

## 国家电投氢能科技发展有限公司 2021 年 端板一体化公开竞争性谈判公告

### 1. 招标条件

采购人：国家电投集团氢能科技发展有限公司  
项目业主：国家电投集团氢能科技发展有限公司  
项目资金来源：自筹资金  
项目已具备采购条件，现进行公开竞争性谈判。

### 2. 项目概况与招标范围

#### 2.1 项目概况

项目地点：北京市昌平区未来科学城南区国家电投氢能科技发展有限公司  
交货期要求：2021 年 5-7 月，按采购订单要求到货日期供货。

#### 2.2 招标范围

##### 2.2.1 加工需求

表 1 加工需求表

序号	名称	加工工艺	材质	单位	数量	供货周期
1	前端板组件	一体化铸造成型	A356+PA9T	件	200	60

注：各供应商参照材质要求，报价时提供相应材料质检报告。

##### 2.2.2 加工技术要求

- (1) 整体设计必须满足高强度、强绝缘以及安全密封等特性。
- (2) 要绝对保证流体通道的壁面及螺杆壁面被树脂包裹，不能让流体与中间的铝芯接触。
- (3) 端板表面进行阳极氧化处理。

2.2.3 零部件具体技术要求参见图纸及技术协议附件（图纸和技术协议可签订保密协议后线下交流查询）

2.2.4、供应商应在 6 月底前提供样件和具备量产能力，能够按期提供满足质量的所需产品。

注：招标范围以谈判文件为准。

### 3. 投标人资格要求

序号	项目名称	资格要求
1	端板一体化	<p>1. 应为中华人民共和国境内合法存续的公司，具有独立签订合同的法人资格；</p> <p>2. 最近三年内没有发生骗取中标和严重违约等不良行为，在国家电力投资集团公司《供应商不良行为记录表》无不良记录；</p> <p>3. 没有处于被责令停业，财产被接管、冻结及破产状态；</p> <p>4. 有良好的银行资信和商业信誉，经营状况良好；</p> <p>5. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；</p> <p>6. 供应商业绩要求：制造商需提供近1年（截至开标日）在国内的与投标产品类似的业绩3项以上；代理商需提供近1年（截至开标日）在国内的与投标产品类似的代理业绩5项以上；销售商需提供近1年（截至开标日）在国内的与投标产品类似的销售业绩8项以上（上述项目须提供相应的业绩证明文件，如果合同属于保密项目，仅需提供材料供货清单页及项目成交金额；如果合同属于非保密项目，证明文件需包括合同封面、主要参数页/材料供货清单页、有效签字页，否则视为无效业绩）；</p> <p>7. 本次采购项目不接受联合体报价。</p>

### 4. 谈判文件的获取

方式：填写附件 1 并发送至邮箱 liujichen@spic.com.cn 后，通过将邮件发送谈判文件至投标人邮箱。

### 5. 谈判文件澄清

有关本项目谈判文件的澄清问题，请发送签字盖章版扫描件和 word 可编辑版文件至邮箱 liujichen@spic.com.cn。

## 6. 投标文件的递交

### 6.1 报价截止时间：

报价截止时间：竞争性谈判开始前

逾期提交或所提交的投标文件不符合规定，恕不接受。

6.2 谈判即报价截止时间：投标文件获取时间截止后，会以书面通知方式发送，请以书面通知为准。

6.3 谈判文件获取时间限制：2021年5月8日-2021年5月12日，09:30 - 17:00。

6.4 递交投标文件及谈判地点：北京市昌平区未来科技城南区国家电投集团氢能科技发展有限公司

## 7. 联系方式

招标人委托招标代理机构组织本招标工作，如有问题，请与招标代理机构联系。

联系人： 罗媛元

电 话： 010-56987087

二〇二一年五月八日

附件一

投标人	标段名称	投标代表 (联系人)	联系 电话	邮箱地址	投标代表工作和住宿 所在城市及区域