

# 公开竞价采购公告

项目编号：POWERCHINA-0126-240831

## 一、竞价条件

中国电建集团核电工程有限公司以公开竞价采购的方式采购钢板一批，采购材料计划使用项目工程款资金用于本次竞价采购后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、竞价采购范围及评标办法

1、项目概况：山东鲁能光大钢结构有限公司，是中国电建集团核电工程有限公司的下属法人企业之一，是一个有着 20 余年钢结构加工制作经验的企业。公司具有完善的质量保证体系并通过了 ISO9001、AISC（美国钢结构认证）质量体系认证，具备 D 级压力容器制造资质。主要承担锅炉钢结构、厂房钢结构、工业与民用建筑钢结构、脱硫设备、风电产品、核电产品、起重设备、压力管道支吊架等制作。公司占地面积 210000m<sup>2</sup>，厂房建筑面积近 60000m<sup>2</sup>，拥有各种加工制作和检测设备，拥有 H 型钢自动焊接流水线和三维数控钻床等先进设备，起重能力 200 吨，具备生产 1000 MW 及以下电站锅炉钢结构的生产能力，公司年产钢结构 10 万吨左右。

2、竞价范围：详见采购数量

3、采购数量：

序号	名称	材质	厚度 (mm)	宽度 (mm)	长度 (mm)	技术要求	重量 (吨)	地址	运输方式	备注	生产厂家
1	开平板	Q235B	5	1500	L	GB/T700-2006	0.048	广东陆丰	全程汽运	1.5 米检尺计重	
2	开平板	Q355B	4	1500	L	GB/T1591-2018	0.073	广东陆丰	全程汽运	1.5 米检尺计重	
3	开平板	Q355B	5	1500	L	GB/T1591-2018	0.44	广东陆丰	全程汽运	1.5 米检尺计重	
4	开平板	Q355B	6	1500	10000	GB/T1591-2018	1.622	广东陆丰	全程汽运	1.5 米检尺计重	
5	开平板	Q355B	8	1500	10000	GB/T1591-2018	13.953	广东陆丰	全程汽运	1.5 米检尺计重	
6	开平板	Q355B	10	1500	10000	GB/T1591-2018	17.016	广东陆丰	全程汽运	1.5 米检尺计重	
7	原平板	Q355B	12	2200 上	9000 上	GB/T1591-2018	55.316	广东陆丰	全程汽运		
8	原平板	Q355B	14	2200 上	9000 上	GB/T1591-2018	48.916	广东陆丰	全程汽运		
9	原平板	Q355B	16	2200 上	9000 上	GB/T1591-2018	39.106	广东陆丰	全程汽运		
10	原平板	Q355B	18	2200 上	9000 上	GB/T1591-2018	17.874	广东陆丰	全程汽运		
11	原平板	Q355B	20	2200 上	9000 上	GB/T1591-2018	174.648	广东陆丰	全程汽运		
12	原平板	Q355B	25	2200 上	9000 上	GB/T1591-2018	126.588	广东陆丰	全程汽运		

13	原平板	Q355B	30	2200 上	9000 上	GB/T1591-2018	151.926	广东陆丰	全程汽运		
							647.526				

（仅供参考，最终以实际发生量为准（不足一张按一张钢板供货）。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；竞价材料实际供货数量、时间与竞价数量、时间发生偏差时，竞价响应人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。）

4、交货时间：2024 年 12 月 25 日前供齐全部货物。运输方式：只接受全程汽运，不接受其他运输方式，否则视为未响应竞价文件要求。

5、交货地点：广东省汕尾市陆丰市碣石镇碣田公路 中电建核电陆丰装备有限公司。

6、质量要求：

6.1 低合金钢板

1) 牌号：Q235B、Q355B 执行 GB/T700-2006、GB/T1591-2018、NB/T47013-2015、GB/T3274-2017 国家标准及其引用标准；

2) 尺寸、外形、重量及允许偏差，执行 GB/T709-2019 国家标准；

3) 包装、验收、标志和质量证明书，执行 GB/T247-2008 国家标准；

4) 热轧钢板表面质量的一般要求 GB/T14977-2008，探伤执行 NB/T47013-2015 标准；

5) 检查及验收，按 GB/T17505-2016 国家标准的规定执行。

6.2 所有材料保材质保性能交货，厚度偏差执行 N 类公差。

6.3 经买方同意后，允许 C/D 类牌号经可以代替 B 类牌号。

7、质量证明文件：

提供与所供材料炉批号一致的质量证明书，如质量证明书为复印件，需加盖竞价响应人质检章或者合同章，并注明原件所在处。

8、包装与标识：

按国家相关标准包装，交货时钢板上都需带有喷标（标牌上需清晰显示出生产厂家，生产日期，炉批号，重量主要信息）。

9. 计重方式：

厚度 12mm 以上（含 12mm）的毛边板过磅计重，过磅计重时，磅差不得超过千分之三，千分之三以内按卖方重量，超过千分之三以买方过磅重量为准，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。

厚度 12mm 以下的钢板、厚度 12mm 以上（含 12mm）的四切板检尺（检尺为公称尺寸）理论计重，理论计重采用公称尺寸。

10. 评标办法：

本次竞价采用二轮报价方式，当第一轮报价供应商数量多于 5 家时，首先按报价从

低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的供应商进行第二轮报价；若有不能满足竞价采购文件要求的，否决处理，按照报价从低到高顺序依次递补，以保证进入第二轮报价的供应商数量满足 5 家。第一轮竞价采购截止时间 2024 年 12 月 12 日 14:00。

以现汇含税一票到指定地点价为评标价格，按总价评标。

### 三、竞价采购响应人资格要求

1、竞价采购响应人必须满足的条件（未达到资质要求的，将被视为无效竞价响应）：

竞价响应人为生产厂家的，必须是在中国境内注册的企业独立法人，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书。**生产厂家要求：**山钢、莱钢、天钢、河钢、河北敬业、中普（邯郸）、河北文丰、安阳钢铁、包钢、沧州中铁装备、河北敬业、日钢、泰山钢铁、石横特钢、柳钢、韶钢（中南钢铁）、宝钢湛江、三钢闽光、重钢、沙钢、湘钢、南钢、武钢、舞钢、马钢、南阳汉冶、日钢营口、首钢、宝武钢铁、鞍钢、本钢、新余、兴澄特钢、攀钢。

2、竞价响应人为非生产厂家的，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、竞价响应人应具有类似钢板的供货业绩，在近三年内（**2022 年-至今**）的钢板供货合同不少于 5 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）；应具有钢板供应的专业人员和组织货源的能力和经历。

4、竞价响应人具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5、竞价响应人应需具有一般纳税人资格，能开具增值税专用发票（13%）。

6、本次竞价不接受联合体报价。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、竞价响应人不存在《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、竞价文件的获取

1、凡满足本公告规定的竞价响应人资格要求并有意参加报价者，请于 2024 年 12 月 11 日 14:00 前 在中国电建设备物资集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）免费注册、在线报名。

2、已注册、报名的，请在中国电建设备物资集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）下载竞价文件。

## 五、竞价响应文件的递交

1、本次采用二轮竞价采购方式，竞价响应文件递交的截止时间（竞价响应截止时间，下同）第一轮为2024年12月12日14:00时（北京时间），竞价响应文件通过中国电建集中采购平台递交。

2、逾期未递交竞价响应文件，采购人不予受理。

3、竞价响应截止时间如有变动，采购人将及时在中国电建设备物资集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）通知所有潜在竞价响应人。

4、递交竞价响应文件前须在中电建集中采购电子平台通过合格供应商审查，成为中国电建集团核电工程有限公司或中国电力建设股份有限公司合格供应商后方能进行竞价响应文件递交和开标。因竞价响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成竞价响应文件无法递交和开标的，由竞价响应人承担其全部后果。

## 六、发布公告的媒介

本次竞价公告在中国电力建设股份有限公司集中采购平台网站（<http://ec.powerchina.cn>）上发布。

## 七、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。

## 八、联系方式

招标人：中国电建集团核电工程有限公司  
联系人：柴秀杰  
电 话：0531-89812607  
电子邮箱：chaixiujie@powerchina-ne.com

## 九、提出异议的渠道和方式

电 话：0531-89812607  
电子邮箱：\_chaixiujie@powerchina-ne.com

## 十、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

2024年12月9日

