

# 询比采购公告

项目编号：POWERCHINA-0111001-240157

## 一、采购条件

受中国电建水利水电第十一工程公司宁海清溪水库枢纽工程项目经理部（以下简称“采购人”）委托，中国电建水利水电第十一工程公司一分局物资设备科以公开竞标方式采购紫铜卷材及 SR 填料采购数量共计 85 吨（紫铜卷材 60 吨，SR 填料 25 吨）并计划使用项目工程款及银行贷款用于本次采购后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、采购范围

1、项目概况：清溪水库主要建设内容为水库枢纽、环库防汛道路、交通改复建公路、水库水环境提升及水库向三门湾（宁海、三门）输水干线、支线，工程任务以供水为主、防洪为主，兼顾水环境改善、发电等综合利用。水库坝址以上集水面积 92.5km<sup>2</sup>，水库校核洪水位 113.74m，水库总库容 8511 万 m<sup>3</sup>，正常蓄水位 110.0m，正常蓄水位以下库容 7440 万 m<sup>3</sup>，最大坝高 101.00m，水电站装机容量 6000kW，工程规模为中型，工程等别为 III 等，拦河坝建筑物级别为 2 级；发电引水建筑物进水口建筑物、拦河坝两岸边坡级别为 3 级，合同工期：1460 天。

2、采购范围：宁海清溪水库枢纽工程项目承建所需用的紫铜卷材及 SR 填料。

3、采购数量：计划采购数量为 85 吨（紫铜卷材 60 吨，SR 填料 25 吨）。

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
1	紫铜卷材	宽 728mm，厚 1.2mm	吨	40	坝体横缝，4800 米，紫铜的密度不低于 8.9g/cm <sup>3</sup> ，1.2 毫米厚一平方紫铜不低于 10.68 千克
2	SR 填料	截面 20.565cm <sup>2</sup>	吨	20	坝体横缝，4800 米，SR-2 塑性填料的密度要求不小于 1.15 g/cm <sup>3</sup>

3	紫铜卷材	宽 612mm, 厚 1mm	吨	20	廊道, 1200 米, 紫铜的密度不低于 8.9g/cm <sup>3</sup> , 1.2 毫米厚一平方紫铜不低于 10.68 千克。
4	SR 填料	截面 13.14cm <sup>2</sup>	吨	5	廊道, 1200 米, SR-2 塑性填料的密度要求不小于 1.15 g/cm <sup>3</sup>
合计					

备注：以上采购数量为估算的数量，最终结算量以实际供货并经验收合格的规格和数量为准，若因施工图、设计变更等原因，致使竞标材料实际供货数量与采购数量发生较大偏差时，供应商应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据；

4、交货时间：以执行时间要求为准。

5、交货地点：浙江省宁波市宁海清溪水库枢纽工程项目施工现场。

6、质量要求：紫铜卷材抗拉强度不小于 205MPa，延伸率不低于 30%，采用紫铜卷材，紫铜的密度不低于 8.9g/cm<sup>3</sup>，机械压制成形。具体要求详见第七章。

### 三、供应商资格要求

供应商必须满足以下全部资格要求：

1、供应商为生产厂家的，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，须在响应文件中提供营业执照；具有有效期内的质量保证体系认证证书。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检测报告。

2、供应商为代理商的，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，所代理厂家满足生产厂家所有要求且具有厂家授权书。

3、供应商在近三年具有的紫铜卷材供货合同不少于 3 个，且签单项合同金额在 100 万元以上（附合同扫描件或中标通知书等证明文件，一份中标通知书所属的多份合同总额为 1 个合同）。

4、供应商财务状况良好，有近三年财务报表。近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

5、供应商不存在《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。

6、具有开具增值税专用发票的能力。

7、供应商如有不良行为记录，采购单位有权拒绝其投标。

8、生产厂家及其代理商不得同时参加本次采购，获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。

9、本次采购不接受联合体投标。

#### 四、采购文件的获取

1、凡满足本公告规定的供应商资格要求并有意参加的供应商，请于 **2024年11月27日17时前**（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”）获取采购文件。

2、有意参加的供应商需在线上传下列资料后方可下载采购文件：

经办人身份证和法定代表人签发的针对本采购项目的授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

3、采购文件免费提供。

#### 五、响应文件的递交

1、响应文件递交的截止时间（响应截止时间，下同）为 **2024年12月3日10时0分**（北京时间），供应商应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子响应文件的加密、提交、解密及签到等流程须各供应商在线进行操作。供应商须提前办理数字证书用于在线报价，办理方式1）直接下载“中招互连”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报价，因操作流程失误造成的投标失败将由供应商自行承担后果。

（2）各供应商须登陆集采平台使用电子钥匙进行电子响应文件的编制、加密和在线投递。请各供应商充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交（电子采购文件的在线投递建议至少提前12小时完成）。

（3）各供应商须使用电子钥匙登录集采平台投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，未进行在线签到的供应商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）响应截止时间后，各供应商须使用电子钥匙登陆集采平台投标管家客户端对响应文件进行在线解密。

2、响应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响应文件的潜在供应商。

3、递交响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第十一工程局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采购文件递交和开标。因供应商自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成采购文件无法递交和开标的，由供应商承担其全部后果。

4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服，客服人员：王莉，电话：4006274006-10 或 13572886514。

## 六、发布公告的媒介

本次询比采购公告同时在中国电建招标与采购网 (<http://bid.powerchina.cn>)和集采平台 (<https://ec.powerchina.cn>) 和上发布。

## 七、联系方式

采购人：中国水利水电第十一工程局有限公司宁海县清溪水库枢纽工程项目部

地 址：浙江省宁波市

邮 编：464000

联 系 人：冯工

电 话：13938540211

现场联系人：贺显峰、晋文龙、刘雅杭

电 话：18839829856、13938496250、18530026424

## 八、提出异议的渠道和方式

电 话：15639806690、18530026424

电子邮箱：734183968@qq.com、412383447@qq.com

## 九、纪检监督机构

供应商或者其他利害关系人认为本次采购活动存在违规违纪行为的，可以书  
面形式

向中国水利水电第十一工程局有限公司一分局纪委办公室（13333795002）  
提出投诉。

2024 年 11 月 18 日