

竞标公告

项目编号：POWERCHINA-0114-240152

一、竞标条件

受中国水利水电第十四工程局有限公司（以下简称“采购人”）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“采购机构”）以公开竞标方式采购 2523.144 吨钢板，使用项目为：中国水利水电第十四工程局有限公司福建云霄抽水蓄能电站项目经理部（以下简称“使用人”），采购材料计划使用自有资金及银行贷款用于本次竞标后所签订合同的支付。

二、项目概况、竞标范围

1、项目概况：福建云霄抽水蓄能电站位于福建省云霄县火田镇境内漳江一级支流火田溪支流高田溪上，距离漳州市、厦门市、泉州市的直线距离分别约为 52km、81km、150km。本电站装机容量为 1800MW，共安装 6 台单机容量为 300MW 的立轴单级混流可逆式水泵水轮发电机组，额定水头为 455m。本工程为 I 等大(1)型工程，电站枢纽建筑物主要由上水库、下水库、输水系统、厂房系统及永久交通道路等建筑物组成。

2、竞标范围：中国水利水电第十四工程局有限公司福建云霄抽水蓄能电站项目经理部施工所需的钢板以及相关服务。

3、采购数量：详见下表。

序号	产品名称	厚度	宽度	单长度	单张重量	张数	总重量
		(mm)	(mm)	(mm)	(吨)	(张)	(吨)
1	Q355D 钢板	24	3000	7300	4.126	314	1295.5640
2	Q355D 钢板	24	2000	7300	2.751	206	566.7060
3	Q355D 钢板	24	2400	7300	3.301	3	9.9030
4	Q355D 钢板	24	2200	7300	3.026	3	9.0780
5	Q355D 钢板	24	2500	7300	3.438	2	6.8760
6	Q355D 钢板	24	2100	8000	3.165	71	224.7150
7	Q355D 钢板	24	2100	8600	3.403	5	17.0150
8	Q355D 钢板	28	3000	7400	4.880	24	117.1200
9	Q355D 钢板	28	2000	8200	3.605	30	108.1500
10	Q355D 钢板	28	2100	8000	3.693	5	18.4650
11	Q355D 钢板	28	2100	8900	4.108	4	16.4320
12	Q355D 钢板	28	2100	8800	4.062	4	16.2480

13	Q355D 钢板	28	2100	8700	4.016	4	16.0640
14	Q355D 钢板	28	2100	8600	3.970	4	15.8800
15	Q355D 钢板	28	2100	8500	3.923	4	15.6920
16	Q355D 钢板	28	2100	8400	3.877	4	15.5080
17	Q355D 钢板	28	2100	8300	3.831	4	15.3240
18	Q355D 钢板	28	2100	8200	3.785	4	15.1400
19	Q355D 钢板	28	2100	8100	3.739	4	14.9560
20	Q355D 钢板	28	2100	9000	4.154	2	8.3080
合计	/	/	/	/	/	701	2523.1440
交货地点	中国水利水电第十四工程局有限公司福建云霄抽水蓄能电站项目经理部施工现场或其它指定交货地点，确切地点由采购人派工程代表现场指定。						

注：以上竞标数量，仅供参考。最终结算量为根据工程需要经验收合格的实际供货品种和数量为准，若因投资计划、征地拆迁、设计变更等原因，使与竞标材料实际供货数量与竞标数量发生较大偏差时，竞标响应人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

4、交货时间：预计 2024 年 7 月至 2024 年 12 月，以实际供货完成进度为准。按需方下达的供货计划分批交货，按实际交货数量结算。实际供货时间可能与交货期存在差异，成交人(供方)不得因此向采购人与使用人(需方)提出任何补偿要求。

5、交货地点：中国水利水电第十四工程局有限公司福建云霄抽水蓄能电站项目经理部施工现场或其它指定交货地点，确切地点由采购人派工程代表现场指定。

6、质量及技术要求：详见竞标文件第七章技术规范。

三、竞标响应人的资格要求

竞标响应人必须满足以下全部资格要求：

1、**竞标响应人为生产厂家的**，必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人。具有标的物有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业安全健康管理体系认证证书。参与竞标的产品需具有近三年（2021年-至今）由国家认可相应资质的第三方检测机构出具的合格证书或检验报告（提供在有效期内的任一竞标相同或类似型号钢板检验报告至少 1 份）。

2、**竞标响应人为代理商的**，必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人。必须具有生产厂家针对本项目的授权代理书，且其代理的生产厂家须满足上述第 1 条生产厂家资格条件的要求，并提供相关证明文件。

3、业绩：竞标响应人应具有类似工程、类似供货金额的供货业绩，应具有钢板供应的专业人员和组织货源的能力和丰富经验，竞标响应人还应在竞标响应文件中提供近三年（2021年-至今）的工程供货业绩和相应的供货合同书（附合同扫描件或中标通知书及合同结算发票等证明资料，至少三份，单项合同金额不低于500万元）。

4、商业信誉：具有良好的商业信誉，竞标响应人没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态，无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录；近三年内参加竞标活动中，竞标响应人无不良记录。

5、采购人不接受联营体或联合体的竞标。竞标响应人不能作为其他竞标响应人的分包人同时参加竞标；法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参加竞标。

6、财务状况：企业的现金流表现正常，资金周转不存在困难。

7、竞标响应人不存在《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、竞标响应人必须具有开具**增值税专用发票**的能力。

四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的竞标响应人资格要求并有意参加竞标者，请于**2024年7月23日10时00分前（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”）获取竞标文件。

2、本次竞标不收取标书费，有意参加竞标者需在线上传下列资料并经审核通过后方可下载标书：

获取竞标文件业务经办人身份证和法定代表人签发的针对本竞标项目获取竞标文件的授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

五、竞标响应文件的递交

1、响应文件递交的截止时间（竞标响应截止时间，下同）为**2024年7月26日10时00分（北京时间）**，竞标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）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子响应文件的加密、提交等流程须各竞标响应人在线进行操作。竞标响应人须提前办理数字证书用于在线响应，办理方式1）直接下载“中招互连”APP自助办理数字证书；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竞标，因操作流程失误造成的竞标失败将由竞标响应人自行承担后果。

(2) 各竞标响应人须登录集采平台使用数字证书进行电子响应文件的编制、加密和在线投递。请各竞标响应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。（电子响应文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

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竞标文件的竞标响应人。

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响应文件递交和开标。因竞标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，由竞标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，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

本次评标采用经评审的最低评标价法。

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当竞标响应人数量等于或少于 5 家时，对所有竞标响应人递交的竞标响应文件进行评审。

2、当竞标响应人数量多于 5 家时，首先按评标价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家竞标响应人递交的竞标响应文件进行评审；若有“否决竞标”的，按照竞标报价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的竞标响应人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家竞标响应人递交的竞标响应文件，按照经修正后的评标价进行评审。

4、未进入评审环节的竞标响应文件，不再进行详细评审。

七、发布公告的媒介

本次竞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>）上发布。

八、联系方式

采购人：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：常安云

电 话：0871-63323954

电子邮箱：1404966604@qq.com

采购机构：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：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：刘文兵

电 话：19946703492

使用项目：中国水利水电第十四工程局有限公司福建云霄抽水蓄能电站项目经理部

地 址：福建省漳州市云霄县火田镇佳园村水电十四局项目部

联系人：蒋冬涛（云霄项目部）/王超（华南工程公司）

电 话：15197243757/18355422636

电子邮箱：962440398@qq.com/2192169328@qq.com

九、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
(电子签章)

2024 年 07 月 11 日