

# 第一章 询比采购公告

项目编号：POWERCHINA-0104-241348

## 一、采购条件

受中国水电四局第三分局委托，中国水电四局设备物资部以公开询比方式采购广西来宾建设工程项目部钢材，钢材采购计划使用项目自有资金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：广西来宾抽水蓄能电站位于广西壮族自治区来宾市金秀县东部忠良乡境内，装机容量 1200MW，装机 4 台，单机容量 300MW。电站上水库集雨面积 2.99km<sup>2</sup>，正常蓄水位 934.00m，死水位 905.00m，总库容 974 万 m<sup>3</sup>，发电调节库容 701 万 m<sup>3</sup>，死库容 107 万 m<sup>3</sup>。下水库集雨面积 14.5km<sup>2</sup>，正常蓄水位 440.00m，死水位 414.00m，总库容 948 万 m<sup>3</sup>，发电调节库容 678 万 m<sup>3</sup>，死库容 142 万 m<sup>3</sup>。

枢纽工程建筑物主要由上水库、输水系统、地下厂房系统、下水库等部分组成。本工程为大（1）型一等工程，永久性主要建筑物为 1 级建筑物，永久性次要建筑物为 3 级建筑物。

### 2、采购范围：

本次询比为整体采购，供应商须承担本次采购物资的包括但不限于钢材的加工制造、装车费、运输（运输至合同指定的施工现场的人材机的安全费用，保险等一切相关费用）、仓储、保险、过路过桥费、管理费、利润、税金、试验检测、公差费用、缺陷责任期的服务，交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。供应商应确保供货及时，满足采购人技术标准要求。

### 3、采购数量：

序号	货物名称	型号	技术要求	单位	数量	备注
1	供风管	DN300*8	6m/根碳钢管、两头焊接法兰、配胶垫	吨	44.68	分批供货
2	排水管	DN200*7	6m/根碳钢管、两头焊接法兰、配胶垫	吨	39.36	
3	供水管	DN150*7	6m/根碳钢管、两头焊接法兰、配胶垫	吨	39.36	
4	热镀锌扁铁	-60*6	6m/根	吨	24.904	
5	热镀锌钢管	DN100	6m/根	吨	0.923	
6	超前小导管	Φ42*4	4.5m/根	吨	70.707	
合计					219.934	

注：以上数量仅为做标书参考数量，询比数量可能与实际需求量存在偏差，最终结算量以项目部书面提供的工程量并且经验收合格的实际供货品种和数量为准，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：根据项目现场实际施工进度通知分批发货，供应商应提前备货，供货周期为2024年10月15日—2025年12月份。

5、交货地点：广西壮族自治区来宾市金秀瑶族自治县忠良乡古哆吨水电四局施工现场。（因前期施工进场路段存在局限性，进场村道宽约3.5米、长9公里，供应商需提前自行勘察物资进场路线，建议采用10米以内车辆运输，进场不做任何补偿）。

6、计量单位：计量方式为采购方现场实际称重重量计量，以现场称重重量结算；以理计重量复核米数，供应商应保证供应货物理计重量在国标正差范围。

7、质量标准或要求：供应商保证货物在发货前经过严格测试，以保证货物是全新的，所提供产品的技术规范、质量标准及检验应满足GB/T 706、GB/T 709各项规定，以及国家及行业标准并能达到国家法规要求。

7.1. 所供钢材表面必须清洁无损伤，不得带有颗粒状或片状铁锈、裂纹、结疤、折叠、油渍和漆污等不良状况，规格误差严格控制在规范允许范围内，超规范以及影响工程使用的情况，招标人有权拒收。交货时必须有随车清单及相关的材料材质证明书、质

量检测报告、产品合格证等。钢材经检测不符合标准规范要求，采购人有权退货或拒付货款，供应商必须在3日内将不合格钢材清出现场。并承担由此产生的运输费用及其他相关费用，同时供应商应及时补充合格钢材，确保工程进度不受影响。

7.2. 所有材料材质证明书、质量检测报告、产品合格证等必须提供原件或加盖供货单位检验公章的有效复印件。材质证明书、质量检测报告、产品合格证等相关资料必须随车送到，无材质证明书或材质证明书不符合要求不予卸车，产生的一切费用及由此给采购人造成的损失由供应商承担。若因供应商未按要求提供相关资料导致工程延误，供应商应承担相应违约责任，并赔偿采购人因此遭受的全部经济损失。供应商应确保所提供材料真实、准确、完整，如发现虚假信息，采购人有权终止合同，并追究供应商法律责任。

7.3. 货物抵达现场后，采购人对货物的质量、规格和数量检验，如果发现规格或数量或两者有不一致的地方，由供应商承担换货或是退货处理。

8、付款方式：

8.1 合同约定下所有付款均采用合同货币即人民币付款。

支付方式：银行转账 银行承兑 供应链融资 电子支付凭证

付款方式：到货验收后，根据验收数量开具合法、有效增值税专用发票，进行挂账付款。

8.2 在收到开具的正式增值税专用发票后60日内支付所供材料的60%，90日内支付所供材料的35%，剩余货款结算金额的5%作为质保金。质保期6个月，每批次预留的质保金根据到货时间，待质保期满后30天内进行支付。双方因货物质量产生争议的，待争议解决后的30天内返还质保金。

8.3 供应商开具增值税专用发票系采购人支付货款的前提条件，因供应商增值税专用发票开具延迟，则采购人付款时间顺延。

### 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**，必须是在中国境内注册的企业法人，必须持有《全国工业产品生产许可证》，具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，产品取得国家授权、许可的第三方产品检

验检测机构出具的证书或检验报告，且出具的检验报告不少于 2 个采购规格的产品。

2、**供应商为代理商的**，必须是在中国境内注册的企业法人，必须具有生产厂家针对本项目的授权代理书，且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求(提供相关证明材料)。

3、供应商是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

4、供应商应具有同类产品的供货业绩，在 2022-2024 年内的供货合同不少于 3 个，且签订单项合同金额均在 50 万元以上（附合同扫描件或中标通知书）。

5、供应商财务状况良好，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

6、本次采购不接受联合体。

## 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 09 月 27 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”）获取采购文件。

2、有意参加的供应商需在线上传下列资料方可下载采购文件：

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（响应文件开启时间，下同）为 2024 年 09 月 30 日 10 时 00 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、提交等流程需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递交响应文件，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) 请登录 <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递交响应文件，因操作流程失误造成递交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。（电子响应文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

2、电子响应文件递交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供应商。

3、递交响应文件前须在中国电建集中采购电子平台向中国水利水电第四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响应文件递交和开标。因供应商自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应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、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>) 上发布。

## 七、联系方式

采购人：中国水利水电第四工程局有限公司第三分局

地 址：云南省昆明市盘龙区穿金路 349 号 1203 室

邮 编：650225

联系人：段雪娇

电 话：15288322685

电子邮箱：634012145@qq.com

项目名称：第三分局广西来宾建设工程项目部

地址：广西壮族自治区来宾市金秀瑶族自治县忠良乡

项目联系人：刘恒

电 话：17530107307

## 八、提出异议的渠道和方式

电 话：15993397083

电子邮箱：2425238797@qq.com

## 九、纪检监督机构

投标人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四工程局有限公司第三分局监察室提出投诉，监督电话：15993397083。

2024年09月19日

