

竞价采购公告

因中国水利水电第五工程局有限公司科研设计咨询公司湖南辰溪抽水蓄能电站中心试验室需要，我司拟采用竞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 19 日（星期二）北京时间 12:00 前将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表

序号	产品名称	规格参数	数量	单位	生产厂家	备注
1	水泥胶砂搅拌机	JJ-20H	1	台套	浙江吉翼	新标准
2	ISO 水泥胶砂振实台	ZT-20H	1	台	浙江吉翼	新标准
3	速凝剂振实台	/	1	台		
4	量筒	10-1000ml	1	套		
5	雷氏夹	30mm*30mm	4	个		
6	ISO 水泥胶砂试模	40*40*160mm	5	组		
7	水泥养护盒	/	20	个		
8	试验筛	0.080mm	1	个		
9	试验筛	0.045mm	3	个		
10	加湿器	/	1	套		
11	震击式标准振筛机	ZBSX-92A	2	台		
12	电热鼓风恒温干燥箱	101-3A	1	台		
13	砂容重漏斗		1	台		
14	饱和面干试模	38*89*73mm	1	个		
15	新标准砂石筛（公路用）	0.075-4.75	1	套		双层框，镀铬
16	新标准水利石子筛	2.5mm-100	1	套		双层框，镀铬
17	中径筛	15mm	1	个		双层框，镀铬
18	中径筛	30mm	1	个		双层框，镀铬
19	超逊径筛	4mm-175mm	1	套		双层框，镀铬

20	放大镜	5倍	1	个		
21	云母钢针	/	2	根		
22	量筒	500ml	2	个		塑料
23	量筒	1000ml	2	个		塑料
24	烧杯	2000ml	2	个		
25	烧杯	1000ml	2	个		
26	烧杯	250ml	2	个		
27	烧杯	200ml	2	个		
28	烧杯	300ml	2	个		
29	烧杯	400ml	2	个		
30	亚甲蓝搅拌器	/	1	台套		
31	集料坚固性试验仪	含8个篮网	1	套		
32	棕色容量瓶	100mL	10	只		
33	量筒(带塞)	/	2	个		
34	容量瓶	100、250	4	个		
35	容量瓶	500、1000	4	个		
36	微机伺服万能材料试验机	WAW-300B	1	台套	河北三字	含夹具、引伸计
37	钢筋弯曲试验机	GW-40B	1	套	浙江义宇	含400R反弯一套， 6-20mm光圆一套
38	万能角度尺	0~320	1	台		
39	数显混凝土贯入阻力仪	HG-1000	1	台		
40	标养室恒温恒湿仪	SXFX-120B	1	台套	绍兴富祥	配三个雾化盘，3匹 一体式
41	强制式单卧轴混凝土搅拌机	SJD-60	1	台		8mm加厚，铜电机， 2.2KW
42	混凝土取芯机	HZ-200F	1	台		φ100mm 5个；φ 150mm 2个
43	直读式混凝土含气量测定仪	LA-0316	1	台	大象	进口塑料盒包装
44	混凝土快速冻融试验机	/	1	台	北京数智 意隆	最小一体式

45	动弹性模量测定仪	DT-W18	1	台	北京数智 意隆	
46	混凝土振动台	1m ²	1	台		铜电机
47	混凝土抗折夹具	/	1	套		国标
48	混凝土抗冻试模	100*100*400mm	5	组		加厚
49	大板试模	塑料	3	组		加厚
50	混凝土劈裂夹具	/	1	套		
51	大木筛（抬筛）		1	套		50*80mm
52	插入式温度计	0.1C° -50~200 ℃	1	个		
53	密度计	1.0000-2.0000	2	支		
54	砂浆稠度仪	SC-145	1	台		
55	锚杆无损质量检测仪	/	1	台套	武汉长盛	含激发器
56	原位密度套环	d=2.0m、d=1.2m、 d=0.5m	1	套		厚 5mm；高 150mm
57	多功能电动击实仪	BKJ-III	1	套		国标
58	数显液塑限测定仪	LP-100D	1	台		国标
59	比重瓶	100ml	5	个		
60	铝饭盒	11*16cm	50	个		
61	粗粒土最大干密度试验装置 （表面振动击实仪）	SJD-I	1	台		带 2 个桶
62	虹吸桶	180mm*450mm	1	个(套)		
63	数显砂浴	SY-2	1	台		
64	电子台秤	200kg, 20g	1	台		
65	甲种密度计	-5~50; 0.5	5	支		
66	灌砂筒	150mm/200mm	2	套		新标准, 2mm 厚
67	钢卷尺	5m	2	个	长城精工	
68	无水煤油	500ml	1	箱		
69	工业酒精	50L	1	桶		

70	精密试纸	pH12~14	5	盒		
71	万用电炉	1000kw	2	台		
72	加厚塑料盒	52*35*21cm	4	个		
73	塑料留样桶	5L	30	个		
74	水泥留样桶	20*25cm	60	个		
75	填筑料取样钢钎	/	4	把		长短各 2 把
76	吹风机	/	1	个		
77	洗耳球	/	6	个		
78	平头玻璃棒	/	5	个		
79	胶头擦棒	/	5	个		
80	胶头滴管	长、短	5	只		
81	三角刮刀	/	5	把		
82	土工刀	/	4	把		
83	调土刀	/	2	把		
84	电磁炉	/	1	个		带锅
85	凡士林	/	2	瓶		
86	研钵	12mm-13mm	1	个		
87	搪瓷杯	搪瓷杯	5	个		
88	搪瓷盘	/	10	个		
89	平板手推车	/	2	个		加厚, 冷扎板, 静音
90	毛刷	大、中、小	15	把		各 5 把
91	铁刷子	/	2	把		
92	拨料器	长/短	2	个		各 1 个
93	秒表	/	1	个		
94	百鸣静音无油空气压缩机	600W-9L	1	台		
95	不锈钢小盆	直径 20cm	5	个		

96	喷油壶	刷试模用	1	套		
97	塑料小勺子		4	个		
98	抹刀	/	5	把		
99	防高温手套	长款	5	双		
100	电工工具	/	1	套		
101	维修工具	/	1	套		
102	砂分样器	/	1	套		
103	胶锤	/	4	个		
104	瓷坩埚	/	6	只		
105	勺子（铁质）	/	4	把		
106	榔头	大、小	4	把		各 2 把
107	瓷蒸发皿	150ml	1	个		
108	玻璃漏斗	大、小	5	个		
109	表面皿	180mm	1	盒		
110	冷凝管	/	5	只		
111	洗瓶	500ml	4	个		
112	石棉网	/	4	个		
113	长镊子铁质	/	4	个		
114	小锤子	/	2	个		
115	定量滤纸	/	2	盒		
116	滤纸	/	2	盒		
117	圆型滤纸（勃氏透气）	φ 12.7mm	3	盒		
118	标准砂	0.3-0.6mm	5	袋		
119	标准粉	0.08mm、0.45mm	10	瓶	建材院	
120	标准砂	ISO	10	袋	厦门艾思 欧	

121	液压油	68#	8	桶		
122	干燥皿	/	3	个		带硅胶 10 瓶
123	蛇皮袋（加厚）	/	100	个		
124	麻袋	/	10	个		
125	铁锹	/	5	把		小方头 4 把，圆头 1 把
126	货架	1500*600*2000mm	10	组		
127	小型切割机	/	1	台套		芯样加工
128	数显干湿温度计	/	10	个		
129	不锈钢组合养护架	1500*500*1700mm	10	组		
130	轻型动力触探仪	/	1	套		
131	重型动力触探仪	63.5kg	1	套		
132	数显锚杆拉拔仪	30T	1	台		含夹具 $\Phi 20-\Phi 32$

说明：包含仪器设备制造、装卸、安装调试、运输（含运费、过路费等）、保险费、管理费（包括销售费、服务费、财务费）、利润、所有风险和税金等交货前所有费用。

二、项目概况、采购范围

1. 项目概况：湖南省辰溪抽水蓄能电站为中电建(辰溪)能源开发有限公司开发建设的项目，电站位于湖南省怀化市辰溪县田湾镇和舒溪镇境内，其中，上水库位于辰溪县田湾镇选场村湖池，集雨面积 0.65km²，水库正常蓄水位 655.00m，死水位 621.00m，调节库容 958 万 m³，下水库位于辰溪县修溪镇八家塘村锁石坡，集雨面积 5.15km²，水库正常蓄水位 311.00m 死水位 283.00m，调节库容 953 万 m³。电站对外交通便利，拟接入怀化北 500kV 变电站，直线距离约 18km。

湖南省辰溪抽水蓄能电站投产后主要承担湖南电网的调峰、填谷、调频、调相和紧急事故备用等任务。电站装机容量 1200MW，安装 4 台单机容量为 300MW 的可逆式水轮发电机组，连续满发小时数为 6h，为一等大(1)型工程。

工程主要建设内容包括主体工程(上水库工程、输水系统工程、发电工程、下水库工程等)、施工辅助工程(施工导流、场内交通、施工支洞、施工供水、施工企业、施工堆场等)、环境保护和水土保持工程、移民生产安置工程等。

2. 采购范围: 中国水利水电第五工程局有限公司科研设计咨询公司湖南辰溪抽水蓄能电站中心试验室所需检测仪器设备。

三、采购要求

1. 本次竞价为整体采购, 采用多轮报价方式, 竞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: 合同签订后 7 日内(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: 湖南省怀化市辰溪县大沅潭村委会

4. 质量标准或要求:

(1) 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。

(2) 卖方提供给买方的合同货物应通过货物制造厂商的出厂检验, 并提供质量合格保证书及相关检测报告。

(3) 具备技术成熟、先进、实用、可靠, 设备应具备运行稳定, 操作安全方便, 运行费用经济合理、便于安装、拆除使用。

(4) 卖方在交货时, 须提供产品质量合格证、说明书、设备整机零件图册、设计图纸、电气图、质保范围及质保期明细, 需明确售后服务承诺和服务方案。

(5) 卖方需选派合格的现场技术服务人员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。

5. 质保期: 货到买方指定地点经安装调试验收合格投入使用之日起满 12 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。

7. 付款方式:

货到验收合格后支付 60%合同款，质保期（壹年）满后支付 40%剩余合同款。（如对付款方式有异议请提出建议的付款方式）。

8. 其他要求

- （1）提供的发票为增值税专用发票，采用一票制，税率 13%。
- （2）合同执行期间的调价方式：合同执行期间不调价。

9. 验收

（1）卖方应当出具货物的合格证书；

（2）买方在货物交接时对货物的品种、商标、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质量标准要求的，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）如双方对于卖方提供货物的质量问题产生争议的，双方同意委托双方认可的机构进行鉴定。

四、响应人的资质要求：

1. 国内制造商注册资金 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；代理商/经销商注册资金 500 万元人民币。允许生产制造企业授权多个代理商进行投标，但生产制造企业与其代理商不得同时参与投标。

2. 报价人能开具增值税专用发票。合同执行期间如遇国家税率调整，则按照税前价不变的原则调整后的税率执行。

3. 报价人近一年具有与本次竞价产品相同或相近技术能力设备/材料销售和技术服务业绩，并提供相关证明材料（中标通知书及供货合同扫描件）。

4. 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/xyex/ ）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

五、竞价文件的获取

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 19 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。

六、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 21 日 12:00 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。

七、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。

八、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。

九、联系方式

采购人：水电五局科研设计咨询公司

地 址：四川省成都市双流区航空港机场路土桥段 229 号

邮 编：610066

联 系 人：王东 李学荣（项目）

电 话：15982148096 18608067102

十、监督机构

水电五局科研设计咨询公司纪检监察部

监督电话：028-85737674

十一、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。