圾 2700 吨）。</p> <p>二、工期要求 按照甲方要求的工期内完成。</p> <p>三、合同起止时间 合同执行时间三年，从 2025 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日。</p> | |
| 3 | DNYZC-20 24-09-01 -434-03 | HD16-03 中电 绿能德阳环保 #1、#2 焚烧炉 及余热锅炉受 热面检修施工 | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>1、负责德阳环保一期项目 2 台余热锅炉的水冷壁和高温过热器的拆除更换施工、材料供货，具体实施范围为：一二烟道顶部水冷壁、一烟道前墙 30m 标高以上、一烟道侧墙水冷壁 30m 标高以上、高温过热器等相关设备，包含脚手架及平台搭设、保温拆除恢复、浇注料拆除、X 射线检测等 内容；</p> <p>2、以及 2 台焚烧炉推料器滑轨、滑座、耐磨底板、本体盖板、本体框架、导向台；炉排遮盖板、集箱保护装置、料斗耐磨板、炉排底部滑板等相关 部位磨损件更换、炉排间隙调整、碳精环更换、炉排片检查清理，包含吊点焊接、平台搭设、安装调试 等内容。</p> <p>3、水冷壁焊口需 100%射线检测合格 更换后的推料器、炉排部件必须 与原炉排片尺寸、规格相同，更换后要进行炉排试运，检查有无异常。</p> <p>二、工期要求 计划工期：20 日历天（以实际情况为准）； 计划开工日期：以招标方书面通知入场时间为准； 计划竣工日期：收到招标方书面入场通知后 20 天（以实际情况为准）。</p> | 1000 |
| 4 | DNYZC-20 24-09-01 -434-04 | HD16-04 平圩 发电、平圩二 电、平圩三电 液碱采购 | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>本项目为平圩发电采购 800 吨，平圩二电采购 300 吨，平圩三电采购 500 吨，共计采购 1600 吨液碱，指标应满足采用离子交换膜法工艺生产的高纯液体氢氧化钠 HL-II 优等品。外观 液体为无色透明、稠状液体。</p> <p>二、工期要求 年度采购，每月按需方要求数量供货，合同执行期从 2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日止。</p> | 1000 |
| 5 | DNYZC-20 24-09-01 -434-05 | HD12-06 中电 华创神头发电 #3、#4 机组脱 硝优化项目精 | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>提供两套脱硝优化分区调节系统： （1）完成招标方完成要求的对分区调节控制的算法开发，实现对神头发电#3、#4 机组就地分区喷氨调门的调节控制（每台机</p> | 1000 |

| 序号 | 招标编号 | 标段名称 | 招标范围、主要技术指标、工期 | 信息服务费(元) |
|----|-------------------------|--|--|----------|
| | | 细化喷氨分区调节装置采购 | <p>组 16 台)；</p> <p>(2) 对就地喷氨进行分区调节量与各分区出口 NO_x 的控制，对脱硝出口分区 NO_x 测量装置取得的传递函数进行辨识；</p> <p>(3) 提供 AB-1769 的控制器，同时，完成 AB 控制器与分区测量系统及机组 DCS 之间的 MODBUS 通讯程序编写，通讯点表由招标方提供；</p> <p>(4) 提供此次脱硝优化分区调节所需要的就地控制调节阀。</p> <p>(5) 配合招标方完成现场的调试。</p> <p>二、工期要求 合同签订之日起一个月内完成供货。</p> | |
| 6 | DNYZC-2024-09-01-434-06 | HD11-17 平圩二电气力除尘器铸钢耐磨件年度采购（三年） | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>1、铸钢类（联管器、振打轴套、振打锤、大、小针轮、滚轮等）： 材料要求为 GCr15+ZG35 或 ZG35CrMo；产品需一次浇铸成型，不得二次浇铸或使用修补剂及焊接进行修补；机加工满足图纸尺寸公差及粗糙度要求；铸件内部不得有夹渣、气孔等铸造缺陷；热处理硬度 HB250—280。</p> <p>2、耐磨钢类（弯头、直管、三通、异径管等）： 材料要求为 ZG35CrMnMo-Re；产品需一次浇铸成型，不得二次浇铸或使用修补剂及焊接进行修补；机加工满足图纸尺寸公差及粗糙度要求；铸件内部不得有夹渣、气孔等铸造缺陷；热处理硬度 HRC33—35。</p> <p>二、工期要求 按照甲方要求的供货时间供货。合同时间三年，计划从 2025 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日。</p> | 1000 |
| 7 | DNYZC-2024-09-01-434-07 | HD13-11 商丘热电全厂起吊设施年度维保项目（2025-2027 年度） | <p>一、招标范围及主要技术指标 本标段为中电（商丘）热电有限公司 2×350MW 燃煤热电机组全厂起吊设施的检修、维护、保养（包括但不限于）：双梁桥式起重机、单梁桥式起重机、电动葫芦、过轨吊、移动液压升降平台、锅炉检修移动平台卷扬机、手拉葫芦、手动单轨小车、翻车机室行车、中水厂泵房电动葫芦、起重附属设备日常维护消缺。具体内容详见技术规范相关要求。</p> <p>二、工期要求 暂定于 2025 年 1 月 1 日—2027 年 12 月 31 日。</p> | 1000 |
| 8 | DNYZC-2024-09-01-434-08 | HD13-12 商丘环保#1、#2、#3、#4 炉高分子脱硝剂采购（两年） | <p>一、招标范围及主要技术指标 商丘中电环保发电有限公司一期工程日处理能力城市生活垃圾 1200t，年处理能力城市生活原生垃圾 43.8 万吨。垃圾焚烧系统配置 2 台处理规模 600t/d 的垃圾焚烧机械炉排炉，2 台中温中压单汽包自然循环卧式水管锅炉；二期工程日处理能力城市生活垃圾 1200t，年处理能力城市生活原生垃圾 43.8 万吨。垃</p> | 1000 |

| 序号 | 招标编号 | 标段名称 | 招标范围、主要技术指标、工期 | 信息服务费(元) |
|----|-------------------------|--|--|----------|
| | | | <p>圾焚烧系统配置 2 台处理规模 600t/d 的垃圾焚烧机械炉排炉，2 台中温中压单汽包自然循环卧式水管锅炉。本次招标为商丘中电环保发电有限公司高分子脱硝剂供货，供货数量以招标方每月订单为准，供货期间为两年；每批次高分子脱硝剂检验、高分子脱硝剂异常现象指导等现场技术服务。</p> <p>形状：粒 0.5~2mm（固体颗粒） 密度：1.35g/cm³ 高分子聚合物 2%、高分子分散剂 3%、尿素 92%，改性胺 3%，含杂率小于 0.03%</p> <p>二、工期要求 签订合同之日起两年。</p> | |
| 9 | DNYZC-2024-09-01-434-09 | XNY27-01 新源智储基于数据中台的电力市场交易辅助决策系统软件开发服务采购项目 | <p>一、招标范围及主要技术指标 基于数据中台的电力交易辅助决策系统软件开发服务采购项目主要支撑搭建公司级数据管理平台，优化储能电站监控数据库的建模与管理，完成电力市场交易辅助决策系统软件开发。详见招标文件。</p> <p>二、工期要求 工期：自合同签订之日起 2 个月内交付 计划开始工作日期：合同生效即开始</p> | 1000 |

注：以上为参考参数和数量,具体参数、数量及招标范围以招标文件为准。

3. 投标人资格要求

3.1 专项资质要求

| 序号 | 标段名称 | 专项资质要求与基本资质要求 |
|----|---|--|
| 1 | HD16-01 国家电投揭阳前詹电厂 2×1000MW 燃煤发电工程环境保护全过程管理技术服务项目 | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、业绩要求：投标人应具有近 5 年（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）至少完成 2 个发电工程环境保护监理或环境保护竣工验收技术服务业绩；提供相关合同业绩的复印件（合同封面及首页、服务范围和工期内容页、合同签字盖章页以及相关完工证明材料（如业主证明、验收报告、结算证明等任意之一均可；若不提供有效完工证明材料将导致否决投标）等，以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>2、总监理工程师：须具有环境工程专业的高级工程师证书，且具有有效的监理工程师执业资格（注册在本单位，以近 6 个月的社保证明文件为准）；近 5 年内（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）具有环境保护监理或环验收项目的总监理工程师经历，不得同时担任两个及以上建设工程的项目经理。</p> |

| 序号 | 标段名称 | 专项资质要求与基本资质要求 |
|----|---|--|
| 2 | HD16-02 平圩发电、平圩二电、平圩三电垃圾转运处置项目年度采购(三年) | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、业绩要求: 投标人近 5 年内 (自投标截止日起往前推算, 以合同签订时间为准) 应完成至少 2 个工矿企业垃圾转运处置项目的合同业绩。提供相关合同业绩的复印件 (合同封面及首页、服务范围和工期内容页、合同签字盖章页以及相关完工证明材料 (如业主证明、验收报告、结算证明等任意之一均可; 若不提供有效完工证明材料将导致否决投标) 等), 以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>【基本资质要求】——服务类 6 条</p> |
| 3 | HD16-03 中电绿能德阳环保#1、#2 焚烧炉及余热锅炉受热面检修施工 | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、资质要求: 投标人应具有电力工程施工总承包三级及以上资质, 或建筑机电安装工程专业承包三级及以上资质, 或机电安装工程专业承包三级及以上资质。</p> <p>2、业绩要求: 投标人近 5 年内 (自报价截止日起往前推算, 以合同签订时间为准) 应完成至少 2 个锅炉受热面施工或改造项目的合同业绩; 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以及相关完工证明材料 (如业主证明、验收报告、结算证明等任意之一均可; 若不提供有效完工证明材料将导致否决投标) 等, 以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>3、项目经理: 须具有安全生产考核合格证书 (B 证), 近 5 年 (自投标截止日起往前推算, 以合同签订时间为准) 内具有类似工程施工管理项目经理经历, 不得同时担任两个及以上建设工程的项目经理; 项目安全管理人员需提供有效的安全资格证书。</p> <p>【基本资质要求】——施工类 7 条</p> |
| 4 | HD16-04 平圩发电、平圩二电、平圩三电液碱采购 | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、资质要求:</p> <p>(1) 本标段接受代理商 (或经销商) 的报价, 报价时需有效的生产厂家的授权证明文件。</p> <p>(2) 投标人需提供《危险化学品经营许可证 (包含液碱) 》。</p> <p>(3) 投标人 (或外包运输单位) 须具有相关的危险品运输资格证, 如运输外包需提供有效的委托合同证明。</p> <p>2、业绩要求: 投标人近 5 年内 (自投标截止日起往前推算, 以合同签订时间为准) 应完成至少 2 个液碱的供货合同业绩。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供货范围页、供货时间、使用单位的联系人联系方式等), 以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>【基本资质要求】——设备材料类 5 条</p> |
| 5 | HD12-06 中电华创神头发电#3、#4 机组脱硝优化项目精细化喷氨分区调节装置采购 | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、本标段接受代理商 (经销商) 投标。</p> <p>2、业绩要求: 投标人近 5 年 (自投标截止日起往前推算, 以合同签订时间为准) 内具有至少 2 个 300MW 及以上火电机组类似设备供货的合同业绩 (每个业绩至少成功运行 2 年); 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供货范围页、供货时间等), 以证明投标人满足招标业绩要求。</p> |

| 序号 | 标段名称 | 专项资质要求与基本资质要求 |
|----|--|--|
| | | 【基本资质要求】——设备材料类 5 条 |
| 6 | HD11-17 平圩二电气力除尘器铸钢耐磨件年度采购（三年） | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、本项目接受经销商的报价；</p> <p>2、投标人近 5 年内（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）应完成至少 1 个燃煤发电机组除尘器或飞灰输送系统备件供货的合同业绩。投标人须随投标文件同时提供相关合同业绩的复印件（复印件含合同封面及首页、合同签字盖章页和表征主要技术参数及供货范围页、供货时间、使用单位联系人及联系电话等），以证明投标满足招标业绩要求。</p> <p>【基本资质要求】——设备材料类 5 条</p> |
| 7 | HD13-11 商丘热电全厂起吊设施年度维保项目（2025-2027 年度） | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、资质要求：投标人应具有行政主管部门颁发的特种设备起重机械安装维修（桥式、门式起重机）B 级及以上资质；</p> <p>2、业绩要求：投标人近 5 年内（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）应具有至少 2 个工矿企业起重设备维护项目的合同业绩，投标人需随投标文件提供相关业绩证明文件，以合同复印件为准（合同封面及首页、合同签字盖章页和表征主要技术参数以及相关完工证明材料（如业主证明、验收报告、结算证明等任意之一均可；若不提供有效完工证明材料将导致否决投标）等，以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>3、项目经理：须具有有效的安全资格证书（B 证），近 5 年（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）内具有起重设备维保项目经理经历，不得同时担任两个及以上建设工程的项目经理；项目安全管理人员需提供有效的安全资格证书。</p> <p>【基本资质要求】——服务类 6 条</p> |
| 8 | HD13-12 商丘环保#1、#2、#3、#4 炉高分子脱硝剂采购（两年） | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、本标段接受代理商（经销商）的投标和报价。</p> <p>2、业绩要求：投标人近 5 年内（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）应具有至少 2 个火电厂高分子脱硝剂供货的合同业绩且近 5 年内任意一个完整年度内所有业绩共计供货量不少于 500 吨，需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供货范围页、供货时间等），以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>【基本资质要求】——设备材料类 5 条</p> |
| 9 | XNY27-01 新源智储基于数据中台的电力市场交易辅助决策系统软件开发服务采购项目 | <p>【专项资质要求】</p> <p>1、业绩要求：投标人近 5 年内（自报价截止日起往前推算，以合同签订时间为准）应至少具有 2 个新能源或智慧园区领域企业软件产品开发服务的合同业绩；需提供相关合同业绩的复印件（合同封面及首页、服务范围 and 工期内容页，合同签字盖章页等），以证明投标人满足采购业绩要求。</p> <p>2、项目经理：需具有有信息系统项目管理师（高级）或 PMP 或 PRINCE2 Practitioner 证书。</p> <p>【基本资质要求】-服务类 6 条</p> |

3.2 基本资质要求

| 序号 | 类别 | 基本资质要求 |
|----|-----------|---|
| 1 | 施工类 7 条 | <p>【基本资质要求】——施工类 7 条</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。</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（www.creditchina.gov.cn）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. 投标人应具有安全生产监督管理部门或建设主管部门核发的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 | 服务类 6 条 | <p>【基本资质要求】——服务类 6 条</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. 应具有履行与招标标的相同或相近服务项目的能力和相应资质要求；具有完成服务项目需具备的专业技术、资金、设备设施、人员组织、管理能力、业绩经验等。</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（www.creditchina.gov.cn）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>6. 不接受联合体投标。</p> |
| 3 | 设备材料类 5 条 | <p>【基本资质要求】——设备材料类 5 条</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、制造或供应等与招标标的相同或相近的货物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。所提供的货物在施工、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。</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（www.creditchina.gov.cn）</p> |

| 序号 | 类别 | 基本资质要求 |
|----|-------------|--|
| | | <p>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. 不接受联合体投标。</p> |
| 4 | 设备材料类 6条 | <p>【基本资质要求】——设备材料类6条</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、制造或供应等与招标标的相同或相近的货物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。所提供的货物在施工、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。</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(www.creditchina.gov.cn)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. 国产设备、材料国内生产厂家能直接销售的,不接受代理商的投标和报价(在专项资格条件中另有约定的除外)。进口设备、材料国外制造商在国内有销售、办事代表机构能直接销售的,原则上不接受代理商的投标和报价。</p> <p>若接受代理商的投标和报价的在专项资格条件中明示,同一货物/产品(同一品牌同一型号)只能有一家投标人,如制造商和代理商同时投标,则代理商投标无效;如多个代理商投标,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,否则相关投标均做无效处理。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;</p> <p>6. 不接受联合体投标。</p> |
| 5 | EPC类7条 | <p>【基本资质要求】——EPC类7条</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。</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(www.creditchina.gov.cn)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. 投标人为施工单位的,应具有安全生产监督管理部门或建设主管部门核发的有效期内的安全生产许可证。投标人为设计单位的,分包施工单位应具有安全生产监督管理部门或建设主管部门核发的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. 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 9 月 12 日至 2024 年 9 月 19 日（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 信息服务费

购买招标文件需支付信息服务费，信息服务费详见《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→支付信息服务费（微信在线支付）→下载查看招标文件。

中招互连 app 办理 国家电投电子商务平台使用中招互连 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：4008107799/010-56995650 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

信息服务费在线支付成功后，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10月14日18时00分（北京时间，暂定，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“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。

6.4 关于智能化招评标。本次招标项目采用智能化招评标，要求投标人按照招标人的要求，完成结构化内容的填写，并上传投标文件电子版。结构化内容是投标文件的组成部分，评审专家以投标人填写的结构化内容为评审依据，如果结构化内容与投标文件中的其他相关内容不一致时，评审专家以投标人填写的结构化内容为准。投标人填写的结构化内容不实或与投标文件中的其他相关内容不一致时，对评审专家造成误导，投标人应负全部责任。

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（<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。

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

项目联系人：陈 会

地 址：北京市海淀区海淀南路 32 号

邮 编：100080

电 话：010-56995820

电子邮件：chenhui02@spic.com.cn

电子招投标技术支持电话：4008107799/010-56995650 转 1

(签名)

(盖章)

二〇二四年九月十二日