

项目编号:POWERCHINA-0126-240247

中国电建集团核电工程有限公司
广东廉江核电一期工程
钢套管采购项目

公开询比价文件



采 购 人：中国电建集团核电工程有限公司

二〇二四年五月

第一章 询价公告

项目编号：POWERCHINA-0126-240247

一、询价条件

中国电建集团核电工程有限公司以公开询比价的方式采购广东省廉江核电一期工程项目钢套管一批，计划使用项目工程款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：广东廉江核电项目厂址位于廉江市车板镇北约 4km 处，东距廉江市约 48km，东南距湛江市约 65km，厂址西南距离北部湾海边约 4.5km，厂址属于近海厂址。规划容量为 2×CAP1000+4×CAP1400 核电机组，一次规划，分期实施。一期工程的建设 2 台 CAP1000 压水堆核电机组，我单位施工范围为 1#2#常规岛及BOP建安等。

2、询价范围：综合检修厂房、厂用水泵房、1号循环水泵房下部结构（0-19.4m）建安使用的钢套管。

3、采购数量：

	名称	规格	材质	数量 件	止水环规格
1	A 性刚性防水套管	D325*6 L=30cm	316L	1	居中止水环 宽 55mm,厚 12mm
2	不锈钢钢套管	DN850 壁厚 10mm	304L	2	
3	不锈钢钢套管	DN750 壁厚 10mm	304L	2	
4	不锈钢钢套管	DN850 壁厚 10mm	304L	2	
5	不锈钢钢套管	DN750 壁厚 10mm	304L	2	
6	不锈钢钢套管	φ 377*8 L=0.5m	316L	4	居中止水环 14mm 厚, 61.5mm 宽
7	不锈钢钢套管	DN200 L=0.4m	316L	6	止水环距一端 150mm
8	不锈钢钢套管	φ 60*5 L=0.7m	2507 双相 不锈钢	2	距一端 250mm 止水环
9	不锈钢钢套管	DN200 L=0.6m	316L	3	止水环距一端 250mm
10	不锈钢钢套管	φ 1620*16 L=2.5m	316L	1	
11	不锈钢钢套管	φ 168*4.5 L=2.05m	316L	3	居中止水环 10mm 厚, 55.5mm

					宽，
12	不锈钢钢套管	Φ 3020*18 L=2.7m	316L	3	
13	热镀锌钢套管	Φ 3720*24 L=2.5m	Q235B	3	
14	不锈钢钢套管	Φ 273*8 L=2.5m	316L	2	双止水环 12mm 厚，宽 56mm
15	不锈钢钢套管	Φ 426*10 L=0.5m	316L	1	居中止水环 14mm 厚，62mm 宽
16	钢套管	D219×8 L=0.3m	Q235B	1	止水环居中安装
17	钢套管	D219×8 L=0.25m	Q235B	1	止水环居中安装

4、交货时间：2024 年 5 月 26 日。

5、交货地点：广东省湛江市廉江市车板镇廉江核电项目施工现场。

6、质量要求：详见图纸

7、交货时必须提供产品的合格证、原材质量证明书真实有效，钢套管外部应有生产商标志、产品规格型号、批号、生产日期等。

8、镀锌钢套管镀锌层≥60 微米

9、选定供货单位原则：首选最低报价单位供货，需提供投标人资质报审总包及监理公司审核通过，成为总包方合格供应商。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，仓储运输、保管条件的说明，特种作业人员一览表，及相关人员资质证书文件（如果有），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；

三、投标人资格要求

询价响应人必须满足的条件（未达到资质要求的，将被视为无效询价响应）：

1、询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，注册资金 500 万元及以上，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书。相应人为代理商的，注册资金 300 万元及以上，所代理厂家需同时满足生产厂家要求。

2、询价响应人应具有核电供货业绩或火电 660 兆瓦以上供货业绩，提供近几年（2021~2023 年）签订的至少 1 份，单项合同金额在 50 万元以上管件供货合同（附合同扫描件或中标通知书，合同数量、总金额、使用项目、管件清单（可隐去单价）及联系人清晰可见）；同时还应该提供用户使用反馈意见表，意见表需要明确联系电话、联系

人等详细信息。投标人应具有管件供应的专业人员和组织货源的能力和 experience。

- 4、投标人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票（13%）。
- 5、投标人财务状况良好，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。
- 6、本次招标不接受联合体投标。
- 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》禁止投标的情形。
- 8、未被列入中国电力建设股份有限公司及其成员企业供应商黑名单或列入期满后已解禁。
- 9、投标人无信用中国质量、履约、违规挂靠、围标串标等有效期内行政处罚或失信惩戒记录。
- 10、未满足以上条件的投标文件作为废标文件。

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 05 月 15 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、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）。

五、询价报价文件的递交

1、询价报价文件递交的截止时间（询价响应截止时间，下同）为 2024 年 5 月 16 日 14 时（北京时间），询价报价文件通过中国电建集中采购平台递交。

2、逾期未递交询价报价文件，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

联系人：王珊珊

电话：0531-89812533

电子邮箱：wangshanshan@powerchina-ne.com

九、提出异议的渠道和方式

电话：0531-89812533

电子邮箱：wangshanshan@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 05 月 13 日

第二章 询价响应人须知

询价响应人须知前附表

序号	名称	编列内容
1	采购人	详见询价公告
2	询价采购名称	详见询价公告
3	项目地点	详见询价公告
4	询价范围	详见询价公告
5	交货时间	详见询价公告
6	交货地点	详见询价公告
7	质量要求	详见询价公告
8	询价报价要求	1、综合单价包括但不限于以下费用：材料费、运到本项目工地、指定卸货地点的运杂费（运费、过路费等）、装车费、保险费、利润、所有风险金和税金等交货前所有费用。 2、提供的发票为《增值税专用发票》，采用一票制，税率 13% 3. 货到工地后，询价人组织业主单位、监理单位、施工方共同接货查验，验收不合格，供应商应按照询价人要求将不合格产品运出施工场地，并补偿由此给询价人带来的损失。
9	询价有效期	90 天
10	业绩情况表	详见询价公告
11	询价截止时间	开标时间：同询价响应文件递交截止时间
12	付款方式	货到现场验收（复检）合格，卖方开具税率为 13% 的国家正规有效的增值税专用发票，由中国电建集团核电工程有限公司广东廉江核电项目部 60 日内支付已开具合格发票的 90% 货款，10% 质保金验收合格后 6 个月内支付。
13	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，影响询价人现场施工，询价人有权随时终止合同并另行委托有能力的供应商供货，给询价人造成损失的，询价人有权要求赔偿。
14	罚则	在框架协议执行过程中，如竞标人/投标人拒绝供货，竞标人/投标人将被取消合格供货商资格，并扣除履约保证金；赔偿采购人因此造成的损失，包括但不限于另行采购增加的成本。
15	履约保证金	无
16	投标保证金	1、形式：线上收取投标保证金； 2、金额：人民币 10000 元整； 3、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。 4、保证金在竞标截止时间前到达。 5、保证金须通过竞标响应人的对公账户提交，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>6、采购人与中标人签订合同5个工作日内，向未中标的询价响应人和中标人退还竞标保证金。竞标保证金将退还至竞标响应人的汇款账户。 未缴纳保证金的响应人/投标人做否决投标处理。</p>
--	--	---