

# 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2（招标项目编号：CGN-202401100005）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2。**

**招标内容明细表（标段2）**

序号	采购分项	单位	数量
1	平面网1	m <sup>2</sup>	1000
2	平面网2	m <sup>2</sup>	8000
3	平面网3	m <sup>2</sup>	3900
4	平面网4	m <sup>2</sup>	5000
5	平面网5	m <sup>2</sup>	2390
6	平面网6	m <sup>2</sup>	3600
7	平面网7	m <sup>2</sup>	2390
8	平面网8	m <sup>2</sup>	1790
9	平面网9	m <sup>2</sup>	50000
10	平面网10	m <sup>2</sup>	2000
11	平面网11	m <sup>2</sup>	2000
12	平面网12	m <sup>2</sup>	1000
13	平面网13	m <sup>2</sup>	3000
14	平面网14	m <sup>2</sup>	100
15	平面网15	m <sup>2</sup>	100
16	平面网16	m <sup>2</sup>	50000
17	平面网17	m <sup>2</sup>	80000
18	平面网18	m <sup>2</sup>	120000
19	平面网19	m <sup>2</sup>	10000
20	平面网20	m <sup>2</sup>	20000
21	平面网21	m <sup>2</sup>	121000
22	平面网22	m <sup>2</sup>	6000
23	平面网23	m <sup>2</sup>	1000
24	平面网24	m <sup>2</sup>	1400

25	平面网25	m <sup>2</sup>	1400
26	平面网26	m <sup>2</sup>	1400
27	平面网27	m <sup>2</sup>	6000
28	平面网28	m <sup>2</sup>	3480
29	平面网29	m <sup>2</sup>	6300
30	平面网30	m <sup>2</sup>	1400
31	平面网31	m <sup>2</sup>	1400
32	平面网32	m <sup>2</sup>	1400
33	平面网33	m <sup>2</sup>	1400
34	平面网34	m <sup>2</sup>	1400
35	平面网35	m <sup>2</sup>	3400
36	平面网36	m <sup>2</sup>	3400
37	定制化网片母材1	m <sup>2</sup>	1000
38	定制化网片母材2	m <sup>2</sup>	100000
39	定制化网片母材3	m <sup>2</sup>	5000
40	定制化网片母材4	m <sup>2</sup>	100000
41	定制化网片母材5	m <sup>2</sup>	5000
42	定制化网片母材6	m <sup>2</sup>	5000
43	定制化网片母材7	m <sup>2</sup>	5000
44	定制化网片母材8	m <sup>2</sup>	5000
45	定制化网片母材9	m <sup>2</sup>	20000
46	定制化网片母材10	m <sup>2</sup>	20000
47	定制化网片母材11	m <sup>2</sup>	5000
48	定制化网片母材12	m <sup>2</sup>	5000
49	定制化网片母材13	m <sup>2</sup>	5000
50	定制化网片母材14	m <sup>2</sup>	5000
51	定制化网片母材15	m <sup>2</sup>	5000
52	定制化网片母材16	m <sup>2</sup>	5000
53	定制化网片母材17	m <sup>2</sup>	50000
54	定制化网片母材18	m <sup>2</sup>	100000
55	定制化网片母材19	m <sup>2</sup>	2000
56	定制化网片母材20	m <sup>2</sup>	50000

57	定制化网片母材21	m <sup>2</sup>	2000
58	定制化网片母材22	m <sup>2</sup>	2000
59	定制化网片母材23	m <sup>2</sup>	2000
60	定制化网片母材24	m <sup>2</sup>	2000
61	定制化网片母材25	m <sup>2</sup>	10000
62	定制化网片母材26	m <sup>2</sup>	10000
63	定制化网片母材27	m <sup>2</sup>	10000
64	定制化网片母材28	m <sup>2</sup>	10000
65	定制化网片母材29	m <sup>2</sup>	10000
66	定制化网片母材30	m <sup>2</sup>	400
67	定制化网片母材31	m <sup>2</sup>	400
68	定制化网片母材32	m <sup>2</sup>	400
69	定制化加强筋网架1	m <sup>2</sup>	1000
70	定制化加强筋网架2	m <sup>2</sup>	10000
71	定制化加强筋网架3	m <sup>2</sup>	1000
72	定制化加强筋网架4	m <sup>2</sup>	1000
73	定制化加强筋网架5	m <sup>2</sup>	1000
74	定制化加强筋网架6	m <sup>2</sup>	1000
75	定制化加强筋网架7	m <sup>2</sup>	1000
76	定制化加强筋网架8	m <sup>2</sup>	10000
77	定制化加强筋网架9	m <sup>2</sup>	10000
78	定制化加强筋网架10	m <sup>2</sup>	4000
79	定制化加强筋网架11	m <sup>2</sup>	1000
80	定制化加强筋网架12	m <sup>2</sup>	1000
81	定制化合网加工	m	500000

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）