

竞价函

因中国水利水电第一工程局有限公司浙江建德抽水蓄能电站项目部需要，我司拟采用竞价采购（公开询比价）采购方式进行下列设备的批量采购，请按以下要求于 2025 年 8 月 5 日（星期二）下午 15:00 前将报价文件提交至平台。

一、拟采购设备一览表

序号	名称	型号	数量	备注
1	自动上料系统	上库 配套单 HZS120 混凝土搅拌站使用	1	
2	自动上料系统	下库 配套双 HZS120 混凝土搅拌站使用	1	

二、采购要求

1、本次公开询比价为整体采购，共二轮报价，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：卖方应在规定的时间内将货物装运至买方指定地点，卖方应于货物启运前 7 日内，将发货通知单以传真及电子邮件形式通知买方，发货通知单包括供货商名称、合同号码、货物名称、型号规格和数量、货物总价值、总件数、总体积、最大单件体积、总毛重/总净重、交货地点、发运日期及预计到达日期，以便买方安排出厂前验收和到货接收。如果卖方未通知买方而自行发运，所引起的一切后果由卖方负责。货物出厂时，应有卖方制造厂签发的产品质量合格证作为交货的质量证明文件，必要时应附有检验记录和试验报告。

3、交货地点：

1) 交付地点：浙江省建德市抽水蓄能电站项目部（上、下库两处，其中下库地址为浙江省杭州市建德市梅城镇姚坞、方门；上库地址为浙江省杭州市建德市乾潭镇大路上工业开发区，建德市浩然工艺品有限公司路口上山 15KM）。

2) 买方因施工需要变更指定交付地点时, 卖方不得提出任何附加条件, 并依据买方书面、传真或电子邮件变更通知要求组织供货。买方出具变更通知应在指定交付日期前 2 日前通知卖方。

3) 投产期限, 卖方保证在接到中标通知书后, 开始生产, 实际交货时间按项目要求。

4) 卖方不能按期交货, 买方按违约进行处罚, 耽误生产产生的费用由卖方承担 50%。

5) 如卖方不能按买方提供的设备需求计划向买方交货, 则卖方应在该计划要求的产品交付时间前 3 日以书面形式通知买方。卖方应赔偿因此给买方造成的停工待料、信誉损失、工程进度迟缓等方面的损失, 由买方在支付卖方合同价款时直接扣除。

4、质量标准或要求:

1) 卖方保证设备在发货前经过严格测试, 以保证设备是全新的, 质量、规格和技术要求满足合同规定, 且该产品达到行业标准或国家标准。如提供的产品, 不符合买方的使用要求, 卖方应无偿退货, 所发生的损失自行承担。

2) 随车资料要求: 设备交货时必须附带产品合格证、设备操作手册、设备零部件图册、设备维修手册等。

3) 实际供货后, 卖方需对设备完全负责, 在合同履行期间出现检测项未达标等问题, 卖方均需要无条件进行修补或更换, 直到达到买方要求, 并承担由此对买方造成的一切损失(包括但不限于: 监理、业主方等行业主管部门罚款、误工费、返工费等)。其他未尽事宜, 双方通过友好协商解决, 协商不成的依法向买方公司住所地人民法院提起诉讼解决, 产生的诉讼费由败诉方承担。

4) 图纸见附件 1 和附件 2。(各报价单位可对图纸进行优化)

上水库后场上料系统配置:

序号	名称	数量	单位	规格	描述	备注
----	----	----	----	----	----	----

1	骨料 存储 系统	石储料斗	9	个	2.18m*2.18m	配 t5 耐磨衬板	
		砂储料斗	9	个	2.18m*2.18m	配 t10PE 衬板	
		疏料装置	9	套	激振力 2kN	活板振动结构，每个砂仓配置 2 套；	
		配料门	20	套		旋转式排料门，断气自锁，防漏料	
2	水平 皮带 机	头部驱动	1	套		电动滚筒	湖州电动滚筒
		输送胶带	1	条	B1000mm-4 (4.5+1.5)	NN200 带	环球/信明/三维
		机架	1	套			
		托辊总成	1	套	托辊直径Φ108	35°槽型托辊	
		防跑偏下立辊	1	套		专利技术，弧形辊面，可纠偏，不损伤皮带	
		改向滚筒	1	套			
		头部清扫器	1	套		高耐磨聚氨酯刮板	
		空段清扫器	1	套			
		拉绳开关	1	套		双侧拉绳	
约 117 米，输送能力 600t/h							
3	倾斜 皮带 机	驱动装置	1	套		菱形包胶	力克
		输送胶带	1	条	B1000mm-4 (4.5+1.5)	NN200 带	环球/信明/三维
		机架	1	套			
		托辊总成	1	套	托辊直径Φ108	35°槽型托辊	
		防跑偏下立辊	1	套		专利技术，弧形辊面，可纠偏，不损伤皮带	
		改向滚筒	1	套			
		头部清扫器	2	套		高耐磨聚氨酯刮板,二道清扫器	
		空段清扫器	1	套			
		中间张紧装置	1	套		重锤式自动调节，周边防护	

					客户自备		
	维修走道	1	套		底部带爬梯，走道双侧设置护栏		
	皮带机挡雨罩	1	套		镀锌防腐基板，整体压型		
	接砂板	1	套		镀锌防腐接砂板，仅双层机架配置		
	拉绳开关	2	套		双侧独立拉绳开关		
约 32 米，输送能力 600t/h							
4	行走分料	头部驱动	1	套		电动滚筒	湖州电动滚筒
		输送胶带	1	条	B1000mm-4 (4.5+1.5)	NN200 带	环球/信明/三维
		机架	1	套			
		托辊总成	1	套	托辊直径Φ108	35°槽型托辊	
		防跑偏下立辊	1	套		专利技术，弧形辊面，可纠偏，不损伤皮带	
		改向滚筒	1	套			
		头部清扫器	1	套		高耐磨聚氨酯刮板	
		空段清扫器	1	套			
		拉绳开关	1	套		双侧拉绳	
		行走轨道	1	套		双边走道	
约 7.2 米，输送能力 600t/h							
5	气动系统	螺杆式空压机	1	台	1.7 m ³ /min		顺高
		大储气罐	1	个	1000L		
		小储气罐	1	套			
		管路	1	套	1 寸	PPR 管	
		自动排水阀	1	个		位于斜皮带尾部，断气自动排水，排水防冻	
		管路附件	1	套		含过滤器等	
		低压报警系统	1	套		压力低于设定值，系统报警	

6	电控系统	电气柜室	1	个		混凝土结构	用户自制
		电控柜	1	套			
		控制软件	1	套		100 米内远程控制，在搅拌站控制室内控制	
		工控机	1	台			研祥
		电缆	1	套			知名品牌
		操作显示器	1	个	24 寸	液晶直面屏	知名品牌
7	监控系统	监控显示器	1	个	24 寸	液晶直面屏	知名品牌
		网络高清摄像机	8	个	200 万像素	生产线设备处	知名品牌
		硬盘刻录机	1	个			知名品牌
8	照明系统	照明灯	24	个	LED、50w、白光、亮度 4500 流明	生产线设备处	知名品牌

下水库后场上料系统配置：

序号	名称	数量	单位	规格	描述	备注	
1	骨料存储系统	石储料斗	7	个	2.18m*2.18m	配 t5 耐磨衬板	
		砂储料斗	9	个	2.18m*2.18m	配 t10PE 衬板	
		疏料装置	9	套	激振力 2kN	活板振动结构，每个砂仓配置 2 套；	
		配料门	20	套		旋转式排料门，断气自锁，防漏料	
2	水平皮带机	头部驱动	4	套		电动滚筒	湖州电动滚筒
		输送胶带	4	条	B1000mm-4 (4.5+1.5)	NN200 带	环球/信明/三维
		机架	4	套			
		托辊总成	4	套	托辊直径Φ108	35°槽型托辊	
		防跑偏下立辊	4	套		专利技术，弧形辊面，可纠偏，不损伤皮带	

		改向滚筒	4	套			
		头部清扫器	4	套		高耐磨聚氨酯刮板	
		空段清扫器	4	套			
		拉绳开关	4	套		双侧拉绳	
		约 31 、 44.5 、 39.5 、 43.8 米， 输送能力 600t/h					
3	倾斜皮带机	驱动装置	1	套		菱形包胶	力克
		输送胶带	1	条	B1000mm-4 (4.5+1.5)	NN200 带	环球/信明/三维
		机架	1	套			
		托辊总成	1	套	托辊直径Φ108	35°槽型托辊	
		防跑偏下立辊	1	套		专利技术，弧形辊面，可	
						纠偏，不损伤皮带	
		改向滚筒	1	套			
		头部清扫器	2	套		高耐磨聚氨酯刮板,二道清	
		空段清扫器	1	套		扫器	
		中间张紧装置	1	套		重锤式自动调节，周边防护	
		维修走道	1	套		客户自备	
		皮带机挡雨罩	1	套		底部带爬梯，走道双侧设置	
		接砂板	1	套		护栏	
		拉绳开关	2	套		镀锌防腐基板，整体压型	
		接砂板	1	套		镀锌防腐接砂板，仅双层机	
		拉绳开关	2	套		架配置	
		约 16.米， 输送能力 600t/h					
4	中转平台	1	套		钢结构，H=2m		
5	中转	头部驱动	2	套		电动滚筒	湖州电动滚筒

		输送胶带	2	条	B1000mm-4 (4.5+1.5)	NN200 带	环球/信明/三维
		机架	2	套			
		托辊总成	2	套	托辊直径 Φ 108	35°槽型托辊	
		防跑偏下立辊	2	套		专利技术，弧形辊面，可纠偏，不损伤皮带	
		改向滚筒	2	套			
		头部清扫器	2	套		高耐磨聚氨酯刮板	
		空段清扫器	2	套			
		拉绳开关	2	套		双侧拉绳	
		约 12.6 、 23.6 米，输送能力 600t/h					
6	蛇形分料	头部驱动	1	套		菱形包胶	力克
		主皮带	1	条	B1000mm-4 (4.5+1.5)	NN200 带	环球/信明/三维
		托辊组	1	套	ϕ 108		
		机架	1	套			
		张紧装置	1	套			
		压轮装置	1	套			
		轨道总成	1	套			
		分料装置	1	套			
		拉线开关	2	套			
		滑触线	1	套			
		清扫器	1	套	聚氨酯		
		约 30.2 米，2m/s ，输送能力 600t/h					
7	气动系统	螺杆式空压机	1	台	1.7 m ³ /min		顺高
		大储气罐	1	个	1000L		
		小储气罐	1	套			
		管路	1	套	1 寸	PPR 管	

		自动排水阀	1	个		位于斜皮带尾部，断气自动排水，排水防冻	
		管路附件	1	套		含过滤器等	
		低压报警系统	1	套		压力低于设定值，系统报警	
8	电控系统	电气柜室	1	个		混凝土结构	用户自制
		电控柜	1	套			
		控制软件	1	套		100 米内远程控制，在搅拌站控制室内控制	
		工控机	1	台			研祥
		电缆	1	套			知名品牌
		操作显示器	1	个	24 寸	液晶直面屏	知名品牌
9	监控系统	监控显示器	1	个	24 寸	液晶直面屏	知名品牌
		网络高清摄像机	12	个	200 万像素	生产线设备处	知名品牌
		硬盘刻录机	1	个			知名品牌
10	照明系统	照明灯	24	个	LED、50w、白光、亮度 4500 流明	生产线设备处	知名品牌

7、响应人的资质要求：

1) 投标人具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

2) 投标人需为生产厂家或代理商（若投标人为代理商，需提供厂家授权委托书），必须是在中国境内/外注册的企业法人，具有相应资质。

请投标单位在投标文件中按资质要求提供符合要求的资质证明资料，否则一律按废标处理。

8、付款条件：

1) 设备价款的结算：先货后款。卖方凭买方授权的现场验收人员签收的《验收单据》，经双方确认签字，以检验合格数量为结算数量，对卖方进行办理结算。

2) 付款: 卖方收到买方通知后将设备运至买方指定地点, 卖方负责设备的安装调试, 安装完成验收通过并正式投入使用后, 试运行 3 个月, 试运行期满后卖方开具发票, 买方以银行电汇方式向卖方支付发票金额的 100%。

3) 质保金: 卖方提供发票 10% 对应金额的五大行保函作为质保金 (保函与发票一同提供)。

4) 质保期: 自设备试运行满 3 个月无问题后开始计算, 质保期为 12 个月。

9、服务承诺: 卖方保证设备在发货前经过严格测试, 以保证设备是全新的, 质量、规格和技术要求满足合同及图纸规定, 且该产品达到行业标准或国家标准。若出现因产品质量不合格或不符合合同中规定的, 且是由于卖方原因所致, 造成买方不能使用的情况, 卖方在收到产品不合格通知, 必须在买方规定时间内准备同规格的设备, 发运到买方使用现场, 若因此影响买方的施工生产, 其风险和费用将由卖方全部承担。如经换货后产品仍不合格, 由卖方承担因此对买方造成的一切损失, 且买方有权解除合同。买方根据合同规定对卖方行使的其他权力不受影响。本承诺自合同生效之日起, 直至合同终止持续生效 (但不包括因买方使用不当、不可抗拒力的影响或正常损耗所造成的不合格部件)。

10、响应文件: 须提交报价表, 营业执照以及法人身份证正反面, 响应文件份数正本一份。

11、成交确定原则: 质量和服务相等且报价最优。

12、其它要求: 须在投标文件中注明品牌及各种投标产品的详细技术参数。

三、联系方式

招 标 人: 中国水利水电第一工程局有限公司

地 址: 长春市经济技术开发区东南湖大路 3799 号水电一局设备物资部

联 系 人: 张强、马锦涛

电 话: 0431-87974974 (转 8213) 15835115753

招标机构: 中国水利水电第一工程局有限公司

地 址：长春市经济技术开发区东南湖大路 3799 号水电一局设备物资部

监督机构：中国水利水电第一工程局有限公司纪委办公室

监督电话：0431-87982023

四、提出异议的渠道和方式

电 话：0431-87974974（转 8217）

电子邮箱：1831592580@qq.com

2025 年 7 月 30 日

报价文件（以下为投标人提供）

一、第*轮报价表

序号	设备名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	单位	数量	含税单价（元）	含税总价（万元）	设备所在地	备注
1	自动上料系统	上库 配套单 HZS120 混凝土搅拌站使用	台套	1				
2	自动上料系统	下库 配套双 HZS120 混凝土搅拌站使用	台套	1				
合计金额（万元）：								含*%税

注：1、此报价为到达浙江省建德市抽水蓄能电站项目部（上、下库两处，其中下库地址为浙江省杭州市建德市梅城镇姚坞、方门；上库地址为浙江省杭州市建德市乾潭镇大路上工业开发区，建德市浩然工艺品有限公司路口上山 15KM）指定地点。（含*%增值税专用发票、包装费、国内运输费、保险费、卸车费、安装费、技术服务、验收费、培训指导、商检费第三方检测费等（如有））的价格；

2、投标人或生产厂家需提供产品生产资质证明文件。

3、投标人报价即为响应询价函所有要求，如有偏差请另行说明。

4、授权委托书（见附件）。

5、承诺书（见附件）。

6、请明确设备生产周期及交货期。

7、本次竞价共二轮报价，各报价单位报价时需按报价文件（含授权委托书、承诺书）进行填写，第二轮报价仅需提供报价表。

投标人（投标人单位全称）：

法人代表或授权代表（签字盖章）：

年 月 日

二、报价有效期：90 天

三、付款方式（请明确是否响应我方付款方式）：

四、质保期（请明确是否响应我方质保期）：

五、交货期（请明确是否响应我方交货期）：

六、交货地点（请明确是否响应我方交货地点）：

七、技术参数及详细配置（须注明品牌及各种投标产品的详细技术参数）：

八、售后服务承诺：

九、资质证明文件（包含厂家营业执照、如果是代理商需提供代理商营业执照和厂家授权书、其他资料等）：

十、授权委托书（见附件）

十一、承诺书（见附件）

十二、其他（业绩等）

投标人（投标人单位全称）：

法人代表或授权代表（签字盖章）：

年 月 日

授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称，以下简称我方）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限： 自委托之日起至投标文件有效期结束止。

代理人无转委托权。

附：1、法定代表人身份证复印件。

2、委托代理人身份证复印件。

投 标 人： _____（盖单位章）

法定代表人： _____（签字）

身份证号码： _____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年____月____日

承 诺 书

我（投标人单位全称）在此郑重承诺：如若我方中标，我方作为投标人，充分理解由于招标人、招标人项目业主、设计等各种原因，导致我方收到预中标通知书但不能签订正式合同，或者已签订正式合同在履行合同时出现合同中标的物数量和合同金额部分减少甚至全部取消，我方承诺不因此向招标人进行任何索赔或要求补偿，自愿承担所有损失，在收到买方发货通知后，三日内发货，如未按期发货对买方造成的经济损失和后果，（投标人单位全称）承担所有责任。

承诺人（投标人单位全称）：

法人代表或授权代表（签字盖章）：

年 月 日