

# 竞标公告（公开竞标）

项目编号：POWERCHINA-0126-240630

## 一、竞标条件

中国电建集团核电工程有限公司（以下简称“采购人”）以公开竞标方式采购国能吉林热电联产项目钢筋材料，采购材料计划使用项目工程款资金用于本次竞标后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、竞标范围

1、项目概况：本期工程建设 2 台 350MW 等级燃煤热电联产机组，主要为#2 机组主厂房、#2 锅炉本体、热网首站、#2 机组热力系统，辅助系统，GIS 及网控楼、#2 机组化学清洗、灰库、柴油机室等。

2、竞标范围：盘圆(HPB300/Φ6-Φ10)、圆钢(HPB300/Φ12-Φ20)、盘螺(HRB400E/Φ8-Φ12)、螺纹钢(HRB400E/Φ12-Φ32)。

### 3、采购数量：

序号	物资名称	规格型号	数量	单位	备注
1	热轧光圆钢筋（盘条）	HPB300, Φ6	t	20	盘圆
2	热轧光圆钢筋（盘条）	HPB300, Φ8	t	100	盘圆
3	热轧光圆钢筋（盘条）	HPB300, Φ10	t	130	盘圆
4	热轧光圆钢筋（直条）	HPB300, Φ12	t	80	直条, 定尺 9 米
5	热轧光圆钢筋（直条）	HPB300, Φ14	t	10	直条, 定尺 9 米
6	热轧光圆钢筋（直条）	HPB300, Φ16	t	10	直条, 定尺 9 米
7	热轧光圆钢筋（直条）	HPB300, Φ18	t	10	直条, 定尺 9 米
8	热轧光圆钢筋（直条）	HPB300, Φ20	t	10	直条, 定尺 9 米
9	热轧带肋钢筋（盘条）	HRB400E, Φ8	t	10	盘螺
10	热轧带肋钢筋（盘条）	HRB400E, Φ10	t	100	盘螺

11	热轧带肋钢筋（盘条）	HRB400E, Φ 12	t	110	盘螺
12	热轧带肋钢筋（直条）	HRB400E, Φ 12	t	800	直条, 定尺 12 米
13	热轧带肋钢筋（直条）	HRB400E, Φ 14	t	800	直条, 定尺 12 米
14	热轧带肋钢筋（直条）	HRB400E, Φ 16	t	120	直条, 定尺 12 米
15	热轧带肋钢筋（直条）	HRB400E, Φ 18	t	70	直条, 定尺 12 米
16	热轧带肋钢筋（直条）	HRB400E, Φ 20	t	540	直条, 定尺 12 米
17	热轧带肋钢筋（直条）	HRB400E, Φ 22	t	600	直条, 定尺 12 米
18	热轧带肋钢筋（直条）	HRB400E, Φ 25	t	600	直条, 定尺 12 米
19	热轧带肋钢筋（直条）	HRB400E, Φ 28	t	580	直条, 定尺 12 米
20	热轧带肋钢筋（直条）	HRB400E, Φ 32	t	400	直条, 定尺 12 米

（本次招标数量仅供参考，最终以实际发生量为准。根据设计图纸，在施工过程中采购数量及采购品种会做相应调整；材料实际供货数量、时间与询价数量、时间发生偏差时，投标人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。）

4、交货时间：2024年10月至项目竣工（预计2026年12月），按施工进度分批交货，按实际交货数量结算（货物送达施工现场的时间原则上不得晚于自收到采购单七日内）。

5、交货地点：吉林省吉林市龙潭区遵义东路国能吉林热电厂施工现场。

6、质量要求：

（1）圆钢质量含低碳钢热轧圆盘条、钢筋混凝土用热轧光圆钢筋:HPB300 钢筋标准应符合 GB/T1499.1-2024《钢筋混凝土用钢第 1 部分：热轧光圆钢筋》国家标准要求。

（2）螺纹钢筋质量钢筋混凝土用热轧带肋钢筋:HRB400E、HRB500E 钢筋标准应符合 GB/T1499.2-2024《钢筋混凝土用钢第 2 部分：热轧带肋钢筋》的规定要求及相关行业要求。

（3）所有钢材表面光亮崭新，不允许长时间库存及浮锈钢筋。

### 7、质量证明文件：

提供与所供产品批号相对应的质量证明书，如质量证明书为复印件，需提供加盖供货单位章的质量证明书复印件 4 份，并注明原件所在处。

### 8、包装与标识：

按国家相关标准包装，交货时螺纹钢、盘圆每件包装上都需带有标牌（标牌上需清晰显示出生产厂家，生产日期，炉批号，重量等主要信息）。

### 9. 计重方式：

盘圆、盘螺过磅计重；螺纹钢直条、圆钢直条检尺计重，过磅计重时，依买方过磅重量为准，如卖方有异议，可到双方商定的第三方过磅，最终数量按第三方过磅重量为准，过磅费用由卖方承担。

## 三、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求：

### 1、投标人为生产厂家的，所供钢筋品牌满足采购方要求应为：

螺 纹 钢	包头钢铁(集团)有限责任公司、鞍山钢铁集团公司、首钢总公司、济南钢铁集团总公司、攀枝花钢铁(集团)公司、太原钢铁（集团）有限公司、本钢集团有限公司、陕西钢铁集团有限公司、莱芜钢铁（集团）有限公司
线 材	包头钢铁(集团)有限责任公司、鞍山钢铁集团公司、首钢总公司、济南钢铁集团总公司、攀枝花钢铁(集团)公司、太原钢铁（集团）有限公司、本钢集团有限公司、陕西钢铁集团有限公司、莱芜钢铁（集团)有限公司
圆 钢 直 条	唐山钢铁集团有限责任公司、邯郸钢铁集团有限责任公司、中国宝武钢铁集团有限公司、河钢集团有限公司、包头钢铁(集团)有限责任公司、鞍山钢铁集团公司、首钢总公司、济南钢铁集团总公司、攀枝花钢铁(集团)公司、太原钢铁（集团）有限公司、本钢集团有限公司、陕西钢铁集团有限公司、莱芜钢铁（集团）有限公司

2、投标人为非生产厂家的，必须是在中国境内注册的企业独立法人，营业执照经营范围需包含钢材或金属材料，且其销售产品的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求。

3、投标人应具有类似工程的钢筋供货业绩，在近三年内（2021年-至今）的钢筋供货合同不少于3个，且签订单项合同金额均在300万元以上（附合同扫描件或中标通知书，提供资料需包含合同数量或合同金额）。

4、投标人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5、投标人应需具有一般纳税人资格，能开具增值税专用发票（13%）（附一般纳税人证明文件或样票）。

6、本次竞标不接受联合体竞标。

**生产厂家及其代理商不得同时参加本次竞标，获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。**

7、投标人不存在《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》禁止竞标的情形。

#### **四、竞标文件的获取**

1、凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加竞标者，请于2024年10月08日17:00前(北京时间)在中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”)获取竞标文件。

#### **五、投标文件的递交**

1、投标文件递交的截止时间（竞标截止时间，下同）为2024年10月11日14时00分（北京时间），投标人应在截止时间前通过集采平台递交电子投标文件。

(1)本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子投标文件的加密、提交、解密及签到等流程须各投标人在线进行操作。投标人须提前办理数字证书用于在线投标，办理方式 1) 直接下载“中招易采”APP 自助办理数字证书，客服电话：4000809508；方式 2) 请登陆 <https://ec.powerchina.cn/caHandle.html> 联系客服提供相关材料办理实体数字证书，并严格按照要求进行在线招标，因操作流程失误造成的投标失败将由投标人自行承担后果。

(2)各投标人须登陆集采平台使用数字证书进行电子投标文件的编制、加密和在线投递。请各投标人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交（**电子投标文件的在线投递建议至少提前12小时完成**）。

(3)开标采用集中解密方式，无需投标人签到、解密。

2、竞标截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时通过集采平台通知所有投标人。

3、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向中国电建集团核电工程有限公司或股份公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方可进行投标文件递交和开标。因投标人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成投标文件无法递交和开标的，由投标人承担其全部后果。

4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服，客服电话：4006-27-4006，具体联系方式请根据网站首页“联系我们”列表中查找相应客服经理电话。

## 六、评标办法

采用经评审的最低投标价法。

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当投标人数量等于或少于 5 家时，对所有投标人递交的投标文件进行评审。

2、当投标人数量多于 5 家时，首先按评标价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家投标人递交的投标文件进行评审；若有“否决竞标”的，按照评标价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的投标人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家投标人递交的投标文件，按照经修正后的评标价进行评审。

4、未进入评审环节的其它投标文件，不再进行推荐。

## 七、发布公告的媒介

本次竞标公告同时在中国电建招标与采购网 (<http://bid.powerchina.cn>) 和集采平台 (<https://ec.powerchina.cn>) 上发布。

## 八、黑名单说明：

如投标后无故弃标的供应商，将拉入我公司黑名单，半年内不得参加我公司任何项目投标。

## 九、联系方式

采 购 人：中国电建集团核电工程有限公司

地 址：山东省济南市经十东路 7000 号汉峪金谷 A3-3 号楼 1519 室

邮 编：250101

联系人：柴秀杰\_\_\_\_\_

电话：0531-89812607\_\_\_\_\_

电子邮箱：chaixiujie@powerchina-ne.com\_\_\_\_\_

#### 十、提出异议的渠道和方式

电话：0531-89812607\_\_\_\_\_

电子邮箱：chaixiujie@powerchina-ne.com\_\_\_\_\_

#### 十一、监督机构

中国电建集团核电工程有限公司审计部

监督电话：0531-89812202，0531-89812113