

中国电力国际发展有限公司

2023 年新能源项目第 13 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	招标文件价格(元)
1.	DNYZC-2023-08-01-306-01	XNY13-01 新源智储“源网荷储”能源一体化综合智慧园区协调控制技术项目直流配电网设备采购	一、招标范围及主要技术指标 本招标新源智储“源网荷储”能源一体化综合智慧园区协调控制技术项目直流配电网设备主要应用于新源智储能源发展（北京）有限公司房山工厂，投标方需根据招标方的技术要求提供安装调试等服务。详见招标文件 二、工期要求 合同签订生效后 45 日内送货到甲方指定的地点。	500
2.	DNYZC-2023-08-01-306-02	XNY13-02 福建能投大坝水下砼抗冲磨性能提升	一、招标范围及主要技术指标 沙溪口水电站溢流面、溢流坝段闸墙露筋部份、进水口门槽、拦污栅门槽以及其他水下建筑缺陷进行处理。对溢流面表面混凝土裂缝进行化学灌浆防渗处理,采用改性环氧树脂材料对溢流面表面进行处理,提高溢流面表面混凝土的抗冲刷能力;对闸墙露筋部份混凝土表面采用粘贴碳纤维和环氧材料进行补强处理,防止大坝闸墩钢筋暴露锈蚀;对进水口门槽、拦污栅门槽以及其他水下建筑缺陷采用潜水员水下施工,用PBM 聚合物混凝土进行加固处理。 主要技术指标: 技术及质量符合《水工混凝土建筑物	500

序号	招标编号	标段名称	招标范围、主要技术指标	招标文件价格(元)
			补强加固技术规程》和《水工混凝土建筑物缺陷检测和评估技术规程》等设计标准详见招标文件 二、工期要求 800 日历天	
3.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 03	XNY13-03 白马山风电场及晋堂风电场 49 台风力发电机组维护	二、招标范围及主要技术指标 本次招标范围为白马山风电场 32 台 3.2MW 及晋堂风电场 17 台 3.0MW 风力发电机组维护外委。 白马山风电场 32 台 MySE3.2-145 型及晋堂风电场 17 台 MySE3.0-145 型机组设备、场内能量管理、通信设备维护委托服务项目总承包，维护服务：（1）负责招标范围内所列风机和电气设备的日常维护、定期检修、故障消缺、紧急抢修、安全整改、风机 SCADA 监控系统及软件维修；（2）负责风机所属生产设施、工器具的维修保养工作；（3）负责风电场运维风机库房管理、档案管理及其场站内租用生产和生活区域的安全与保洁工作。 详见招标文件 二、工期要求 2 年	500
4.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 04	XNY13-04 新源智储《园区级“源网荷储”系统建模及协调控制技术研究》技术服务	一、招标范围及主要技术指标 通过分析典型园区级“源网荷储”能源特性，将各负荷用能信息数字化，构建园区能源供需模型，并开展仿真研究；搭建源网荷储低碳园区的能源构架，开展园区储能配置技术研究，制定园区“源网荷储”协调控制策略，面向园区“源网荷储”的综合方案评估体系。详见招标文件。详见招标文件 二、工期要求 工期：合同签订起至 2024 年 4 月 30 日，详见招标文件	500
5.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 05	XNY13-05 新源智储 物业综合服务	一、招标范围及主要技术指标 办公区公共区域的卫生保洁、生活垃圾清运、商务服务（文员、前台、来客接待、会议服务等）、库房管理服务、安保服务（含消防设施巡视检查）、除“四害”白蚁防治等服务内容。办公楼共四层，建筑面积约 5454 平方米，套内面积 3429.2 平方米。详见招标文件。详见招标文件 二、工期要求 服务期限：三年（自合同签订日起开始）。	500
6.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 06	XNY13-06 安徽淮南毛集经济开发区 4.8MW（一期 2.2MW）屋顶分布式光伏项	一、招标范围及主要技术指标 1. 本工程 2187kWp 内的工程建设工作，项目涉及的勘查、设计，所有设备、材料的采购，工程施工、安装、检测、试验、调试及竣工，各类验收及手续办理，运	500

序号	招标编号	标段名称	招标范围、主要技术指标	招标文件价格(元)
		目 EPC 总承包	维人员培训等工作。(除工程监理、工程结算审核、项目后评价之外的工程建设范围均属于 EPC 总承包工程范围) 2. 本项目建设过程中造成与各相关方的各类纠纷,全部由投标人负责协调和处理。 详见招标文件 二、工期要求 计划工期: 90 日历天	
7.	DNYZC-2023-08-01-306-07	XNY13-07 商丘市柘城县中原皮革产业园 5.99MW 分布式光伏发电项目 EPC 总承包	一、招标范围及主要技术指标 本工程共计 17 个 400V 并网点,装机容量为 5.99MWp。光伏组件所发直流电经逆变器逆变升压至 400V 并接至厂区变压器低压母线上并网,除厂区自身用电消耗外,剩余电量引入外网,实现并网。 详见招标文件 二、工期要求 120 日历天	500
8.	DNYZC-2023-08-01-306-08	XNY13-08 智慧综能一汽模具(天津)有限公司 2.3MW 分布式光伏发电项目 EPC 总承包	一、招标范围及主要技术指标 本工程是一汽模具(天津)有限公司 2.3MW 分布式光伏发电项目 EPC 工程总承包项目,工程总承包范围包括 EPC 工程总承包的勘测设计、荷载初步计算可行性证明书、施工图设计(含接入系统设计)、设备采购供货、土建及安装施工(含施工用水、施工用电辅助工程)、本工程内所有设备和系统的供货、安装、检验、试验、单体调试及分系统试运与整套启动、达标投产、专项验收、并网试验和手续办理、竣工验收、全站全容量并网安全稳定运行 72 小时试运行、消缺、整套系统启动的性能保证的考核验收、技术和售后服务、人员培训、直至移交生产所涉及到的全部工作。达设计值投产,创同期屋顶光伏电站建设精品工程。 详见招标文件 二、工期要求 90 日历天	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-2023-08-01-306-01	XNY13-01 新源智储“源网荷储”能源一体化综合智慧园区协调控制技术研究项目直流配电网设备采购	<p>【专项资质要求】</p> <p>1. 投标人近 5 年内（2018.07 至投标截止时间）应具有至少 1 个同类产品相关合同业绩。投标人须随投标文件同时提供相关合同的复印件（包括合同封面、主要明细页、技术协议、签字盖章页），以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>2. 投标人应具有完善的质量保证体系，必须持有国家认定的有资质机构颁发的质量保证体系认证证书。（以“认证认可业务信息统一查询平台”网站（http://cx.cnca.cn）或相关认证机构网站查询为准，未被列入暂停、撤销状态。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>【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。单位负责人（法定代表人）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（法定代表人）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无法履行合同的被责令停业、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</p>

招标公告

				<p>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>
2.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 02	XNY13-02 福建能 投大坝水下砼抗冲 磨性能提升	<p>【专项资质评审】</p> <p>1. 投标人必须具有防水防腐保温工程专业承包二级及以上资质。</p> <p>2. 投标人近 5 年内（2018.07 至投标截止时间）应具有至少 2 个同类型或同规模及以上的工程合同业绩，投标方须在投标文件中提供相关合同的复印件（包括合同封面、承包范围、签字页、表征主要技术参数及供货范围页等证明文件），以证明其满足本次招标的要求。</p> <p>3. 项目经理资格： 项目经理具有水利水电工程或房屋建筑工程或者市政工程专业二级及以上建造师专业技术人员，并具有安全员 B 证；必须是本单位员工，提供近 6 个月社保证明。（提供扫描件）</p> <p>4. 其他要求：参与作业人员应具备相应的资格证书，其中潜水员必须持有有效的潜水员证书，防水工必须持有有效的防水工证书，安全员必须持有有效的安全员证书或者二级建造师 B 证。（提供证件扫描件）</p>	<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。单位负责人（法定代表人）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（法定代表人）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。（投标人企业资质及注册人员情况以“全国建筑市场监管公共服务平台”网站（http://jzsc.mohurd.gov.cn/asite/jsbpp/index）查询为准）</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，</p>

招标公告

				<p>没有处于失信黑名单），没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停业、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>
3.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 03	XNY13-03 白马山 风电场及晋堂风电 场 49 台风力发电 机组维护	<p>【专项资质评审】</p> <p>1. 投标人应具有电力工程施工总承包三级及以上资质或承装（修、试）类四级及以上资质。</p> <p>2. 投标人近 5 年内（2018.07 至投标截止时间）应具有至少 2 个集中式风电场（50MW 及以上容量）外委维护项目合同业绩。投标人须随投标文件同时提供相关合同的复印件（封面、技术协议、签字页、联系人及联系方式等），以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>3. 项目经理要求 投标人派遣项目负责人近 5 年内应具有至少 3 个及以上集中式风电场（50MW 及以上容量）维护项目管理工作业绩，具有中级及以上职业技能证书。</p>	<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。单位负责人（法定代表人）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（法定代表人）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无法履行合同的被责令停业、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>
4.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 04	XNY13-04 新源智 储《园区级“源网 荷储”系统建模及 协调控制技术研究》 技术服务	<p>【专项资质评审】</p> <p>投标人近 5 年内（2018.07 至投标截止时间）应具有至少 3 个承担新能源或储能领域科研项目的合同业绩，投标人须随投标文件同时提供相关合同的复印件（封面、技术协议、签字页、联系人及联系方式等），以证明投标人满足招标业绩要求。</p>	

招标公告

5.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 05	XNY13-05 新源智 储物业综合服务	<p>【基本资质要求】——服务类6条。</p> <p>【专项资质评审】</p> <p>1. 投标人近5年内（2018.07至投标截止时间）应具有至少2个与本项目类似的办公楼服务合同业绩（服务面积5000平米及以上）投标人须随投标文件同时提供相关合同的复印件（封面、技术协议、签字页、联系人及联系方式等），以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>2. 投标人应具有完善的质量保证体系，必须持有国家认定的有资质机构颁发的质量保证体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书。（以“认证认可业务信息统一查询平台”网站（http://cx.cnca.cn）或相关认证机构网站查询为准，未被列入暂停、撤销状态。）（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>
6.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 06	XNY13-06 安徽淮 南毛集经济开发区 4.8MW（一期 2.2MW）屋顶分布 式光伏项目 EPC 总 承包	<p>【专项资质评审】</p> <p>1. 投标人应具备工程设计电力行业乙级及以上资质，或工程设计电力行业新能源发电专业乙级及以上资质，或电力工程施工总承包三级及以上资质。</p> <p>2. 投标人近5年内（2018.07至投标截止时间）应具有至少2个5MW及以上光伏建设工程EPC总承包的合同业绩，投标人应提供证明其业绩的合同复印件（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等），以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>3. 项目经理的资格要求： 拟担任的项目经理须在近三年内应具有至少已完工</p>	<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。单位负责人（法定代表人）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（法定代表人）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。（投标人企业资质及注册人员情况以“全国建筑市场监管公共服务平台”网站</p>

			<p>的5MW及以上光伏建设工程担任过1次项目经理职务的经历，且必须具有二级及以上建造师执业资格证书和安全考核B证。</p> <p>4. 投标人应具有国家认定的有资质机构颁发的质量保证体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书。（以“认证认可业务信息统一查询平台”网站（http://cx.cnca.cn）或相关认证机构网站查询为准，未被列入暂停、撤销状态。）（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>（http://jzsc.mohurd.gov.cn/asite/jsbpp/index）查询为准）</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无法履行合同的被责令停业、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>
7.	DNYZC-2023-08-01-306-07	XNY13-07 商丘市柘城县中原皮革产业园5.99MW分布式光伏发电项目EPC总承包	<p>【专项资质评审】</p> <p>1. 投标人应具备工程设计电力行业乙级及以上资质，或工程设计电力行业新能源发电专业乙级及以上资质，或电力工程施工总承包三级及以上资质。</p> <p>2. 投标人近5年内（2018.07至投标截止时间）应具有至少1个单体4MW及以上屋顶分布式光伏EPC业绩或累计40MW及以上的光伏电站项目EPC总承包业绩。投标人应提供证明其业绩的合同复印件（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等），以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>3. 项目经理要求：拟担任的项目经理须在近三年内应具有至少已完工的4MW及以上光伏建设工程担任过1次项目经理职务的经历，且必须具有二级及以上建造师执业资格证书和安全考核B证。</p> <p>4. 投标人应具有国家认定的有资质机构颁发的质量保证体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书。（以“认证认可业务</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。</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>

			<p>信息统一查询平台”网站 (http://cx.cnca.cn) 或相关认证机构网站查询为准, 未被列入暂停、撤销状态。) (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>	
8.	DNYZC-2 023-08- 01-306- 08	XNY13-08 智慧综 能一汽模具(天津) 有限公司 2.3MW 分 布式光伏发电项目 EPC 总承包	<p>【专项资质评审】</p> <p>1. 投标人应具有综合设计甲级资质、或工程设计电力行业乙级及以上资质, 或工程设计电力行业新能源发电专业乙级及以上资质, 或电力工程施工总承包三级及以上资质。</p> <p>2. 投标人近 5 年内 (2018.07 至投标截止时间) 应具有至少 2 个 2MW 及以上光伏电站 EPC 总承包或 2MW 及以上光伏电站施工总承包合同业绩, 投标人应提供证明其业绩的合同复印件 (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等), 以证明投标人满足招标业绩要求。</p> <p>3. 项目经理的资格要求: 必须具有二级及以上建造师执业资格且具有安全生产考核合格证书 (B 证), 具有近 5 年内担任一个 1MW 及以上光伏工程建设项目经理及以上职务的履历 (需提供项目业主单位出具的证明文件)。</p> <p>4. 投标人应具有国家认定的有资质机构颁发的质量保证体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书。(以“认证认可业务信息统一查询平台”网站 (http://cx.cnca.cn) 或相关认证机构网站查询为准, 未被列入暂停、撤销状态。) (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>	

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

2023 年 8 月 9 日至 2023 年 8 月 15 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 招标文件价格

招标文件购买费用为 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。

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：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）、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：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 58 号

联 系 人：刘彤彤

邮 箱：ttliu@cpibj.com.cn

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）

二〇二三年八月九日