

AD、BT、CS、CW项目LOT134Hc计量泵与电动隔膜泵采购 招标公告

(招标编号：CGN-202403290017)

招标项目所在地区：广东省：

一、招标条件

本项目LOT134Hc计量泵与电动隔膜泵（招标项目编号：CGN-202403290017）已通过立项，项目资金来源为企业自筹且已落实，招标人为中广核工程有限公司。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

二、项目概况和招标范围

招标内容与范围：本招标项目不分标段，本次采购AD、BT、CS和CW项目建设所需的计量泵与电动隔膜泵的设计、供货和服务、安装与调试所需的备品备件和专用工具等。具体招标范围和要求以招标文件规定为准。

计划交货日期：

AD项目：2026-10-31（首批）；

BT项目：2026-11-30（首批）；

CS项目：2026-09-30（首批）；

CW项目：2026-11-30（首批）。

三、投标人资格要求

1. 基本资格

- （1） 投标人须在中华人民共和国境内（不含港澳台）注册、具有法人资格，且处于有效期内；
- （2） 投标人须是一般纳税人；
- （3） 投标人应通过ISO9000或其等效质量管理体系认证，且处于有效期内。

2. 资质要求：

无。

3. 财务要求

投标人银行资信记录、财务状况良好，不得处于被责令停业、财产被接管或冻结的情形。

4. 信誉要求：

- （1） 近3年内（自递交投标文件截止日起倒算）无因违约、不恰当履行合同而导致的合同终止、仲裁和诉讼记录，无在招投标活动中有弄虚作假、串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标受到违规处罚的记录（以地级市及以上行政主管部门认定为准确）；

- (2) 近3年内（自递交投标文件截止时间起倒算），投标人应无重大及以上安全事故（事故划分以国务院令493号规定标准为准）记录；
- (3) 递交投标文件截止时间之前，投标人未被招标人或相关主管部门取消或限制其投标资格；

5. 其他要求：

- (1) 本项目不接受联合体投标；
- (2) 本项目不接受代理商投标；
- (3) 其他通用资格要求详见第二章“投标人须知”第1.4款。

四、招标文件的获取

1、**本项目采用两阶段公开招标。**第一阶段获取探询文件（免费获取无需缴费）的开始时间：2024年3月29日9:00（北京时间）；截止时间：2024年4月7日17:00（北京时间）。第二阶段将向在第一阶段提交技术建议的投标人提供招标文件。

1. 获取方法

- (1) 投标人应在招标文件发售期内在中广核电子商务平台(<https://ecp.cgnpc.com.cn>)上进行网上投标报名，报名时需填写被授权的投标联系人信息。
- (2) 投标人已注册为中广核电子商务平台会员的，可直接登录报名，否则需先注册为该平台会员后方可报名，注册会员的步骤请详见中广核电子商务平台。如果投标人报名时《营业执照》信息与会员注册时发生变化，请及时登录中广核电子商务平台更新会员注册信息。因投标人未能及时更新注册信息而影响投标人投标的，投标人应自行承担 responsibility。
- (3) 探寻文件在报名后直接获取，无需缴费。
- (4) 投标人须在招标文件发售期内完成投标报名、购买招标文件的相关工作，逾期系统将自动关闭。未按上述要求进行投标报名并购买招标文件的投标人不得参与投标，招标人有权拒收其投标文件，已收取的，按无效投标处理。

五、方案征集文件的递交

递交截止时间：2024年4月15日9:00（北京时间）

递交方法：通过电子商务平台ECP在线提交。

六、开标时间及方式

开标时间： / /

开标方式：____/

七、其他公告内容

1. 资格审查方式

本项目采用资格后审方式。

2. 发布公告的媒介

本招标信息同时在“中广核电子商务平台”(https://ecp.cgnpc.com.cn)及“中国招标投标公共服务平台”(http://www.cebpubservice.com)上同步发布。

3. 其他重要提示

若有疑问，请与招标代理机构的项目负责人联系。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为____/_____。

九、联系方式

招标人： 中广核工程有限公司

地 址： 广东省深圳市大鹏新区鹏飞路大亚湾核电基地

联系人： 俞华

电 话： 0755-88611947

电子邮件： yuhua@cgnpc.com.cn

招标代理机构： 中广核工程有限公司

地 址： 广东省深圳市大鹏新区鹏飞路大亚湾核电基地

联系人： 刘雅乔

电 话： 0755-84437938

电子邮件： liuyaqiao@cgnpc.com.cn

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： （签名）

招标人或其招标代理机构： （盖章）