**粒度仪采购项目公开招标公告**

**一、项目基本情况：**

项目编号：DZZB20250101

项目名称：粒度仪采购项目

项目地点：深圳

项目要求：因公司生产需要，采购粒度仪。

此次招标项目的设备清单如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 详细参数 | 需求数量 | 单位 |
| 1 | 粒度仪 | （1）主要用途：各种非金屋粉：如重钙、轻钙、滑石粉、高岭土、石墨、硅灰石、水镁石、重晶石、云母粉、膨润土、硅藻土、黏土、二氧化硅、石榴石、硅酸锆、氧化锆、氧化镁、氧化锌等。各种金属粉:如不锈钢粉、钛合金粉、铝粉、锌粉、钼粉、钨粉、镁粉、铜粉以及稀土金属粉粉、合金粉等。其它粉体：如锂电池材料、催化剂、荧光粉、水泥、磨料、医药、农药、食品、涂料、染料、河流泥沙、陶瓷原料、化工材料、纳米材料、造纸填料涂料、各种乳液等。（2）电气布置要求：投标人应在投标时提供设备的安装电气要求以及设备布置图。（3）主要性能：①测试范围：0.1-875μm（涵盖这个范围的亦可以）；②准确性误差：≤1%（国家或国际标样 D50 偏差）；③重复性误差：≤1%（国家或国际标样 D50 偏差）。（4）主机系统：①激光器：采用进口激光器；②自动对中系统；③一键完成自动进水、自动测试、清洗、保存和打印等功能；④具备干/湿法检测能力；⑤优选湿法检测，但是保留干法检测的能力，需要对干法进样器进行报价，中标厂家在招标人有干法检测需求时，应以优惠价格提供干法进样器并对中标机器进行干法进样器安装升级（该配件报价不作为评标标准，仅供参考）；⑥测量时间≤10s；（5）其他要求：①在标书中详细列出各种器具的数量和品牌。②标物：提供标物用于校准。③计量校准：仪器安装正常使用后，要求厂家定期对仪器校准。④中标人在设备交付后需要提供相关的技术或设备使用培训。⑤中标人须对试验室安装条件和设施进行现场查验和确认，并提供必要的安装调试等服务。⑥最终交付资料包括但不限于设备总装图、设备原理图、说明书、相关质量检验书、计量证书等。⑦其余功能，按照国标或者技术要求执行。⑧核心零部件（如激光器）需是国际著名品牌。⑨供货时必须配备电脑（配备正版windows系统、正版window办公软件：office、excel、ppt）。⑩报价为含税价（价格包括但不限于配送、运输、保险、装卸、安装调试等费用），中标人不得再向采购人收取任何费用；所有价格均应以人民币报价，金额单位为元。 | 1 | 台 |

**二、投标人的资格要求:**

1、具备该产品生产资质或者合格代理资质，能有效提供售后服务，具有独立法人资格并依法取得企业营业执照，营业执照处于有效期内，运营正常，成立时间须满1年，注册资本不少于300万元（RMB），不接受个体工商户投标；

2、投标人不能是招标方在职员工创立、入股的公司，不能是与招标方在职员工存在利益、亲属关系的公司，不能是与招标方有竞争关系的在离职员工创立、入股的公司；

3、须接受签订大族《供应商合作文件》、《廉洁交易协议》；

4、必须提供增值税专用发票；

5、必须提供质量承诺或售后服务承诺文件，文件中须明确列出质保期限；

6、须提供以下资质证明文件：

（1）营业执照；

（2）开票资料；

（3）经营范围必须涵盖所投标产品；

（4）经营场所的租赁合同或房产证复印件；

（5）提供能证明企业履行合同的能力、企业社会责任和售后服务能力的相关资料（须加盖公章）；

（6）近三年同型号产品的销售合同复印件或用户证明（不少于5家用户及以上案例），涉及敏感信息可进行保密处理；

（7）产品资料说明书；

（8）投标人认为有必要提供的声明及其他资质证明文件。

（以上文件复印件均需加盖企业公章）

**三、投标时间/地点安排：**

项目报名时间：2025年1月27日8:30时至2025年2月17日17:30时（工作日内）

投标文件递交截止时间：2025年2月19日12:00时

预计开标时间：2025年2月20日9:30时

**开标地点：**深圳市宝安区福海街道重庆路12号大族激光全球智造基地2栋

**有意者请填写并签署附件《投标报名表》，以邮件形式发送至我公司供应商管理部报名，获取《招标书》及投标模板。**

**四、对本次招标提出询问，请按以下方式联系:**

**联系人：李裕暖**

**联系电话：0755-86632735**

**联系邮箱：liyn149436@hanslaser.com**

**联系人：欧阳海梅**

**联系电话：0755-85245804**

**联系邮箱：**ouyhm131787@hanslaser.com

大族激光科技产业集团股份有限公司

供应商管理部

2025年1月26日