**无锡大诚高新材料科技有限公司设备采购招标书**

 编号：DCZB2024-0702

**招**

**标**

**文**

**件**

 **招标人： 无锡大诚高新材料科技有限公司**

 **地   址： 无锡市新吴区长江南路35-105**

 **联系人： 李国伟**

**编制日期：2024年7月1日**

**一、招标人：**

无锡大诚高新材料科技有限公司（以下简称“无锡大诚”）

**二、招标项目：**

无锡大诚环烯烃共聚物西林瓶中试平台采购顶空气相色谱仪。

**三、项目概述：**

无锡大诚是一家致力于新型医药包装材料和各类医疗器械研发与生产的创新型实体企业。高分子材料药包材生产供应商，正致力于成为全球领先的以环烯烃共聚（COC）为主的高分子材料药包材研发及应用全周期服务平台。为满足无锡大诚环烯烃共聚物西林瓶中试平台的研发和生产需求，现决定采购一台顶空气相色谱仪，特邀请合格的供应商前来投标。

**四、招标内容：**

1. **设备名称：**顶空气相色谱仪

2. **数量：** 一台

3. **使用地点：** 无锡大诚环烯烃共聚物西林瓶中试平台

4. **设备用途：** 环烯烃共聚物西林瓶的环氧乙烷残留检测。

5. **技术要求：**

1. 仪器基本参数要求：

 - 分析方式：顶空进样气相色谱

 - 检测器类型： FID

 - 温度范围：室温至300°C

 - 温度控制精度：±0.1°C

 - 进样口温度范围：室温至250°C

 - 检测限：≤[具体检测限]

2. 数据处理系统：

 - 提供专业的数据处理软件，支持数据采集、处理、存储和输出。

 - 支持多种数据格式导出，兼容常用的数据分析工具。

3. 配件和耗材：

 - 随机配备必要的配件和耗材，以满足仪器正常运行一年的需求。

4. 质保和服务：

 - 提供至少一年的质保期，并在质保期内提供免费的维修和技术支持。

- 提供详细的售后服务方案，包括但不限于现场培训、定期巡检和故障处理。

**文件附件：用户使用说明书URS**

**五、投标人资格要求：**

1. 投标人必须是在中华人民共和国境内合法注册的独立法人。

2. 投标人须具有生产或销售气相色谱仪的资质和能力，且有良好的商业信誉和售后服务能力。

3. 投标人须提供类似设备的销售业绩证明，至少包括两份以上在近三年内的成功案例。

4. 投标人须具有完善的质量保证体系和售后服务体系。

5. 投标人须具有履行合同所必须的设备和专业技术能力。

**六、招标文件获取：**

有意向参与投标的单位，请于2024年7月4日至2024年7月11日期间，通过邮件或现场方式获取招标文件。获取招标文件时需提供公司营业执照复印件、法人授权委托书及被授权人身份证复印件。

**七、投标文件递交：**

1. 投标文件递交截止时间：2024年7月12日17:00

2. 投标文件递交地点：无锡市新吴区长江南路35-105

3. 逾期送达的或未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

**八、开标时间及地点：**

1. 开标时间：2024年7月19日9:00

2. 开标地点：无锡大诚总部会议室

**九、联系方式：**

联系人：李经理

联系电话：13812123634

电子邮件：info@wuxidacheng.com.cn

**十、其他事项：**

1. 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，并按要求编制和递交投标文件。

2. 招标人保留对招标文件进行修改的权利，修改内容将以书面形式通知所有投标人。

**无锡大诚高新材料科技有限公司**

2024年7月1日