

项目编号:POWERCHINA-0126-240645

中国电建集团核电工程有限公司

国能宁夏六盘山电厂扩建工程项目部

钢结构框架采购

竞标文件



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

## 目录

第一章 竞标公告	5
一、竞标条件	5
二、项目概况、竞标范围	5
三、竞标响应人资格要求	10
四、竞标文件的获取	10
五、竞标响应文件的递交	10
六、评标办法	11
七、发布公告的媒介	11
九、联系方式	11
十、提出异议的渠道和方式	11
十一、监督机构	11
第二章 竞标响应人须知	12
竞标响应人须知前附表	12
1.1 项目概况	错误！未定义书签。
1.2 项目的资金来源和落实情况	错误！未定义书签。
1.3 竞标范围、交货时间、交货地点和质量要求	错误！未定义书签。
1.4 竞标响应人资格要求	错误！未定义书签。
1.5 费用承担	错误！未定义书签。
1.6 保密	错误！未定义书签。
1.7 语言文字	错误！未定义书签。
1.8 计量单位	错误！未定义书签。
1.9 踏勘现场	错误！未定义书签。
1.10 竞标预备会	错误！未定义书签。
1.11 响应和偏差	错误！未定义书签。
2.竞标文件	错误！未定义书签。
2.1 竞标文件的组成及内容	错误！未定义书签。
2.2 竞标文件的澄清	错误！未定义书签。
2.3 竞标文件的修改	错误！未定义书签。
2.4 对竞标文件的异议	错误！未定义书签。
3.竞标响应文件	错误！未定义书签。
3.1 竞标响应文件的组成	错误！未定义书签。
3.2 竞标报价	错误！未定义书签。
3.3 竞标有效期	错误！未定义书签。
3.4 竞标保证金	错误！未定义书签。
3.5 资格审查资料	错误！未定义书签。
3.6 备选竞标响应方案	错误！未定义书签。
3.7 竞标响应文件的编制	错误！未定义书签。
4.竞标响应	错误！未定义书签。
4.1 竞标响应文件的密封和标识	错误！未定义书签。
4.2 竞标响应文件的递交	错误！未定义书签。
4.3 竞标响应文件的修改与撤回	错误！未定义书签。
5.开标	错误！未定义书签。
5.1 开标时间和地点	错误！未定义书签。

[5.2 开标程序](#) 错误! 未定义书签。  
[5.3 开标异议](#) 错误! 未定义书签。  
[6.评标](#) 错误! 未定义书签。  
[6.1 评标委员会](#) 错误! 未定义书签。  
[6.2 评标原则](#) 错误! 未定义书签。  
[6.3 评标方法](#) 错误! 未定义书签。  
[7.合同授予](#) 错误! 未定义书签。  
[7.1 定标方式](#) 错误! 未定义书签。  
[7.2 中标通知](#) 错误! 未定义书签。  
[7.3 履约担保](#) 错误! 未定义书签。  
[7.4 签订合同](#) 错误! 未定义书签。  
[8.重新竞标和不再竞标](#) 错误! 未定义书签。  
[8.1 重新竞标](#) 错误! 未定义书签。  
[8.2 不再竞标](#) 错误! 未定义书签。  
[8.3 转为竞争性谈判](#) 错误! 未定义书签。  
[8.4 转为单一来源谈判](#) 错误! 未定义书签。  
[9.纪律和监督](#) 错误! 未定义书签。  
[9.1 对采购人的纪律要求](#) 错误! 未定义书签。  
[9.2 对竞标响应人的纪律要求](#) 错误! 未定义书签。  
[9.3 对评标委员会成员的纪律要求](#) 错误! 未定义书签。  
[9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求](#) 错误! 未定义书签。  
[9.5 投诉](#) 错误! 未定义书签。  
[10.是否采用电子竞标竞标](#) 错误! 未定义书签。  
[11.需要补充的其他内容](#) 错误! 未定义书签。  
[第三章 评标办法](#) 错误! 未定义书签。  
[第四章 合同及附件](#) 错误! 未定义书签。  
[目 录](#) 错误! 未定义书签。  
[第一部分 合同签署页](#) 错误! 未定义书签。  
[第二部分 解释与说明](#) 错误! 未定义书签。  
[第三部分 特殊条款](#) 错误! 未定义书签。  
[第一章 合同标的](#) 错误! 未定义书签。  
[第二章 合同价格](#) 错误! 未定义书签。  
[第三章 供货量计算](#) 错误! 未定义书签。  
[第四章 货款结算](#) 错误! 未定义书签。  
[第五章 合同价款支付](#) 错误! 未定义书签。  
[第六章 发票](#) 错误! 未定义书签。  
[第七章 违约及处罚](#) 错误! 未定义书签。  
[第四部分 通用条款](#) 错误! 未定义书签。  
[第八章 发货前检验和到货验收](#) 错误! 未定义书签。  
[第九章 交货](#) 错误! 未定义书签。  
[第十章 HSE 要求](#) 错误! 未定义书签。  
[第十一章 质量保证](#) 错误! 未定义书签。  
[第十二章 保证和交货后的缺陷](#) 错误! 未定义书签。  
[第十三章 包装和标识](#) 错误! 未定义书签。

[第十四章 文件](#) 错误！未定义书签。

[第十五章 合同的变更和修改、暂停（中止）和终止](#) 错误！未定义书签。

[第十六章 协调、联络与管理](#) 错误！未定义书签。

[第十七章 知识产权](#) 错误！未定义书签。

[第十八章 不可抗力](#) 错误！未定义书签。

[第十九章 争议的解决](#) 错误！未定义书签。

[第二十章 合同的解释](#) 错误！未定义书签。

[第二十一章 合同生效及其它](#) 错误！未定义书签。

[第五部分 附表](#) 错误！未定义书签。

[附表一：框架采购材料清单及价格表](#) 错误！未定义书签。

[附表二：送货通知单（采购订单）格式](#) 错误！未定义书签。

[附表三：批次结算总表【如需】](#) 错误！未定义书签。

[第六部分 附件](#) 错误！未定义书签。

[附件一：预付款保函格式](#) 错误！未定义书签。

[附件二：履约保函格式](#) 错误！未定义书签。

[附件三：合同单价计价方式](#) 错误！未定义书签。

[附件四：增值税专用发票票样](#) 错误！未定义书签。

[附件五：到货验收要求](#) 错误！未定义书签。

[附件六：物资采购廉政协议书](#) 错误！未定义书签。

[附件七：商业秘密保密协议](#) 错误！未定义书签。

[附件八：施工采购产业链两个零容忍承诺书（核电项目适用）](#) 错误！未定义书签。

[第七部分 技术协议](#) 错误！未定义书签。

[第五章 竞标响应文件格式及内容](#) 错误！未定义书签。

[竞标响应人资格条件自查表](#) 错误！未定义书签。

[第一部分 商务部分](#) 错误！未定义书签。

[一、竞标响应函](#) 错误！未定义书签。

[二、授权委托书](#) 错误！未定义书签。

[三、竞标保证金](#) 错误！未定义书签。

[四、资格审查资料](#) 错误！未定义书签。

[五、报价表](#) 错误！未定义书签。

[六、商务偏差表](#) 错误！未定义书签。

[七、知识产权要求](#) 错误！未定义书签。

[八、竞标响应人认为应补充的其它商务资料](#) 错误！未定义书签。

[第二部分 技术部分](#) 错误！未定义书签。

[一、技术偏差表](#) 错误！未定义书签。

[二、交货计划表](#) 错误！未定义书签。

[三、竞标响应说明书及技术资料](#) 错误！未定义书签。

[四、竞标响应人认为应补充的其它技术资料](#) 错误！未定义书签。

[第六章 需求一览表](#) 错误！未定义书签。

## 第一章 竞标公告

项目编号: POWERCHINA-0126-240645

### 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”)以公开竞标的方式采购国能宁夏六盘山电厂扩建工程项目部钢结构,计划使用项目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:

项目规模:国能宁夏六盘山电厂 $2\times 1000\text{MW}$ 机组扩建工程项目部位于宁夏回族自治区固原市市境内原州区新材料产业园。

#### 2、竞标范围:钢结构

#### 3、采购数量:见下表

序号	物料分类	物资名称	规格型号	材质	技术要求	执行标准	计价单位	参考数量	综合单价(元)	总金额	备注	
一	型钢式钢结构											
1	型钢式钢结构	主框架钢结构(型钢式)	含各种柱子、梁、斜撑、水平撑、连接板、柱底板、连接板等	Q235B/Q355B	涂两道环氧富锌底漆干膜共厚70 $\mu$ m,两道环氧云铁中间漆干膜共厚60 $\mu$ m	详见技术规范书及图纸	吨	500				
2	型钢式钢结构	屋架钢结构(型钢式)	各种规格	Q235B/Q355B			吨	500				
3	型钢式钢结构	附属钢结构	含各种楼梯、爬梯、栏杆扶手、格栅板、花纹钢板、平台走道等	Q235B/Q355B			吨	270				
4	型钢式钢结构	高强螺栓	各种规格	8.8级或10.9级			吨	10				
5	型钢式钢结构	普通螺栓	各种规格	C级			吨	2				
6	型钢式钢结构	层间梁钢结构	各种规格	Q235B/Q355B			吨	400				
7	型钢式钢结构	电缆支架钢结构(型钢式)	各种规格	Q235B/Q355B			吨	10				
8	型钢式钢结构	航车梁钢结构	各种规格	Q235B/Q355B			吨	340				

二	管式钢结构			
1	管式钢结构	主框架钢结构（管式）	含各种柱子、梁、斜撑、水平撑、连接板、柱底板、连接板等	Q235B/Q355B
2	管式钢结构	屋架钢结构（管式）	各种规格	Q235B/Q355B
3	管式钢结构	附属钢结构	含各种楼梯、爬梯、栏杆扶手、格栅板、花纹钢板、平台走道等	Q235B/Q355B
4	管式钢结构	高强螺栓	各种规格	8.8 级或 10.9 级
5	管式钢结构	普通螺栓	各种规格	C 级
三	网架式钢结构			
1	网架式钢结构	球形网架钢结构	各种规格	Q235B/Q355B
2	网架式钢结构	附属钢结构	含各种楼梯、爬梯、栏杆扶手、格栅板、花纹钢板、平台走道等	Q235B/Q355B
3	网架式钢结构	高强螺栓	各种规格	8.8 级或 10.9 级
4	网架式钢结构	普通螺栓	各种规格	C 级

涂两道环氧富锌底漆干膜共厚 70 μm, 两道环氧云铁中间漆干膜共厚 60 μm

涂两道环氧富锌底漆干膜共厚 70 μm, 两道环氧云铁中间漆干膜共厚 60 μm

吨	400			
吨	600			
吨	60			
吨	4			
吨	1			
吨	60			
吨	20			
吨	1			
吨	0.3			

	总计					吨	3178.3			
<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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标标准报价。</p> <p>4. 油漆品牌厂家要求：常州华星、重庆三峡、宝塔山、兰陵、石家庄油漆厂等</p> <p>5. 钢板原材：唐山钢铁集团有限责任公司、邯郸钢铁集团有限责任公司、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）有限公司酒泉钢铁（集团）有限责任公司、宝钢集团新疆八一钢铁有限公司。</p> <p>型钢原材：鞍山宝得钢铁有限公司、济南黄河特钢有限责任公司、河北鑫达钢铁集团有限公司、唐山电力钢铁有限公司、唐山市丰润区瑞兴钢铁有限公司\唐山正丰钢铁有限公司、山西晋南钢铁集团有限公司、唐山盛财钢铁有限公司、唐山祥泰金属加工有限公司\日照钢铁控股集团有限公司、莱芜钢铁集团有限公司、鞍山宝得钢铁有限公司、河北津西钢铁集团股份有限公司</p> <p>管材原材：邯郸正大制管集团股份有限公司、天津友发钢管集团股份有限公司、天津华岐钢管集团有限公司、河北盛泰制管有限公司\河北盛泰制管有限公司、沧州市螺旋钢管有限责任公司、济南玛钢钢管制造有限公司</p> <p>焊材原材：大西洋、电力、京群等</p> <p>6. 本报价不包括：除列明项目以外的其他项目：</p> <p>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：</p> <p>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。</p> <p>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：</p> <p>1) 按照（2024 年 09 月 30 日）“我的钢铁网”银川市场中厚板价格行情酒钢品牌低合金中板 Q355B（规格 14mm）价格 3950 元/吨为基准进行调整。称为基准材料价格 E0。协议单价为 D0。</p> <p>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 <math>D=D0+\Delta E</math>，式中：<math>\Delta E= E'-E0 </math> 为基准材料价格，E' 为订单当日“我的钢铁网”银川市场中厚板价格行情酒钢品牌低合金中板 Q355B（规格 14mm）价格，<math>\Delta E</math> 为各允许调整材料需调整的价格差额。E' &gt; E0 时，<math>\Delta E</math> 为调增额；E' &lt; E0 时，<math>\Delta E</math> 为调减额。</p>										



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月至中国电建集团核电工程有限公司国能宁夏六盘山电厂扩建工程项目部完工**，实际供货时间可能与交货时间存在差异。

5、交货地点：宁夏回族自治区固原市市境内原州区新材料产业园国能宁夏六盘山电厂2×1000MW机组扩建工程项目施工现场。

6、质量要求：满足招标人提出的技术规范要求。

### 三、竞标响应人资格要求

竞标响应人必须满足以下全部资格要求：

1、竞标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；必须为生产厂家，营业执照的经营范围需包含相关产品的制造及销售，并提供有效的钢结构制造二级及以上资质证书或钢结构专业承包二级及以上资质证书。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、竞标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1000万元以上（附合同扫描件或中标通知书）。

3、竞标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、本次竞标不接受联合体竞标。

5、竞标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（竞价时注明税率并附一般纳税人证明文件或样票）。

6、竞标响应人不存在《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》禁止投标的情形。

7、竞标响应人的资质证明材料必须经过业主和业主聘请的监理部门审批通过。

### 四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的竞标响应人资格要求并有意参加竞标者，请于**2024年10月13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。

2、有意参加竞标者需在线上传下列资料后方可下载标书：

购买竞标文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本竞标项目购买竞标文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

3、竞标文件每套工本费人民币（大写）：**零元整（¥0元）**

### 五、竞标响应文件的递交

1、竞标响应文件递交的截止时间（竞标截止时间，下同）为**2024年10月15日14时00分**（北京时间），竞标响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子竞标响应文件。

(1)本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子竞标响应文件的加密、提交、解密及签到等流程须各竞标响应人在线进行操作。竞标响应人须提前办理数字证书用于在线竞标，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竞标，因操作流程失误造成的竞标失败将由竞标响应人自行承担后果。

(2)各竞标响应人须登陆集采平台使用数字证书进行电子竞标响应文件的编制、加密和在线投递。请各竞标响应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（**电子竞标响应文件的在线投递建议至少提前12小时完成**）。

(3)各竞标响应人须使用数字证书登录集采平台投标管家客户端进行在线签到，在开标结束前未进行在线签到的竞标响应人将无法进行后续竞标流程。（**为保证开标环节顺利完成，建议在电子竞标响应文件递交截止时间1小时前完成在线签到**）。

(4)竞标截止时间后，各竞标响应人须使用数字证书登陆集采平台竞标管家客户端对竞标响应文件进行在线解密。

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已购买竞标文件的竞标响应人。

3、递交竞标响应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能进行竞标响应文件递交和开标。因竞标响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成竞标响应文件无法递交和开标的，由竞标响应人承担其全部后果。

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

采用综合评估法。

遵循的原则：采用有限数量制。

1、当竞标响应人数量等于或少于 5 家时，对所有竞标响应人递交的竞标响应文件进行评审。

2、当竞标响应人数量多于 5 家时，首先按竞标响应报价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的竞标响应文件进行评审；若有“否决竞标响应”的，按以上原则补足 5 家。

3、未进入评审环节的其它竞标响应文件，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>）、中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）和中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）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

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：0531-89812533/18663639373

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 04 日

## 第二章 竞标响应人须知

### 竞标响应人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	采购人	详见竞标公告
1.1.3	采购机构	详见竞标公告
1.1.4	竞标采购名称	详见竞标公告
1.1.5	项目地点	详见竞标公告
1.2.1	资金来源及比例	详见竞标公告
1.2.2	资金落实情况	详见竞标公告
1.3.1	竞标范围	详见竞标公告
1.3.2	交货时间	详见竞标公告
1.3.3	交货地点	详见竞标公告
1.3.4	质量要求	详见竞标公告
1.4.1	竞标响应人资格要求	详见竞标公告
1.4.2	是否接受联合体竞标	不接受
1.9	现场踏勘	不组织
1.10	竞标预备会	不召开
2.2.1	竞标响应人提出澄清的截止时间	2024年10月14日14时00分前
2.2.2	采购人澄清答复的截止时间	2024年10月15日14时00分前
2.3.1	对竞标文件修改的截止时间	2024年10月15日14时00分前
3.2.3	竞标报价要求	<p>1、竞标响应人应在报价表上标明本合同拟提供货物的单价和总价。总价中不得包含竞标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。总价中也不得缺漏竞标文件所要求的内容，否则，评标时将有效标中该项内容的最高价计入其总价。</p> <p>2、综合单价包括但不限于以下费用：原材料、生产加工、装卸费、出厂检验试验费、采购保管费、运输、过路过桥费、车辆油料费及税金、保险费、利润等各项费用。</p> <p>3、合同执行期间综合单价：钢结构原材料价格+制作价格。</p> <p>4、提供的发票为国家正规有效的增值税专用发票，采用一票制。税率13%。</p>
3.3.1	竞标有效期	90天
3.4.1	竞标担保	<p>1、形式：采用竞标保证金形式。</p> <p>2、金额：伍万元人民币。</p> <p>3、竞标保证金在线收取，系统在供应商报名审核通过后自动生成一个虚拟收款账户，供应商按此账号递交保证金。</p> <p>4、竞标保证金在竞标截止时间前到达。</p> <p>5、竞标保证金须通过竞标响应人的对公账户提交，不允</p>

		<p>许通过法人代表或其授权的代理人的私人账户提交。</p> <p>6、采购人与中标人签订合同 5 个工作日内，向未中标的竞标响应人和中标人退还竞标保证金（总则中 3.4.4 条规定的不予退还情形除外）。竞标保证金将退还至竞标响应人的汇款账户。</p>
3.5	资格审查资料	以竞标邀请书中的“三、竞标响应人资格要求”所列为准
3.5.2	财务情况表	提供近 3 年（2021-2023 年），公司成立不满三年则从成立开始提供）各年度的会计财务报表，包括资产负债表、现金流量表、损益表、审计报告等。
3.5.3	业绩情况表	详见竞标公告。
3.6	是否允许递交备选竞标方案	不允许
3.7.3	签字或盖章要求	竞标响应文件封面盖单位章，竞标响应文件内容按竞标文件中竞标响应文件格式要求签字并盖单位章。
	投标文件份数	全流程：电子版一份。不需要纸质版。
3.7.5	递交竞标响应文件的截止时间和地点	详见竞标公告五、竞标响应文件的递交
4.2.2	是否退还竞标响应文件	否
5.1	开标时间和地点	详见竞标公告
6.3	评标方法	<p>采用综合评估法</p> <p>遵循的原则：采用有限数量制。</p> <p>1、当各包件竞标响应人数量等于或少于 5 家时，对所有竞标响应人递交的竞标响应文件进行评审。</p> <p>2、当各包件竞标响应人数量多于 5 家时，首先按竞标响应报价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的竞标响应文件进行评审；若有“否决竞标”的，按以上原则补足 5 家。</p> <p>3、未进入评审环节的其它竞标响应文件，不再进行推荐。具体详见第三章。</p>
7.3.1	履约担保	中标厂家合同签订前，接到中标通知书后需要交纳 10 万元履约保证金
10	是否采购用电子竞标	全流程
11	需要补充的其他内容	
	竞标类型	普通类采购
	中标服务费	本次竞标无中标服务费
11.1	货款结算	<p>1、先货后款，按月结算。卖方凭买方授权的验收人员签字确认的收货凭证办理结算，结算数量以检验合格的数量为准。</p> <p>2、货到验收合格开具税率为 13% 的增值税专用发票（发票备注处注明合同编号，发票结算清单必须与合同相符），以及由买方管理员签字（代签无效）的随货同行清单原件</p>

		<p>及财务收款收据（加盖卖方财务专用章），经买方审核无误后由项目部办理入账后 1 个月内支付结算总价的 95%，结算总价的 5%作为产品质量保证金留存，从每批供货结束之日期算起三个月无质量问题后，卖方负责提交金额为总货款 5%的“财务收款收据”（加盖卖方财务专用章）提交买方，经买方审核无误后，向卖方支付剩余 5%的质保金。按交货完毕的批次进行结算，以上月 16 日至当月 15 日为一个结算周期。</p> <p>3、机组 168 小时试运行后一个月，返还履约保证金。</p>
11.2	付款方式	电汇
11.4	合同变更/终止	合同履行过程中，如中标人不能保质保量履行合同，影响招标人现场施工，招标人有权随时终止合同并另行委托有能力的供应商供货，给招标人造成损失的，招标人有权要求赔偿。
11.5	供货量的确认	按照竣工图纸据实结算
11.6	价格调整	<p>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：</p> <p>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。</p> <p>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：</p> <p>1）按照（2024 年 09 月 30 日）“我的钢铁网”银川市场中厚板价格行情酒钢品牌低合金中板 Q355B（规格 14mm）价格 3950 元/吨为基准进行调整。称为基准材料价格 E0。协议单价为 D0。</p> <p>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 <math>D=D0+\Delta E</math>，式中：<math>\Delta E= E'-E0 </math> 为基准材料价格，E' 为订单当日“我的钢铁网”银川市场中厚板价格行情酒钢品牌低合金中板 Q355B（规格 14mm）价格，<math>\Delta E</math> 为各允许调整材料需调整的价格差额。</p> <p><math>E' &gt; E0</math> 时，<math>\Delta E</math> 为调增额；<math>E' &lt; E0</math> 时，<math>\Delta E</math> 为调减额。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>

		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。
--	--	---------------------------------