河南科技大学机电工程学院对智能轴承标定系统元器件项目（采购编号：ZXHW2023-0466）进行询价采购。欢迎有资格的供应商前来参与。

**一、询价内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 分包名称 | 最高限价（元） | 备注 |
| 1 | 智能轴承标定系统元器 | 400000 |  |

**二、资金来源（财政资金或自筹资金）**

科研项目（自筹资金）

**三、询价资格**

1．具有独立承担民事责任的能力。提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人参与的，本人持身份证原件。

### 2．具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。提供2022年财务审计状况报告或银行出具的资信证明。

### 3．有依法交纳税收和社会保障资金的良好记录。须提供近半年以来任意1个月份依法交纳税收和社会保障资金的证明资料复印件加盖公章；依法免税或不需要交纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要交纳社会保障资金。

4．参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。提供参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

### 5．根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动。【资格审查时，采购人通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询相关主体信用记录,信用信息查询记录及相关证据与其他采购文件一并保存。查询时间：本项目评审结束之前】。

### 6．特定资格条件（如有。根据采购项目的特殊需求，对供应商要求的特定资格条件，但不得以不合理的条件对供应商实行差别或歧视待遇）。

### 7．法律、行政法规规定的其他条件。

### 8．若所投产品为进口产品时响应人须提供《对外贸易经营者备案登记证书》。

### 四、询价有关说明

1、报价文件的报价**供应商仅能提供一个不能更改的唯一报价。**

2、成交原则：在完全符合或者高于采购技术参数要求，满足商务要求，质量和服务较好的条件下报价最低者为成交供应商。

**3、“第二篇 技术参数及要求”与“第三篇 商务要求”中有一条及以上不能满足询价文件要求的供应商将失去成为成交供应商的资格。**

**五、获取采购文件**

1．获取采购文件所需资料：

（1）授权委托书及委托代理人身份证原件；自然人参与的，本人持身份证原件。

（2）有效的统一社会信用代码证（或有效的企业营业执照、组织机构代码证和税务登记证）。

（3）特定资格条件证明材料（如有）。

（4）委托代理人联系电话和电子邮箱信息（格式自拟，也可一并在授权委托书中标明）。

2．获取采购文件方式：网络。

网络获取采购文件。供应商将上述所需资料原件或盖单位公章的复印件扫描件[发送至电子邮箱](mailto:扫描件发送至电子邮箱zbb65627913@163.com)pxx8308@163.com。邮件和报名资料统一命名为：**采购项目编号+包号（如有）+供应商名称+“报名文件”。**

**任何因未按上述要求办理而造成的不利于供应商的后果，均由供应商承担。**

3.获取采购文件时间

领取采购文件时间**：自2024年1月30日—2024年2月1日工作日。**

**六、询价采购时间、地点：**

本项目采用电子评标方式进行，不需要提供纸质响应文件，响应供应商不需到现场，具体要求如下：

1.各响应人按照采购文件要求，将响应文件制成一个PDF文件。

2．凡是采购文件要求盖章和签字的部分，先用A4打印，签字盖章，扫描或拍照后按采购文件要求的顺序编入响应文件，电子文件清晰度以能够分辨签名和盖章的细节为准（原件留存备查）。

3．PDF文件统一采用winrar软件加密，文件统一命名为：**采购项目编号+包号（如有）+供应商名称+“响应文件”**。 解密响应文件的密码由响应人自行打印，负责人或授权代表签字并加盖公章，扫描或拍照制作成一个PDF文件，文件统一命名为：**采购项目编号+包号（如有）+供应商名称+“密码文件”**。

4．响应文件和解密的电子文件发统一发送至pxx8308@163.com邮箱。

发送时间：响应文件：2024年2月2号14:30之前；解密的密码文件：2024年2月2号14:30-15：00之间；询价开始时间：2024年2月2日15:00。

5．询价地点：河南科技大学西苑校区3号楼206室

提示：供应商在参与本项目采购活动期间应及时关注本网站获取相关澄清或变更等信息（如果有）。

**七、采购项目联系信息：**

采购联系：庞老师

联系电话：0379-64231479

电子邮箱：pxx8308@163.com