

中国电建水电十四局华南工程公司江西鄱阳湖康山蓄滞洪区安全建设工程施工1标项目经理部电气一次设备采购项目询比价公告

受中国水利水电第十四工程局有限公司江西鄱阳湖康山蓄滞洪区安全建设工程施工1标项目经理部（以下简称“询价人”）委托，中国水利水电第十四工程局有限公司华南工程公司（以下简称“询价部门”）对项目建设所需电气一次设备进行公开询比价采购（采购项目编号：POWERCHINA-0114006-240128），现将有关询价采购事项告知如下：

1.1 项目概况、采购数量

1.1.1 项目概况：本工程为江西鄱阳湖康山蓄滞洪区安全建设工程施工1标项目经理部，位于江西省上饶市余干县康山乡，主要施工内容：分洪闸、安全台、康山大桥康山二桥、永久房屋建筑和景观工程、电气设备采购及安装工程、水土保持工程、环境保护工程、金属结构制作与安装工程、交通工程、工程安全监测设施，康山蓄滞洪区内总集雨面积 450.30k m²（含信瑞联圩经分水岭垭口隔堤上的涵闸汇入的面积 106.9k m²），其中蓄洪面积 277.7k m²（扣除安全区和保护区后），有效蓄洪容积 16.07 亿 m³。

1.1.2 采购数量：

序号	设备名称	型号规格	单位	数量	备注
1	高压进线柜	KYN28-12-04（改） (800x1500x2300mm)	面	1	
2	高压计量柜	KYN28-12-46（改） (800x1500x2300mm)	面	1	
3	高压联络 PT 柜	KYN28-12-78（改） (800x1500x2300mm)	面	1	
4	高压馈线柜	KYN28-12-04（改） (800x1500x2300mm)	面	2	
5	高压站用电柜	KYN28-12-77（改） (1000x1500x2300mm)	面	1	
6	低压主变进线柜	GGD2-05(改)(800x800x2200mm)	面	1	含动力柜及配电箱
7	低压主变进线柜	GGD1-35(改)(800x800x2200mm)	面	1	含动力柜及配电箱
8	低压馈线柜	GGD2-05(改)(800x800x2200mm)	面	1	含动力柜及配电箱
9	低压馈线柜	GGD1-05(改)(800x800x2200mm)	面	1	含动力柜及配电箱
10	柴油发电机进线柜	GGD1-05(改)(800x800x2200mm)	面	1	含动力柜及配电箱
11	低压无功补偿柜	GGD1-05(改)(800x800x2200mm)	面	1	含动力柜及配电箱

12	低压无功补偿柜	GGJ1-01(改)(800x800x2200mm)	面	1	含动力柜及配电箱
13	低压站用馈线柜	GGD1-35(改)(800x800x2200mm)	面	1	含动力柜及配电箱
14	10KV 干式变压器	SCB13-800/10, 10±2×2.5%/0.4 kV, U%=6, Dyn11, 含本体、外罩、风机、温控器等	台套	2	
合计		/	/		/

交货地点：中国水利水电第十四工程局有限公司江西鄱阳湖康山蓄滞洪区安全建设工程施工1标项目经理部施工现场或其它指定交货地点，确切地点由采购人派工程代表现场指定。

1.2 资金来源及付款方式

1.2.1 资金来源：资金来源已落实，项目部自筹。

1.2.2 付款方式：先货后款。在供方将合同设备交到需方施工现场（或需方指定地点），经需方验收合格一个月后，供方开具增值税专用发票。需方收到供方当期货物发票（**增值税专用发票，采用一票制**）后十五个工作日内，由需方向供方支付当期货款的70%，结算后第3个月再支付当期货款的27%，剩余3%作为质量保证金，质保期12个月（自需方设备验收合格之日起计），质保期满12个月后扣除因质量问题而发生的相关费用15天内一次性返还。

1.2.3 货款支付方式：电汇、支票、票据（包含银行承兑汇票和商业承兑汇票）、多种供应链支付方式（包括但不限于电建融信、建行E信通、中企云链等）。以票据、供应链方式支付时，期限在半年及半年以内，贴息费用由供方承担。

1.3 询价范围、交货期、交货地点

1.3.1 **综合交货单价包括但不限于以下费用**：设备制造费、出厂前检验检测费、出厂装车费、设备运输费（包括运费、过路过桥费、车辆油料费等）、运输保险费、**现场卸车费**、技术文件费、技术服务费（含对需方工地有关人员的培训等费用）、设备检测检验费、合理利润、税金等所有设备交付使用前的一切费用。**综合交货单价在合同执行期间固定不变，不予调整**，税率若遇国家财税政策调整，则按调整后的政策执行。

1.3.2 采购合同签订后，**20天内**将电气一次工程设备及安装所需的所有配件材料运至使用人指定现场，（或报价人能够提供的最快交货时间）。

1.3.3 中标人负责与设计单位进行设计联络等相关工作，提供相关技术文件。

1.3.4 提供的发票为增值税专用发票，采用一票制，税率依据国家现行税率执行，税率若遇国家财税政策调整，则按调整后的政策执行。

1.3.5 交货期：预计为 2024 年 11 月 10 日，项目部根据实际施工进度情况，由报价人按询价人通知要求据实供应。实际供货时间可能与交货期存在差异，中标人(供方)不得因此向询价人(需方)提出任何补偿要求。

1.3.6 交货地点：中国水利水电第十四工程局有限公司江西鄱阳湖康山蓄滞洪区安全建设工程施工 1 标项目经理部施工现场或其它指定交货地点，确切地点由采购人派工程代表现场指定。

1.4 报价资格要求

1.4.1 报价人必须满足的条件：

(1) 报价人为生产厂家的，必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内/外登记注册的独立法人，并具有任一标的物有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书，应提供近三年（2022 年-至今）与询价设备相同或类似规格高压成套设备或其主要元件（如交流金属封闭开关设备）型式检验报告、低压成套设备或其主要元件型式检验报告、干式变压器型式检验报告各一份。

(2) 业绩要求：报价人应具有近三年（2022 年-至今）与本次询价设备（成套高压开关柜或低压配电柜）规格相同或类似的供货业绩不少于 1 份，且签订单项合同金额均在 30 万元以上，附合同扫描件（加盖公章）。

(3) 本次公开询比价采购不接受联合体参与，法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参加报名。

(4) 报价人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

(5) 报价人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

1.5 电气一次设备技术及参数要求：

供方保证货物在装箱发货前经过严格测试，保证分洪闸电气一次工程设备是全新的，产品质量、规格参数和技术要求满足需方要求且符合国家标准，除附件 1 技术规范中规定的技术参数和要求以外，其余均应遵循最新版本的国家标准（GB）、电力行业标准（DL）和国际单位制（SI），这是对设备的最低要求。如果卖方有自己的标准或规范，应提供标准代号及其有关内容，并须经需方同意后方可采用，但原则上采用更高要求的标准。

详见附件 1：设备技术规范和要求

附件 2：电气设备订货图纸

1.6 质量保证及售后服务

1.6.1 供方保证电气一次设备是全新的、质量、技术参数及性能均满足技术要求的，否则询价人有权拒绝验收。

1.6.2 质量保证期：12个月（自需方设备验收合格之日起计）。

1.6.3 电气一次设备在质量保证期内出现质量问题，供方接到询价人通知后，应在24小时内提供处理方案或指派专业人员到现场处理。询价人应为供方提供必要的协助。供方未按上述约定提供质保服务或提供质保未达到合同约定质量要求的，询价人可自行或委托第三方处理，相关费用及因此造成的损失由供方承担，且对该费用不得提出异议。

1.6.4 质量保证期内出现的质量问题或质量事故，若属于供方责任的，其风险和费用将由供方承担，询价人根据合同规定对供方行使的其他权力不受影响。若属于询价人责任的，风险和费用由询价人承担。

1.6.5 电气一次设备存在质量问题需更换的，质量保证期自更换之日起重新计算。

1.6.6 质量保证期满后，供方仍应继续提供售后服务。供方应在接到询价人通知后48小时内提供处理方案或派人到现场服务，费用由双方另行协商。

1.7 询价文件的获取

请报价人于2024年10月17日17:00前在中国电建设备物资采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）完成注册，并在线报名。

1.8 报价文件的递交

1.8.1 报价人需在2024年10月18日17:00前在中国电建设备物资采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）完成网上报价并上传相关附件，逾期填报的或者未按要求填报的，询价机构及询价人不予受理。

1.8.2 上述时间如有变动，询价人将及时书面通知所有已获得询价文件的潜在报价人。

1.8.3、递交报价文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第十四工程局有限公司华南工程公司或中国水利水电第十四工程局有限公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行报价文件递交和开标。因报价人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成报价文件无法递交和开标的，由报价人承担其全部后果。

1.9 联系方式

询价部门：中国水利水电第十四工程局有限公司华南工程公司

地 址：广东省广州市花都区新华街三东大道古风大厦93号

邮 编：510800

联 系 人：汪顶阳

电 话：17665792713

询 价 人：中国水利水电第十四工程局有限公司江西鄱阳湖康山蓄滞洪区安全建设工程施工 1 标项目经理部

地 址：江西省上饶市余干县康山乡

联 系 人：尚金科

电 话：15690868031

监督机构：中国水利水电第十四工程局有限公司华南工程公司纪委

监督电话：020-22987803

华南工程公司

日期：2024 年 10 月 11 日