

国家电投集团重庆电力有限公司 2024 年度第 16 批集中招标（一） 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：国家电投集团重庆电力有限公司

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

业主单位：详见招标文件

立项情况：已立项

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. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

详见招标文件。

2.2 招标范围

序号	招标编号	标段名称	招标范围	交货期	信息服务费(元)
1.	CPCECFD-CQDL-2024-D16-01	D16-01-合川发电公司基于炉膛关键参数的燃烧诊断和智能寻优控制系统的应用研究	<p>★项目范围包括：基于炉膛关键参数的燃烧诊断和智能寻优控制系统的应用研究，包含1套声学炉膛温度场在线监测系统、1套炉膛CO/O₂在线监测系统、1套智能燃烧优化系统供货、设计、研发及安装、调试、优化、试验、人员培训等所有内容； 设备的设计、制造、运输、检测由投标人负责在设备制造工厂内完成。</p> <p>★投标人根据现场勘察情况和招标人技术要求进行设计并出具相关设备及系统设计图、施工图，以满足本项目使用需要。</p> <p>★投标人负责协助项目业主完成本项目知识产权目标申报，至少获得1项发明专利、省部级以上科技核心论文1篇、软件著作权1项。</p> <p>具体详见本招标文件第五章</p>	合同签订后15日内完成系统设计，合同签订后30日内完成设备供货，合同签订后50日内完成设备安装，合同签订后90日内完成系统功能开发，合同签订后180日内完成设备调试和系统上线试运行，合同签订后240日内完成项目的全部科技成果输出完成项目结题。	1000
2.	CPCECFD-CQDL-2024-D16-02	D16-02-合川发电公司煤筒仓加固耐磨一体化工程	<p>工作量：耐磨层需修复面积预估2397.64m²，以图纸计算为准。</p> <p>工作内容：</p> <p>(1)筒仓内聚乙烯板拆除、清理、外运处理；</p> <p>(2)各种操作架材料准备，架体的搭设及拆除；</p> <p>(3)将筒仓内十字梁上的混凝土三角锥拆除并将建渣清理出厂，重新按照筒仓原设计的要求布置钢筋，钢筋采用后置的形式设置，用硅聚金刚石材料浇筑成型，代替拆除的混凝土三角锥，三角锥尺寸符合原设计要求；</p> <p>(4)硅聚钢甲板的采购及携带机具进行筒仓耐磨层修复加固施工工作；</p> <p>(5)负责施工全程技术指导；所有后置钢筋均需做抗拉拔试验，材料亦需要进行复检，并出具相应的检测报告；</p> <p>(6)施工前拆除筒仓底部的活化给煤机，投标人保证施工材料人员从筒仓底部能够安全进出，筒仓修复加固完成后恢复活化给煤机，保证活化给煤机能够正常运行。</p> <p>(7)完成本项目的科技工作；</p>	合同签订以后7日历天内开始办理入场手续，具体开工时间和施工周期以发包人筒仓运行调配时间确定。	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围	交货期	信息服务费(元)
			详见第二卷第五章发包人要求		
3.	CPCECFD-CQDL-2024-D16-03	D16-03-合川发电公司江边道路边坡增加挡墙工程	<p>工程规模：约 630.6m³ 重力式挡墙。</p> <p>工作内容：</p> <p>1) 挡墙基础开挖、换填、夯实、平整等；</p> <p>2) 基础垫层混凝土浇筑；</p> <p>3) 挡墙水泥砂浆砌筑及其附属工作；</p> <p>4) 其他为配合完成挡墙砌筑的辅助工作；</p> <p>工程量：具体工程量详见施工图。</p> <p>详见第二卷第五章发包人要求</p>	签订合同后 30 日内完工，开工时间以发包人书面通知为准	1000
4.	CPCECFD-CQDL-2024-D16-04	D16-04-合川发电公司#3、4 机组净烟气 CEMS 粉尘仪改造	<p>投标人的基本工作范围（但不限于）下列内容：</p> <p>完成#3、4 机组净烟气 CEMS 粉尘仪改造项目供货、安装、调试（含提供 72 小时和 168 调试报告）、环保验收（含在线监测设备环保比对报告）。提供整套烟尘测量仪系统的设计资料，并提供采样点安装位置的详细说明和采样管路的布置图、设备清单、进 CEMS 柜的 I/O 接线图、控制接线图（CWD）、电缆清册、电源要求及系统电源配置图、安装要求、接地要求，满足招标人设计、安装、调试、操作、维护以及编程修改的需要。</p>	<p>投标人在签订合同后 15 日内完成所有设备供货，签订合同后 30 日内完成所有设备安装，签订合同后 60 日内完成系统调试、试验和环保验收。</p> <p>投标人应结合现场勘察情况，制定详细的满足以上工期要求的人员入场、设备安装、调试、环保验收施工方案。</p>	1000
5.	CPCECFD-CQDL-2024-D16-05	D16-05-合川发电公司一期落煤管改造	<p>投标人的基本供货范围是提供整套功能完整的落煤管等设备与材料（包括落煤管、电动挡板三通管、给料匙、导料槽、缓冲床及安装辅助材料，数量必须满足现场安装需求），安装辅助材料包括螺栓、石棉绳、吊杆、挡煤裙板、挡煤帘、槽钢、角钢、面漆等等，数量必须满足现场安装需求。</p> <p>投标人负责旧设备拆除、运输和新设备安装、调试服务，安装、调试所需工器具、材料等均由投标方自己负责。</p>	<p>合同签订后 45 天内完成所有设备、材料交货。</p> <p>备品备件（如有）随设备一起交付，设备交货顺序要满足工程进度的要求。接到招标人正式通知后 48 小时内到达现场，开始安装服务。安装施工（包括旧设备拆除、运输）工期暂定在开工之日起 50 天内完成，具体开工时间由招标人确定并提前通知投标人。输煤系统属于公用系统，由于煤炭接卸和机组负荷影响，系统停运时间受限，</p>	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围	交货期	信息服务费(元)
				因此落煤管等设备更换安装工作时间存在不确定性,投标人应充分考虑此因素,由此产生费用已全部包含于总价中,施工时间严格按招标人要求执行。	
6.	CPCECFD-CQDL-2024-D16-06	D16-06-合川发电公司#1 锅炉捞渣机链条采购	链条Φ34×136 含接链环 198.56 米(成对供货,共 4 根 2 对);接链环Φ34×136 24 件(FL 型,含中心锁销)	重庆市合川区双槐镇双槐电厂库房;合同生效后三个月内货到齐	1000
7.	CPCECFD-CQDL-2024-D16-07	D16-07 合川发电公司承包商高风险作业管控技术与装备研究项目	1. 承包商高风险作业管控技术研究; 2. 开展装备研发工作 2.1 电气焊“加芯赋码”装备研发; 2.2 有限空间作业安全主动救援装备研发; 2.3 人员车辆及关键设备的管理装备研发; 2.4 高风险作业移动监控装备研发。 详见第五章技术规范书。	暂计划:2024 年 7 月-8 月开展调研及课题研究;2025 年 6 月份进行中期评审,2025 年 9 月份完成成果验收并进行结题答辩。	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相关内容为准。

3. 投标人资格要求

序号	标段名称	资格要求
1.	D16-01-合川发电公司基于炉膛关键参数的燃烧诊断和智能寻优控制系统的应用研究	一、投标人基本资格条件: *1. 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;

序号	标段名称	资格要求
		<p>*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标段投标；</p> <p>*5 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司（简称“集团公司”）及国家电投集团重庆电力有限公司（简称“重庆公司”）纪检监察机构查办的涉法案件涉及到的行贿企业以及行贿人实际控制的企业，纳入涉案供应商“黑名单”管理的供应商，实行一票否决制。未列入集团公司、重庆公司系统不良行为记录清单内。</p> <p>*6 近 18 个月内不存在较大及以上安全生产责任事故且未进入集团公司、重庆公司系统内承包商安全管理“黑名单”的承包商。</p> <p>*7. 投标人具有完善的质量保证体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系，通过第三方认证审核，并获得认证证书。</p> <p>*8. 本项目不接受联合体投标。</p> <p>二、投标人专项资格条件：</p> <p>*1. 投标人近 5 年内应具有不少于 3 个 600MW 及以上机组国内火力发电厂燃烧优化或燃烧调整类工程业绩。投标人须随投标文件同时提供以上相关业绩合同扫描件（合同封面、合同范围、双方签字盖章页等）以证明投标人满足招标业绩要求，否则其投标文件无效。</p> <p>*2. 项目负责人的资格要求同时满足：</p> <p>(1) 投标人为本项目配备的项目负责人须至少具有副高级及以上技术职称或博士学位，需提供证明文件。</p> <p>(2) 项目负责人须至少具有 1 个担任国内 600MW 及以上机组的燃烧数字化项目或锅炉燃烧优化等类似项目设计研究或实施的项目负责人工作经历，投标人须提供能证明项目负责人业绩的合同，若合同中无项目负责人姓名，须提供对应的验收证明或用户证明等有盖章的证明材料(须含工程名称、项目负责人及单位名称)。</p> <p>*3. 投标人如不采取施工分包，则必须具有电力工程施工总承包贰级及以上或机电安装工程贰级及以上资质，且持有有效的安全生产许可证；如为施工分包，投标人提供的施工分包单位必须具有电力工程施工总承包贰级及以上或机电安装工程贰级及以上资质，且持有有效的安全生产许可证，投标人须随投标文件同时提供以上相关资质证书，以上施工分包单位资质证明文件须加盖施工分包单位公章。</p>
2.	D16-02-合川发电公司煤筒仓加固耐磨一体化工程	<p>一、投标人基本资格条件：</p> <p>*1. 具有独立订立合同的资格；</p> <p>*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；</p> <p>*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；</p> <p>*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标段投标；</p> <p>*5 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司（简称“集团公司”）及国家电投集团重庆电力有限公司（简称“重庆公司”）纪检监察机构查办的涉法案件涉及到的行贿企业以及行贿人实际控制的企业，纳入涉案供应商“黑名单”管理的供应商，实行一票否决制。未列入集团公司、重庆公司系统不良行</p>

序号	标段名称	资格要求
		<p>为记录清单内。</p> <p>*6 近 18 个月内不存在较大及以上安全生产责任事故且未进入集团公司、重庆公司系统内承包商安全管理“黑名单”的承包商。</p> <p>*7. 本项目不接受联合体投标。</p> <p>二、投标人专项资格条件：</p> <p>*1. 投标人具有建筑工程施工总承包叁级及以上资质，同时还需具有特种工程（结构补强）专业承包资质，同时具有有效的安全生产许可证。</p> <p>*2. 投标人近三年内有煤筒仓内衬修复加固工程业绩不少于 3 个。投标人须随投标文件同时提供以上相关业绩合同扫描件（包含合同封面、合同范围、双方签字盖章页等）以证明投标人满足招标业绩要求，否则其投标文件无效。</p> <p>*3. 项目负责人具备一级建造师及以上执业资格证书并具有有效的安全生产考核合格证书（B 类），且作为项目负责人有煤筒仓内衬修复加固工程业绩。</p>
3.	D16-03-合川发电公司江边道路边坡增加挡墙工程	<p>一、投标人基本资格条件：</p> <p>*1. 具有独立订立合同的资格；</p> <p>*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；</p> <p>*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；</p> <p>*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标段投标；</p> <p>*5 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司（简称“集团公司”）及国家电投集团重庆电力有限公司（简称“重庆公司”）纪检监察机构查办的涉法案件涉及到的行贿企业以及行贿人实际控制的企业，纳入涉案供应商“黑名单”管理的供应商，实行一票否决制。未列入集团公司、重庆公司系统不良行为记录清单内。</p> <p>*6 近 18 个月内不存在较大及以上安全生产责任事故且未进入集团公司、重庆公司系统内承包商安全管理“黑名单”的承包商。</p> <p>*7. 本项目不接受联合体投标。</p> <p>二、投标人专项资格条件：</p> <p>*1. 投标人具备房屋建筑施工总承包二级及以上资质；同时具有有效的安全生产许可证。</p> <p>*2. 投标人近三年内至少有两个房屋建筑工程或边坡挡墙施工业绩。投标人须随投标文件同时提供以上相关业绩合同扫描件（包含合同封面、合同范围、双方签字盖章页等）以证明投标人满足招标业绩要求，否则其投标文件无效。</p>

序号	标段名称	资格要求
		*3. 项目经理必须具有二级注册建造师执业及以上资格且具有安全生产考核合格证书（B证），具有房屋工程施工或边坡挡墙施工管理经验，项目安全管理人员具有有效的安全资格证书。
4.	D16-04-合川发电公司#3、4 机组净烟气 CEMS 粉尘仪改造	<p>一、投标人基本资格条件：</p> <p>*1. 具有独立订立合同的资格；</p> <p>*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；</p> <p>*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；</p> <p>*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标段投标；</p> <p>*5 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司（简称“集团公司”）及国家电投集团重庆电力有限公司（简称“重庆公司”）纪检监察机构查办的涉法案件涉及到的行贿企业以及行贿人实际控制的企业，纳入涉案供应商“黑名单”管理的供应商，实行一票否决制。未列入集团公司、重庆公司系统不良行为记录清单内；</p> <p>*6 近 18 个月内不存在较大及以上安全生产责任事故且未进入集团公司、重庆公司系统内承包商安全管理“黑名单”的承包商；</p> <p>*7. 本项目不接受联合体投标。</p> <p>二、投标人专项资格条件：</p> <p>*1. 投标人须为本次投标产品的生产制造商或本次招标项目独家授权代理商，制造商或独家代理商只能有一个参与本标段投标，独家代理商须提供相应授权证明文件；</p> <p>*2. 投标人近 3 年内应具有不少于 2 个粉尘浓度在线监测系统供货业绩，投标人须随投标文件同时提供以上相关业绩合同扫描件（包含合同封面、合同范围、双方签字盖章页等）以证明投标人满足招标业绩要求，否则其投标文件无效；</p> <p>*3 投标人如不采取施工分包，则必须具有电力工程施工总承包叁级或机电安装工程叁级及以上资质，且持有有效的安全生产许可证；如为施工分包，投标人提供的施工分包单位必须具有电力工程施工总承包叁级或机电安装工程叁级及以上资质，且持有有效的安全生产许可证，投标人须随投标文件同时提供以上相关资质证书，以上施工分包单位资质证明文件须加盖施工分包单位公章。</p>
5.	D16-05-合川发电公司一期落煤管改造	<p>一、投标人基本资格条件：</p> <p>*1. 具有独立订立合同的资格；</p> <p>*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），</p>

序号	标段名称	资格要求
		<p>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；</p> <p>*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；</p> <p>*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标段投标；</p> <p>*5 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司（简称“集团公司”）及国家电投集团重庆电力有限公司（简称“重庆公司”）纪检监察机构查办的涉法案件涉及到的行贿企业以及行贿人实际控制的企业，纳入涉案供应商“黑名单”管理的供应商，实行一票否决制。未列入集团公司、重庆公司系统不良行为记录清单内。</p> <p>*6 近 18 个月内不存在较大及以上安全生产责任事故且未进入集团公司、重庆公司系统内承包商安全管理“黑名单”的承包商。</p> <p>*7. 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；</p> <p>*8. 本项目不接受联合体投标。</p> <p>投标人专项资格条件：</p> <p>*1. 投标人为落煤管等设备生产厂家，具有设计、制造、销售、安装落煤管等设备能力，不接受代理商投标；</p> <p>*2. 投标人近 3 年内具有 3 套 300MW 及以上火电机组落煤管供货业绩（投标人提供的业绩证明文件须为与本次招标标的相关的以往业绩合同复印件，必须包含合同封面、供货范围及交货时间、合同时间、合同签字页等合同信息，未按上述要求提供的业绩证明文件为无效证明文件）。</p> <p>*3. 投标人须具备电力工程施工总承包叁级及以上或者机电安装工程专业承包叁级及以上资质。</p> <p>*4. 投标人具有“安全生产许可证”并在有效期内。</p>
6.	D16-06-合川发电公司#1 锅炉捞渣机链条采购	<p>一、投标人基本资格条件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有独立订立合同的资格； 2. 没有处于被责令停业，财产被接管、冻结，破产状态； 3. 经营状况良好； 4. 近 36 个月内不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形； 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. 对于集团公司及公司纪检监察机构查办的涉法案件涉及到的行贿企业以及行贿人实际控制的企业，纳入涉案供应商“黑名单”管理的供应商，实行一票否决制。 <p>二、投标人专项资格条件：</p>

序号	标段名称	资格要求
		<p>1. 投标方近 5 年至少有 2 个 300MW 及以上等级火电机组供货业绩，并在国内成功运行一年以上。并已证明安全可靠。（投标人提供的业绩证明文件须为与本次招标标的相关的以往业绩合同复印件，必须包含合同封面、供货范围及交货时间、合同时间、合同签字页等合同信息，未按上述要求提供的业绩证明文件为无效证明文件。</p> <p>2. 接受代理商投标，代理商必须有生产厂家的授权书并在有效期内。提供产品所需通关单据复印件，原件备查。</p> <p>3. 本标段不接受联合体投标。</p>
7.	D16-07 合川发电公司承包商高风险作业管控技术与装备研究项目	<p>一、投标人基本资格条件：</p> <p>*1. 投标人具有独立订立合同的资格；</p> <p>*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、破产状态等；</p> <p>*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；</p> <p>*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标段投标；</p> <p>*5. 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”；</p> <p>*6. 投标人没有处于国家电投集团重庆电力有限公司公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p> <p>*7. 本项目不接受联合体投标。</p> <p>二、投标人专项资格条件：</p> <p>*1 投标人具有安全咨询服务或安全工程技术开发能力。</p> <p>*2 投标人近 5 年（2019 年 1 月 1 日至投标截止日）内应具有至少 3 个安全生产领域技术开发研究或咨询服务相关业绩，业绩中至少含有 1 项与本项目相似的业绩。（投标人须随投标文件同时提供以上相关业绩合同扫描件或课题验收相关过程资料。合同应包含合同封面、合同范围、双方签字盖章页、项目验收报告；课题验收资料应包含项目申报书、结题报告、指标完成情况等，以证明投标人满足招标业绩要求，否则其业绩无效。）</p> <p>*3 项目负责人具有高级工程师及以上职称，提供职称证明，提供投标人为其缴纳半年及以上社保缴纳证明。</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 09 月 11 日至 2024 年 09 月 19 日 9:00 时（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

购买招标文件需支付招标文件工本费，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（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、投标管家客户端使用、供应商注册审核等问题，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。

(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）详见“电能 e 招采投标管家”客户端（**可能发生变更，请随时查看**），投标人应在投标截止时间前通过“国家电投电子商务平台”递交投标文件。

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 及账号参与相关工作）。

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：国家电投集团重庆电力有限公司

地 址：重庆市渝北区黄山大道中段 64 号 15 幢 1-1

邮 编：401123

联 系 人：李寿平

电 话：023-89690146

电子邮件：lishoupin123@126.com

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

地 址：北京市海淀区海淀南路 32 号

邮 编：100080

联 系 人：朱 健

电 话：010-56995358

电子邮件：zhujian@spic.com.cn

电子招投标系统技术支持

电 话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799

9. 其他事项

无。

(签名)

(盖章)

二〇二四年九月十一日