

项目编号:POWERCHINA-0126-240660

中国电建集团核电工程有限公司

大唐郓城项目项目

镀锌钢结构框架采购

公开询比价文件



采 购 人：中国电建集团核电工程有限公司  
二〇二四年十月  
中国·济南

## 第一章 询价公告

### 一、询价条件

中国电建集团核电工程有限公司（以下简称“采购人”）以公开询比价的方式采购大唐郓城电厂项目钢结构，计划使用项目资金用于本次询价后所签订合同的支付。

### 二、项目概况、询价范围

#### 1、项目概况：

项目规模：大唐郓城发电有限公司位于山东省菏泽市郓城县丁里长镇郭屯煤矿东临，规划建设2×1000MW超超临界二次再热燃煤发电机组，汽轮机入口参数为35.5MPa/616℃/631℃/631℃，使用G115等多种新型材料，同步建设脱硫、脱硝、除尘设施及相关生产、辅助生产和附属设施等。

#### 2、询价范围：镀锌钢结构

#### 3、采购数量：见下表

物资类别	物资描述	内容	预估数量(t)	综合单价(元)	总金额	采用标准	供货地点	备注
						(质量要求)		
型钢式钢结构	镀锌钢结构	焊接/螺栓连接/插入式连接,含各种规格柱子、梁、斜撑、剪刀撑、连接板、柱底板等 材质：Q235B/Q235B热镀锌	50			详见技术规范书	大唐郓城项目部	详见图纸要求
	热镀锌普通螺栓	各种规格（含螺母垫片） 材质：C（8.8）级	0.3					详见图纸要求
管式钢结构	镀锌钢结构	含各种柱子、梁、斜撑、水平撑、连接板、柱底板、连接板等）等 材质：Q355B、Q235B热镀锌	193.7					详见图纸要求
总计			244					

1. 报价范围：包含主、附属钢结构件、附件的材料费、加工费、防腐费、包装费、运输费、管理费、检测试验费及税率13%税金等所有费用。

2. 报价方式：到项目现场价，可调综合单价（仅调整钢材价），报价中金额均以人民币表示,结算以人民币结算，供货数量按实结算。

3. 制作及材料要求：所有钢构件制作程度为满足汽运前提下最大限度的构件组合，减少现场施工组合量；热轧/焊接H型钢、工、角、槽、圆钢、无缝钢管/焊接钢管、钢板等钢材执行中国国家标准报价。

5. 钢材原材：钢材生产商要求为莱芜钢铁集团、济南钢铁集团总公司、青岛钢铁控股集团有限责任公司、山东钢铁集团有限公司、宝山钢铁股份有限公司等同等品牌厂家的优质钢材。

6. 本报价不包括：除列明项目以外的其他项目：

7.在本框架协议有效期内，货物单价为订单行情价，不论订单数量多少，都执行以下调价机制：

7.1、费用组成为原材费用、加工费用、防腐费用、运杂费用四部分加和。

7.2、其中加工费用、防腐费用、运杂费三项为固定费用，指卖方在投标报价时，结合自身企业的实际情况及项目特点所报的浮动金额,合同执行期间，固定费用为买卖双方确定结算单价的基础数据，在合同执行期间均不予调整。仅原材费用执行以下调价机制：

1) 按照（2024年10月12日）“我的钢铁网”济南市场中厚板价格行情敬业低合金中板 Q355B（规格14mm-20mm）价格为基准 3940 元/吨为基准进行调整。称为基准材料价格 E0。协议单价为 D0。

2) 订单日期基准材料价格有变化时，原材费用按照如下公示进行调整，结算单价  $D=D0+\Delta E$ ，式中： $\Delta E=|E'-E0|$  为基准材料价格，E' 为订单当日“我的钢铁网”济南市场中厚板价格行情敬业低合金中板 Q355B（规格 14mm-25mm）价格， $\Delta E$  为各允许调整材料需调整的价格差额。E' >E0 时， $\Delta E$  为调增额；E' <E0 时， $\Delta E$  为调减额。

3) 订单日期基材行情价及开标日行情价格均以第一次发布价格数据为准。

4) 如遇节假日（含周六、周日）“我的钢铁网”没有发布价格数据时，则以节假日（含周六、周日）“我的钢铁网”前一天最后一次发布价格数据为准。

5) 钢材材质物资执行以上调价机制，其他材质物资价格不做调整。

8. 须提供图纸或者相似图纸，以便计算小件占比。

9.交货期：钢结构应不晚于图纸确认并提交供货商后 20 天到场。

特别提示：钢结构原材料要求、质量要求、质量证明文件要求等详见技术规范要求。运输过程如有油漆损伤，厂家负责补供油漆，现场安装队伍涂刷；报价方需要充分考虑运输情况，涉及到大件运输手续等由报价方自行办理并承担费用。

4、交货时间：**2024年10月底至中国电建集团核电工程有限公司大唐郓城项目镀锌钢结构工程完工**，实际供货时间可能与交货时间存在差异。

5、交货地点：中国电建集团核电工程有限公司大唐郓城电项目部（中电建核电公司）施工现场。

6、质量要求：满足采购人提出的技术规范要求。

### 三、询价响应人资格要求

询价响应人必须满足以下全部资格要求：

1、询价响应人必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人，需为生产商；具有建筑业企业钢结构工程专业承包资质证书或制造等级证书二级以上。具备质量管理体系证书。具有第三方产品检验检测机构出具的相关检验报告。

2、询价响应人应具有类似工程的供货业绩（或注明工程类别），在近 3 年内的供货合同不少于 3 个，且签订单项合同金额均在 100 万元以上（附合同扫描件或中标通知书）。

3、询价响应人具有良好的商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

4、本次询价不接受联合体询价。

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

6、询价响应人不存在《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》禁止询价的情形。

7、询价响应人的资质证明资料必须经过业主和业主聘请的监理部门审批通过。

### 四、询价文件的获取

- 1、凡满足本公告规定的询价响应人资格要求并有意参加报价者，请于 2024 年 10 月 16 日 12 时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>）下载询价文件。

#### 五、询价响应文件的递交

- 1、询价响应文件递交的截止时间（询价响应截止时间，下同）为 2024 年 10 月 16 日 14 时（北京时间），询价响应文件通过中国电建集中采购平台递交。
- 2、逾期未递交询价响应文件，采购人不予受理。
- 3、询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>）通知所有潜在询价响应人。
- 4、递交询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询价响应文件递交和开标。因询价响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成询价响应文件无法递交和开标的，由询价响应人承担其全部后果。

#### 六、发布公告的媒介

本次询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  
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：王珊珊  
电 话：0531-89812533  
电子邮箱：wangshanshan@powerchina-ne.com

#### 十、提出异议的渠道和方式

电 话：0531-89812533  
电子邮箱：wangshanshan@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

2024 年 10 月 12 日

