

招标公告

招标编号：POWERCHINA-0209-240264

一、招标条件

受中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司（以下简称“招标人”）委托，中电建昆设（云南）工程建设有限公司（以下简称“代理机构”）以公开招标方式对华中区域水库监测设施建设工程所需的视频测流设备进行采购，采购计划使用工程款用于本次招标后所签订合同的支付。

二、项目概况、招标范围

1、项目概况：华中区域水库监测设施建设工程主要建设内容有华中区域水库监测设施建设工程主要建设内容有建筑工程（水雨情监测、工程安全监测、白蚁监测、视频监控、预警广播、光纤安全监测、水质监测、电子界桩土建基础、无人机土建、通信网络、实体环境改造）；安全监测（水雨情监测、工程安全监测系统、白蚁监测、视频监控、预警广播、光纤大坝安全监测系统、闸门状态监测系统、水质监测站系统、电子界桩系统、无人机监测系统、无人船监测系统、遥感监测系统）；计算机网络通信及实体环境+信息安全（网络通信、计算及存储资源、实体环境改造、信息安全系统）；信息化（数据采集及建模、模型平台、知识库）等，本项目主要为了实现水雨情监测中河水流量的监测目标，采购9套视频测流设备，并提供设备安装指导、数据通讯等相关技术服务。

2、采购数量：

采购范围一览表

序号	项目名称	技术参数	计量单位	工程数量	备注
1	视频测流设备	一、技术指标 (1) 流速 量程范围：0.05-20m/s； 测量分辨率：0.001m/s； 测量准确度：0.05m/s；±5%； 测量频率：汛期1小时/次，非汛期1天/次； 监测距离：0-200m。 (2) 流量 测量频率：汛期1小时/次，非汛期1天/次；	套	9	

序号	项目名称	技术参数	计量单位	工程数量	备注
		流量计算误差：满足《图像识别法河流流量测验规范》； 二、硬件参数 1、视频影像采集终端 (1)不低于 400w 像素,不低于 1/2.8 英寸 CMOS (2)照度：不低于彩色： 0.005Lux @ (F1.6, AGC ON)；黑白： 0.001Lux @(F1.6 AGG ON)；0 Lux with IR (3)支持宽动态范围达 120dB (4)视频压缩： H.264 main Profile/MJPEG (5)支持 ONVIF、GB/T28181 接入 (6) 防护等级：≥IP66 2、智能边缘计算网关 (1) CPU：核心不低于 4C4T (2) 睿频频率：不低于 3.4 GHz (3) GPU：动态频率不低于 750 MHz (4) 内存：不小于 16 GB，不低于 DDR4-2666MHz (5) 存储：不小于 1T (6) 支持市电及太阳能供电系统； (7) 终端机满足《水文自动测报系统设备遥测终端机 SL180-2015》 (8) 数据传输遵循《水文监测数据通信规约 SL651-2014》 (9) 数据传输符合《SZY206-2016 水资源监测数据传输规约》 (10) 支持远程控制、远程管理； (11) 支持有线网络、4G 及北斗通讯；			

注：上述仅为投标暂定数量，最终供货数量以最终确定的为准。

3、交货时间：合同及技术协议签订，排产单发出后 10 天内开始分批供货，若招标人要求交货时间和交货量有变化，提前 10 天通知供货商分批供货。

5、交货地点：招标人指定地点交货。

6、质量要求：

(1) 产品的质量必须满足采购人及相关单位建设要求，满足国家及行业现行工程施工质量验收规范和标准，满足采购文件和技术文件的技术规格和质量要求。

(2) 质量保证期：60 个月。

三、投标人资格要求

1、**投标人为制造企业的**，必须是中国境内注册的企业法人，持有有效期内营业执照，具有独立承担民事责任的能力，具有有效期内的质量管理体系、环境管理体系和职业健康安全管理体系认证证书。

2、**投标人为代理商的**，必须是中国境内注册的企业法人，所代理的制造企业满足第1条中相关要求，核心产品（视频测流设备）必须提供制造企业出具的授权代理书。

制造企业及其代理商不得同时参加本次招标。

3、投标人应提供近3年具有与本次招标产品相同或相近技术能力设备销售业绩不少于1个，并附相关证明文件(如供货（工程）合同或中标通知书等证明材料)。

4、投标人近三年没有被责令停业、财产被接管、冻结、破产的情况，无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录。（提供“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）系统查询截图）。提供近三年（2021年~2023年）的财务报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表)或经第三方审计的审计报告(包括资产负债表、利润表、现金流量表)，成立不满三年的，可提供自成立至今的。

5、投标人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

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。

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09月30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”)获取招标文件。

2、有意参加投标者需在线上传经办人及法定代表人身份证和法定代表人签发的针对招标项目授权委托书扫描件（合并文件上传）。

3、本次招标不收取文件费。

五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024年10月18日10:00 (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“中招互连”APP 自助办理数字证书，客服电话：4006664230 转 0；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投标，因操作流程失误造成的投标失败将由投标人自行承担后果。

(2) 各投标人须登陆中国电建投标管家使用数字证书进行电子投标文件的编制、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投标人将无法进行后续投标流程。（**为保证开标环节顺利完成，建议在电子投标文件递交截止时间 1 小时前完成在线签到**）。

(4) 投标截止时间后，各投标人须使用数字证书登陆集采平台投标管家客户端对投标文件进行在线解密。

(5) 投标文件可编辑电子版在开标完成后发送至指定邮箱：896470540@qq.com

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报名并下载文件的投标人。

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昆明勘测设计研究院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、发布公告的媒介

本次招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。

七、联系方式

招 标 人：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司

联系地址：云南省昆明市人民东路 115 号

邮 编：650051

联 系 人：孔女士

电 话：13888987730

代理机构：中电建昆设（云南）工程建设有限公司

联系地址：云南省昆明市学府路 691 号

邮 编：650051

联 系 人：邓先生

电 话：15912019472

八、纪检监督机构

监督机构：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司纪委办公室

监督电话：0871-63062109

2024 年 09 月 25 日