

# 招标公告（公开招标）

招标编号：POWERCHINA-0114-240198

## 一、招标条件

受中国水利水电第十四工程局有限公司（以下简称“招标人”）委托，中国水利水电第十四工程局有限公司物资招标采购中心（以下简称“招标机构”）以公开招标方式采购工程所需的地下洞室群轴流风机，使用项目为：水电十四局·五局·成都院雅砻江两河口混合式抽水蓄能电站设计施工总承包项目联合体（以下简称“使用人”），采购设备计划使用自有资金及银行贷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：**两河口混合式抽水蓄能电站枢纽工程由上水库（两河口电站水库）、输水系统、发电厂房及下水库（牙根一级水库）组成。输水系统主要建筑物包括上库进/出水口、引水检修及事故闸门室、引水隧洞、引水调压室、压力管道、引水钢岔管、引水钢支管、尾水洞钢衬段、尾水洞钢筋混凝土衬砌段、下库进/出水口、尾水检修及事故闸门塔等。电站安装4台单机容量为30万kW的定速宽幅可逆式机组，总装机容量120万kW，采用“2洞4机”引水型式布置格局，电站距高比14.5。

两河口混合式抽水蓄能电站位于四川省甘孜州雅江县境内的雅砻江干流上，工程场址位于雅江县呷拉镇，电站距离雅江县城约25km。

**2、招标范围：**两河口抽蓄总承包联合体地下洞室群通风系统所需的变频调速专用风机（包含轴流风机全部组成件及安全运行辅助系统、随机资料费、设计、制造、运杂费、安装费、保险费、技术服务和技术培训、调试费、试运行、随机备品备件、专用工具、专用设备、技术文件、设计联络及工厂检验、售后服务、利润、税金智能通风系统、气体检测仪等费用）。

**3、采购数量、技术要求**

序号	设备名称	风机风量 (m <sup>3</sup> /h)	风机功率 (KW)	风筒直径 (m)	单位	数量	到货日期 及数量	备注
1	轴流风机	2050	2×160	1.6	台	1	中标通知 发送 10 天 内（或投 标人提供 最快时 间）	提供 风机 最大 出力 数据、 风机 曲线
2	轴流风机	1950	2×160	1.6	台	1		
3	轴流风机	1900	1×160	1.6	台	1		
4	轴流风机	4800	2×250	2	台	1		
5	轴流风机	4650	2×250	2	台	1		
6	轴流风机	2250	1×160	1.4	台	1		
7	轴流风机	/	1*55	0.5	台	3		
8	轴流风机	1900	1×160	1.6	台	1		
合计						10		

#### 4、交货时间

序号	货物名称	使用单位名称	采购数量 (台套)	交货时间	备注
1	轴流风机	中国电建水电十四局·五局·成都院雅砻江两河口混合式抽水蓄能电站设计施工总承包项目联合体	10	中标通知发送 10 天内 (或投标人提供最快时间)	

注：1、该高效变频调速轴流风机招标人提前 3 天明确交货时间，中标人应在规定时间内按招标人要求运送到指定地点。

2、招标数量为设计图纸数量。最终结算量以实际供货并经验收合格的规格和数量为准；若因施工图、设计变更等原因，致使投标设备实际供货数量与招标数量发生偏差时，投标人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

**5、交货地点：**中国电建水电十四局·五局·成都院雅砻江两河口混合式抽水蓄能电站设计施工总承包项目联合体所属各施工现场或指定地点。

#### 6、质量要求

6.1 风机为合资知名品牌。

6.2 投标人应有完善的质量保证体系，投标人在投标文件中应对质量保证体系做出说明。

6.3 设备的全部零部件均应进行工厂严格检验，并保证制造满足设计制造图纸的各

项要求。满足国家制定的标准规范。

6.4 中标人应提供有关质量保证的各项文件，这些文件至少包括：

6.4.1 产品检验时，中标人应向使用人提供以下文件：

1) 合格证；

2) 外购的国内外所有配套件的合格证、说明书等质量证明资料，其原件或复印件应附在主机产品的相应随机文件内；

3) 机器产品试验运转后，应提供完整的试验报告，其内容包括试验情况、试验结果及试验中所发现的问题及其处理结果。

6.4.2 设备出厂前的各项试验结果。

6.4.3 设备在合同规定的质保期内，因制造质量问题而发生损坏，或不能进行正常工作时，中标人应在使用人发出通知后 24 小时内派出具有处理故障能力的技术人员到达工地进行处理。并且免费为使用人维修或更换零部件。

### 三、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求：

1、**投标人是制造企业的**，应是在中国境内（含港澳台地区）/外登记注册的独立法人，具有独立承担民事责任的能力，具有 CE 认证或有效期内质量管理体系认证证书。

2、**投标人是代理商的**，必须是在中国境内注册的企业法人，具有生产厂商的授权代理书或代理证等，且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求（提供相关证明材料）。

3、投标人应具有类似工程的供货业绩，近 3 年（即 2021 年 7 月至今）的风机供货合同不少于 3 个（附清晰合同扫描件）。

4、投标人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票，须提供增值税一般纳税人资格证明。

5、提供近三年（2021 年至今）企业财务报表，投标人财务状况良好，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

6、本次招标不接受联营体或联合体投标。

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。

8、本项目不接受（2021年至今）在“中国电建设备物资集中采购平台”（以下简称“集采平台”）被中国电建成员企业、水电十四局列入黑名单的供应商参与投标。

9、生产厂家及其代理商不得同时参与本次投标。

## 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 10:00 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，集采平台的注册和使用均免费。

获取招标文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本招标项目获取招标文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

## 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10日10时00分（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：4000809508；方式 2）请登录 <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）各投标人须登录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**）。

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获取招标文件的投标人。

3、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第十四工程局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能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、评标办法

本次评审采用综合评估法对投标文件进行评审。

遵循的原则：采取有限数量制原则。

1、当投标人数量等于或少于 5 家时，对所有投标人递交的投标文件进行评审。

2、当投标人数量多于 5 家时，首先按评标报价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的投标文件进行评审；若有“否决投标”的，按照评标报价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的投标人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家投标人递交的投标文件，按照经修正后的评标价进行评审。

4、未进入评审环节的其它投标文件，不再进行详细评审。

## 七、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。

## 八、联系方式

招 标 人：中国水利水电第十四工程局有限公司

地 址：云南省昆明市官渡区凉亭中路 673 号水电十四局电建科研大厦

联 系 人：孙先生

电 话：18687159056

电子邮箱：14jsunyuanyuanbo@powerchina.cn

招标机构：中国水利水电第十四工程局有限公司物资招标采购中心

地 址：重庆市北碚区悦复大道两江健康科技城 A6 栋

联系人：刘先生

电话：19946703492

使用人：中国电建水电十四局·五局·成都院雅砻江两河口混合式抽水蓄能电站  
设计施工总承包项目联合体

地址：四川省甘孜州雅江县两河口混蓄电站

联系人：王荣山（联合体）

电话：15882890998

电子邮箱：499308735@qq.com

## 九、提出异议的渠道和方式

电话：13833616830

电子邮箱：597539733@qq.com

## 十、纪检监督机构

监督机构：中国水利水电第十四工程局有限公司纪委办公室

监督电话：0871-63408209

中国水利水电第十四工程局有限公司物资招标采购中心  
(个人签章)

(电子签章)

2024年09月14日