

项目编号:POWERCHINA-0126-240552

# 广东廉江核电项目 电缆桥架框架采购

## 招标文件



招标人：中国电建集团核电工程有限公司

采购人：中电建核电广东廉江核电项目部

二〇二四年八月

中国·济南

## 目 录

第一章 招标公告	4
一、招标条件	4
二、项目概况、招标范围	4
三、投标人资格要求	5
四、招标文件的获取	5
五、投标文件的递交	6
六、评标办法	7
七、发布公告的媒介	7
八、联系方式	7
九、监督机构	7
第二章 投标人须知	8
1. 总则	11
2. 招标文件	13
3. 投标文件	14
4. 投标	17
5. 开标	17
6. 评标	18
7. 合同授予	20
8. 重新招标和不再招标	21
9. 纪律和监督	22
10. 是否采用电子招标投标	23
11. 解释权	23
第三章 评标办法（综合评估法）	24
一、评审方法	24

二、评标原则 .....	24
三、评标组织及服务 .....	24
四、评标程序及内容 .....	24
五、评标报告 .....	26
报价部分评审细则（满分 55 分） .....	28
商务部分评审细则（满分 25 分） .....	29
技术部分评审细则（满分 20 分） .....	30
第四章 合同格式及合同条款 .....	31
第一章 合同标的 .....	1
第三章 合同技术要求 .....	2
第四章 合同价款支付 .....	2
第五章 交货和交货条件 .....	3
第六章 包装和标识 .....	3
第七章 文件 .....	4
第八章 文件和信息错误 .....	4
第九章 合同的变更和修改、暂停（中止）和终止 .....	4
第十章 协调、联络与管理 .....	6
第十一章 质量保证要求 .....	6
第十二章 发货前检验和到货验收 .....	7
第十三章 HSE 要求 .....	7
第十四章 保证和交货后的缺陷 .....	8
第十五章 知识产权 .....	9
第十六章 不可抗力 .....	10
第十七章 违约责任 .....	10
第十八章 争议的解决 .....	11
第十九章 合同的解释 .....	12
第二十章 合同生效及其它 .....	12
附件一：材料框架采购清单 .....	14

附件二：增值税专用发票票样 .....	18
附件三：计价调价方式 .....	19
附件四：技术协议书 .....	20
附件五：电缆桥架到货验收要求 .....	21
附件六：物资采购廉政协议书 .....	22
附件七：商业秘密保密协议 .....	24
第五章 投标文件格式及内容 .....	27
投标人资格条件自查表 .....	28
评审因素简述及索引表 .....	29
第一部分 商务部分 .....	32
一、投标函 .....	32
二、授权委托书 .....	33
三、投标保证金 .....	34
四、资格审查资料 .....	35
五、报价表 .....	38
六、商务偏差表 .....	47
七、知识产权要求 .....	48
九、投标人认为应补充的其它商务资料 .....	50
第二部分 技术部分 .....	51
一、技术偏差表 .....	51
二、交货计划表 .....	52
三、投标说明书及技术资料 .....	53
四、投标人认为应补充的其它技术资料 .....	54
第六章 需求一览表 .....	55
第七章 技术规格及要求 .....	56

# 第一章 招标公告

招标编号：POWERCHINA-0126-240552

## 一、招标条件

中国电建集团核电工程有限公司（以下简称“招标人”）以公开招标方式采购广东廉江核电项目电缆桥架材料，计划使用项目资金用于本次招标后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、招标范围及注意事项

1、项目名称：广东廉江核电项目一期工程

2、建设单位：国核湛江有限公司

3、项目地点：广东省湛江市廉江市车板镇廉江核电项目部。

4、招 标 范 围：电缆桥架的框架采购，包括电缆桥架的供应、保险、税费、包装、运输、保管、指导安装、验收、技术资料、培训、保修及售后服务等。

5、采购数量：约 1400 吨，数量为预估数量，实际采购数量根据采购方实际需要进场计划中确定。

注：此次为框架招标，本次采购的范围是涵盖了本项目全部的电缆桥架，且项目执行期间单价为浮动价格，本次招标最终结算量以实际供货并经验收合格的数量为准，实际供货数量与招标数量发生较大偏差时，投标人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。若后续进场计划累计总量超过材料框架采购清单预估数量，需签订补充协议。

6、采购型号规格：详见附表“廉江电缆桥架报价表”，若后续实际供货型号规格超出清单范围，结算单价执行定标吨单价，结算单重以供应商提供且经买方认可的重量为准。

7、要求质量标准：满足招标人提出的技术规范要求，且不得影响本工程总体质量要求。

8、质量证明文件：提供与所供产品相对应的合格证书及出厂质量证明书（含出厂检测报告）原材料质量证明书。材料真实有效，实物批号与合格证、证明书批号相符。

9、包装：按国家相关标准包装，卖方应对合同材料进行妥善包装，以满足合同材料运至施工场地及在施工场地保管的需要。包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施，从而保护合同材料能够经受多次搬运、装卸、长途运输并适宜保管。

10、结算方式、到货验收：货到项目后，买方项目收货人员组织业主、监理单位、施工单位依据技术协议及合同清单共同进行抽检，板厚及镀锌层厚度等不符合要求、重量正负偏差超过投标人给出的理论重量的±3%不予结算，具体结算方式及到货验收详见合同模板。货到工地后如验收不合格，供应商应按照招标人要求将不合格产品运出施工场地，并补偿由此给招标人带来的损失。

11、交货期：按进场计划，分批供货，供货周期为 2024 年 9 月-2028 年 12 月，接招标人书面通知后 10-15 日内到达现场工地（或按合同签订）。

12、交货地点：广东省湛江市廉江市车板镇廉江核电项目部车板交货。

### 三、投标人资格要求

1、投标人必须为生产制造企业，不接受代理商投标，必须是在中国境内/外注册的企业法人，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书、环境、职业健康证书，具有行政主管部门核发的安全生产许可证，以上证书均在有效期内；产品取得国家授权、许可的第三方产品检验检测机构出具的合格证书或检验合格报告；

2、投标人需提供至少 2 份近 3 年（2021 年至今）内单项合同金额在 500 万元及以上的电缆桥架供货合同，其中 1 份必须为核电业绩，附合同扫描件及对应发票扫描件，提供资料需包含合同数量及合同总金额。

3、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。

4、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）。

5、本次招标不接受联合体投标。

6、投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国询价招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

7、投标人资质需提交总包及监理公司审核，审核通过成为总包方合格供应商后方具备中标资格。报审资质文件包括但不限于：公司简介，公司组织机构，公司营业执照，安全生产标准化证书，质量、环保、职业健康体系认证证书，生产许可证（如有），厂区设备配置、仓储运输、保管条件的说明，机械设备清单，特种作业人员一览表，及相关人员资质证书文件（如有），企业管理程序文件目录，关于产品质量控制的程序文件，相关产品的出厂证明文件或检测报告，近期的财务报告，公司主要业绩等；

#### 四、招标文件的获取

1、凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加投标者，请于 2024年8月30日至2024年9月18日 在中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）免费注册、在线报名并上传下列资料（合并文件上传）：

2、已注册、报名、上传合格资料的，请在上述时间内在中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）下载招标文件。

#### 五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标文件截止时间，下同）为 2024年09月19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“中招互联”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，并严格按照要求进行在线投标，因操作流程失误造成的投标失败将由招标人自行承担后果。

集采平台客服电话：4006274006

电子钥匙办理客服电话：4000809508

（2）各投标人须登陆集采平台使用电子钥匙进行电招标文件的编制、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) 各投标人须使用电子钥匙登录集采平台招标管家客户端进行在线签到，在线签到的截止时间同电子文件的递交截止时间，未进行在线签到的投标人将无法进行后续投标流程（**为保证签到环节顺利完成，建议提前 1 小时完成在线签到**）。

(4) 投标截止时间后，各投标人须使用电子钥匙登陆集采平台投标管家客户端对投标文件进行在线解密。

2、投标截止时间及递交地点如有变动，招标人将及时通过集采平台通知所有已购买招标文件的投标人。

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

采用经评审的综合评标法。

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当各包件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、当各包件投标人数量多于 5 家时，首先按投标报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“否决投标”的，按照投标报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、未进入评审环节的投标人，不再进行评审。

## 七、发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国采购与招标网  
(<http://www.chinabidding.com.cn>)和中国电力建设股份有限公司集中采购平  
台网站 (<http://ec.powerchina.cn>)、工采网 (<http://www.chinep.org/>) 上  
发布。

## 八、联系方式

招标机构： 中国电建集团核电工程有限公司  
地 址： 济南市高新区经十东路 7000 号汉峪金谷 A3-3 号楼 1519 室  
邮 编： 250102  
联 系 人： 黄燕荣  
电 话： 0531-89812226  
电子邮箱： huangyanrong@powerchina-ne.com

## 九、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 8 月 29 日

## 第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	详见招标公告
1.1.3	招标机构	详见招标公告
1.1.4	招标采购名称	详见招标公告
1.1.5	项目地点	详见招标公告
1.2.1	资金来源及比例	详见招标公告
1.2.2	资金落实情况	详见招标公告
1.3.1	招标范围	详见招标公告
1.3.2	交货时间	详见招标公告
1.3.3	交货地点	详见招标公告
1.3.4	质量要求	详见招标公告
1.4.1	投标人资格要求	详见招标公告
1.4.2	是否接受联合体投标	详见招标公告
1.9	现场踏勘	不组织
1.10	投标预备会	不召开
2.2.1	投标人提出澄清的截止时间	2024年09月15日14时00分前
2.2.2	招标人澄清答复的截止时间	2024年09月16日14时00分前
2.3.1	对招标文件修改的截止时间	2024年09月17日14时00分前
3.2.3	投标报价要求	<p>1、投标人应在报价表上标明本合同拟提供货物的单价和总价。总价中不得包含投标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。总价中也不得缺漏招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、装车费、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、技术资料、质量保修、售后服务、利润等各项费用。配套供应桥架所需内、外连接板、跨接铜编织线及成套连接螺栓，其中</p>

条款号	条款名称	编列内容
		<p>成套连接螺栓按照实际需用数量提供。</p> <p>3、提供的发票为国家正规有效的《增值税专用发票》（税率 13%），采用一票制。</p> <p>4、可调单价，调价公式详见合同及附件：合同单价计价方式。</p> <p>5、原材料基准价            板材基准价，指【2024】年【9】月【18】日我的钢铁网普钢指数中的绝对价格            锌锭基准价，指【2024】年【9】月【18】日上海有色金属网 SMM 0#锌锭全国均价</p>
3.3.1	投标有效期	120 天
3.4.1	投标担保	<p>1、形式：采用投标保证金形式。</p> <p>2、金额：10 万元人民币。</p> <p>3、提供同等金额的投标保证金，投标保证金在线收取，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>5、投标保证金在投标截止时间前到达。</p> <p>6、投标保证金须通过投标人的对公账户提交，不允许通过法人代表或其授权的代理人的私人账户提交。</p> <p>7、在书面合同签订后 5 天内，向未中标的投标人无息退还投标保证金（总则中 3.4.4 条规定的不予退还情形除外）。投标保证金将退还至投标人的汇款账户。</p>
3.5.1	资格审查资料	以招标公告中的“三、投标人资格要求”所列为准
3.5.2	财务情况表	提供近 3 年（2021-2023 年）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	近 3 年（2021-2023 年），投标文件截止之日前 3 年。
3.5.5	诉讼及仲裁情况	近 3 年（2021-2023 年），投标文件截止之日前 3 年。
3.6	是否允许递交备选投标方案	不允许
3.7.7	投标文件电子版	以集采平台上传的电子投标文件为准。
4.2.1	递交招标响应文件的截止时间和地点	详见招标公告
4.2.2	是否退还招标响应文件	否

条款号	条款名称	编列内容
5.1	开标时间和地点	详见招标公告
6.3	评标方法	具体详见第三章
7.1	行贿犯罪记录查询	近3年（适用于投资项目，其它采购不适用）
7.4.1	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	需要补充的其他内容	无
*10.1	付款方式	电汇或银行承兑
*10.2	货款结算	<p>购货合同签订后，根据主体工程进度分批供货，货到买方指定交货地点，经买方验收合格，卖方提供13%增值税专用发票及到货签收单等验收资料经买方审核无误后，2个月内买方向卖方支付该到货总价的90%货款；质保金为货款总价的10%，验收合格6个月内无质量问题，卖方负责提交本批货物总价的10%加盖卖方财务专用章的“财务收款收据”提交买方，经买方审核无误后买方向卖方支付本批货物价格的10%货款。</p> <p>不接受付款偏差，如有偏差按否决投标处理。</p>
*10.3	价格调整	可调单价，详见第四章合同及附件，附件：合同单价计价方式。
10.6	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。
10.7	产品知识产权信息审查	审查、验证供应商提供的知识产权信息资料及产品不侵权承诺书。

## 1. 总则

### 1.1 项目概况

1.1.1 根据《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》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本标段进行招标。

1.1.2 招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 招标机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 招标采购名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 项目地点：见投标人须知前附表。

## 1.2 项目的资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 资金落实情况：见投标人须知前附表。

## 1.3 招标范围、交货时间、交货地点和质量要求

1.3.1 招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 交货时间：见投标人须知前附表。

1.3.3 交货地点：见投标人须知前附表。

1.3.4 质量要求：见投标人须知前附表。

## 1.4 投标人资格要求

### 1.4.1 投标人资格要求

(1) 资质要求：见投标人须知前附表。

(2) 业绩要求：见投标人须知前附表。

(3) 财务要求：见投标人须知前附表。

(4) 信誉要求：见投标人须知前附表。

(5) 其他要求：见投标人须知前附表。

### 1.4.2 投标人不得存在下列情形之一：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

(2) 被责令停业的；

(3) 被暂停或取消投标资格的；

(4) 财产被接管或冻结的；

(5) 法定代表人为同一人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参加投标；

(6) 在最近三年内有骗取中标或严重违约的。

## 1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

## 1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

## 1.7 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

## 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 1.9 踏勘现场

1.9.1 招标人按投标人须知前附表中的规定不组织踏勘现场。

1.9.2 不组织踏勘现场

1.9.2.1 投标人可自行对工程施工现场和周围环境进行勘察，充分了解工地位置、情况、道路、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响报价的情况，以获取编制投标文件和签署合同所需的资料。任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或供货及安装工期延长申请将不获批准。勘察现场所发生的费用由投标人自己承担，安全由投标人自己负责。

1.9.2.2 招标人向投标人提供的有关施工现场的资料和数据，是招标人现有的能使投标人利用的资料。招标人对投标人由此而做出的理解、推论和结论概不负责。

1.9.2.3 投标人及其人员经过招标人的允许，可因为投标勘察进入招标人的工程现场，但投标人及其人员不得因此使招标人及其人员承担有关的责任和蒙受损失。投标人并应对由勘察现场而造成的死亡、人身伤害、财产损失、损害以及任何其它损失、损害和引起的费用和开支承担责任。

1.9.3 不组织踏勘现场，投标人可自行对现场进行踏勘，现场踏勘的费用由投标人自己承担，安全由投标人自己负责。

## 1.10 投标预备会

1.10.1 招标人按投标人须知前附表中的规定不召开投标预备会。

## 2. 招标文件

### 2.1 招标文件的组成及内容

2.1.1 招标文件包括：

- (1) 招标公告（或投标邀请书）；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及附件；
- (5) 投标文件格式及内容；
- (6) 需求一览表；
- (7) 技术规范；

根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.1.2 若招标文件中不同章节对同一内容叙述有差异的，性能、参数以技术规范中的要求为准；招标货物数量与需求一览表有差异的，以需求一览表为准；投标人资格要求、交货期、交货地点、质量要求以招标公告为准。

### 2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或者附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应按投标人须知前附表规定的时间和形式通过集采平台（<https://ec.powerchina.cn>）向招标人提出，要求对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清以投标人须知前附表规定的形式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。将在投标人须知前附表规定的投标截止时间 15 天前在集采平台（<https://ec.powerchina.cn>）公布。

2.2.3 除非招标人认为确有必要答复，否则，招标人有权拒绝回复投标人在规定的时间后的任何澄清要求。

### 2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人以投标人须知前附表规定的形式修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的投标人。

2.3.2 招标人对招标文件修改距投标截止时间不足 10 天的，相应延长投标截止时间。

## 2.4 对招标文件的异议

投标人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间 5 天前提出。招标人自收到异议之日起 3 日内做出答复；若异议和答复内容影响投标文件编制的，按照本章第 2.3 款的规定相应延长投标截止时间。

# 3. 投标文件

## 3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件包括下列内容：

※第一部分 商务部分

- (1) 投标函
- (2) 法定代表人（单位负责人）身份证明或授权委托书
- (3) 投标保证金
- (4) 资格审查资料
- (5) 报价表
- (6) 商务偏差表
- (7) 无行贿犯罪记录证明材料
- (8) 投标人认为应补充的其它商务资料

※第二部分 技术部分

(1) 技术偏差表

(2) 交货计划表

(3) 投标说明书及技术资料

(4) 投标人认为应补充的其它技术资料

(5) 技术参数对比表(选择使用) 投标人在评标过程中作出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认, 构成投标文件的组成部分。

### 3.2 投标报价

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金, 除投标人须知前附表另有规定外, 增值税税金按一般计税方法计算。

3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。

3.2.3 投标报价为各分项报价金额之和, 投标报价与分项报价的合价不一致的, 应以各分项合价累计为准, 修正投标报价。投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额, 应同时修改投标文件“分项报价表”中的相应报价。此修改须符合本章第 4.3 款的有关要求。

3.2.4 招标人设有最高投标限价的, 投标人的投标报价不得超过最高投标限价, 最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

### 3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外, 投标有效期为 120 天。

3.3.2 在投标有效期内, 投标人撤销投标文件的, 应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的, 招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人应予以书面答复, 同意延长的, 应相应延长其投标保证金的有效期, 但不得要求或被允许修改其投标文件; 投标人拒绝延长的, 其投标失效, 但投标人有权收回其投标保证金。

### 3.4 投标保证金

3.4.1 投标人在递交投标文件的同时, 应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式递交投标保证金, 并作为其投标文件的组成部分。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的, 评标委员会将

否决其投标。

3.4.3 招标人与中标人签订合同 5 个工作日内，向未中标的投标人和中标人退还投标保证金。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件；

(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按招标文件规定提交履约保证金；

(3) 发生投标人须知前附表规定的其他可以不予退还投标保证金的情形。

### 3.5 资格审查资料

除投标人须知前附表另有规定外，投标人应按下列规定提供资格审查资料，以证明其满足本章第 1.4 款规定的资质、财务、业绩、信誉等要求。

3.5.1 应附投标人营业执照、资信等级证书、体系认证、增值税一般纳税人等材料的复印件。

3.5.2 “近年财务状况表”应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。投标人的成立时间少于投标人须知前附表规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。

3.5.3 “近年完成的类似项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书、材料进场验收证书等的复印件，具体时间要求见投标人须知前附表。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.5.4 “近年发生的诉讼及仲裁情况”应说明相关情况，并附法院或仲裁机构作出的判决、裁决等有关法律文书复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。

3.5.5 国家规定需要生产许可产品的，须提供生产许可证复印件。

3.5.6 投标人认为有必要提供的其他证明文件。

### 3.6 备选投标方案

3.6.1 除投标人须知前附表允许递交备选方案外，投标人不得递交备选投标方案。

### 3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第六章“投标文件格式及内容”要求进行编写。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关交货期、投标有效期、质量要求、技术要求、招标范围等实质性内容作出响应。

3.7.3 投标文件全部采用电子文档（即电子投标文件），除投标人须知前附表另有规定外，投标文件所附证书证件均为原件扫描件，并采用单位和个人数字证书，按招标文件要求在相应位置上加盖电子印章。由投标人的法定代表人（单位负责人）签字 或加盖电子印章的，应附法定代表人（单位负责人）身份证明，由代理人签字或加盖电 子印章的，应附由法定代表人（单位负责人）签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

## 4. 投标

### 4.1 投标文件的密封和标识

4.1.1 投标人应当按照招标文件和电子招标投标交易平台的要求加密投标文件，具体要求见投标人须知有附表。

### 4.2 投标文件的递交

4.1.1 递交投标文件的截止时间和地点，详见投标人须知前附表。

4.1.2 投标人在线投标完成后，采购人在中国电建集中采购电子平台（[http://ec .powerchina.cn](http://ec.powerchina.cn)）确认收到投标文件。

4.1.3 投标人及时在中国电建集中采购电子平台进行报价，逾期采购人不予受理。

### 4.3 投标文件的修改与撤回

4.2.1 在投标文件截止时间前，投标人可以撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知采购人。

4.2.2 投标人撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章第3.7节的要求签字或盖章。

## 5. 开标

招标人在规定的投标截止时间线上全流程公开开标。

### 5.1 开标时间和地点

招标人在规定的投标截止时间，通过电子招标投标交易平台公开开标，投标

人的法定代表人（单位负责人）或其委托代理人应当准时参加。

## 5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

（1）宣布投标文件递交截止时间已到，开标会开始。

（2）介绍到会领导和招标人代表；介绍本次招标监督部门及监督人员职务、姓名；

（3）介绍招标分标情况和参加投标的单位情况；

（4）招标人代表讲话；

（5）监督人员（或主持人）宣读招标工作纪律；

（6）主持开标：

①投标人通过电子招标投标交易平台对已递交的电子投标文件进行解密，公布招标项目名称、投标人名称、投标保证金的递交情况、投标报价、交货期、交货地点及其他内容，并记录在案。

②投标人代表、采购人代表、监标人、记录人等有关人员使用本人的电子印章在开标记录上签字确认。

（7）主持人介绍后续评标安排和发出澄清问题的计划时间和方式，提醒投标人代表保持通讯畅通。

（8）主持人宣布开标会议结束。

## 5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出来，招标人当场作出答复，并记录在案。

# 6. 评标

## 6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成，评标委员会成员人数为5人及以上单数。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）投标人或投标人主要负责人的近亲属；

- (2) 工程项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

(4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；

(5) 与投标人有其他利害关系。

## 6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

## 6.3 评标方法

6.3.1 评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应当向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

## 6.4 评标程序及内容

### 6.4.1 投标文件初步评审

6.4.1.1 投标资格审查---投标人的财务、技术、生产等方面是否满足投标资格的要求。

6.4.1.2 算术错误修正---投标报价及报价组成表有计算或汇总算术错误时，按以下原则修正：

(1) 报价清单中的单价乘数量的乘积与该项目的合价不符时，应以单价为准，改正合价。

(2) 若投标报价汇总表中的金额与相应的各分项报价清单中的合计金额不符时，应以修正算术错误后的各分项报价清单中的合计金额为准，改正投标报价汇总表中相应部分的金额和投标总报价。

(3) 评标委员会按以上原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。

6.4.1.3 投标文件符合性审查---对投标文件进行审查，有以下情形之一的，为重大偏差，其投标文件符合性审查不通过，作“否决投标”处理，不再进行详细评审：

(1) 投标人提供的资格审查资料不满足招标文件要求的；

(2) 投标文件未按招标文件要求盖章和签署的；

- (3) 经澄清，对投标报价的算术错误不接受修正的；
- (4) 投标报价低于成本或高于招标文件设定的最高限价的；
- (5) 对投标范围和工作内容有实质性偏差的；
- (6) 对合同中规定的双方权利和义务作实质性修改的；
- (7) 投标文件载明的货物包装方式、检验标准和方法等不符合招标文件要求的；
- (8) 主要性能指标（仅限于打“\*”的）达不到招标文件要求的；
- (9) 纠正投标文件偏差或保留将会对投标竞争产生不公正影响的；
- (10) 投标总价经算术错误修正后累计偏差超过 20%的；
- (11) 有违反法律法规、弄虚作假的。
- (12) 投标人近 3 年具有与本次招标产品相同或相近技术能力设备山东省内销售业绩少于 3 个。

投标人不能修正或撤消投标文件重大偏差。招标人允许投标文件有微小的不正规、不一致或不规则，而该微小之处不构成重大偏差。

#### 6.4.1.4 投标文件澄清

(1) 投标文件中有含义不明确的内容、明显文字或者计算错误，评标委员会认为需要投标人做出必要的澄清、说明、或者对细微偏差进行补正的，提出澄清问题。

(2) 评标委员会的澄清问题不得要求或提出对投标文件实质性内容进行修改，澄清问题由评标委员会主任确认后发出。

(3) 投标人的答复由其授权代表签字、加盖公章、签署日期后按要求发送，不得对原投标文件实质性内容进行修改，投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

(4) 评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明。

(5) 评标委员会的澄清问题和投标人的答复均以书面方式进行。

#### 6.4.2 投标文件详细评审

评标委员会成员对通过初步评审的投标文件进行详细评审与打分排序。

#### 6.4.3 评标结果

6.4.3.1 评标委员会按照评标办法推荐中标候选人。

6.4.3.2 评标委员会完成评标后，向招标人提交评标报告。

## 7. 合同授予

### 7.1 行贿犯罪查询

投标人自行在中国裁判文书网 (<http://wenshu.court.gov.cn/>) 上查询，并提供查询结果，若在近年内有行贿犯罪记录的取消其中标资格，具体年限及适用范围见投标人须知前附表。

### 7.2 定标方式

招标人根据评标报告中推荐的中标候选人按管理制度流程择优选定中标人。

### 7.3 中标通知

根据定标结果，在中国电力建设股份有限公司集中采购电子平台（网址：[ec.powerchina.cn](http://ec.powerchina.cn)）上公示三天。公示期结束后，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书。

### 7.4 履约担保

7.4.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定提交履约保证金。

7.4.2 中标人不能按本章第 7.4.1 项要求提交履约保证金的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.4.3 履约保证金汇入账号如下：

开户名称：中国电建集团核电工程有限公司

开户行：建行廉江支行

开户账号：44050168725000001327

### 7.5 签订合同

7.5.1 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.5.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

## 8. 重新招标和不再招标

### 8.1 重新招标

有下列情形之一的，招标人将重新招标或转为竞争性谈判：

- (1) 投标截止时间止，投标人少于 3 个的；
- (2) 经评标委员会评审否决所有投标的。

### 8.2 不再招标

重新招标后，投标人仍少于 3 个或者经评标委员会评审后所有投标被否决的。

### 8.3 转为竞争性谈判

投标截止时间止，投标人为 2 个时，经招标机构批准可以转为竞争性谈判。

### 8.4 转为单一来源谈判

投标截止时间止，递交投标文件只有一家且为“固定资产类采购”或“普通类采购”的，经招标机构批准可以转为单一来源采购或重新招标。

## 9. 纪律和监督

### 9.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标活动中相关的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

### 9.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义或者以其它弄虚作假的方式投标或骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

### 9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财务或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其它情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

#### 9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财务或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其它情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

#### 9.5 投诉

投标人或者其他利害关系人认为本次招标投标活动不符合法律、法规的，可以在知道或应当知道之日起 10 日内向中国电建集团核电工程有限公司监察审计部提出投诉。投诉采用书面形式，投诉内容包括投诉人名称、地址及有效联系方式，被投诉人名称、地址及有效联系方式，投诉事项的基本事实，有关线索和相关证明材料，相关请求及主张。投诉人是法人的由法定代表人签字、盖章并提供身份证复印件，投诉人是自然人的由其本人签字并提供身份证复印件。中国电建集团核电工程有限公司审计部监督电话：0531-89812202，0531-89812213。

投标人或者其他利害关系人捏造事实、伪造材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉，给他人造成损失的，依法承担赔偿责任。

#### 9.6 知识产权

知识产权条款，卖方必须保障买方或买方所许可的顾客在使用合同标的物或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权等知识产权的指控。任何第三方提出侵权指控均与买方无关，卖方须与第三方交涉并承担可能发生的责任与一切费用。如买方因此而遭致损失的，卖方应赔偿买方该损失。

### 10. 是否采用电子招标投标

本招标项目是否采用电子招标投标方式，见投标人须知前附表。

全流程投标方式：投标人通过集采平台（<https://ec.powerchina.cn>）办理电子钥匙、下载安装投标管家、CA 证书插件等投标工具，远程在线编制、加密、上传投标文件，开标后在招标人规定的时间内完成投标文件解密。

### 11. 解释权

10.1 本公开招标文件的最终解释权归为招标方，当对一个问题有多种解释时，

以招标方的书面解释为准。

10.2 公开招标文件未作须知明示，而又有相关法律、法规规定的，招标方对此所作解释以相关的法律、法规的规定为依据。

## 第三章 评标办法（综合评估法）

为规范公司采购招标工作，根据国家相关法律法规及股份公司设备物资集中采购管理相关规定及公司有关采购管理规定，制定本办法。

### 一、评审方法

本次评审采用经评审的综合评标对投标文件进行评审。

本次评审采用经评审的综合评标对投标文件进行评审，当投标人数量超过5名及以上时，按招标报价从低到高排序，对从低到高排序前5名投标文件进行评审。

当评审过程中有投标文件未通过符合性审查作“否决招标”处理时，按前述原则递补。

### 二、评标原则

评标遵循公平、公正、科学、择优的原则。

### 三、评标组织及服务

1、为做好评标工作，成立评标委员会和工作小组。

#### 2、评标委员会

2.1 评标委员会由采购人依法组建，评标委员会成员由采购人代表及熟悉相关业务的有关技术、经济等方面的专家组成。

2.2 评标委员会成员为5人及以上单数。

2.3 评标委员会组建后报股份公司招标管理机构备案。

2.4 评标工作由评标委员会负责。

#### 3、工作小组

3.1 由采购人组成工作小组，在评标期间为评标委员会服务。

3.2 接受评标委员会指派进行基础数据摘录汇总、对比等工作。

### 四、评标程序及内容

#### 1、投标文件初步评审

1.1 招标资格审查——投标人的财务、技术、生产、业绩等方面是否满足招标资格的全部要求。

#### 1.2 算术错误修正

1.2.1 报价清单中有计算或汇总中的算术错误时，按以下原则修正：

(1) 报价清单中的单价乘数量的乘积与该项目的合价不符时，应以单价为准，改正合价。

(2) 若招标报价汇总表中的金额与相应的各分项报价清单中的合计金额不符时，应以修正算术错误后的各分项报价清单中的合计金额为准，改正招标报价汇总表中相应部分的金额和招标总报价。

1.2.2 评标委员会按以上原则对招标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。

1.3 投标文件符合性审查——对投标文件进行审查，有以下情形之一的，为重大偏差，其投标文件符合性审查不通过作“否决招标”处理，不再进行详细评审：

- (1) 投标人提供的资格审查资料不满足招标文件要求的；
- (2) 投标文件未按招标文件要求盖章和签署的；
- (3) 经澄清，对招标报价的算术错误不接受修正的；
- (4) 招标报价低于成本或高于招标文件设定的最高限价的；
- (5) 对招标范围和工作内容有实质性偏差（详见“投标人须知中”第\*\*条款）；
- (6) 对合同中规定的双方权利和义务作实质性修改的；
- (7) 投标文件载明的货物包装方式、检验标准和方法等不符合招标文件要求的；
- (8) 主要性能指标（仅限于打“\*”的）达不到招标文件要求的；
- (9) 纠正投标文件偏差或保留将会对招标竞争产生不公正影响的；
- (10) 招标总价经算术错误修正后累计偏差超过 20%的；
- (11) 有违反法律法规、弄虚作假的。

投标人不能修正或撤销投标文件重大偏差。采购人允许投标文件有微小的不正规、不一致或不规则，而该微小之处不构成重大偏差。

## 2、投标文件澄清

2.1 投标文件中有含义不明确的内容、明显文字或者计算错误及报价水平等，评标委员会认为需要投标人做出必要的澄清、说明、成本价佐证、或者对细微偏差进行补正的，提出澄清问题。

2.2 评标委员会的澄清问题不得要求或提出对投标文件实质性内容进行修改，澄清问题由评标委员会主任确认后发出。

2.3 投标人的答复由其授权代表签字、加盖公章、签署日期后按要求发送，不得对原投标文件实质性内容进行修改，投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

2.4 评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明。

2.5 评标委员会的澄清问题和投标人的答复均以书面方式进行。

### 3、投标文件详细评审

3.1 评标委员会成员对通过初步评审的投标文件进行详细评审。

#### 3.2 评标价

3.2.1 评标价仅作为计算招标报价得分依据。

##### 3.2.2 评标价计算公式

评标价=招标报价+算术错误修正+遗漏重复修正

##### 3.2.3 遗漏重复修正

审核招标报价组成内容是否有遗漏或重复计算。若有遗漏，遗漏部分按照其他招标报价组成中此部份价格的最高金额进行加价。若有重复计算，重复计算部分金额予以核减。

#### 3.3 评审、评分及排序

##### 3.3.1 评审内容及分值

根据报价、商务、技术三部分内容进行评审打分，满分为 100 分。其中报价部分满分为 60 分，商务部分满分为 20 分，技术部分满分为 20 分。

招标文件得分=报价部分得分+商务部分得分+技术部分得分

##### 3.3.2 报价部分评审（细则详见表 1）

按评标价计算报价得分，偏差及报价计算得分保留二位小数。

##### 3.3.3 商务部分评审（细则详见表 2）

按商务部分评分细则进行评审。

##### 3.3.4 技术部分评审（细则详见表 3）

按技术部分评分细则进行评审。

### 五、评标报告

1、评标委员会根据评标情况和结果，向采购人提交评标报告。评标报告由评标委员会起草，评标委员会全体成员应在评标报告上签字确认，评标专家如有保留意见可以在评标报告中阐明。

2、评标委员会在评标报告中根据得分排序推荐前一至三名中标候选人。得分相同时，报价低者优先。得分相同、报价相同时，以技术得分高者优先。

3、评标报告应包括以下内容：

(1) 开标记录表

(2) 初步评审过程和结果

包括资格审查、算术错误检查、符合性审查、澄清问题及答复，若有投标文件被“否决招标”的，应对其情况和依据进行说明；

(3) 详细评审过程和结果

包括评标价计算、报价部分评分计算，商务部分、技术部分评审打分，汇总排序；

(4) 推荐中标候选人；

(5) 中标候选人的优劣对比和存在问题；若中标候选人的招标报价中有重复计算时，重复计算情况作叙述。

表 1:

报价部分评审细则 (满分 55 分)

序号	评审项目	分值	评分细则
一	评标价	55	<p>一、评标基准价确定： 以满足招标文件要求的最低评标价为评标基准价。</p> <p>二、得分：</p> <p>1、评标价等于评标基准价的，得满分。</p> <p>2、高于评标基准价的，每高于评标基准价 1%扣 <u>1</u> 分；</p> <p>3、本项最低得分 35 分。</p>
合计		55	

表 2:

商务部分评审细则 (满分 25 分)

序号	评审项目	分值	评分细则
一	投标文件完整性、响应性	4	对投标文件的完整性和响应性进行评价，最优得满分，最低得 <u>2</u> 分。
二	生产能力及类似工程供货经验与业绩	6	对生产厂家的生产能力及投标人 2021 年至今类似工程供货经验与业绩进行评价，最优得满分，最低得 <u>3</u> 分。
三	财务状况	4	对投标人的财务状况（主要对资产、负债、营业收入、利润总额、净利润等）进行评价，最优得满分，最低得 <u>1</u> 分。
四	商务部分偏差	3	根据横向比较综合评审，最优得满分，最低得 <u>1</u> 分。
五	投标报价的完整性和合理性	8	根据横向比较综合评审，最优得满分，未提供得 <u>0</u> 分。
合计		25	

表 3:

## 技术部分评审细则 (满分 20 分)

序号	评审项目	分值	评分细则
一	履约能力及交货进度保证措施	6	根据投标人的组织供应方案、协调配合、满足月度最大供应量的仓储能力、进度保证措施等横向比较综合评审, 最优得满分, 最低得 <u>2</u> 分。
二	质量保证体系、质量保证承诺及检验报告	4	投标人具有有效的质量保证体系证书、质量保证承诺, 并提供国家、行业有关的生产、质检标准、检验报告, 最优得满分, 最低得 <u>2</u> 分。
三	售后服务承诺	6	根据投标人的售后服务承诺进行评价, 最优得满分, 最低得 <u>2</u> 分。
四	质量、环境、职业健康管理体系认证证书	4	根据横向比较综合评审, 提供 3 个认证证书得 4 分, 提供 1-2 个认证证书得 2 分。
合计		20	

第四章 中国电建集团核电工程有限公司  
【广东廉江核电项目部】

---

电缆桥架框架采购合同



买方：中国电建集团核电工程有限公司

卖方：【XX】

【XX】年【XX】月

# 目 录

目 录 .....	2
第一部分 合同签署页 .....	3
第二部分 解释与说明 .....	4
第三部分 特殊条款 .....	4
第一章 合同标的 .....	4
第二章 合同价格 .....	5
第三章 供货量计算 .....	6
第四章 货款结算 .....	6
第五章 合同价款支付 .....	6
第六章 发票 .....	8
第七章 违约及处罚 .....	8
第四部分 通用条款 .....	10
第八章 发货前检验和到货验收 .....	10
第九章 交货 .....	11
第十章 HSE 要求 .....	12
第十一章 质量保证 .....	12
第十二章 保证和交货后的缺陷 .....	14
第十三章 包装和标识 .....	14
第十四章 文件 .....	15
第十五章 合同的变更和修改、暂停（中止）和终止 .....	16
第十六章 协调、联络与管理 .....	17
第十七章 知识产权 .....	17
第十八章 不可抗力 .....	18
第十九章 争议的解决 .....	19
第二十章 合同的解释 .....	19
第二十一章 合同生效及其它 .....	19
第五部分 附表 .....	21
附表一：框架采购材料清单及价格表 .....	21
附表二：送货通知单（采购订单）格式 .....	22
附表三：批次结算总表 .....	24
第六部分 附件 .....	25
附件一：预付款保函格式 .....	25
附件二：履约保函格式 .....	26
附件三：合同单价计价方式 .....	28
附件四：增值税专用发票票样 .....	30
附件五：到货验收要求 .....	31
附件六：物资采购廉政协议书 .....	33
附件七：商业秘密保密协议 .....	35
附件八：施工采购产业链两个零容忍承诺书（核电项目适用） .....	38

## 第一部分 合同签署页

买方：中国电建集团核电工程有限公司（以下简称买方），注册地址：山东省济南市历城区工业北路 297 号，为一方当事人，

卖方：【XX】公司（以下简称卖方），注册地址【XX】，为另一方当事人。

合同签订时间：【XX】年【XX】月【XX】日

合同签订地点：山东省济南市历城区

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方同意签署本材料框架采购合同，并履行本合同项下各自的权利和义务。

卖方已按照买方要求提交了投标、报价文件。

买方：中国电建集团核电工程有限公司 卖方：【XX】公司

（盖章）

（盖章）

法定代表人/授权人：

法定代表人/授权人：

（签字）

（签字）

联系人：

联系人：

联系电话：

联系电话：

电子邮箱：

电子邮箱：

联系地址：

联系地址：

邮编：

邮编：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

纳税人识别号：

纳税人识别号：

## 第二部分 解释与说明

1. 本项目：指【XX】项目，位于【XX】。
2. 本合同：指本项目下，买卖双方签订的电缆桥架框架采购合同，本合同为集中采购、分批供货合同。
3. 合同材料：指本合同项下卖方（含其供方）提供的电缆桥架及配件。
4. 业主：【XX】。
5. 总承包方：【XX】。
6. 供货期：【XX】年【XX】月【XX】日起至【XX】年【XX】月【XX】日。
7. 质保期：即本合同项下合同材料的质保期，时段为自本项目质保期起算之日起【12】个月。如合同材料在质保期内发现卖方责任的缺陷，则质保期将自该缺陷修复后重新开始计算。
8. 合同有效期：指从合同生效之日起到合同所规定的全部义务履行完毕且所有款项结清之日止，但卖方仍应按国家的有关规定，继续履行售后服务义务。
9. 书面形式：指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

## 第三部分 特殊条款

### 第一章 合同标的

1. 合同标的：为本项目下的合同材料供货，总数量约【XX】t。
2. 供货范围、价格：详见本合同附表一：材料框架采购清单及价格表，清单内数量为预估数量，最终以买卖双方认可的实际供货数量为准。
3. 本合同项下的供货范围包括本合同约定的所有合同材料、技术资料和技术服务等。在执行合同过程中如发现有任何漏项和短缺，在供货清单中并未列入而且确实是卖方供货范围应该有的，并且是图纸或技术资料对合同材料的规范要求所必须的，均应由卖方负责将所缺的材料、技术资料、专用工具、备品备件等补齐，发生的费用由卖方承担。

4. 合同材料应执行附表一材料框架采购清单及价格表和附表二送货通知单（采购订单）中所列技术标准进行生产和交付，如有技术协议应按照第七部分：技术协议要求进行生产和交付。
5. 工作范围：包括但不限于本合同项下电缆桥架的原材料采购、生产制造、试验检验、标识、包装、运输至买方指定的交货地点、现场服务指导、保险、专利、税金、配合交接验收和售后服务等工作。

## 第二章 合同价格

1. 本合同为单价合同，适用下列第【2】条：
  - (1) 固定单价，在合同有效期内材料单价保持不变，除非有双方共同认可的合同变更。
  - (2) 浮动单价，在合同有效期内材料单价的计价方法保持不变，除非有双方共同认可的合同变更。
2. 合同总价：即含税合同总价，为暂定价，以最终结算的总价为准。
  - (1) 合同总价为人民币【XX】元，大写：人民币【XX】整，其中不含税合同金额为人民币【XX】元，大写：人民币【XX】整；增值税金额【XX】元，大写：人民币【XX】整。
  - (2) 本合同增值税税率为 13%。
  - (3) 如因国家对增值税的税率进行调整，则尚未提交发票的价格部分的增值税金额按照新税率执行，以不含税合同金额为基准调整合同价格。
3. 合同单价：指每种合同材料的综合单价（含 VAT），详见本合同第五部分附表一：框架采购材料清单及价格表，包括合同材料的原材料采购、生产制造、试验、检测、检验、防腐、包装、运杂费、保险费、技术资料、知识产权、技术服务等完成合同全部义务应承担的一切成本、费用、税费，还包括履行本合同发生的一切相关管理费、利润、不可预见费等。

### 第三章 供货量计算

1. 本合同项下每批合同材料供货量根据买方实际需要在本合同附表二：送货通知单（采购订单）中确定。采购订单数量与材料框架采购清单预估数量存在偏差卖方应予接受，并不得以此作为单价调整和索赔的依据，若后续采购订单累计总量超过材料框架采购清单预估数量，需签订补充协议。
2. 本合同项下合同材料结算数量：为卖方（含其供方）提供的本项目合同下所有批次合同材料供货量之和，以买卖双方签字确认的随车发货单（收货凭证）数量为结算依据。
3. 经买方验收质量不合格的材料不在供货量计算之列。

### 第四章 货款结算

1. 结算时段：按交货完毕的批次进行结算。
2. 编制批次结算总表：卖方向买方提供经买方签字确认的采购订单和买方仓库管理员签字（代签无效）的随车发货单原件（收货凭证），买方编制“批次结算总表”，买卖双方审核无误后，双方业务人员在“批次结算总表”中签字。表格格式见附表三。
3. 合同材料最终结算总金额：为所有“批次结算总表”总金额。

### 第五章 合同价款支付

1. 支付币种：人民币。
2. 支付方式：银行电汇。
3. 价款及支付：
  - (1) 交货款：为交货材料货值的 95%，按交货批次支付，每批次材料货值依据为该批次双方认可的“批次结算总表”金额。卖方向买方提交下述文件，买方审核无误后 60 日内向卖方支付每批次合同材料交货款：
    - ◇ 双方认可的批次结算总表及该批次交货证明资料（不限于随货同行清单原件、制造商的出厂试验证书、合格证原件、装箱单原件等）；

- ✧ 卖方向买方提交经买方认可的金额为该批材料货值 95%的财务收据（须加盖卖方财务专用章）；
  - ✧ 卖方向买方提交经买方认可的 100%增值税专用发票（或普通）发票。
- (2) 质保金：为合同材料最终结算总金额的 5%，待本项目质保期结束且无合同材料质量问题后 1 个月内，卖方向买方提交合同最终总货款 5%的财务收据（加盖卖方财务专用章），经买方审核无误后，向卖方无息付清。

## 第六章 发票

1. 本合同卖方提供的发票适用下列第【1】条：
  - (1) 增值税专用发票，票样见附件四。
  - (2) 增值税普通发票（简易计税项目适用）
2. 卖方应依法按合同约定向买方开具合法合规的发票等票据，作为支付款项的前提条件，如开具的发票不规范、不合法或涉嫌虚开，卖方需承担由此带来的全部赔偿责任，且不排除卖方继续开具合法发票的义务。
3. 如卖方未按时送达发票或者提交的发票不合格，买方有权顺延支付相应款项，且不承担任何违约责任，卖方的各项合同义务仍按合同约定履行。
4. 如因合同材料质量问题造成退货行为，且退货行为涉及到卖方开具红字发票行为，卖方必须在买方要求的时间内履行相关义务。

## 第七章 违约及处罚

1. 卖方违约：
  - (1) 交货延误：若因卖方原因，卖方未在合同约定交货期（或合同执行过程中双方书面认可的交货期）内交付合同材料，买方有权要求卖方支付交货延误违约金，并有权在剩余货款中扣除相应违约金。买卖双方同意“交货延误违约金”的金额按照以下原则计算：
    - ✧ (i) 延误 1~27 天，每天违约金金额为延误合同材料货值的 1%；
    - (ii) 延误 28~49 天，每天违约金金额为延误合同材料货值的 3%；
    - (iii) 延误 50 天以

上，每天违约金金额为延误合同材料货值的 5%。上述违约金不得超过合同总价的 10%。

✧ 在不损害买方获得交货延误违约金权利的前提下，买方有权 (i) 将交货延误违约金增加到双方接受的水平；或 (ii) 与卖方协议合同降价；或 (iii) 如未能达成违约金增加或合同降价的协议，买方有权部分或全部取消批次采购订单采购项（不限于逾期交付部分），并将剩余合同材料的供货以卖方的费用和 risk 转交其它机构执行，此时买方将只支付卖方已完成供货部分材料价格，卖方应赔偿买方因此遭受的损失，包括但不限于另行采购增加的成本以及买方工程受逾期交付影响增加的其他成本、遭受的损失。

(2) 文件资料交付延误：若卖方出现合同材料相关的文件资料交付延误或交付的文件资料不符合要求，并影响了项目进度，买方有权要求卖方支付合同材料文件资料交付延误违约金，并有权在剩余货款中扣除相应违约金。买卖双方同意“文件资料交付延误违约金”的金额按照以下原则计算：

✧ (i) 延误 1-27 天，每天违约金金额为延误合同材料货值的 0.5%；(ii) 延误 28-49 天，每天违约金金额为延误合同材料货值的 1%；(iii) 延误 50 天以上，每天违约金金额为延误合同材料货值的 1.5%。上述违约金不得超过合同总价的 5%。

(3) 工代服务延误：基于买方通知，若卖方出现工代服务延误，或派遣的工代不合格，且影响了项目进度，买方有权要求卖方支付工代服务延误违约金，并有权在剩余货款中扣除相应违约金。买卖双方同意“工代服务延误违约金”的金额按照以下原则计算：

✧ 每出现一次，工代服务延误违约金 1000 元/天。

(4) 卖方应确保所提供的材料及其质量证明文件等符合国家、行业标准及要求，严禁弄虚作假，一经发现，卖方向买方支付当批次采购订单价款的两倍作为违约金，卖方还需无条件在三个工作日内更换相关材料或文件，并赔付因此造成的买方所有损失。

- (5) 质量违约：卖方供货的合同材料不符合本合同约定的质量（性能）、技术要求，合同材料未满足合同约定技术要求的，卖方应向买方赔偿因此遭受的损失（至少应包括买方在主合同项下承担的违约责任）。
- (6) 如卖方出现任何根本性违约，放弃、终止本合同或采购订单约定的供货义务，买方有权对卖方提出不限于履约保函的索赔，合同解除后卖方除赔偿买方损失外，同意向买方支付惩罚性违约金【100000】元。
- (7) 卖方上述约定的违约金总金额不超过本合同最终合同价格的 20%。

## 2. 买方违约：

- (1) 货款支付延误：如买方在合同约定的付款日期到期后未能付款，卖方有权书面通知买方支付货款，如买方未能支付到期款项，买方应当向卖方支付逾期利息，约定利率为合同订立时全国银行间同业拆借中心计算并公布的 1 年期贷款市场报价利率，卖方不可再向买方诉求其它赔偿。
  - (2) 现场卸车延误：买方负责材料卸货，正常卸货时间应在货物到场 48 个小时内完成，夜间到货（晚间 18:00 点——次晨 8:00 点）不计入正常卸货时间，因买方在 48 小时内未完成卸货给卖方造成的车辆羁留费（【0】元/天\*辆）由买方承担。
3. 以上各项违约金的交付并不影响违约方履行合同的各项责任和义务。

## 第四部分 通用条款

### 第八章 发货前检验和到货验收

1. 买方或买方用户有权在任何合理时间进入卖方的工厂或仓库检验和检查合同材料，并监督卖方进行的检验、检查和试验。买方所进行的检查、检验和监督不应免除卖方的任何合同义务。
2. 发货前卖方应提前通知买方，买方有权进行发货前的源地检验。买方人员参加检验时，卖方应积极配合，提供相关资料，并为买方人员提供方便。

3. 合同材料的到货检验：合同材料的验收、包装、标志及质量证明书应符合产品相应标准，根据合同材料特征明确的到货验收要求见附件五，买卖双方按照合同要求进行全面检验，验收合格后，本批合同材料所有权移交买方。
4. 卖方应派遣人员随货到现场与买方共同验收，如卖方人员无法到现场验收，需出具全权委托买方验货的书面文件，如卖方无法派人到现场验收或未出具验收委托书，买方有权自行开箱检验，检验结果和记录对双方同样有效，并作为买方向卖方提出索赔的有效证据。
5. 抽检要求：卖方应无条件服从买方项目业主、监理工程师及招标人的抽检。

## 第九章 交货

1. 合同签订后，卖方须按照买方的书面通知（采购订单，或送货通知单，或其它书面形式通知等）约定的材料品名、型号规格、数量等交货，每批次交货周期原则上不超过书面通知后【20】日。
2. 交货地点：【广东省湛江市廉江市车板镇廉江核电】项目现场车板交货。
3. 买方在每批次采购订单明确交货时间、双方交接货联系人及联系方式，如有其他交货条件要求，将在每批次采购订单中或通过其他方式予以明确。
4. 卖方在发货前应提前至少【2】日以书面形式通知买方，通知内容包括发货方式、发货地点、发货时间、到货时间、发货清单、运输人、运输人联系方式、运输车牌号码等。买方可在发货前到发货地点对合同材料进行装车前的检验，但该检查不免除卖方任何合同义务。
5. 卖方承担合同材料运输过程中产生的一切费用，包括运费、运输保险费、交通违章、超限罚款、民事纠纷等，不得以此向买方要求追加费用。
6. 卖方交货前应符合交货的一般条件，应有满足相关技术要求的试验及相应的合格证书，并按照包装标准要求做好交货前的准备。
7. 卖方应保持合同材料供应的连续性，不得拒绝小批量合同材料的供应，若因卖方原因影响现场连续施工，买方有权终止本合同，且因此而发生的买方损失由卖方承担。

8. 如出现停水、停电、设备故障和恶劣气象条件等特殊原因不能正常供应时，卖方应及时通知买方，以便买方及时采取补救措施，避免买方额外费用的产生。否则买方有权追究卖方因此导致的质量问题 and 经济方面的责任。

## 第十章 HSE 要求

1. 卖方车辆及人员进入买方施工现场，应遵守施工现场各项规章制度，接受买方管理人员的监督、检查和管理，遵守国家的法律法规和买方的职业健康、环境、安全管理规定，对不执行管理规定，且不服从管理者，责令离开施工现场，并终止供货。
2. 卖方进入施工现场要在买方指定工作区域内装卸物资，不得随意进入其他施工区域走动，严禁翻越安全围栏、警戒线（绳），严禁动用不属于自己的机械和设备，严禁私接电源。因卖方原因造成的各种人员伤害及经济损失由卖方自行承担，并补偿买方及其它方因此造成的一切损失。
3. 卖方运输车辆应机械性能合格，刹车灵、不漏油，进入施工现场必须限速 5 公里/小时，禁止鸣笛，最大限度地减少对周围空间的噪声。倒车时必须有专人监护，以确保安全。
4. 提供化学品的卖方必须具备经营所供化学品（包括油品）的资质，必须随货提供相应产品的安全技术说明书或安全数据表，承担运输的车辆必须严格遵守国家有关危险化学品运输的管理规定，有消防及防泄漏措施，标明警告及警示标记，并在运输前对包装进行严格检查，在装运时应当采取隔热、防潮措施，以确保不发生破、损、滴、漏、跑、冒、火、爆等现象。
5. 卖方应服从买方指挥，禁止随意在现场倾倒物资，由于卖方原因导致的现场文明施工罚款由卖方全额承担并负责清理被污染的现场。
6. 卖方运输扬尘物品时，需采取覆盖或洒水等方法减少扬尘。

## 第十一章 质量保证

1. 卖方须按照本合同相关要求进行生产制造、试验、检测、检验、包装、交付，且提供的合同材料及相关文件资料须符合本合同要求，本合同没有提及的，须参照相关技术标准要求进行交付。
2. 在合同材料交货后，若发现因卖方的原材料、生产制作工艺、包装运输等原因导致的部分或全部合同材料缺陷、损坏，卖方须积极自费修复或更换，直至满足质量要求，达到买方满意。
3. 卖方必须按本合同约定的要求向买方提交相应的文件和记录，所提供的合格证、检验报告、质量报告等质量文件完整、清晰，并与实物相符。无论买方对这些文件记录审查与否，卖方必须对其有效性负全面责任。买方代表有权在卖方工作场所查阅与审查与本合同相关的所有文件和记录（包括人员资格档案）。
4. 未经买方同意卖方不得将本合同范围内的材料进行分包（包括主要部件外购），卖方需分包的内容和比例应征得买方书面形式同意，否则不得分包。本合同项下所有外购部件，卖方应在下订单之前书面形式通知买方并得到买方的同意。卖方对所有分包外购部件承担合同项下的全部责任。
5. 如合同物资不是卖方直接生产，卖方应提供生产厂家书面出具的、真实有效的产品授权委托书，且授权书在有效期内，如因产品专营权引起第三方指控，由卖方承担全部责任，并承担因此给买方带来的全部损失。
6. 卖方必须根据本合同、采购订单的工作范围、工作性质、技术要求、质量保证和质量控制要求制定专用于本合同材料的质量保证要求。
7. 买方代表有权在工作时间内进入卖方与本合同执行有关的工作场所进行质量保证/质量控制活动，卖方应对买方代表的活动提供必要的条件和给予必要的支持和协助。当出现严重影响质量的情况时，买方有权对卖方发出停工令，卖方应迅速采取一切必要纠正措施来解决出现的质量问题直到买方满意后才能复工。买方所进行的质量保证/质量控制活动不免除卖方的任何合同义务和责任。

8. 如买方提出需要，卖方有责任和义务派遣其代表进行现场安装服务、指导，卖方因此产生的费用已包含在合同价格中，买方应对卖方代表的现场服务活动提供必要的条件和给予必要的支持和协助。卖方有责任和义务协助买方解决合同材料在安装调试、试运行中发生的质量及性能等有关问题。
9. 卖方须承担因产品质量问题造成的一切损失。
10. 如有其他质量保证要求，将在每批次采购订单中或通过其他方式予以明确。

## 第十二章 保证和交货后的缺陷

1. 潜在缺陷责任期是指质保期结束后的 4 年，潜在缺陷责任期内，如果卖方提供的材料有缺陷和技术资料有错误，或者由于卖方技术人员指导错误和疏忽，造成工程返工、报废，卖方应立即无偿更换和修理。如需更换，卖方应负担由此产生的到安装现场更换的一切费用，更换或修理期限以不影响买方的项目建设进度为原则，由此产生的费用以及买方因此而遭受的实际损失由卖方承担全部责任。
2. 对于交货后发现的因卖方原因导致的缺陷和损坏，且卖方没在合理的时间内完成修复或更换，或不采取补救措施，买方有权自行或安排他人完成修复或重新采购，并以实际发生费用的 1.3 倍从本合同后续货款中扣除。
3. 由于买方未按卖方所提供的技术资料、图纸、说明书和卖方现场技术服务人员的指导而进行施工、安装造成的材料损坏，由买方负责修理、更换，但卖方有义务尽快提供所需更换的材料，对于买方要求的紧急材料，卖方应安排最快的方式运输，所有费用均由买方负担，用以更换的新材料价格按合同中相同材料的单价计算，并且卖方有义务协助买方将费用损失及工期延误降至最低。
4. 在产品质保期外，卖方负责对买方在合同材料使用中，由于卖方有缺陷的材料、工艺、制造而造成的缺陷或损坏予以补救。
5. 在合同执行过程中，如果有任何漏项，而这些漏项是合同中所约定的，则卖方应按照买方的要求免费补供，以保证工程的安装进度。

### 第十三章 包装和标识

1. 卖方交付的所有合同材料、技术资料包装要符合国家相关标准最新规定，具有适合长途陆运和海运（如有）及多次搬运、装卸和买方现场存储的包装，不能造成运输过程中包装破损。并按合同材料特点，按需要分别加上防潮、防霉、防腐蚀的保护措施，以保证合同材料在没有任何损坏和腐蚀的情况下安全运抵合同材料安装现场。
2. 在整个运输过程中凡由于卖方包装或保管不善致使合同材料遭到损坏或丢失时，一经证实，卖方均应按本合同第十二章的约定负责及时修理、更换或赔偿。
3. 包装物不回收。
4. 卖方有义务配合买方的任何检查和指导，并按照买方的要求进行整改。
5. 如有其他包装和标识要求，将在技术协议、每批次采购订单或通过其他方式予以明确。

### 第十四章 文件

1. 发货时，卖方须携带合同材料的检验报告、出厂合格证明、随货同行清单（内容包括物资名称、型号、规格、材质、计量单位、数量及合同编号等，并不得含有违反合同约定的其它条款）等相关资料必须随产品一同运抵合同指定交货地点，否则买方不予接收，因此造成的损失由卖方全部承担。
2. 买方有权将卖方的材料设计和技术服务方案以及卖方所提供的有关合同材料的资料和图纸等复印分发给买方和与工程有关的各方，买方并不由此而构成任何侵权。
3. 卖方应对合同中提供的文件和信息的任何分歧、错误和遗漏负责并承担可能导致影响工程进度的经济责任，而无论这些文件和信息是否已被买方审查通过与否，除非这些分歧、错误和遗漏是由于买方提供给卖方的不准确文件所造成。

4. 对于买方提供的任何信息，卖方如发现其有内容不足或有遗漏、前后矛盾、含糊不清或对其意义或正确性有质疑，则应及时提醒买方注意，买方应随即指示卖方如何处理。
5. 买方对文件的审查不免除卖方任何合同义务。
6. 所有文件以中文提供并采用公制，除非合同另有约定。

## **第十五章 合同的变更和修改、暂停（中止）和终止**

1. 本合同一经签署，合同双方均不得擅自对本合同的内容（包括附件）作任何单方的修改。但任何一方均可以对合同的内容以书面形式提出变更、修改、取消或补充的建议，该项建议应以书面形式通知对方并经双方签字确认。如果该项修改改变了合同范围和/或合同价格和/或交货进度等重大事项，应在收到上述修改通知书后的5个工作日内，提出影响以上事项的详细说明，双方同意后经双方法人代表或委托代理人签字后方能生效。
2. 如果卖方有违反或拒绝执行本合同约定的行为，买方将书面形式通知卖方，卖方在接到通知后7天内确认无误后应对违反或拒绝作出修正，如果认为在7天内来不及修正时，应提出修正计划。如果超过7天卖方不修正或不提出修正计划，买方将保留部分或全部终止本合同的权利，对于这种终止，买方将不出具变更通知书，由此发生的一切费用、损失或索赔将由卖方负担。如果卖方的违约行为为本合同其它条款有明确约定，则按有关条款处理。
3. 如果买方行使终止权利，买方有权停付到期应向卖方支付终止部分的款项，并有权将在执行合同中预付给卖方的终止部分款项索回。
4. 因买方原因要求中途退货，买方应向卖方支付退货部分物资已发生的实际费用，其它经济损失由双方友好协商解决。
5. 如果卖方破产、产权变更（被兼并、合并、解体、注销）或无偿还能力，或为了债权人的利益在破产管理下经营其业务，买方有权立即书面形式通知卖方或破产清算管理人或合同归属人终止合同，在不损害买方根据本合同在终止以前所享有的任何其他权利或救济的前提下，买方有权（i）将剩余合同物资的供货以卖方的费用和 risk 转交其它机构执行；或（ii）向该破产管理

人、清算人或该合同归属人提供选择，视其给出合理忠实履行合同的保证情况，执行经过买方同意的一部分合同。

6. 卖方有下述情形之一时，买方有权发出书面通知全部或部分地解除合同，合同自通知到达对方时全部或部分地解除：
  - (1) 卖方无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同；
  - (2) 合同材料未能达到质量标准，或在合同约定了最低质量标准时，不能达到最低质量标准。
7. 本合同的终止不解除任何一方在本合同下的合同终止后明确继续有效的义务；除非本合同另行约定明确限制任何一方的责任，本合同的终止不解除任何一方在终止前对因其行为或疏忽而给另一方造成的损失或损坏所应承担的责任或义务。

## 第十六章 协调、联络与管理

1. 为确保合同顺利实施，卖方应与买方保持联络与合作，对合同执行中出现的问题进行充分协商，共同维护合同管理，促使合同全面履行。
2. 除非双方另有约定，与本合同有关的通知、同意、批准、证书、确认或决定等，均应采用书面形式，并应在合同约定的期限内送达联系人。双方送达联系人和送达地点应在本合同或每批次采购订单中进行明确。任何一方合同当事人指定的接收人或送达地点发生变动的，应提前3天以书面形式通知对方。电子文件的发送与接收，通过双方合同中约定的传真或电子信箱等进行，电子文件完成传送视为接收方收到该文件。一方未按约定及时通知的，应承担由此产生的相应法律后果。
3. 在本合同中，任何信函、通知、批准、确认、同意或决定应由买方或卖方法人代表或委托代理人签字、盖章方为有效。
4. 无论如何，卖方不能直接与业主和/或监理进行直接的文件往来。卖方应向买方致函和递交所有文件，通过买方与业主和/或监理进行文件往来。

## 第十七章 知识产权

1. 卖方应保证合法拥有本合同材料及随附资料的知识产权（包括但不限于商标、专利申请权、专利权、商号）或得到相关权利人有效许可有权出售该产品，保证买方/买方客户不因购买、使用该产品及附随资料（包括其与拟配套材料用于拟用工程项目）而受到第三方的任何索赔。
2. 如卖方违反第 1 条约定，有任何卖方提供的合同材料或者附随资料有关或引起的知识产权争议情形发生，买方可对卖方处以框架采购合同总价 50%的罚款，卖方应立即提供解决方案和补救措施（包括但不限于重新供应替代产品、支付许可费用、允许买方以卖方费用和 risk 重新采购替代产品），保证尽可能减小对买方与其客户合同履行的影响，并继续履行未受影响的其它合同义务，同时与第三方交涉，自费进行争议处理，承担可能发生的责任与一切费用，赔偿因此给买方造成的损失。
3. 如本合同约定材料在出口/进口时以涉嫌侵权被海关扣押的，卖方同意买方有权同时或择一采取以下措施：
  - (1) 要求卖方于 6 小时内提供相应涉案材料的知识产权授权证明文件；
  - (2) 要求卖方向海关提供与涉嫌侵权材料等价值的担保；
  - (3) 就海关扣留的涉嫌侵权材料由卖方负责向海关申请解除扣押，因此给买方造成的损失及发生的费用由卖方承担；
  - (4) 有权要求卖方承担迟延交货的违约责任，并赔偿买方遭受的损失。
4. 本合同关于知识产权条款在本合同终止后仍然有效，相应的权力义务不因本合同的变更、解除或终止而灭失。

## 第十八章 不可抗力

1. 不可抗力是指：严重的自然灾害和灾难（如台风、洪水、地震、火灾和爆炸、大规模传染病和隔离检疫等）、战争（不论是否宣战）、叛乱、破坏、动乱、恐怖活动等等。合同双方中的任何一方，由于不可抗力事件而影响合同义务

的执行时，则延迟履行合同义务的期限相当于不可抗力事件影响的时间，但是不能因为不可抗力的延迟而调整合同价格。

2. 受到不可抗力影响的一方应在不可抗力事件发生后，尽快将所发生的不可抗力事件的情况以书面形式通知另一方，并在 7 天内将有关当局出具的证明文件提交给另一方审阅确认，受影响的一方同时应尽量设法缩小这种影响和由此而引起的延误和损失，一旦不可抗力的影响消除后，应将此情况立即通知对方并开始合同的履行。
3. 当发生不可抗力事件时，受影响一方应尽最大努力迅速采取合理措施最大限度减少影响和损害，同时双方应继续履行未受影响的其它合同义务。如因受影响一方未及时采取补救措施而给对方造成损害的，受影响一方应承担全部责任。
4. 如买卖双方对不可抗力事件的影响估计将延续到 120 天以上时，双方应通过友好协商解决本合同的执行问题（包括交货、验收、质保等问题）。

## **第十九章 争议的解决**

1. 由本合同引起的或与执行本合同有关的一切争议，都应双方友好协商解决。如不能协商解决，应依法向合同签订地有管辖权的人民法院提起诉讼。
2. 在争议解决期间，合同中未涉及争议部分的条款仍须履行。

## **第二十章 合同的解释**

1. 本合同的解释适用于中华人民共和国法律（台湾地区、香港特别行政区、澳门特别行政区除外）。

## **第二十一章 合同生效及其它**

1. 本合同在双方法人代表或委托代理人签字、盖章后生效。
2. 未取得买方同意卖方不得将本合同项下的部分或全部权利或义务转让给第三方，因此造成的损失由卖方全部承担。
3. 卖方在履行合同期间，除应遵守本合同使用法律外，还应遵守附件六中廉政责任书相关约定。

4. 卖方及其参与本合同工作的有关人员遵守保密义务，见附件七商业秘密保密协议。
5. 如卖方供应材料用于买方核电工程项目，卖方应遵守附件八施工采购产业链两个零容忍承诺书。
6. 合同附件是本合同的组成部分，与合同具有同等法律效力。
7. 合同未尽事宜，双方另行协商。
8. 本合同一式正本【4】份，买方【2】份，卖方【2】份，具有同等法律效力。

## 第五部分 附表

附表一：框架采购材料清单及价格表

序号	物资名称	型号规格	材质	技术标准	单位	预估数量	板材基准价 (网价) (元)	锌锭基准价 (网价) (元)	预估含税 单价 (元)	预估含税 总价 (元)	备注
1	钢制热浸锌 电缆桥架	详见询价清 单	Q235 热轧板	JB/T10216、CECS 31、GB21762	t	1210					含盖板、隔 板、连接 件、紧固 件、调节 件、封头、 连接线等
2	耐火电缆桥 架	详见询价清 单	Q235 镀锌钢 板+钢结构 防火涂层		t	70					
3	耐火电缆桥 架	详见询价清 单	Q235 镀锌钢 板+非金属 耐火材料		t	70					
4	铝合金电缆 桥架	详见询价清 单	侧边、横档： 6063；板材 5052		t	50					
价税合计金额（人民币/元）：小写： <span style="float: right;">大写：</span>											

注：1、板材基准价,指【2024】年【9】月【18】日我的钢铁网普钢指数中的绝对价格

2、锌锭基准价,指【2024】年【9】月【18】日上海有色金属网 SMM 0#锌锭全国均价

附表二：送货通知单（采购订单）格式

送货通知单（采购订单）															
订单编号		项目名称				编制日期									
订单名称		关联框架合同编号				计价日期									
订单属性		关联框架合同				币种/VAT 税率（%）									
订单类别		送货地址				价格类别									
序号 No.	物资名称	型号 规格	材质 /牌号	技术标准	单位	数量	板材下单日 价（网价） （元）	镀锌下单日 价（网价） （元）	单价 （含 VAT）	总价 （含 VAT）	品牌/ 生产厂家	交货 日期	需用 单位	计划号	备注
1															
2															
3															
合计															
价税合计金额大写（人民币）：															
计价说明：															
买方（签字、盖章）： 开户银行： 账号： 联系人：                      联系电话： 邮箱：								卖方（签字、加盖合同专用章）： 开户银行： 账号： 法定代表人/授权人签字： 联系人：                      联系电话： 邮箱：							
买方审批人：								买方编制人：							

供货要求：

本采购订单为编号【XX】电缆桥架框架采购合同附表，所有条款及要求均执行该合同条款。

- 1、以上材料必须为资质齐全的国家正规厂商产品，必须注明生产厂家或品牌信息。
- 2、交货时，产品的出厂合格证明、检验报告（如有）、随货同行清单等相关资料必须随产品一同运抵采购订单指定交货地点，否则买方不予接收。
- 3、送货联系人：【XX】，电话：【XX】。接货联系人：【XX】，电话：【XX】。
- 4、卖方所供物资的型号规格、数量、质量等不符合本采购订单约定时，买方可以采取拒收、退货处理，卖方必须承担由此带来的全部费用，具体条款见框架采购合同。
- 5、本采购订单由买方编制人及审批人共同签字盖章后传递卖方，卖方签字并加盖合同专用章后回传（包含传真或邮件形式）至买方后生效（采购订单扫描件、传真件有效）。卖方提出异议期限为：买方向卖方发出采购订单后两小时内。
- 6、多页采购订单必须加盖骑缝章。
- 7、如出现本订单单价与框架采购合同约定的计价不一致，以框架采购合同约定的计价方式为准。
- 8、其它：

附表三：批次结算总表

批次结算总表														
编制日期：							结算时段：							
交货项目部			供货商				币种							
关联框架合同编号			供货商开户行				采购订单总金额 (含 VAT)							
VAT 税率 (%)			供货商账号				结算总金额							
序号	关联采购 订单编号	交货日期	物资名称	型号规格	材质 /牌号	技术标准	单位	数量	含税单价 (元)	含税总价 (元)	品牌/ 生产厂家	需用 单位	计划号	备注
1														
2														
买方（签字）：							卖方（签字）：							

## 第六部分 附件

### 附件一：合同单价计价方式

#### 1、合同执行期间钢制热浸锌桥架及耐火电缆桥架吨单价计价方式

1.1 仅调整板材原材及镀锌材料价格，其余费用为固定单价，不做调整。

1.2 板材吨单价调整值 A:

X=采购单下单日我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>钢材指数栏普钢指数中的绝对价格

Y=基准价,指【2024】年【9】月【18】日我的钢铁网普钢指数中的绝对价格

仅对超出±10%部分进行调价，当  $X/Y > 1.1$  或  $X/Y < 0.9$  时，调价公式如下：

当价格上涨时， $A = 0.9 (X - 1.1Y)$

当价格下跌时， $A = 0.9 (X - 0.9Y)$

1.3 镀锌层吨单价调整值 B:

X=采购单下单日上海有色金属网 <https://www.smm.cn/SMM> 0#锌锭全国均价

Y=基准价,指【2024】年【9】月【18】日上海有色金属网 SMM 0#锌锭全国均价

仅对超出±20%部分进行调价，当  $X/Y > 1.2$  或  $X/Y < 0.8$  时，调价公式如下：

当价格上涨时， $B = 0.1 (X - 1.2Y)$

当价格下跌时， $B = 0.1 (X - 0.8Y)$

其中  $(X - Y)$  的绝对值  $< 500$  不调整

1.3 每批次采购单材料含税吨单价=框架采购合同材料含税吨单价+A+B

2、如遇节假日（含周六、周日）我的钢铁网、上海有色金属网没有发布价格数据时，则以节假日（含周六、周日）该网站前一天最后一次发布价格数据为准。

3、供应以实际需求为准，运费不予调整。

4、框架采购合同、每批次采购单必须标注**吨单价**、每种桥架**单重**及**每件单价** 3 个数据，3 个数据逻辑关系正确。

附件二：增值税专用发票票样

\*\*\*\*\*增值税专用发票

\*\*\*\*\*（由当地税务机关给出）发票联

No \*\*\*\*\*（税务发票编号，由当地税务机关给出）

开票日期：【XX】年【XX】月【XX】日

购 货 单 位	名称：见具体通知 纳税人识别号：见具体通知 地址、电话：见具体通知 开户行及帐号：见具体通知				密 码 区	（由当地税务机关给出）		
材料或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
合计	协商后确定				销货单位发票专用章 (须标有税号)		(小写) ¥	
价税合计(大写)								
销 货 单 位	名称：与合同条款一致 纳税人识别号：与合同条款一致（若于合同条款不一致时， 地址、电话：与合同条款一致请协商确认后再填写） 开户行及账号：与合同条款一致				备 注	此处注明本发票的材料隶属的合同/采购订单号等 信息，具体根据开票通知的要求填写。 必须备注： 1、合同号码		

收款人： 复核： 开票人： 销货单位：（章）

复核人

开票人

（提示：增值税发票上应有销货单位标有税号发票专用章及复核人与开票人姓名章，共计3个）

## 附件三：到货验收要求

### 一、标志、包装

#### 1. 标志

- (1) 桥架主体应有清晰易读的产品标志，内容至少应有制造厂名称或商标。
- (2) 在交货验收时，应提供下列技术资料 and 文件：
  - ① 产品安装使用说明书；
  - ② 产品合格证及出厂检验报告；
  - ③ 合同要求的其它资料 and 文件。

#### 2. 包装

- (1) 桥架的包装按合同要求执行。
- (2) 每层桥架间需加防腐蚀垫块，做好通风措施。

### 二、外观要求

1. 桥架加工成形后断面形状应规整，无弯曲、扭曲、边沿毛刺等缺陷。内表面应光滑、平整、无损伤电缆绝缘的凸起和尖角。
2. 对接焊缝应均匀，不应有漏焊、裂纹、夹渣、烧穿、弧坑等缺陷；叠接焊点应牢固，强度不低于板材本体强度。
3. 浸锌层不应有剥离、起皮、凸起等现象，浸锌层应不露出金属基体，浸锌层表面应均匀，无毛刺、过烧、挂灰、伤痕、局部未镀锌等缺陷，不得有影响安装的锌瘤。螺纹的镀层应光滑、螺栓连接件应能拧入。

### 三、收货、重量结算

#### 1. 两个重量解释：

- (1) 合同重量：每批次采购单中明确的桥架单重、总重，不同材质清单分列，以下简称 a。
- (2) 货到现场实际过磅重量：货到现场抽检各种型号桥架单重，以下简称 b。

#### 2. 与供货商结算方式：

- (1) a、b 单重比对， $|b-a|/a > 3\%$ ，原则不予结算。
- (2) 依据合同技术要求，抽检桥架单重、尺寸、板厚及表面防腐层厚度等参数，抽检比例 $\geq 10\%$ 。
- (3) a、b 比对， $b \geq a$  时，分以下几种情况收货、结算：

①  $0 < (b-a)/a \leq \mathbf{【3】\%}$ ，抽检符合要求正常收货，结合采购单及送货实际件数进行结算；抽检不合格退货。

②  $(b-a)/a > \mathbf{【3】}\%$ ，退货。

(4) a、b 比对， $b < a$  时，分以下几种情况收货、结算：

①  $|b-a|/a \leq 3\%$ ，抽检符合要求正常收货，以 b 为单重依据，结合采购单及送货实际件数进行结算；抽检不合格退货。

②  $3\% < |b-a|/a \leq \mathbf{【5】}\%$ ，抽检符合要求正常收货，以  $a * (1 - |b-a|/a)$  为单重依据，结合采购单及送货实际件数进行结算；抽检不合格退货。

③  $|b-a|/a > \mathbf{【5】}\%$ ，退货。

## 附件六：物资采购廉政协议书

买方：中国电建集团核电工程有限公司

卖方：【XX】

为进一步加强党风廉政建设和物资采购工作的监督管理，防止违法违纪问题的发生，特签订本协议书。

### 一、协议内容

#### 1. 买方责任

认真履行物资采购合同，买方人员不得索要、收受卖方的财物，不得接受卖方的宴请，不得参加卖方邀请的营业性娱乐、观光旅游等活动，不得以其它任何方式谋取私利。

#### 2. 卖方责任

认真履行合约，优质优价供货，不得向买方人员馈赠财物，不得宴请买方人员，不得邀请买方人员参加营业性娱乐、观光旅游等活动，不得以其它任何方式贿赂买方人员。不得使用买方支付的材料款行贿本项目业主人员、政府主管部门有关人员。

### 二、责任追究

1. 买方人员不认真履行合同，工作中刁难、推诿，索要、收受卖方的财物，参加卖方的宴请、营业性娱乐、观光旅游等活动，或以其他方式谋取个人利益的，依据买方《公司职工违规违纪处罚规定》和《员工手册》严肃处理。

2. 卖方向买方人员馈赠财物，宴请买方人员，邀请买方人员参加营业性娱乐、观光旅游等活动，或以其他方式贿赂买方人员的，则被列为廉洁失信供货商，已签订供货合同的，买方视情况有权立即解除合同或者待合同执行完毕后予以清退，暂停或者终止卖方合格供货商资格。

3. 监督制约。公司纪委结合党风廉政建设责任制和单位工作考核，对物资采购廉政协议执行情况进行监督检查。买卖双方相互监督协议执行，同时接受广大职工和社会监督。

中国电建集团核电工程有限公司 **【XX分公司/XX项目部】**

监督电话：0531-89812176

**【总部签订合同填此电话，分公司、项目部根据实际填写其它联系方式】**

中电建核电公司纪委监督电话：0531-89812433/89812313

买方签字（盖章）：

卖方签字（盖章）：

签字日期：

## 附件七：商业秘密保密协议

鉴于：买卖双方正在就电缆桥架框架采购合同事宜进行商务谈判或合作履约，双方在洽谈或合作履约期间，均因工作需要可能接触或掌握对方有价值的商业秘密资料（不论这些资料是以口头、书面或其他任何形式表现的），且任何一方均承认如向第三方披露任何该等秘密资料将会损害对方研发相关产品及经营相关业务的能力或公司商业及其他利益，因此，甲、乙双方同意签署本保密协议以共同遵守：

### 第一条 商业秘密

本协议提及的商业秘密，包括但不限于战略规划、管理方法、商业模式、财务信息、资信情况、改革改制计划、并购重组、产权交易、投融资决策、市场调研报告、资源储备、客户信息、招投标事项等经营信息；也包括但不限于设计、程序、技术数据、工艺流程、制作方法、施工工法等技术信息。以及依照法律规定或者有关协议的约定，对外承担保密义务的事项。

### 第二条 双方责任

（一）买卖双方互为商业秘密的提供方和接受方，负有保密义务，承担保密责任。本协议的保密期限，即任何一方对对方商业秘密负有保密义务的期限，为双方谈判期间、合同履行期间以及上述期间全部届满之日起拾年。

（二）买卖双方中任何一方未经对方书面同意不得向第三方（包括新闻媒体或其从业人员）公开和披露任何商业秘密或以其他方式使用商业秘密。

（三）双方均须把对商业秘密的接触范围严格限制在因本协议约定目的而必须接触商业秘密的各自负责代表的范围内。

（四）除经过双方书面同意而必要进行披露外，任何一方不得将含有对方披露的商业秘密复印或复制或者有意无意地提供给他人。

（五）如果谈判或合作项目不再继续进行或其中一方因故退出此项目或合同解除、终止，经对方在任何时候提出书面要求，另一方应当在 10 个工作日内销毁或向对方返还其占有或控制的全部商业秘密以及包含或体现了商业秘密的全部文件和其它材料并连同全部副本。

（六）买卖双方将以并应促使各自的代表以不低于其对自己拥有的类似资料的保密程度来对待对方向其披露的商业秘密，但在任何情况下，对商业秘密的保护都不能低于合理程度。

（七）如发现商业秘密被泄露或者自己过失泄露商业秘密，应当采取有效措施防止泄密进一步扩大，并及时向对方报告。

### 第三条 商业秘密的保存和使用

(一) 买卖双方中的任何一方有权在双方合作期间保存必要的商业秘密，以便在履行其在合作项目工作中所承担的法定义务与合同义务时使用该等商业秘密。

(二) 买卖双方有权在双方合作期间或合作期满后的双方另行书面约定的合理期间，为对任何针对接受方或其代表的与本协议项目及其事务相关的索赔、诉讼、司法程序及指控进行抗辩时，或者对与本协议项目及其事务相关的传唤、传票或其他法律程序做出答复时，使用商业秘密。

(三) 任何一方在书面通知对方并将披露的复印件抄送对方后，可根据需要在提交对接受方有管辖权的政府监管部门或根据法律规定对接受方有管辖权的社会团体的任何报告、声明或证明中合理的、有限度的披露商业秘密。

### 第四条 违约责任

任何一方如违反本协议下的保密义务，应向对方支付不少于 10000 元人民币的违约金；如果本条约定的上述违约金不足以弥补因违反保密义务而给受害方造成的损失，受害方有权进一步向对方主张损失赔偿。

在双方合同或合作期内，无论上述违约金给付与否，受害方均有权立即终止谈判或解除与违约方的合同、合作关系，因终止谈判或解除合同、合作所造成的缔约过失赔偿责任、合同赔偿损失由违约方另行承担。

损失赔偿的范围包括：

1. 受害方为处理此事支付的费用，包括但不限于律师代理费、诉讼费、差旅费、材料费、调查费、评估费、鉴定费等。

2. 受害方因此而遭受商业利益的损失，包括但不限于合理利润的损失、技术转让费用的损失等。

买卖双方认识到，任何一方对本协议任何一项的违约，都会给对方带来不能弥补的损害，并且这种损害具有持续性，难以或不可能完全以金钱计算出损害程度。因此除按法律规定和本协议约定执行任何有关损害赔偿外，双方确认受害一方可以采取合理的方式来减轻损失，这些方式包括一些指定的措施、申请限制令和禁令。

### 第五条 争议解决和适用法律

因执行本协议而发生纠纷，可以由双方协商解决或者共同委托双方信任的第三方调解。协商、调解不成或者一方不愿意协商、调解的，任何一方都有依法向合同签订地所在人民法

院提起诉讼的权利。

本协议受中华人民共和国（台湾地区、香港特别行政区、澳门特别行政区除外）法律管辖并按其解释。对因本协议或本协议各方的权利和义务而发生的或与之有关的任何事项和争议、诉讼或程序，本协议双方不可撤销地接受中华人民共和国法院的管辖。

## 第五章 投标文件格式及内容

项目编号:POWERCHINA-0126-240552

广东廉江核电项目

电缆桥架采购项目

# 投标文件

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年 月 日

## 投标人资格条件自查表

（必须填写，并以公告中投标人资格要求为准）

项目	资格要求	投标人须填写简单的内容	证明文件所在页码
生产厂家 资格 信息	投标人必须为制造企业，不接受代理商投标，必须是在中国境内/外注册的企业法人，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书、环境、职业健康证书，具有行政主管部门核发的安全生产许可证，以上证书均在有效期内；产品取得国家授权、许可的第三方产品检验检测机构出具的合格证书或检验合格报告；		
	投标人需提供至少 2 份近 3 年（2021 年至今）内单项合同金额在 500 万元及以上的电缆桥架供货合同，其中 1 份必须为核电业绩，附合同扫描件及对应发票扫描件，提供资料需包含合同数量及合同总金额。		
	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。		
	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%）。		
	本次招标不接受联合体投标。		
	投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国询价招标投标法实施条例》禁止投标的情形。		

**注：投标人只需填写生产厂家资格信息。**

## 评审因素简述及索引表

项目	评审因素	按评分细则得分项进行 归纳简述	详细内容在投标文件中页码范围
<b>商务部分</b>			
	生产能力及类似工程供货经验与业绩	2021年：（合同对象+名称+ 金额） 2022年：（合同对象+名称+ 金额） 2023年：（合同对象+名称+ 金额）	
	财务状况	2021年（单位：万元） 资产： 负债： 营业收入： 利润： 净利润： 2022年（单位：万元） 资产： 负债： 营业收入： 利润： 净利润： 2023年（单位：万元） 资产： 负债： 营业收入：	
	商务部分偏差	无商务偏差/有商务偏差（见 XX页）	
	投标人银行信誉	履约信用证明：（XX银行出 具的XXX证明）	
<b>技术部分</b>			

履约能力及交货进度保证措施	1、供应方案及供应能力：(请简述,字数100~400字备注:) 2、仓储能力：(请简述,字数100~400字) 3、交货进度保证措施和方案：(请简述,字数100~400字)	
质量保证体系、质量保证承诺及检验报告	(请简述,字数100~1300字)	
售后服务承诺	(请简述,字数100~1300字)	
质量、环境、职业健康管理体系认证证书		

注：索引表中的项目、评审因素按招标文件评标细则中项目、评分范围内容填写，根据投标文件相关内容简要叙述并填写页码范围。

## 目录

### 第一部分：商务部分

- 一、投标函
- 二、授权委托书
- 三、投标保证金
- 四、资格审查资料
- 五、报价表
- 六、商务偏差表
- 七、知识产权要求
- 八、产品不侵权承诺书
- 九、投标人认为应补充的其它商务资料

### 第二部分：技术部分

- 一、技术偏差表
- 二、供货计划表
- 三、投标说明书及技术资料
- 四、投标人认为应补充的其它技术资料

## 第一部分商务部分

### 一、投标函

致：中国电建集团核电工程有限公司

- 1、我方已仔细研究了\_\_\_\_\_招标文件的全部内容，愿意以人民币（大写）元（¥\_\_\_\_\_元）的投标总报价（首选品牌），税率\_\_\_\_\_%。首选投标材料品牌为\_\_\_\_\_；备选投标材料品牌为\_\_\_\_\_；材料交货地点为\_\_\_\_\_，按合同约定履行所有义务。
- 2、我方承诺除商务和技术偏差表列出的偏差外，我方响应招标文件的全部要求。
- 3、我方承诺在投标文件规定的报价有效期内不修改、撤销投标文件。
- 4、随同本投标函提交投标保证金一份，金额为人民币（大写）\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_元）。
- 5、如我方中标：
  - （1）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。
  - （2）我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。
- 6、我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确。
- 7、我方承诺准备和参加投标活动所发生的费用全部自理，不因项目终止而向采购人索赔。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 二、授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称，以下简称我方）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改\_\_\_\_\_投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自委托之日起至招标文件有效期结束止。

代理人无转委托权。

附：1、法定代表人身份证复印件。

2、委托代理人身份证复印件。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

身份证号码：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

身份证号码：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### 三、投标保证金

采用保证金形式附银行电汇或转账凭证复印件。

### 四、资格审查资料

#### 1、投标人基本情况及证书复印件

##### 基本情况

投标人名称					
生产厂家			所属集团		
注册地址				邮政编码	
成立或注册时间				注册资金	
主要负责人				电话	
联系方式	联系人			电话	
	传 真			电子邮箱	
生产厂家基本情况	名称			地址	
	年生产能力			职工人数	
	近 3 年资产	年份	2021	金额	
		年份	2022	金额	
		年份	2023	金额	
	近 3 年负债	年份	2021	金额	
		年份	2022	金额	
		年份	2023	金额	
	近 3 年营业收入	年份	2021	金额	
		年份	2022	金额	

		年份	2023	金额	
	近3年利润	年份	2021	金额	
		年份	2022	金额	
		年份	2023	金额	
		年份	2023	金额	
	近3年净利润	年份	2021	金额	
		年份	2022	金额	
		年份	2023	金额	
	经营范围：				

注：本表可增加并扩展。

- 附：1、投标人营业执照复印件  
2、投标人体系认证证书复印件  
3、产品检验证书复印件  
4、投标人银行信誉证明文件  
5、投标人增值税一般纳税人证明文件或样票

## 2、近年财务状况表

具体年份要求按投标人须知前附表，提交经审计的财务报告正文及资产负债表、利润表、现金流量表。

## 3、符合资格条件的业绩汇总表

### 3.1 生产厂家（生产厂家投标时填写）

序号	名称	项目业主	规格型号	合同数量	合同金额	执行年份及情况
1						
2						
3						
.....						

注：1、表格可扩展、修改并增加内容。

2、附业绩合同证明文件。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖 单 位 章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 五、报价表

1、投标报价汇总表（该表预估数量仅作参考，评标依据为含税综合单价与各投标人报价表列出的理论总重）

序号	材料名称	材质	预估数量 (t)	含税综合 单价 (元/t)	含税总价 (元)	执行标准
1	钢制热浸锌电缆 桥架	Q235 热轧板	1210			见技术规范 书
2	耐火电缆桥架	Q235 镀锌钢板+钢结构 防火涂层	70			见技术规范 书
3	耐火电缆桥 架	Q235 镀锌钢板+非金属 耐火材料	70			见技术规范 书
4	铝合金电缆 桥架	侧边、横档：6063；板材 5052	50			见技术规范 书
	总计					金额填入投 标函中
	税率			13%		
板材基准价，【2024】年【9】月【18】日我的钢铁网普钢指数中的绝对价格：						元/吨。
锌锭基准价，【2024】年【9】月【18】日上海有色金属网 SMM 0#锌锭全国均价：						元/吨。

注：1、到站含税总计=不含税金额总计+不含税金额总计×增值税率；

2、税款总计=不含税金额总计×增值税率。

3、报价以元为单位，精确到小数点后两位数。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖单位章） 法定代表  
人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 2、报价表

详见附件，由价格总表与桥架重量、单价表两个表组成

说明：

- 1、该表所报吨单价、板材锌锭基准价、含税单价在评标及合同执行过程中必须保持固定不变，招标人不考虑任何调整因素。
- 2、该表所报吨单价为投标人根据《我的钢铁网》及《上海有色金属网》网价报出的投标期基准价，供应期综合交货吨单价在此基础上，参照投标人须知前附表 3.2.3 条款调整。
- 3、吨单价、每种桥架单重及含税单价 3 个数据逻辑关系正确，如价格有调整，调整后合同清单内的含税单价依据调整后的吨单价和本表所述单重推算得出。
- 4、所有报价、重量等数字精确到小数点后两位数。
- 5、买方依据技术协议及合同清单进行抽检，板厚及镀锌层厚度等不符合要求、重量正负偏差超过投标人给出的理论重量 $\pm 3\%$ 不予结算。
- 6、最终评标数（重）量以各投标人报价表列出的理论总重为准。

报价说明：（由投标人自行编写）

投 标 人： （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

\_\_年\_\_月\_\_日

3、投标综合单价分解表（选择使用）

单位：元/吨

序号	材料名称	规格型号	出厂价	运杂费	装卸车费	保险费	管理费	利润	税金	其他费用	综合单价
			H	I	J	K	L	M	N	O	$P=H+I+J+K+L+M+N+O$
1											
2											
3											
4											
5											
6											

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 六、商务偏差表

	条目	页码	投标文件规定	投标偏差	备注
商务 偏差					

投标人声明:除本表已列明的投标偏差外,我们接受投标文件规定的其余全部商务条件。

投 标 人: \_\_\_\_\_ (盖单位  
章) 法定代表人或其委托代理人: \_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 七、知识产权要求

知识产权信息:请说明提供的产品是否含有知识产权,包括但不限于商标权、专利权、外观设计以及国家法律规定的其他知识产权权利及关联权利,如果含有,请提供相关权属证明,证明投标人为合法的权利人或授权许可人,并提供产品不侵权声明,保证采购人免于受到任何知识产权侵权的主张、索赔或仲裁的伤害,如果采购人收到任何第三方有关知识产权的主张、索赔或仲裁,投标人须与第三方交涉并承担可能发生的责任与一切费用以及给采购人造成的损失。

## 八、产品不侵权承诺书

### 产品不侵权承诺书

致：中国电建集团核电工程有限公司：

为确保贵公司向我单位采购的产品符合法律法规及合同约定，不侵犯任何第三方的知识产权，现我单位现就本次采购项目产品有关知识产权问题作出如下承诺：

- 1、我单位承诺，本次采购项目产品不存在任何侵犯第三方及其授权许可人的知识产权情形，包括但不限于商标权、专利权、外观设计、著作权以及法律规定的其他知识产权权利及关联权利。
- 2、我单位承诺，在本项目中供应的产品，如涉及知识产权，我单位为合法的权利人或授权许可人，并在投标文件中提供相关证明资料。
- 3、我单位承诺，如涉及我单位向贵公司供应的产品被第三方提出侵犯其知识产权而引起的法律和经济纠纷，我单位承担全部责任，并承担贵公司因此遭受的全部损失。
- 5、我单位承诺，所有我单位与贵公司签订的采购合同、协议、订单中的产品，即使双方合作关系终止，本承诺书仍然有效。

特此承诺。

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或加盖个人名章）：

投标日期：

## 九、投标人认为应补充的其它商务资料

## 第二部分 技术部分

### 一、技术偏差表

	条目	页码	投标文件规定	投标偏差	备注
技术 偏差					

投标人声明除本表已列明的投标偏差外,我们接受投标文件规定的其余全部技术要求。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 二、交货计划表

序号	名称	规格型号	数量	生产厂家	产地	交货日期	交货地点	备注

注：1. 表格可扩展、修改并增加内容。

投 标 人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

### 三、投标说明书及技术资料

描述内容包括但不限于：

- 1、投标人月度最大供应能力、仓储能力，交货进度保障措施；
- 2、产品质量承诺，出现质量问题的处理措施承诺；
- 3、售后服务措施。
- 4、其他投标说明及技术资料

#### 四、投标人认为应补充的其它技术资料

## 第六章 需求一览表

序号	物资名称	型号规格	材质	执行标准	单位	数量	单重(kg)	总重(kg)	交货日期	交货地点	计划号	备注

可增加相应的文字说明：

---

## 第七章 技术规范

详见技术规范。

中国电建集团核电工程有限公司

(电子签章) 日期