

国家电投集团江西电力有限公司 二〇二四年度第十二批集中招标 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：国家电投集团江西电力有限公司

业 主：国家电投集团江西电力有限公司及子公司（详见各招标文件）

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

资金来源：业主自筹及银行贷款

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

详见各招标文件

2.2 招标范围

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/ 服务期限/服务地点	招标信息 服务费(元)
1.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-01	D12-01 分宜 电厂煤炭转 运服务	本服务工程范围为国家电投集团江西电力有限公司分宜发电厂塘边、双林两个厂区之间的煤炭转运服务的全部工作，具体工作包括但不限于如下范围：年转运量预计 12 万吨（据实结算，结算数量以发包人厂区内过磅单数据为准），分批次转运，每次转运量以委托方通知为准，转运所需汽车由承包人提供，煤炭装车也由承包人负责，转运过程中汽车的修理费、	项目地点：新余市分宜镇塘边村、双林镇姜源村； 计划服务期：365 日历天 计划开始日期：2024 年 5 月 1 日 计划结束日期：2025 年 4 月 30 日	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限/服务地点	招标信息服务费(元)
			油费、路桥费、保险费、装卸费(含厂内装卸车)、司机劳务费 等所有费用都由承包人承担。		
2.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-02	D12-02 分宜电厂(塘边)#9 炉旋风分离器中心筒更换改造	分宜电厂#9 机组为 330MW CFB 锅炉机组, 计划于 2024 年 3 月进行一次 B 级检修。#9 炉共装配有 4 台旋风分离器, 每个分离器内部均装配有 1 一个中心筒(长度 3248mm, 上口外径Φ3600mm, 下口外径Φ3280mm), 当前#3 中心筒已掉落, 其他 3 个中心筒均存在不同程度变形及焊缝开裂现象。本标段为: 1. 对#3 中心筒及吊架进行更换, 筒体材质为 ZGCr25Ni20MoMnSiNRe; 2. 对#4 中心筒支撑加强段及吊架进行更换, 并对其他存在缺陷的筒体及吊架进行加固修复。	交货期/工期: 2024 年 4 月 20 日前完成供货, 施工工期 15 天。 交货地点/服务地点: 江西省新余市分宜县分宜发电厂(塘边村)	1000
3.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-03	D12-03 新昌发电分公司后勤区域、松湖、培训中心零星工程	合同期内发生在新昌发电分公司后勤区域、松湖、培训中心区域内的临时工程预埋物项制作/安装、场地平整处理、临时土石方工程、挖沟、刷墙、砌筑、浇筑、破拆、沟道盖板整治、钻孔、打墙、孔洞封堵、防水防腐处理、水泥砂浆、道路维修、室外散水、明沟、踏步、台阶和坡道治理综合办公楼、职工宿舍及大学生公寓零星装饰、装修、修缮和培训中心宿舍楼家电维修 该区域道路及日常生活设备目视化建设的标志涂饰/安装/维护; 给排水管维修、现场临时降排水施工; 各类沟、坑、清堵、排水、灯具安装、开关插座安装、洗手间洁具安装修复、培训中心教学楼教学设备维修等工程项目, 以及合同期内发生的其他需配合的零星项目, 由招标方的相关部门提出工程需求, 经双方确认, 投标方需积极提供工程服务, 按时、按质、按量完成零星工程。单项工程完工后按实际发生的工程量每季度结算一次工程款, 直到本工程预算额全部用完或合同到期, 本项目合同包工包料, 除非特别指明, 本项	建设地点: 新昌发电分公司后勤区域、松湖、培训中心; 计划工期: 2024 年 6 月 1 日至 2027 年 5 月 31 日(具体时间以合同签订为准), 合同一年一签。	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限/服务地点	招标信息服务费(元)
			目材料一律由投标方提供。		
4.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-04	D12-04 新昌发电分公司水罐消防车采购	新昌发电分公司建设有 2 台 700MW 超超临界燃煤机组, 消防安全采用企业专职消防队自我保障。本标段为水罐消防车采购, 包括购置 8 吨水罐消防车共一辆及随车器材, 车辆规格型号为国产单桥二类底盘。	交货期/工期 合同签订日起 50 天内完成供货; 交货地点/服务地点: 江西省南昌市经开区樵舍镇新昌发电分公司	1000
5.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-05	D12-05 新昌发电分公司石子煤综合利用	新昌发电分公司装机容量为 2X700MW 级燃煤火力发电机组, 生产期间会产生副产品石子煤, 需销售进行综合利用, 包括: 装车、运输、临时储存、销售余量处置和现场排装车的工完料尽场地清, 预计 2024 年发电量 65 亿千瓦时。以每月实际发电量*合同单价(元/万千瓦时)按季度据实结算。	项目地点: 国家电投集团江西电力有限公司新昌发电分公司; 项目规模 国家电投集团江西电力有限公司新昌发电分公司位于南昌市新建区樵舍镇, 装机容量为 2X700MW 级燃煤火力发电机组, 发电生产所排出的石子煤进行处置; 服务期限 计划服务期: 580 日历天(具体时间以合同签订为准); 计划开始日期: 2024 年 06 月 01 日; 计划结束日期: 2025 年 12 月 31 日(具体时间以合同签订为准), 合同一年一签。	1000
6.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-06	D12-06 新昌发电分公司 A 斗轮机轮斗驱动安全性能提升改造	新昌发电分公司 A 斗轮机, 原生产厂家为大连大矿冶金起重机有限公司, 型号为 DQL1650/1650·38 型斗轮堆取料机, 拟对轮斗驱动进行无油化改造, 将原有液压系统进行拆除斗轮液压马达更换为永磁电机驱动, 提升斗轮机安全性能; 同步对斗轮体, 斗轮轴(由原来的断轴驱动形式更为长轴形式), 圆弧挡料板, 料斗, 剖分轴承, 检修平台, 卸料槽, 原有液压系统拆除, 含所有电气热控部分。	交货期/工期 签订合同后施工工期为 25 天; 交货地点/服务地点: 江西省南昌市经开区樵舍镇新昌发电分公司。	1000
7.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-07	D12-07 新昌发电分公司综合安防系统建设	主要建设内容 1.1 新增周界防范系统(全景智能警戒球机+入侵报警); 1.2 视频监控升级改造(制氢站, 油	项目工期: 合同签订之日起一个月内完成, 并在 2024 年 6 月底前通过厂区治安反恐二级验收。	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限/服务地点	招标信息服务费(元)
			<p>库、十字路口、制高点、主干道、化学楼、供水区域需增加)；</p> <p>1.3 电子围栏系统(氢站、油库两处电子围墙约 500 米需增加)；</p> <p>1.4 建设一键报警系统(厂区出入口门岗、制氢站需增加)；</p> <p>1.5 建设车辆出入控制系统(利旧改造三个厂区出入口及生产厂区出入口)；</p> <p>1.6 门禁管理系统升级改造；</p> <p>1.7 建设反恐综合管理平台 1 套；</p> <p>1.8 建设时空隔离保护系统、电子巡查系统入侵和紧急报警系统；</p> <p>1.9 新增存储服务器 1 套，存储时间不可少于 90 天(按 900 路 400 万像素，H.265 格式存储计算)；</p> <p>1.10 建设治安反恐监控中心大屏。</p> <p>2、负责系统所需软硬件设备的安装、调试及培训等。</p> <p>3、按照合同、用户需求、系统建设功能要求、国家及行业相关标准和规范，确保本项目通过厂区治安反恐二级验收。</p> <p>2、交货期：项目工期为合同签订之日起一个月内完成，并在 2024 年 6 月底前通过厂区治安反恐二级验收。</p>	<p>交货地点/服务地点：南昌市经开区樵舍镇新昌发电分公司。</p>	
8.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-08	D12-08 电力工程公司所属维护新昌电厂输煤系统及锅炉附属设备检修维护	<p>新昌电厂输煤系统和燃料采制样机维护，输煤系统范围内所有机务、电气、热控工作(发电公司另行委托翻车机、斗轮机、#2、#3 皮带输送机、电动葫芦等除外)，以及锅炉本体及其附属设备(不仅限于除灰管道、制粉系统粉管)日常维护及计划检修期间的保养、消缺、巡检、设备抢修、隐患排查治理、技改、节能、优化系统、第三方施工监护及配合等服务或检修工作，不含架子、保温施工。需成立驻场项目部，要求配置常驻总人数不少于 20 人，其中项目经理 1 人，专职安全员 1 人，工作负责人不少于 15 人，8 小时双休工作制，满足维护设备安全稳定运行的前提下，加班人员允许换休。</p>	<p>项目地点：江西省南昌市经开区樵舍镇新昌发电厂；</p> <p>计划服务期：19 个月</p> <p>计划开始日期：2024 年 6 月 1 日</p> <p>计划结束日期：2025 年 12 月 31 日(具体时间以合同签订为准)</p>	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限/服务地点	招标信息服务费(元)
9.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-09	D12-09 电力工程公司所属维护电厂 2024 年等级检修锅炉制粉系统及燃烧器设备检修项目	<p>电力工程公司所属维护电厂景德镇电厂 1×660MW 燃煤机组、贵溪电厂 1×640MW+1×300MW 燃煤发电机组、新昌电厂 1×700MW 燃煤发电机组。</p> <p>上述机组 2024 年等级检修期间锅炉制粉系统及燃烧器设备检修, 包括更换燃烧器、粉管、粉管弯头、粉管伸缩节、分配器、落煤管等工程, 详细检修明细见项目清单。检修数量为预估量, 包工不包料(所有设备、材料、耗材均由甲方提供), 施工所需保温拆装、脚手架搭拆均由甲方提供。要求特殊工种持证上岗, 在规定工期节点内完成施工工作。</p>	<p>建设地点: 江西省南昌市、贵溪市、景德镇市; 2024 年等级检修计划时间如下: 1、新昌发电厂(1×700MW)#1 机组 C 修计划 2024 年 09 月 20 日~10 月 16 日。2、贵溪发电厂(1×640MW+1×300MW) #1 机组 B 修: 计划 2024 年 10 月 01 日~11 月 18 日; #6 机组 C 修: 计划 2024 年 09 月 01 日~09 月 22 日。其中: #1 机组容量为 640MW, #6 机组容量为 300MW) 3、景德镇电厂(2×660MW)#2 机组 C 修计划 2024 年 11 月 01 日~11 月 26 日。最终检修时间以电网批复为准, 投标方应在在机组等级检修开始前 7 天时间内做好入厂准备工作并具备开工条件。</p>	1000
10.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-10	D12-10 贵电公司#1、#5 炉炉顶密封改造	<p>贵电公司建设有两台 300MW 亚临界(二期#5、#6 机组)燃煤机组和两台 640MW 超临界(三期#1、#2 机组)燃煤机组。二期两台 300MW 机组锅炉为东方锅炉股份有限公司生产的型号为 DG1025/17.5—II 4 型四角切圆锅炉, 三期两台 640MW 机组锅炉为哈尔滨锅炉厂生产的 640MW—HG—1964/25.4—YM17 型超临界新型墙式切圆燃烧锅炉。#1、#5 锅炉由于长周期运行, 且基建炉顶密封设计安装存在缺陷, 原耐火可塑料密封开裂破损、密封装置变形拉裂、顶棚管鳍片开裂等问题较严重, 造成炉顶密封漏灰、漏风严重, 目前 2 台炉积灰达 0.8—1 米左右。本标段为: 采用立体柔性密封技术实施#1、#5 炉炉顶密封改造, 其工程量: #1 炉炉顶密封投影展开面积约 1050m²、#5 炉炉</p>	<p>#1、#5 炉炉顶密封改造项目预计在 2024 年对应机组计划检修中实施。2024 年#1、#5 机组计划检修时间安排: #1 机组 B 修工期 2024 年 10 月 01 日~11 月 08 日, 工期 39 天; #5 机组 A 修工期: 2024 年 4 月 12 日~06 月 06 日, 工期 56 天, 最终计划检修时间以中调批复时间为准。投标方在接到招标方开工的通知后 2 天内到厂, 并满足招标方整体施工节点进度的要求。</p> <p>#1 炉炉顶密封改造计划工期: 20 日历天。 计划开工日期: 2024 年</p>	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限/服务地点	招标信息服务费(元)
			顶密封投影展开面积约 650m ² 。每项主要工作内容包括：炉顶内积灰清理，原密封拆除与清理，包墙管与顶棚管交接处护板拆除及恢复，一次密封泄漏检查与修补，立体柔性密封安装，施工所产生垃圾清运等工作，包工包料。	10月10日 计划竣工日期：2024年10月30日 #5炉炉顶密封改造计划工期：20日历天。 计划开工日期：2024年05月10日 计划竣工日期：2024年05月30日	
11.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-11	D12-11 国家电投江西公司 ERP 系统设备基础数据（KKS）建设项目	为落实集团公司 SAP ERP 系统移植建设的相关要求，确保系统在公司高质量按时上线和应用，根据《GB/T50549-2020 电厂标识系统编码标准》和《国家电投集团功能位置（KKS）编码规范》等文件要求，开展江西公司 SAP 设备基础数据（KKS）建设，包括建立 KKS 编码与设备分类编码、设备台账的多码数据模型及关联关系，归纳各业务的设备数据需求并进行分析、协调与整合，实现编码数据横向、纵向充分、便捷交换与共享。现需开展设备基础数据的 KKS 编码、设备编码编制工作，建立一整套完备的编码体系，同时提供一套编码管理平台，支撑 SAP ERP 系统移植推广，满足系统建设要求。	项目计划工期：合同签订后两个月内，完成招标要求的所有场站的编码数据，满足集团 ERP 系统建设的要求。	1000
12.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-12	D12-12 基于北斗通讯的洪门水库入库流量预报精度优化研究	洪门水库流域水情站网优化研究，引入北斗卫星通讯技术，洪门水库入库流量预报精度优化研究： 1. 水情系统遥测站硬件改造；2. 水情系统中心站硬件改造； 3. 系统软件开发、调试；4. 水情站网优化；5 研究入库流量预报精度优化模型；6 科技成果：结合本项目研究，申报发明专利一项，公开发表国家级期刊论文一篇。	交货期/工期：45 天 交货地点/服务地点：洪门水电厂	1000
13.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-13	D12-13 泰和栖龙光伏箱变智能节能技术研究与应用	箱变智能节能柔控装置 1 套并完成示范运行，光伏电站箱变节能技术研究报告 1 份，发明专利 1 项获得受理，公开发表普通期刊或同等级别论文 1 篇。 1. 箱变智能节能装置：自行决策运行和停止，实现箱变夜间切出电网，清	计划开始时间：2024 年 6 月 计划最终验收时间：2024 年 12 月 总工期：9 个月，实际开始时间以发标人通知为准	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限/服务地点	招标信息服务费(元)
			晨投入电网；实现箱变无冲击并网。 详细参数见技术性能指标。 2. 示范项目：节能装置现场的设计、施工、安装、调试、示范运行 3. 箱变节能技术研究报告：洪门电厂泰和栖龙光伏场站箱变空载统计分析，箱变智能节能控制策略，箱变智能节能效果分析等内容。 4. 知识产权：发明专利1项获得受理，公开发表普通期刊或同等级别论文1篇。	交货地点/服务地点：洪门电厂泰和栖龙光伏电站	
14.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-14	D12-14 峡江公司 2024 年机组低水头下运行稳定性研究项目	主要针对峡江水电厂机组故障分析、现场试验、状态评估、机组运行稳定性研究等开展相关研究工作。	计划工期：233 日历天 计划开工日期：2024 年 04 月 20 日 计划竣工日期：2024 年 12 月 10 日	1000
15.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-15	D12-15 铅山长山光伏电站四台集中式逆变器更换改造项目	长山光伏电站两套（A/B 共 4 台）集中式逆变器更换改造（含安装调试及与监控系统、箱变的通讯）	交货期/工期 合同签订生效之日起两个月内完成全部项目内容，并通过验收；交货地点/服务地点：江西省上饶市铅山县汪二镇长山光伏电站	1000
16.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-16	D12-16 留金坝电站 2 台机组纯机械超速保护装置加装	留金坝电站 2 台机组纯机械超速保护装置加装	交货期/工期 合同签订后 90 天；交货地点/服务地点：留金坝水电站厂房。	1000
17.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-17	D12-17 长树岭风电场风机出质保验收服务	长树岭风电场 21 台风机出质保验收，包括风电场及机组基本情况评估、机组档案审查、软件资料检查、叶片检查、主轴探伤、传动链振动测试、齿轮箱内窥镜检查、发电机对中检查、发电机绝缘检查、直流电阻检查、油液检测、塔筒垂直度检测、塔筒基础沉降观测、高强螺栓检测、塔筒关键焊缝检测、控制和保护系统功能测试、变桨系统检查、偏航系统检查、液压系统检查、整机外观检查（不含叶片）、机组性能分析、安全性功能试验等。	项目地点：河南省济源市王屋镇王屋村长树岭风电场； 计划服务期：30 日历天 计划开始日期：2024 年 5 月 1 日 计划结束日期：2024 年 5 月 31 日	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限/服务地点	招标信息服务费(元)
18.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-18	D12-18 国家电投江西公司湖北分公司隆回冷溪山风电场委托运维管理	国家电投江西公司湖北分公司隆回冷溪山风电场委托运维管理	项目地点：湖南省邵阳市隆回县金石桥镇； 计划开始日期：2024 年 05 月 10 日 计划结束日期：2025 年 05 月 09 日 计划服务期 365 日历天，开始日期以招标人最终通知为准。	1000
19.	CPCEC FD-JX GS-202 4-12-19	D12-19 湖南通道储能电站运维委托服务项目	湖南通道储能电站运维委托服务	项目地点：湖南省怀化市通道侗族自治县双江镇黄柏村（工业园集中区）；计划服务期：730 日历天 计划开始日期：2024 年 05 月 01 日 计划结束日期：2026 年 04 月 30 日	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

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
1.	D12-01 分宜电厂煤炭转运服务	<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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(1) 投标人应具有道路运输经营许可证。</p> <p>(2) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(3) 投标人应具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算)完成至少 2 个煤炭运输（无单一合同金额要求）的服务业绩（需提供合同复印件（包括合同首页、服务范围、签字页）；</p> <p>(4) 项目负责人、技术负责人、安全负责人管理人员必须是投标方的正式在职人员，以提供社保缴费为准；</p> <p>(5) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(6) 其他要求：</p> <p>投标人应有相应规模的运输能力，公司自有运输车辆不少于 50 辆，单车载重量不少于 25 吨，并提供证明材料</p>
2.	D12-02 分宜电厂(塘边)#9 炉旋风分离器中心筒更换改造	<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</p>	<p>(1) 投标方是金属铸造或锅炉配件或锅炉配套设备专业生产厂家。</p> <p>注：施工允许分包，施工方应具有国家建设主管部门核定的电力工程总承包叁级及以上资质，或中华人民共和国特种设备生产许</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		<p>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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>可证——锅炉安装（含修理、改造）B 级及以上资质，且具有施工安全生产许可证，签订合同时提供。</p> <p>(2) 同一货物/产品（同一品牌同一型号）只能有一家投标人。</p> <p>(3) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(3) 业绩要求：投标人近 6 年内具有 CFB 机组分离器中心筒供货或施工业绩 2 个（单一合同金额不低于 50 万元），并成功投运二年以上。以提供 2018 年 03 月至 2022 年 02 月期间签订的合同复印件为准（仅需复印相关页面），复印件应具有上述业绩要求的所有信息内容，否则视为无效业绩。</p> <p>(4) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(5) 本标段不接受代理商投标；</p> <p>(6) 其他要求：</p> <p>投标方在投标时需提供改造的设计方案及施工方案由招标方确认。</p>
3.	D12-03 新昌发电分公司后勤区域、松湖、培训中心零星工程	<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；</p>	<p>(1) 投标人应具有国家建设行政主管部门颁发的房屋建筑或装饰装修工程施工总承包三级及以上资质；</p> <p>(2) 投标人应具有有效的安全生产许可证；</p> <p>(3) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		<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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(4) 投标方近五年内至少提供二个房屋建筑或装饰装修业绩。以提供 2019 年 04 月至 2024 年 03 月合同复印件为准(复印件应具有上述业绩要求的所有信息, 否则视为无效业绩)。</p> <p>(5) 投标人拟派项目经理必须具有相应等级的注册建造师执业资格且具有安全生产考核合格证书(B 证)。</p> <p>(6) 投标人拟派专职安全管理部门主要负责人必须具有相应注册执业资格或具有有效的安全生产考核合格证书。</p> <p>(7) 本标段不接受联合体投标。</p> <p>(8) 其他要求: 无</p>
4.	D12-04 新昌发电分公司水罐消防车采购	<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</p>	<p>(1) 投标人是消防车辆生产厂家或其授权代理商(以提供产品授权书为准), 所供产品车辆应通过中华人民共和国工业和信息化部车辆认证。</p> <p>(2) 同一货物/产品(同一品牌同一型号)只能有一家投标人。如为代理商投标, 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, 否则相关投标均作无效处理, 通用物资、生活用品、劳保用品、带安装改造以及系统集成产品配套供应商除外;</p> <p>(3) 投标方近五年至少具有 2 辆消防车的供货或销售业绩, 以提供 2019 年 04 月至 2024 年 03 月合同复印件为准(复印件应至少包括合同首页、供货范围(规格和型号、主要技术参数、数量)、签字页等, 否则视为无效业绩)。</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		<p>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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(4) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(5) 本标段接受代理商投标；</p> <p>(6) 其他要求：无</p>
5.	D12-05 新昌发电分公司石子煤综合利用	<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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(1) 投标人营业范围包括石子煤（或煤炭）或其制品相关经营销售。</p> <p>(2) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(3) 投标人应具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算)完成至少一个石子煤（或煤炭）或其制品相关经营销售承销业绩，以提供 2019 年 04 月至 2024 年 03 月合同复印件为准（复印件应具有上述业绩要求的所有信息，否则视为无效业绩）。</p> <p>(4) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(5) 其他要求：无</p>
6.	D12-06 新昌发电分公司 A	<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</p>	<p>(1) 投标方是斗轮机专业制造厂家，具有机电安装工程专业承包证书或特种设备安装修理改造 A 级证书。</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
	斗轮机轮斗驱动安全性能提升改造	<p>“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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>（2）投标人应具有有效的安全生产许可证；</p> <p>（3）同一货物/产品（同一品牌同一型号）只能有一家投标人。</p> <p>（4）投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>（5）业绩要求：投标方近五年内至少具有 1 台出力不低于 1650T/小时等级斗轮机的制造供货业绩，或至少 1 个含出力不低于 1650T/小时等级斗轮机的维护或大修或改造业绩，以提供 2019 年 04 月至 2024 年 03 月合同复印件为准（复印件应至少包括合同首页、供货范围（规格和型号、主要技术参数、数量）、签字页等，否则视为无效业绩）。</p> <p>（6）本标段不接受联合体投标；</p> <p>（7）本标段不接受代理商投标；</p> <p>（8）其他要求:无</p>
7.	D12-07 新昌发电分公司综合安防系统建设	<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</p>	<p>（1）业绩要求：具有五年内至少 3 个火电机组安防工程业绩。以提供 2019 年 01 月至 2024 年 01 月签订的合同复印件为准。需提供合同复印件（包括合同首页、供货范围（规格和型号、主要技术参数、数量、签字页）等其他有效证明资料（验收证明或业主出具的投运证明文件等）；</p> <p>（2）本标段不接受联合体投标；</p> <p>（3）投标人 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		<p>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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>人身死亡事故。</p>
8.	D12-08 电力工程公司所属维护新昌电厂输煤系统及锅炉附属设备检修维护	<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；</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>(1) 投标人应具有有效的安全生产许可证。</p> <p>(2) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(3) 投标人近 5 年内至少具有 2 个 600MW 等级及以上机组输煤系统或锅炉本体或其附属设备（至少包含除灰管道或制粉系统粉管更换)检修日常维护项目业绩,以提供 2019 年 4 月至 2024 年 3 月期间签订的合同复印件为准（仅需复印相关页面），复印件应包含上述业绩要求的所有信息，否则视为无效业绩。</p> <p>(4) 项目负责人及技术负责人、安全负责人等管理人员必须是投标方的正式在职人员，以提供社保缴费为准。</p> <p>(5) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(6) 其他要求：无</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		(6) 投标人没有处于国家电力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。	
9.	D12-09 电力工程公司所属维护电厂 2024 年等级检修锅炉制粉系统及燃烧器设备检修项目	<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；</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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(1) 投标人具有安全生产许可证且具有电力施工总承包二级及以上资质。</p> <p>(2) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(3) 投标人近 5 年内至少具有 2 个 600MW 及以上等级燃煤锅炉制粉系统粉管更换或粉管伸缩节更换或燃烧器更换的施工业绩（单个合同额不少于 20 万元），以提供 2019 年 4 月至 2024 年 3 月签订的合同复印件为准（仅需复印相关页面），复印件应包含上述业绩要求的所有信息，否则视为无效业绩。</p> <p>(4) 投标人拟派项目经理必须具有相应等级的注册建造师执业资格且具有安全生产考核合格证书（B 证）；</p> <p>(5) 投标人拟派专职安全管理部门主要负责人必须具有相应注册执业资格或具有有效的安全生产考核合格证书；</p> <p>(6) 项目负责人及技术负责人、安全负责人等管理人员必须是投标方的正式在职人员，以提供社保缴费为准。</p> <p>(7) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(8) 其他要求：无</p>
10.	D12-10 贵电公司#1、#5 炉	<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</p>	<p>(1) 投标人应具有国家建设行政主管部门颁发的防水防腐保温工程专业承包二级及以上资质；</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
	炉顶密封改造	<p>“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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>（2）投标人应具有有效的安全生产许可证；</p> <p>（3）投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>（4）投标人应具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算)完成至少 2 个 600MW 等级及以上燃煤机组锅炉炉顶柔性密封改造业绩（需提供合同复印件（包括合同首页、承包范围、签字页）；</p> <p>（5）投标人拟派项目经理必须具有相应等级的注册建造师执业资格且具有安全生产考核合格证书（B 证）；</p> <p>（6）投标人拟派专职安全管理部门主要负责人必须具有相应注册执业资格或具有有效的安全生产考核合格证书；</p> <p>（7）项目负责人及技术负责人、安全负责人等管理人员必须是投标方的正式在职人员，以提供社保缴费为准。</p> <p>（8）本标段不接受联合体投标；</p> <p>（9）其他要求：无</p>
11.	D12-11 国家电投江西公司 ERP 系统设备基础数据（KKS）建设项目	<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；</p> <p>（3）投标人近 36 个月内(含，自投标截止日起往前推算)</p>	<p>（1）资质要求： 投标人具有完善的质量保证体系，具备国家认定有资质机构颁发的 ISO9000 系列认证并提供证书；具有 ITSS 信息技术服务运行维护认证二级及以上认证并提供证书</p> <p>（2）业绩要求： 投标人具有近 5 年 1 个合同额不小于 100 万元的电力行业 KKS 编码项目，须提供合同复印件（包括合同首页、供货范围（规格</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		<p>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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>和型号、主要技术参数、数量、签字页) 等其他有效证明资料(验收证明或业主出具的投运证明文件等)。</p>
12.	D12-12 基于北斗通讯的洪门水库入库流量预报精度优化研究	<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</p>	<p>(1) 投标人具有有效的质量体系认证；具有水文水资源调查评价甲级资质；</p> <p>(2) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(3) 业绩要求：投标人近 5 年(2018 年 1 月 1 日至投标截止日)内至少完成两个与本招标水情水调自动化系统相关业绩(包括：项目使用单位、联系人、联系电话、项目验收报告、合同首页、供货范围页、技术参数页和签字页复印件等文件)，资料缺少的业绩视为无效业绩。</p> <p>(5) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(6) 本标段不接受代理商投标；</p> <p>(7) 其他要求</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		<p>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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>本项目为科技项目，投标人须具有一定研发能力，至少具有软件著作权 2 项、发明专利 1 项（提供相关复印件证明）。项目经理或技术负责人应为高级工程师职称（需提供证明材料）。</p>
13.	D12-13 泰和栖龙光伏箱变智能节能技术研究与应用	<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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(1) 投标人具有设计、制造与招标设备相同或相近的设备的能力，在安装、调试和运行中未发现重大设备质量问题；</p> <p>(2) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故。</p> <p>(3) 业绩要求：近 1 年内为光伏电站或风电场提供过电气一次或二次设备或部件至少 1 项。（需提供合同复印件（包括合同首页、供货范围（规格和型号、主要技术参数、数量、签字页）或其他有效证明资料（验收证明或业主出具的投运证明文件等）；</p> <p>(4) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(5) 本标段不接受代理商投标。</p>
14.	D12-14 峡江公司 2024 年机组低水头下	<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</p>	<p>(1) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
	运行稳定性研究项目	<p>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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(2) 投标人应具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算)完成至少 2 个及以上的水电机组增容增效或提质研究或稳定性研究或状态评估业绩(需提供合同复印件(包括合同首页、承包范围、签字页)或其他有效证明资料(竣工验收证明或业主出具的证明文件等));</p> <p>(3) 本标段不接受联合体投标。</p>
15.	D12-15 铅山长山光伏电站四台集中式逆变器更换改造项目	<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>(1) 投标人具有设计、制造与招标设备相同或相近的设备的能力,在安装、调试和运行中未发现重大设备质量问题;对于必须通过强制性认证的产品需经过国家 3C 认证;</p> <p>(2) 同一货物/产品(同一品牌同一型号)只能有一家投标人。如为代理商投标,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,否则相关投标均作无效处理,通用物资、生活用品、劳保用品、带安装改造以及系统集成产品配套供应商除外;</p> <p>(3) 业绩要求:具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算)应</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		<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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>具有同类设备 2 个及以上项目均超过 1-2 年的成功运行业绩。 (需提供合同复印件(包括合同首页、供货范围(规格和型号、主要技术参数、数量)、签字页)或其他有效证明资料(验收证明或业主出具的投运证明文件等));</p> <p>(4) 本标段不接受联合体投标;</p> <p>(5) 本标段接受代理商投标;</p> <p>(6) 其他要求</p> <p>a. 代理商投标, 需要制造商授权, 且提供的业绩应为投标人业绩</p> <p>b. 提供的产品应具有国家权威机构出具的型式测试报告</p>
16.	D12-16 留金坝电站 2 台机组纯机械过速保护装置加装	<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</p>	<p>(1) 投标人具有设计、制造与招标设备相同或相近的设备的能力, 在安装、调试和运行中未发现重大设备质量问题; 对于必须通过强制性认证的产品需经过国家 3C 认证</p> <p>(2) 资质要求: 投标人如果是代理商或经销商的, 须提供厂家授权书。投标产品制造生产单位应通过 ISO9001 系列质量认证标准。</p> <p>(3) 业绩要求: 具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算)应具有同类设备 2 个及以上安装改造项目均超过 1-2 年的成功运行业绩, 需要投标人业绩。(需提供合同复印件(包括合同首页、供货范围(规格和型号、主要技术参数、数量)、签字页)或其他有效证明资料(验收证明或业主出具的投运证明文件等));</p> <p>(4) 本标段不接受联合体投标;</p> <p>(5) 本标段接受代理商投标;</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		<p>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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(6) 其他要求：无</p>
17.	D12-17 长树岭风电场风机出质保验收服务	<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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(1) 投标人应具有承装类四级及以上或承试类四级及以上资质；或具有国家认可委颁发的检验检测机构资质认定证书（CMA）风电类检验检测类资质；或具有国家合格评定委颁发的检验机构认可证书（CNAS）风电类检验检测类资质。</p> <p>(2) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(3) 投标人应具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算)完成至少 2 个风电场风机出质保验收或风机安装、调试、定检、机组评估等类似合同业绩，并提供合同扫描件证明。1 个合同仅认定为 1 个风电场。</p> <p>(4) 风机出质保验收项目经理的资格要求：具有登高证、电工证等相关特种作业资格证，同时近 5 年内承担过 1 个风机设备相关项目负责人</p> <p>(5) 项目负责人必须是投标方的正式在职人员，以提供社保缴费为准。</p> <p>(6) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(7) 其他要求：无</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
18.	D12-18 国家电投江西公司湖北分公司隆回冷溪山风电场委托运维管理	<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；</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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>(1) 投标人需具有电力设施承装（修、试）许可证（承装类三级及以上、承修类三级及以上、承试类三级及以上）；</p> <p>(2) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(3) 投标人应具有集控运行的业绩经验，且近五年内完成至少两个同类型同等级或同规模及以上的工程业绩（需提供合同复印件（包括合同首页、服务范围、签字页）或其他有效证明材料（竣工验收证明或业主出具的证明文件等））；</p> <p>(5) 投标人拟派项目经理资格要求：近三年内完成至少 1 个同类型同等级或同规模及以上的工程项目经理业绩（要求提供合同证明文件或正式任命文件）</p> <p>(6) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(7) 其他要求： 投标人应提前熟悉隆回冷溪山风电场情况。参加特种作业人员必须具有相关特种作业资格证（如安全管理培训合格证、高低压电工证、登高证、调度证、救护员证、消防设施操作员证等）（合同签订时提供）。</p>
19.	D12-19 湖南通道储能电站运维委托服务项目	<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</p>	<p>1. 资质要求：投标人必须具备电化学储能项目或变电项目运行、维护与检修的相关技术服务能力，具备储能电站相关的技术服务能力。</p> <p>2. 业绩要求：投标人近 3 年应具有 2 个 10MW/20MWh 及以上电化</p>

序号	标段名称	投标人基本资格要求	投标人专项资格要求
		<p>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力投资集团江西电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p>	<p>学储能或 20MW 及以上集中式新能源场站生产运维服务业绩（需提供合同复印件（包括合同首页、服务范围、签字页）或其他有效证明资料（竣工验收证明或业主出具的证明文件等），并附业主/用户联系方式，否则不予采纳）。</p> <p>3. 其他要求：</p> <p>(1) 投标人应具有有效的安全生产许可证；</p> <p>(2) 投标人近 18 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在较大及以上生产安全责任事故，或近 1 年内在集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(3) 投标人拟派项目经理必须具有相应等级的注册建造师执业资格且具有安全生产考核合格证书（B 证）；</p> <p>(4) 投标人拟派现场安全机构负责人（或专职安全员）必须具有注册安全工程师或具有有效的安全生产考核合格证书；</p> <p>(5) 本标段不接受联合体投标</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 4 月 19 日至 2024 年 4 月 25 日 17:00（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

登录电能易购招标采购平台（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“数智签 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“数智签 APP”）。

在电能易购招标采购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，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1。供应商注册审核问题支持电话：010-56995650 转 1（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）另行提前书面通知，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 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。

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：国家电投集团江西电力有限公司

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：石洪岩

电 话：010-56995137

电子邮件：shy2112531@163.com

电子招投标系统技术支持

电 话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1

(签名)

(招标代理机构盖章)

二〇二四年四月十九日