

项目编号：POWERCHINA-0114052-240037

# 中国电建水电十四局广东陆河抽水蓄能电站

下水库砂石加工系统工程项目经理部

低压配电系统、控制系统采购项目

## 询比价公告



采购人：中国水利水电第十四工程局有限公司混凝土公司

使用人：广东陆河抽水蓄能电站下水库砂石加工系统工程项目经理部

二〇二四年十月

中国·昆明

# 第一章 询比价公告

受中国水利水电第十四工程局有限公司广东陆河抽水蓄能电站下水库砂石加工系统工程项目经理部（以下简称“使用人”）委托，中国水利水电第十四工程局有限公司混凝土公司（以下简称“采购人”）以公开询比价方式采购广东陆河抽水蓄能电站下水库砂石加工系统工程低压配电系统及控制系统一批，采购计划使用自有资金用于本次询价后所签订合同的支付。

## 一、项目概况、询价范围

1、本工程为广东陆河抽水蓄能电站下水库砂石加工系统工程，该工程位于广东省汕尾市陆河县境内：采用下水库区地下洞室开挖料和下水库进出水口开挖料加工生产混凝土骨料，该砂石加工系统布置在下水库库盆内的台地内。砂石加工系统生产规模：设计处理能力600t/h，设计生产能力480t/h。

2、询价范围：低压配电系统、控制系统一批。

3、采购规格、数量：详见下表。

1#配电所					
序号	设备名称	规格型号	数量	单位	备注
1	1P馈线柜	GGD	1	台	具体尺寸由厂家自行设计
2	2P馈线柜	GGD	1	台	
3	3P馈线柜	GGD	1	台	
4	4P馈线柜	GGD	1	台	
5	5P馈线柜	GGD	1	台	
6	6P馈线柜	GGD	1	台	
7	7P馈线柜	GGD	1	台	

8	8P馈线柜	GGD	1	台	
9	9P馈线柜	GGD	1	台	
10	1#集装箱式配电室	14m	1	台	
<b>2#配电所</b>					
1	1P馈线柜	GGD	1	台	具体尺寸由厂家自行设计
2	2P馈线柜	GGD	1	台	
3	3P馈线柜	GGD	1	台	
4	4P馈线柜	GGD	1	台	
5	5P馈线柜	GGD	1	台	
6	6P馈线柜	GGD	1	台	
7	7P馈线柜	GGD	1	台	
8	8P馈线柜	GGD	1	台	
9	9P馈线柜	GGD	1	台	
10	2#集装箱式配电室	14m	1	台	
<b>其他厂家自带设备（无需采购，集装箱配电室预留位置即可）</b>					
1	粗碎车间棒条给料机控制柜		2	台	
2	半成品料仓除铁器控制柜		2	台	
3	半成品振动给料机箱		2	台	一控三、一控二
4	中细碎车间带式给料机电控柜		2	台	非变频
5	超细碎车间振动给料机电控柜		1	台	非变频
6	超细碎车间带式给料机电控柜		2	台	非变频
7	成品料仓电动弧们电控柜		5	台	一控五
注：					
1、鄂式破碎机、圆锥破碎机、立轴式破碎机、对辊制砂机、洗砂回收一体机配套启动控制柜由生产厂家提供，在对应配电所（集装箱式）内预留安装位置及相应连接装置。					

- 2、粗碎车间、中细碎车间和超细碎车间各台给料机均对应一台电控柜。
- 3、所有配电装置均应牢固固定于对应配电室（集装箱式）内，柜间连线、接地均已完成。
- 4、其他未列构件、元器件、缆线等不单独列项，但不得影响整体使用。
- 5、所有元器件均应采用国内外知名品牌。

控制系统

1	上位机系统	硬件+软件	1	套	包含设计、采购、安装及调试
2	拉绳开关	防水防尘	31	台	包含设计、采购、安装及调试
3	PLC站柜		2	套	一台主站，一台分站分别位于两个14m集装箱配电室内

皮带秤

1	皮带秤	/	8	套	安装于B25(带宽800 mm)、B16(带宽650 mm)、B29(带宽650 mm)、B27(带宽650 mm)、B17(带宽650 mm)、B4(带宽1200 mm)、B8(带宽1000 mm)的胶带机以及成品料仓地弄的胶带机上投标方需确保皮带秤的称重误差不超过千分之三
---	-----	---	---	---	--

- 注：
- 1、所有装置均应牢固固定于集中控制室（集装箱式）内，连线、接地均已完成。
  - 2、其他未列构件、元器件、缆线等不单独列项，但不得影响整体使用。
  - 3、所有元器件均应采用国内外知名品牌，所列品牌仅供参考、原则上不得低于该标准。

4、交货地点：广东陆河抽水蓄能电站下水库砂石加工系统工程项目经理部施工指定地点，确切地点由使用人派工程代表现场指定。

5、质量要求：卖方保证货物在发货前经过严格测试，质量、技术参数及性能均满足合同要求的最终新产品，产品质量、规格和技术要求符合询价文件技术要求及该产品行业及卖方企业标准。

6、付款：

6.1到货款

无预付款，卖方按合同约定交付全部合同数量后，买方在收到卖方提交的下列全部单据并经审核无误后14日内，向卖方支付合同价格的60%；

- (1) 卖方出具的交货清单正本一份；
- (2) 买方签署的收货清单正本一份；
- (3) 制造商出具的出厂质量合格证正本一份；
- (4) 合同价格100%金额的增值税发票正本一份。

## 6.2验收款

合同设备正常运转3个月且买方在收到卖方提交的买卖双方签署的合同设备验收证书或已生效的验收款支付函正本一份并经审核无误后28日内，向卖方支付合同价格的30%，剩余10%为质量保证金，在质保期（一年）满后30日内一次性无息退还。

7、交货时间：卖方收到买方发出书面订货通知起25日内全部交货完毕（或卖方提供的更快交货时间）。

## 二、询价响应人资格要求

响应人必须满足以下全部资格要求：

- 1、响应人为制造企业的须是在中国境内注册的企业法人，具有独立承担民事责任的能力，应具有有效期内的ISO9001质量管理认证证书。
- 2、响应人为代理商的须是中国境内登记注册的独立法人，须提供所代理生产厂家针对本项目的代理授权书，所代理生产厂家需满足询价文件对生产厂家的资质要求。
- 3、响应人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票，需提供样票。
- 4、响应人近3年（2021-2023）具有与本次询价产品技术能力相近的销售业绩不少于5份，单份合同金额不低于50万元，同时提供合同扫描件（合同供货明细必须清晰可见）、对应发票、使用项目名称等相关证明资料。
- 5、询价人财务状况良好，近三年（2021-2023）没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。
- 6、不是中国电力建设集团（股份）有限公司的禁入承包商。

### 三、询价文件的获取

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10月28日上午10时00分前**（北京时间）在中国电建设备物资集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>），以下简称“集采平台”）免费获取询价文件。

### 四、询价响应文件的递交

1、询价响应文件递交的截止时间（第一次询价截止时间，下同）为**2024年10月30日上午10时00分**（北京时间），响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。

（1）各响应人须确保电子响应文件编制的规范性、完整性及有效性，否则响应人自行承担全部后果。为便于清评标工作，响应人开标结束后须向采购单位同时提供1份响应文件电子版（发使用项目联系人邮箱：[870333768@qq.com](mailto:870333768@qq.com), 彭明锦），包含：提供可编辑WORD、EXCEL文件1份，图纸AUTOCAD格式（若有）。

2、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已获取询价文件的询价响应人。

3、递交响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第十四工程局有限公司申报或中国水利水电第十四工程局有限公司混凝土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。因询价响应人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，由响应人承担其全部后果。

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：4006-27-4006-11，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。

### 五、发布公告的媒介

本次询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（<https://ec.powerchina.cn>）上发布。

### 六、联系方式

采购人：中国水利水电第十四工程局有限公司混凝土公司

地址：中国(云南)自由贸易试验区官渡区凉亭中路673号

联系人：彭明锦

电 话：18388517840

使 用 人：中国水利水电第十四工程局有限公司广东陆河抽水蓄能电站下水库砂石加工系统工程项目经理部

地 址：广东省汕尾市陆河县新田镇激石溪村

联 系 人：谢纯杰

电 话：19872152012

## 七、监督机构

监督机构：中国水利水电第十四工程局有限公司混凝土公司党群工作部

监督电话：18787194271

中国水利水电第十四工程局有限公司混凝土公司

（电子签章）

2024年10月24日