

中国电建水电五局三公司哈密抽水蓄能电站筹建期 洞室道路及房建工程业主营地净水设备采购项目 竞价公告

项目编号：POWERCHINA-0105-240427

因中国水利水电第五工程局有限公司三公司哈密抽水蓄能电站筹建期洞室道路及房建工程项目业主营地供水站需要，我司拟采用竞价采购（公开询比价）采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于 2024 年 11 月 6 日（星期一）北京时间 17:00 前将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	备注
1	管道混合器	Φ250*L1000mm, 加药口直径:DN20	1 套	
2	絮凝沉淀设备	处理量 Q=10T/H, 长*宽*高=4.25*1.5*3m	1 套	
3	中水机组	外形尺寸:长*宽*高 =1.5*1*2.5m,	1 套	
4	管道泵	流量:14T/H 扬程:35M 功 率:4KW	2 台	
5	高效过滤器	处理量 Q=10T/H, 配电动蝶阀	1 套	
6	反洗水泵	流量:50T/H, 扬程:32M, 功 率:7.5KW	1 台	
7	加药系统	最大加药量, Q=150L/H	1 套	
8	管阀系统	配套	1 套	

说明：报价包含设备全部设计、制作、监造、包装、运输、装卸、安装、易损件、设备及阀门的标识标牌、技术服务、现场培训、售后现场服务、增值税、保险、现场人员食宿等交付采购人使用前所有可能发生的费用。

二、项目概况、采购范围

1. 项目概况:

项目位于新疆维吾尔自治区哈密市东北的天山乡境内，距哈密市约66.04km，距乌鲁木齐市约680km，工程所在区域干燥少雨，晴天多。春季多风、冷暖多变，夏季酷热、蒸发强，秋季晴朗、降温迅速，冬季寒冷、低空气层稳定，极端最高气温36.9℃，极端最低气温-32℃，全年平均日照时数为3318h，平均风速1.5m/s，最大风速13.2m/s，最大冻土深度119cm。

项目业主营地生活用水水源在汛期山洪后水质偶尔浊度增高，导致生活饮用水水质浑浊，为了解决该突发情况，满足生活饮用水水质要求，现针对供水站现有净水处理系统进行优化和完善，需增加絮凝沉淀和过滤设备方可满足业主营地生活用水水质要求。

2. 采购范围:中国水利水电第五工程局有限公司三公司哈密抽水蓄能电站筹建期洞室道路及房建工程项目业主营地所需净水处理设备

三、采购要求

1. 本次询比价为整体采购，采用多轮报价方式，询比价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等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。

2. 交货期:2024年11月30日前。（各投标人结合自身情况自行提供最短的交货时间）。

3. 交货地点:中国水利水电第五工程局有限公司三公司哈密抽水蓄能电站筹建期洞室道路及房建工程项目项目部工地指定地点。孙建旭，联系电话：13289080504。

4. 质量标准或要求:

4.1 质量要求:

卖方保证货物在发货前经过严格测试，以保证货物是全新的，质量、规格和

技术要求符合该产品行业及卖方企业标准（具备质量管理体系认证）。

4.2 技术要求：

（1）进水水质：业主营地生活用水水源位于三道沟河水，汛期山洪后，水质偶尔浊度增高，导致生活饮用水水质浑浊，为了更好解决该突发情况，满足生活饮用水水质要求，所选净水处理设备需按照进水浊度最不利情况 1000NTU 考虑。详见附件。

（2）所选净水处理设备出水水质满足《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022），设备调试完成投入使用前应取得第三方检测单位的检测，并出具检测报告，设备正常运行时能满足正常定期检测，且检测结果合格。

（3）净水处理设备力求占地面积小，具备技术成熟、先进、实用、可靠、自动化程度高，设备应具备运行稳定，操作安全方便，运行费用经济合理。

（4）设备选型需满足海拔 2000m, 在寒冷条件下可连续生产（-40℃以上）的要求。

（3）技术资料及随机附件

设备交货时必须附带设备出厂合格证。

5. 质保期：质保期为货到指定地点安装完成并通过三方（业主、监理、买方）验收合格后满 24 个月，质保期内出现的产品质量问题由卖方负责。

6. 售后服务及其它优惠条件：

请供应商明确具体售后服务措施，及质保范围。

卖方需选派业务熟练合格的现场技术服务人员(包括电气方面技术)在现场完成设备的安装工作，并完成调试，直至设备验收合格并正常运行。现场服务费用及所有安全责任卖方负责。卖方应在工地向买方的操作人员、安装维护人员提供有关设备理论、设备维护以操作运行等方面的专业培训；卖方应在培训前提供必需的培训资料，包括培训大纲、计划。

7. 付款方式:

第一次付款: 设备到达工地安装验收合格后并按合同要求提交增值税专用发票(税率 13%)及所要求的相关单据后 30 个工作日内电汇支付(或 E 信通支付, 半年期)合同总金额的 50%。

第二次付款: 设备成功运行三个月后, 无任何质量问题, 30 个工作日内电汇支付合同总金额的 45%。

质保金: 合同金额的 5% 作为质保金, 在质保期满后(质保期为货到工地验收合格满 24 个月)无遗留问题, 经使用方书面确认后 30 个工作日内, 买方一次性无息支付质量保证金。

8. 其他要求

(1) 合同执行期间的调价方式: 合同执行期间不调价。

(2) 运输由卖方负责。卖方需根据买方交货地的实际路况自行选择运输车辆, 并在买方指定地点卸货。

(3) 合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意, 任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

(4) 卖方在交货时, 须提供产品质量合格证、说明书、电气图、质保范围及质保期明细、明确售后服务承诺和服务方案。

9. 验收

(1) 卖方应当出具货物的合格证书; 进口货物还应当提供报关单等进口凭证。

(2) 买方在货物交接时对货物的品牌、规格型号、数量、外观包装当场查验核实, 并将验收情况在发货单上记录签字。如对货物有异议的, 买方也可在收到货物后 7 日内向卖方提出书面异议, 如属卖方责任的, 买方有权退货并要求卖方采取补足、更换或退货等处理措施, 继续按照合同约定交

付相应货物以满足买方需要，卖方应承担由此发生的相关费用并赔偿买方的经济损失。

(3) 货物质量不符合约定技术标准要求的，买方有权退货并要求卖方采取补足、更换或退货等处理措施，卖方应继续按照合同约定交付相应货物以满足买方需要。

(4) 卖方在交货时的验收：由买方现场验收人员对设备、随机技术资料进行检查验收，以实际到货数量为准。业主、监理验收过程中若因投标人提供的产品合格证和材质证明书等文件不合格无法进行报验的，买方不予接收，由此产生的退换货费用由卖方承担。

(5) 卖方在安装调试完成后的验收：提供完整的验收资料（含：交货单、验收单、设备技术交底表、设备操作规程手册）；提供合格的水质检测报告（经第三方检测机构对新设备安装调试后出水的水质进行检测，并达到生活用水《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）标准的水质检测报告）；本条款所要求的文件若不合格，买方不予进行验收，直至提供的资料合格为止。

四、响应人的资质要求：

1. 响应人为生产厂家，必须是在中国境内注册的企业法人，注册资金 500 万元人民币以上，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书、ISO14001 环境管理体系认证证书。

2. 响应人为代理商的，必须是在中国境内注册的企业法人，企业注册资本金 500 万元人民币及以上，且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家全部资格要求。报价人需提供投标产品的品牌生产厂家销售授权。

3. 响应人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

4. 响应人近三年（2021 至今）具有与本次询价产品相同或相近技术能力设备销售业绩不少于 3 个，并提供相关证明材料（中标通知书及供货合同扫描件）。

5. 响应人应具有良好的银行资信、商业与社会信誉，不存在下列列入失信黑

名单相关行为:

序号	列入失信黑名单相关行为
1	被列入国家发展改革委《信用中国 (http://www.creditchina.gov.cn)》失信黑名单。
2	被列入市场监管总局《国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn)》企业异常名录或严重违法失信企业名单。
3	被列入最高人民法院《中国执行信息公开网 (http://zxgk.court.gov.cn)》失信被执行人名单。
4	被列入国家应急管理部（查询网址为： https://www.mem.gov.cn/fw/cxfw/xycx/ ）认定的安全生产失信联合惩戒“黑名单”。
5	处于行政主管部门相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。
6	近三年存在骗取中标或严重违约的行为。
7	被列入中国电建及其下属企业供应商黑名单

6. 本次询价不接受联合体报价。生产厂家及其代理商不得同时参加本次报价。

五. 投标保证金

本次询价需缴纳投保保证金 2 万元（贰万元）。

请提供同等金额的投标保证金（退还时按原账号且不计利息退还），投标保证金收取方式：

采用在线收取保证金，由集采平台收取到统一账户，投标人报名审核后，系统自动分配保证金收款虚拟账号，招标人无须提供账号。

六、询比价文件的获取

凡满足本公告规定的响应人资格要求并有意参加报价者，请于 2024 年 11 月 4 日 17:00 前在中国电建设备物资集中采购平台

(<http://ec.powerchina.cn>) 注册、在线报名。如遇网上报名问题可向系统管理员咨询（电话：4006274006 转 05）。

已注册、报名的潜在响应人，在资格审查通过后，请在上述时间内在中国电建设备物资集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）下载询比价文件。

七、报价方式

报价文件上传的截止时间（报价截止时间，下同）：请于 2024 年 11 月 6 日 17: 00 前登录中国电建设备物资集中采购平台

（<http://ec.powerchina.cn>）在线上传报价，并将签字盖章后的报价文件扫描成 PDF 文件和可编辑的 WORD 或 EXCEL 报价文件压缩为 rar 或 zip 格式后上传至中国电建设备物资集中采购平台（报价单上需备注是否全部响应技术要求）。

供应商报名前需要在中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）上注册账号，填写基本信息并通过网站初审。中标人需要在该平台上申请成为采购单位或股份公司的合格供应商，未通过合格供应商审核的则无法进行报价。

八、评审办法

成交确定原则：本次竞价为整体采购，采用两轮报价方式。本次询价不保证最低报价人成交。报价有效期 60 天。

评审遵循公平、公正、科学、择优的原则。本次评审采用综合评审法，并采用有限数量制对报价文件进行评审，当响应人数量等于 5 家时，对所有报价文件进行评审；当响应人数量大于 5 家时，按报价从低到高排序，选取从低到高排序前 5 家的报价文件进行评审。未进入评审环节的其它报价文件，不再进行推荐。若有“否决投标”的，按以上原则补足 5 家，由询比价小组通过会议对报价文件商务部分和技术部分实质性响应询比价文件进行综合评审，推荐首选和备选成交人。若响应人不足 3 家时将流标或重新招标。

九、发布公告的媒介

本次询比价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
(<http://ec.powerchina.cn>) 上发布。

十、联系方式

采购人：中国水利水电第五工程局有限公司设备物资部

地 址：四川省成都市一环路东四段 8 号 B900 室

邮 编：610066

联 系 人：蒲敏 张仕均 孙建旭

电 话：028-84475188 028-69913305 13289080504

十一、监督机构

中国水利水电第五工程局有限公司纪检监察部

监督电话：028-84461372

十二、声明

响应人本着合法诚信原则参加本次报价，不提供虚假应标材料及相关信息，如因提供虚假应标材料或中标后无故弃标等给我公司集采工作带来影响、造成损失的，我公司有权要求赔偿，并取消其合格供应商资格，同时列入供应商黑名单。

2024 年 10 月 30 日