

# 第一章 招标公告

招标项目所在地区：红沿河、台山、防城港、宁德等核电厂

## 一、招标条件

本项目核电厂取水口拦截网采购标段3（招标项目编号：CGN-202401100004）已通过审批，项目资金来源企业自筹且已落实，招标人为苏州热工研究院有限公司。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

项目概况：本次采购核电站取水口拦截网设施，包括所需的各类平面网、网兜、配件等，具体采购要求详见《采购技术规范书》。供货周期为需求单发出后的45个日历日内。本次采购拟签订框架合同，合同期限3年。合同根据每批次需求单、结算单及验收情况，据实结算。

招标内容与范围：

### 招标内容与范围：

本招标项目划分为3个标段，招标内容为：

标段1：红沿河核电厂拦截网专项采购。

标段2：平面网及定制化网具。

标段3：网兜及配件类物项。

### 授标原则：

投标人必须同时参与三个标段的投标，且相同型号及技术要求的设备在不同标段中，不得出现不平衡报价，否则将否决该投标人所有投标。同一投标人最多只能中2个标段，如出现3个标段第一中标候选人为同一投标人的情况，按“三个标段总价最低”原则选取1个标段的第二中标候选人中标。即对比

标段1第二中标候选人价格+标段2第一中标候选人价格+标段3第一中标候选人价格

标段1第一中标候选人价格+标段2第二中标候选人价格+标段3第一中标候选人价格  
 标段1第一中标候选人价格+标段2第一中标候选人价格+标段3第二中标候选人价格  
 以上三种方式总价最低的方案，为最终中标人选取的方案。

**本次招标为：标段3。**

**招标内容明细表（标段3）**

序号	采购分项	单位	数量
1	网兜1	m <sup>2</sup>	4000
2	网兜2	m <sup>2</sup>	4000
3	网兜3	m <sup>2</sup>	4000
4	网兜4	m <sup>2</sup>	3600
5	网兜5	m <sup>2</sup>	4000
6	网兜6	m <sup>2</sup>	4000
7	网兜7	m <sup>2</sup>	80000
8	网兜8	m <sup>2</sup>	150000
9	网兜9	m <sup>2</sup>	80000
10	网兜10	m <sup>2</sup>	100000
11	网兜11	m <sup>2</sup>	80000
12	网兜12	m <sup>2</sup>	3600
13	迪尼玛绳1	m	1400
14	迪尼玛绳2	m	1400
15	迪尼玛绳3	m	1400
16	迪尼玛绳4	m	1400
17	迪尼玛绳5	m	1400
18	迪尼玛绳6	m	1400
19	迪尼玛绳7	m	1400
20	迪尼玛绳8	m	1400
21	迪尼玛绳9	m	750
22	迪尼玛绳10	m	140
23	迪尼玛绳11	m	140
24	迪尼玛绳12	m	140
25	迪尼玛绳13	m	140
26	迪尼玛绳14	m	4500
27	迪尼玛绳15	m	140
28	迪尼玛绳16	m	140
29	尼龙绳1	m	600
30	尼龙绳2	m	140
31	尼龙绳3	m	300

32	裹塑钢丝绳1	m	700
33	裹塑钢丝绳2	m	700
34	M30绳夹	个	60
35	M40绳夹	个	1500
36	M50绳夹	个	60
37	M60绳夹	个	500
38	次生根锚链	m	150
39	有档锚链	m	750
40	锚链	m	50
41	25T卸扣	个	120
42	17T卸扣	个	150
43	M20卸扣	个	40
44	M22卸扣	个	40
45	M30卸扣	个	40
46	M32卸扣	个	40
47	不锈钢挂钩	个	4500
48	浮筒1	个	750
49	浮筒2	个	270
50	浮筒3	个	80
51	浮筒4	个	80
52	浮筒5	个	80
53	浮球1	个	450
54	浮球2	个	80
55	围油栏	m	80

计划交货日期：乙方需在甲方提出需求单后45个日历日完成供货。

计划交货地点：红沿河、台山、防城港、宁德等核电厂，以甲方需求单指定供货地点为准。

### 三、投标人资格要求

1. 基本资格：投标人须在中华人民共和国境内（不含港澳台）注册、具有法人资格的企业/公司，且处于有效期内。投标人应通过ISO9000或其等效质量管理体系认证，且在有效期内。
2. 资质要求：\
3. 财务要求：投标人财务状况良好，不得处于被责令停业、财产被接管、冻结或破产的情形，提供近3年（2020年-2022年）经注册会计师事务所出具的审计报告和财务报表，包括：资产负债表、利润表、现金流量表。
4. 业绩要求：近3年（自递交投标文件截止之日起倒算），投标人须至少具有已完工的1项类似拦截网项目供货业绩。业绩须提供证明文件，包括①合同封面；②供货内容页；③签字盖章页。
5. 信誉要求：（1）未被国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单。（2）未被中国执行信息公开网（http://zxgk.court.gov.cn）中列入失信被执行人名单。（3）未被中广核集团有限公司列入黑名单范围及期限内。
6. 人员要求：

(1) 项目负责人：投标人需为本项目至少配备1名项目负责人，至少要有2年网具生产领域项目管理等相关工作经验，投标人需提供项目负责人的工作履历和相关工作证明作为证明材料（形式不限）。

(2) 技术负责人：必须为本项目配备1名以上具有至少三年网具生产工作经验的工艺技术人员。

(3) 质量管理人员：投标人为本项目至少配备1名QA（质量保证）人员和1名QC（质量控制）人员，需提供岗位授权证明，投标人授权即可，并加盖公章作为佐证材料。

上述所有人员必须为投标人正式员工，投标人需提供上述人员在投标人单位缴纳的社保证明，缴纳时间为投标截止时间前6个月内的任意连续3个月。

## 7. 其他要求

(1) 本项目 不接受 联合体。

(2) 本项目 不接受 代理商投标。

(3) 单位负责人为同一个人的两个及两个以上的企业（公司）；母公司、全资子公司及其控股公司；相互间存在直接控股关系或间接控股关系或管理关系的两个及两个以上的企业（公司）。具备前述情况之一的，只能由其中一家企业（公司）投标。如出现同时投标的情况，该多名投标人将被同时拒绝。

(4) 对同属一家母公司的各级子公司，但子公司为不同的法定代表人且独立经营，相互间无直接控股关系或间接控股关系，则只能由不超过2家子公司报名参加本项目的投标。如出现多家子公司同时报名的情况，招标人将选择报价最低的2家子公司参加本项目的投标。

**(5) 生产能力：投标人具备网具生产能力。**

1) 厂房面积不低于3000m<sup>2</sup>，需提供厂房自有产权或租赁合同证明文件；

2) 提供网具生产设备自购证明文件，包括设备采购发票等，其中能生产2、3、5mm网衣的经编机合计不少于6台，能生产迪尼玛绳的制绳机不少于6台。

说明：投标人控股子公司或关联公司的厂房、设备不得作为投标主体的生产能力证明文件，租赁的设备不得作为投标主体的生产能力证明文件。

**(6) 技术能力：提供近三年（2021年-2023年）网片及网目的破断力和拉伸率第三方权威检测机构（具有CMA资质和CNAS资质）报告；检报告中样品材料须包括超高分子量聚乙烯，外加聚乙烯、尼龙、铜合金网等中的至少1种。**

(5) 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. 获取时间：获取招标文件的开始时间：2024年01月12日17时00分；截止时间：2024年01月18日17时30分

2. 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) 本项目招标文件每套售价0元。

(3) 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的，投标人应自行承担 responsibility。

(4) 投标人报名成功后，自行在线下载电子版招标文件，本项目无需上传报名附件。

(5) 投标人须在招标文件发售期内完成投标报名工作，逾期系统将自动关闭。未按上述要求进行投标报名并下载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，按无效文件处理。

(6) 投标人因未按上述要求进行投标报名，投标人应自行承担 responsibility。

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年02月05日09时00分（北京时间）

递交方法：在递交截止时间前，投标人须在中广核电子商务平台使用数字证书在线加密上传投标文件，提交方式详见招标文件第二章“投标人须知”。

逾期送达的投标文件，中广核电子商务平台将予以拒收。

## 六、开标时间及方式

文件开启时间：同投标文件递交截止时间

文件开启方式：线上开标

## 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. 电子投标说明

(1) 本项目投标报名、招标文件下载、澄清、投标等环节均在中广核电子商务平台在线操作，其中投标环节需使用数字证书。投标人应在投标截止时间前，在中广核电子商务平台在线使用数字证书加密递交可编辑版投标文件。在线加密递交投标文件的功能将在截标时间后关闭。

(2) 本项目投标文件的编制均应使用“中广核电子商务平台建设项目\_ECP系统投标客管家”，该工具及操作手册已放入中广核电子商务平台的“下载专区”，投标人可自行下载。

(3) 投标文件应在指定之处加盖投标人电子公章，对电子公章的维护将向投标人收取费用，收费标准及办理指引在中广核电子商务平台公布。该工具及办理指引已放入中广核电子商务平台的“业务指南”，投标人可自行下载。

(4) 投标人已办理原天威数字证书的需要更换为深圳数字证书，且必须在截止时间前办理完毕，否则将影响投标文件的上传。

(5) 办理数字证书需要约5个工作日，请投标人合理安排办理时间，逾期影响在中广核电子商务平台递交数字证书加密版投标文件的，后果自负。

(6) 关于供应商注册、数字证书的办理以及电子投标工具的使用指南，以中广核电子商务平台首页发布的最新要求为准。

(7) 电子投标相关操作咨询电话：

投标管家咨询电话：0755-88611718-1（普通话）-2（招标业务）

数字证书咨询电话：0755-88611718-1（普通话）-3（数字证书业务）

深圳CA业务咨询：4001123838

投标管家使用咨询：4000809508（国信客服）

#### 4. 重要提示

（1）本项目不接受现场购买招标文件。

（2）中广核电子商务平台电子支付相关的操作指引见以下网址：[https://ecp.cgnpc.com.cn/view/staticpags/zgh\\_xttz/8a488fc3721369a70172165c304d6187.html](https://ecp.cgnpc.com.cn/view/staticpags/zgh_xttz/8a488fc3721369a70172165c304d6187.html)

（3）为落实国家网络安全等级保护，构建基于国产密码算法应用安全防护体系等相关政策和要求，中广核电子商务平台（ECP）已开展数字证书国密算法升级工作，原RSA算法数字证书将于2022年4月30日起停止使用。2022年5月1日起，未完成数字证书国密算法升级的供应商将无法在ECP进行投标报价等业务，由此造成的后果需供应商自行承担。具体请参阅ECP门户2021年11月17日发布的系统通知“关于开展中广核电子商务平台数字证书国密算法升级工作的通知”，如有疑问，请致电400-112-3838咨询。

## 八、联系方式

招 标 人：苏州热工研究院有限公司

地 址：江苏省苏州市西环路1688号

联 系 人：王聪

电 话：0512-83552088

电子邮件：wangcong20110815@cgnpc.com.cn

招标代理机构：中广核工程有限公司

地 址：深圳大亚湾核电基地

联 系 人：李文东

电 话：0755-84472873

电子邮件：liwendong@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）