海南昌江核电厂3、4号机组及海南昌江多用途模块式小型堆示范工程（ACP100）常规岛就地仪表设备采购招标公告

招标编号：HN821WXR932C11506BD/CNSC-21HDGC022755

1. 招标条件

中核（上海）供应链管理有限公司（以下简称“招标代理机构”）受中国核电工程有限公司（以下简称“招标人”）的委托，就本项目进行公开招标。本招标项目海南昌江核电厂3、4号机组及海南昌江多用途模块式小型堆示范工程（ACP100），招标人为中国核电工程有限公司，招标项目资金来自项目投资方的注册资本金和国内政策性银行（或）商业银行贷款，出资比例已确定。该项目已具备招标条件。

1. 项目概况与招标范围
   1. 厂址

海南昌江核电厂厂址位于海南省昌江县海尾镇塘兴村，濒临北部湾。地理坐标为东经108°53′20″~108°54′23″、北纬19°27′5″~19°28′2″。厂址东北距海头镇约4.5公里，西南距海尾镇约9.5公里，东侧和东北分别与双塘村和南罗村相望，距离分别为2.5公里、4.3公里；东距儋州市约70公里，东南距昌江县城约30公里，西南距东方市约51公里；东北距海口市约160公里，东南距三亚市约150公里。

海南昌江多用途模块式小型堆示范工程（ACP100） 位于海南省昌江县海尾镇塘兴村，濒临北部湾。地理坐标为东经108°53′20″~108°54′23″、北纬19°27′5″~19°28′2″。厂址东北距海头镇约4.5公里，西南距海尾镇约9.5公里，东侧和东北分别与双塘村和南罗村相望，距离分别为2.5公里、4.3公里；东距儋州市约70公里，东南距昌江县城约30公里，西南距东方市约51公里；东北距海口市约160公里，东南距三亚市约150公里。

* 1. 设备名称:常规岛就地仪表

设备数量：海南34项目采购范围为双支热电偶48支、双支热电阻124支、温度套管106只、变送器184只、差压开关2只、液位开关94只、流量孔板12只、导波雷达液位计48只、就地压力表18只；

海南小堆项目采购范围为热电偶4支、热电阻31支、试验温度套管15只、液位开关23只、流量孔板4只、双金属温度计6只。

关于设备的技术规格要求：详见《温度检测元件（热电偶、热电阻）技术规范书》（HLY57131001E05044DS，A版，状态CFC），《变送器技术规范书》（HLY57132001E05044DS，A版，状态CFC），《逻辑开关技术规范书》（HLY57133001E05044DS，A版，状态CFC），《流量测量装置、液位变送器及就地指示仪表技术规范书》（HLY57134001E05044DS，A版，状态CFC），《温度检测元件（热电偶、热电阻）技术规格书》（1525G8801，C版，状态CFC），《逻辑开关技术规格书》（1525G8803，C版，状态CFC），《流量测量装置、液位变送器及就地指示仪表技术规格书》（1525G8804，C版，状态CFC）。

交货时间：3#机组到货时间2023-12-30（其中3TSM401KT、3TFH001KT为2022-5-10，3TFM201KT为2022-12-31），4#机组到货时间2024-10-30（其中4TSM401KT、4TFH001KT为2023-2-15，4TFM201KT为2023-10-15），小堆项目到货时间2024-1-31（其中1TSM401MT、1WSD102MT为2023-6-30）。

交货地点： DDP海南34现场交货，DDP海南小堆现场交货

1. 投标人资格要求
   1. 在中华人民共和国境内拥有合法经营权力，具有独立法人资格，符合国家有关规定，有资格和能力完成本招标货物供货及相关服务。
   2. 投标人应遵守中华人民共和国法律、法规。
   3. 投标人必须具有履行合同所必要的财务、技术、设计和制造或采购能力，并满足下列要求：
      1. 投标人不得处于破产、停业、财产被接收或冻结等任何不利于合同目的实现的情形。
   4. 不接受联合体投标。
   5. 接受代理商投标。若投标人为贸易公司或代理公司，投标人必须取得所代理厂家为本招标项目主要设备（双支热电阻、温度套管、变送器和液位开关）的销售授权证明
   6. 一个制造商对同一品牌同一型号的设备（主要设备：双支热电阻、温度套管、变送器和液位开关），仅能委托一个代理商参加投标，否则相关投标均无效。
2. 招标文件的获取
   1. 招标文件售价：每套招标文件售价人民币1000元整，售后款项不予退还。
   2. 招标文件发售方式：电子版招标文件将在中核集团电子采购平台（https://www.cnncecp.com）进行发布。投标人已注册为中核集团电子采购平台会员的，可直接登录报名，否则投标人须于招标文件发售截止时间前完成在中核集团电子采购平台（https://www.cnncecp.com）在线注册。
   3. 发售时间：2021年12月30日15时00分—：2022年01月05日17时00分（北京时间）。
   4. 供应商登录后点击“我要报名”，选择要报名的项目（XXXX采购项目），选择“支付方式”为“网上支付”,点击“费用管理-缴费支付”，在“待缴费”列表中，点击“网上支付”：可通过使用微信或支付宝扫描二维码支付标书费，也可通过工银e支付绑定的手机号、U盾、密码器或口令卡进行支付或过其他银联卡进行支付。付费完成后即可下载招标文件。

招标文件发售问题专属客服：021-61592300。

标书款发票开具：本项目采用线上自助开票，线上支付成功后，可点击”费用管理-费用支付”在已缴费列表中点击“开具发票”。

1. 投标文件的递交

5.1提交投标文件方式：为降低疫情期间现场投标、开标带来的人员聚集风险，投标文件递交方式可采用邮寄方式，也可现场递交。开标现场使用腾讯会议软件进行视频直播开标，所有递交投标文件的投标人均可使用电脑端或手机端加入指定开标室，投标人对开标有异议的，可在开标视频会议中提出，招标代理机构当场做出答复，并制作记录。投标人在邮寄投标文件时须向快递公司明确由招标主管当面接收，本公司不接受存放快递柜、闪送等其他接收方式。

5.2提交投标文件地点（同邮寄接收地点）：中核（上海）供应链管理有限公司北京分公司北京市丰台区西三环南路14号首科大厦A座16层东区第六会议室。

收件人及联系方式：刘聪沛 15210822007

提交投标文件截止期：2022年1月26日9：00。（采用邮寄方式递交投标文件，实际接收时间以招标主管收到投标文件时间为准）

5.3其他事项说明：各投标人在邮寄投标文件后，应及时和本项目招标主管联系，以确认其是否在指定时间内收到投标文件，投标文件应按招标文件规定时间、地点提交，逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，本公司予以拒收。

1. 发布公告的媒体

电子版招标文件将在中核集团电子采购平台（https://www.cnncecp.com）和中国招标投标公告服务平台（www.cebpubservice.com）进行发布。对于其他媒介发布的本次招标项目的公告，招标人对其准确性不承担任何责任。

1. 联系方式

招 标 人： 中国核电工程有限公司

地 址： 北京市海淀区西三环北路117号

邮 编： 100840

招标代理机构名称：中核（上海）供应链管理有限公司

联系人：刘聪沛

电话：010-63310768

邮箱：liucp@puyuan.com

地址： 北京市丰台区西三环南路14号首科大厦A座16层

1. 其他说明

中国核电工程有限公司委托中核（上海）供应链管理有限公司独家负责常规岛就地仪表设备的国内公开招标代理工作。对于其它公司利用本公司发布的招标信息进行诈骗的行为，本公司将不承担任何责任，并保留追究相关责任人权利。

本次招标活动的最终解释权在中国核电工程有限公司。

2021年12月30日