

# 中国电力国际发展有限公司

## 2024 年火电项目第 18 批

### 集中招标公告

中国电力国际发展有限公司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  | 招标信息服务费（元） |
|----|-------------------------------------|--|--|------------|
| 1. | DNYZC-2<br>024-10-<br>01-417-<br>01 | HD18-01 芜湖发电<br>储煤场封闭改造工程                          | 一、招标范围及主要技术指标<br>本项目招标范围：储煤场封闭改造工程 EPC 总承包，包含但不限于储煤场封闭改造工程（地基处理、土建结构、网架结构及围护、防雷接地、消防、除尘通风、煤场安全监测监控系统、照明、工业用水/雨排水、煤场四周排水暗沟、道路、地坪等）的勘察设计、物资采购、施工、调试及设备资料、竣工资料、消缺和最终交付、相关验收等所有工作。主要技术指标详见招标文件“第二卷 第七章 技术标准和要求”。<br>二、工期要求<br>自签订合同后 365 个日历天。 | 500        |
| 2. | DNYZC-2<br>024-10-<br>01-417-<br>02 | HD18-02 中电绿能<br>霸州环保 1、2 炉水<br>冷壁及蒸发器改造<br>EPC 总承包 | 一、招标范围及主要技术指标<br>本工程的承包范围包括整个锅炉水冷壁及蒸发器改造系统的所有设备以及各系统的设计、制造、供货、包装、运输、安装、耐火砖施工、调试试验、试运行、性能保证、性能试验、备品备件、技术资料、技术服务、培训等内容。投标方工作范围包括因改造需要而引起的所有相关的报废设备的拆除和利旧设备的修   | 500        |

| 序号 | 招标编号                                | 标段名称                                      | 招标范围、主要技术指标  | 招标信息服务费(元) |
|----|-------------------------------------|---|--|------------|
|    |                                     |   | 复、恢复或改造,包括设备、管路、支架和基础等。<br>具体内容如下(详见技术规范部分):<br>(1)水平烟道一级蒸发器及三烟道旗式蒸发器改造;<br>(2)将炉膛空冷墙改为水冷壁炉墙;<br>(3)前拱下集箱浇筑料改造;<br>(4)水平烟道二级过热器改造;<br>(5)新增设备、管道的标识、标牌的制作安装;<br>(6)所有改造工程的保温设计、施工和采购。<br>二、工期要求<br>供货总工期:60天;施工总工期:30天。<br>#1炉计划施工时间为2024年11月30日,计划投运时间为2024年12月15日。<br>#2炉计划施工时间为2025年03月30日,计划投运时间为2025年04月15日。  |            |
| 3. | DNYZC-2<br>024-10-<br>01-417-<br>03 | HD18-03 商丘热电网首站改造 EPC 总承包项目               | 一、招标范围及主要技术指标<br>需在汽机房固定端运转层 13.2m 层布置增设两台 1500m <sup>2</sup> 换热面积的热网加热器。项目采用 EPC 总承包型式。总包方按交钥匙工程提供满足整个工程的设计、制造、采购、检验验收、运输及储存、安装施工、设备的调试和试验、技术服务、人员培训、竣工验收、消缺、最终交付和售后服务及其它全部工作。<br>二、工期要求<br>工期 50 天,具体时间以招标方通知为准。   | 500        |
| 4. | DNYZC-2<br>024-10-<br>01-417-<br>04 | HD18-04 平圩发电、平圩二电、平圩三电铁路专用线设备维护服务年度采购(三年) | 一、招标范围及主要技术指标<br>本项目主要工作内容为:<br>1、安徽淮南平圩发电有限责任公司<br>未来 3 年内的工程量预估约:道岔起道、拨道 6 组,更换叉尖、叉心等易损耗设备约 12 件,探伤 30KM,整组更换道岔 6 组;更换钢轨 9 米,钢轨磨耗主要集中在道岔导曲轨。电务检修、更换零星设备若干次。<br>2 淮南平圩第二发电有限责任公司<br>未来 3 年内的工程量预估约:道岔起道、拨道 6 组,更换叉尖、叉心等易损耗设备约 6 件,探伤 30KM,整组更换道岔 6 组;更换钢轨 30 米,钢轨磨耗主要集中在道岔导曲轨。电务检修、更换零星设备若干次。<br>3 淮南平圩第三发电有限责任公司<br>未来 3 年内的工程量预估约:道岔起道、拨道 6 组,更换叉尖、叉心等易损耗设备约 15 件,探伤 30KM,整组更换道岔 6 组;更换钢轨 90 米,钢轨磨耗主要集中在道岔导曲轨,道砟补充 240m <sup>3</sup> ,道床清筛 300m | 500        |

| 序号 | 招标编号                    | 标段名称                                       | 招标范围、主要技术指标   | 招标信息服务费（元） |
|----|-------------------------|--|---|------------|
|    |                         |  | <p><sup>3</sup>，混凝土枕木更换 60 根，电缆更换 300 米。电务检修、更换零星设备若干次。详见招标文件技术要求。</p> <p>二、工期要求</p> <p>按照招标方要求的时间内完成相关施工项目。合同执行期 3 年，自合同签订之日起计算。</p>   |            |
| 5. | DNYZC-2024-10-01-417-05 | HD18-05 芜湖发电 #2 机组基于配汽曲线智能线性化的实时动态滑压优化技术研究 | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>本项目招标范围：开发超超临界机组汽轮机压力重叠度计算及在线自整定技术与装置并在现场投用。同时在确保现有设备控制系统安全可靠情况下，以汽机岛主、辅设备（汽轮机、凝汽器、循环水泵、凝结水泵及给水泵）为对象，重点监测其运行能效状态；以对象的相互耦合作用（冷端系统的设备耦合及冷热端的系统耦合）为目标，以运行优化为手段，在汽机侧整体上谋求机组整体能效的提高，获得降低不低于 1.5g/kWh 煤耗的综合节能收益。本项目还包含研究成果在集团公司或行业协会进行评比和发布，发表期刊论文，完成发明专利申请等。主要技术指标详见招标文件“第二卷 第五章 委托人要求”。</p> <p>二、工期要求</p> <p>开工时间结合招标方#2 机组等级检修时间按时开工，开工后半年内完成项目实施，具备项目竣工验收条件。其中滑压优化系统设备安装与 DCS 系统通讯调试必须在#2 机组等级检修中完成。投标人应在投标文件中按半年工期编制完整的项目实施进度计划，以满足招标方的工期要求。</p> | 500        |
| 6. | DNYZC-2024-10-01-417-06 | HD18-06 中电绿能北镇环保发电有限公司（北镇项目、铁岭项目）主机、化学运行服务 | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>北镇中电环保发电有限公司铁岭项目、北镇项目集控运行及化学运行生产运营期委托运行相关工作，服务期限三年。根据项目实际，委托运行人员配置需求共计 28 人，其中：集控副值班员 12 人（铁岭项目 4 人、北镇项目 8 人）、集控巡检员 8 人（铁岭项目 4 人、北镇项目 4 人）、化学值班员 8 人（北镇项目 4 人、铁岭项目 4 人）。具体内容详见招标文件第五章委托人要求。</p> <p>二、工期要求</p> <p>服务期限三年。</p>  | 500        |
| 7. | DNYZC-2024-10-01-417-07 | HD18-07 平圩发电、平圩三电超滤、反渗透、EDI 化学清洗年度采购(含化学清洗 | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>平圩发电公司 2×630MW 机组化学补水处理预脱盐系统共有：4×100m<sup>3</sup>/h 超滤装置、4×70m<sup>3</sup>/h 一级反渗透装置、新增化水扩容系统 3×140m<sup>3</sup>/h 的超滤</p>  | 500        |

| 序号 | 招标编号                    | 标段名称                            | 招标范围、主要技术指标   | 招标信息服务费(元) |
|----|-------------------------|---------------------------------|---|------------|
|    |                         | 药剂)项目(2025、2026年度)              | <p>装置、3×105m<sup>3</sup>/h的一级反渗透装置、3×89m<sup>3</sup>/h的二级反渗透装置、3×80m<sup>3</sup>/h的EDI装置；</p> <p>平圩三电2×1000MW机组化学补水处理预脱盐系统现有：2×100m<sup>3</sup>/h超滤、2×75m<sup>3</sup>/h一级反渗透装置。根据生产厂家以及设备运行的要求，超滤装置、反渗透装置和EDI装置定期进行化学清洗工作，清除系统内的结垢、有机物和细菌污堵，恢复预脱盐装置的运行效率，保证制水系统的正常运行。同时超滤、反渗透、EDI化学清洗药剂由投标方提供，化学清洗药剂须满足每次清洗工作的要求。</p> <p>二、工期要求</p> <p>一次采购，分批进行清洗。接到化学清洗工作通知，应在接到通知72小时内进行化学清洗。合同时间暂定从2025年4月1日至2026年12月31日。</p> |            |
| 8. | DNYZC-2024-10-01-417-08 | HD18-08平圩发电、平圩二电、平圩三电职工食堂餐饮服务项目 | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>本企业职工食堂餐饮服务外包项目旨在为企业员工提供优质、卫生、营养均衡的餐饮服务，满足员工的日常饮食需求，提高员工的工作生活质量。职工食堂共二层，面积约3000m<sup>2</sup>，食堂功能齐全，日就餐人数约1500人，提供运行送餐和其他就餐服务，如外来人员的接待用餐、机组抢修、调试现场送餐及配送夏季防暑降温汤和冬季防寒汤等。</p> <p>二、工期要求</p> <p>按照甲方要求的时间段完成职工食堂餐饮服务。合同执行期一年（12个月），服务期限从2024年12月1日至2025年11月30日。</p>   | 500        |
| 9. | DNYZC-2024-10-01-417-09 | HD18-09神头发电2024年春秋及夏季工作服制作      | <p>一、招标范围及主要技术指标</p> <p>1. 2024年春秋及夏季工作服制作</p> <p>2. 主要指标：</p> <p>服装企业按标准工艺要求加工生产工作服，工作服质量必须符合中华人民共和国纺织行业标准（GB18401-2010B），符合电力生产工作需要。工作服尺码规格按照服装行业标准提供的样衣规格系列，合理误差范围在1cm以内。工作服外观无破损、斑点、污物以及其他影响服装使用性能等的缺陷。</p> <p>二、工期要求</p> <p>签订合同之日起至2024年12月31日。</p>   | 500        |

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

| 序号 | 招标编号                    | 标段名称                  | 专项资格要求   | 基本资格要求   |
|----|-------------------------|-----------------------|--|--|
| 1. | DNYZC-2024-10-01-417-01 | HD18-01 芜湖发电储煤场封闭改造工程 | <p><b>【专项资质要求】</b></p> <p>1、投标人应同时具有以下资质要求：<br/>           (1) 工程勘察综合类甲级资质；<br/>           (2) 工程设计综合甲级资质或工程设计电力行业甲级资质；<br/>           (3) 电力工程施工总承包一级资质。</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）应完成至少 2 个跨度不低于 100 米的封闭煤场（改造或新建）设计或者总承包项目的合同业绩（合同范围至少包括基础、钢结构主体、消防专业）。投标人须随投标文件同时提供相关合同的复印件（含合同封面及首页、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<b>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）</b>等），以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>3、项目经理：须具有一级建造师执业资格证书（机电工程专业，且注册在本单位）和安全考核 B 证，近 5 年内（自投标截止日起往前推算，以合同签订时间为准）具有类似工程 EPC 总承包项目经理经历或施工管理项目经理经历或设计总负责人经历，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><b>【基本资质要求】---EPC 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（<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</p> |
| 2. | DNYZC-2                 | HD18-02 中电绿能          | <b>【专项资质要求】</b>  |  |

招标公告

|    |                             |                              |   |  |
|----|-----------------------------|------------------------------|---|--|
|    | 024-10-01-417-02            | 霸州环保 1、2 炉水冷壁及蒸发器改造 EPC 总承包  | <p>1、资质要求：投标人应具有《特种设备生产许可证》，许可项目包含锅炉制造（锅炉 A 级）和承压类特种设备安装、修理、改造（锅炉安装 A 级）。</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 个锅炉本体供货或锅炉受热面改造的合同业绩；提供相关合同的复印件（含合同封面及首页、工程范围页和工期内容页，合同签字盖章页及<b>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）</b>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 EPC 总承包项目经理经历或施工管理项目经理经历或设计总负责人经历，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>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> |
| 3. | DNYZC-2<br>024-10-01-417-03 | HD18-03 商丘热电热网首站改造 EPC 总承包项目 | <p><b>【专项资质要求】</b></p> <p>1、投标人应同时具有以下资质：<br/>（1）工程设计火力发电专业乙级及以上资质；<br/>（2）特种设备压力管道设计 GC2 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）应完成至少 2 个燃煤机组热网首站或供热改造的合同业绩；投标人须随投标文件同时提供相关合同的复印件（含合同封面及首页、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<b>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</b></p>  |  |

|    |                         |   |  |  |
|----|-------------------------|---|--|--|
|    |                         |   | <p>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:须具有一级建造师执业资格证书(机电工程专业,且注册在本单位)和安全考核B证,近5年内(自投标截止日起往前推算,以合同签订时间为准)具有类似工程EPC总承包项目经理经历或施工管理项目经理经历或设计总负责人经历,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>  |  |
| 4. | DNYZC-2024-10-01-417-04 | HD18-04 平圩发电、平圩二电、平圩三电铁路专用线设备维护服务年度采购(三年) | <p><b>【专项资质要求】</b></p> <p>1、资质要求:投标人应具有铁路工程施工总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个类似铁路线路设备维护服务或施工的合同业绩。提供相关合同的复印件(含合同封面及首页、施工范围页和工期内容页,合同签字盖章页<b>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</b>),以证明投标人满足招标业绩要求。</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</p> |

招标公告

|    |                                     |  |   |   |
|----|-------------------------------------|--|---|---|
|    |                                     |  |   | <p>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>  |
| 5. | DNYZC-2<br>024-10-<br>01-417-<br>05 | HD18-05 芜湖发电 #2 机组基于配汽曲线智能线性化的实时动态滑压优化技术研究 | <p><b>【专项资质要求】</b></p> <p>1、业绩要求: 投标人近 5 年内(自投标截止日起往前计算,以合同签订时间为准)应具有至少 1 台国内 600MW 及以上容量超超临界火电机组智能线性化的实时动态滑压优化技术研究的合同业绩,并拥有与本项目技术路线相关的专利技术;提供相关合同业绩的复印件(含合同封面及首页、服务范围和工期内容页、合同签字盖章页等)和专利技术证明材料,以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>2、项目经理: 近 5 年(自投标截止日起往前推算,以合同签订时间为准)内应具有参与同类或类似的研究项目管理的业绩。</p> | <p><b>【基本资质要求】---服务类 6 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> |
| 6. | DNYZC-2<br>024-10-<br>01-417-<br>06 | HD18-06 中电绿能北镇环保发电有限公司(北镇项目、铁岭项目)主机、化学运行服务 | <p><b>【专项资质要求】</b></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 个环保电厂或火力发电厂主机委托运行的合同业绩;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<b>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)</b>等),以证明投标人满足招标业绩要求。</p>   |   |

|    |                                     |   |  |  |
|----|-------------------------------------|---|--|--|
| 7. | DNYZC-2<br>024-10-<br>01-417-<br>07 | HD18-07 平圩发电、<br>平圩三电超滤、反<br>渗透、EDI 化学清<br>洗年度采购(含化<br>学清洗药剂)项目<br>(2025、2026 年度) | <p><b>【专项资质要求】</b></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) 应完成至少 2 个燃煤机组超滤、反渗透化学清洗项目的合同业绩。提供相关合同的复印件(合同封面及首页、服务范围页和工期内容页, 合同签字盖章页及<b>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</b>), 以证明投标人满足招标业绩要求。</p>   | <p>5. 投标人近 18 个月内不存在较大及以上生产安全事故, 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>   |
| 8. | DNYZC-2<br>024-10-<br>01-417-<br>08 | HD18-08 平圩发电、<br>平圩二电、平圩三<br>电职工食堂餐饮服<br>务项目                                      | <p><b>【专项资质要求】</b></p> <p>1、资质要求: 投标人应具有有效期内的食品经营许可证。</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 个同类食堂餐饮服务项目的合同业绩。提供相关合同的复印件(含合同封面及首页、服务范围页、服务时间页、签字盖章页及<b>相关合同完成证明材料(如业主证明、验收报告、结算证明等任意之一均可; 若不提供有效合同完成证明材料将导致否决投标)等</b>), 以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>3、项目经理: 应具有餐饮业高级职业经理人资格证书或三级及以上中式烹调师证, 并具有同等规模的单位食堂餐饮服务项目经理经历, 提供相关复印件证明材料。</p> |  |
| 9. | DNYZC-2<br>024-10-<br>01-417-<br>09 | HD18-09 神头发电<br>2024 年春秋及夏<br>季工作服制作  | <p><b>【专项资质要求】</b></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) 应具有至少 2 个工矿企业工作服销售的合同业绩(每个业绩供货数量不低于 1000 套), 提供相关合同业绩的复</p>  | <p><b>【基本资质要求】</b>---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</p> |

招标公告

|  |  |  |   |   |
|--|--|--|---|---|
|  |  |  | <p>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>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（<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.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（<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 18 日至 2024 年 10 月 24 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 招标信息服务费

招标信息服务费 500 元

### 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：010-56995591/5592（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）开标前一周左右在系统中通知，投标人应在截止时间前通过（电能易购招标采购平台）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 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：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

地 址：北京市海淀区北四环西路 56 号

联 系 人：刘彤彤

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

刘彤彤（签名）（盖章）

二〇二四年十月十八日