遵义市播州区中医院购买光学生物测量仪1台采购项目

需求公示

1. 项目名称:遵义市播州区中医院购买光学生物测量仪1台采购项目
2. 项目编号：BZQ-ZYY-CGK2025-019

3、公示期限（不少于2个工作日）:2025年07月25日—2025年07月29日

4、采购预算:50.00万元；

5、最高限价:50.00万元；

6、采购预算确定依据:播州区政府采购计划书

7、采购单位名称:遵义市播州区中医院

项目联系人:余科长

联系电话:17718025909

1. 采购代理机构全称:贵州顺鑫智诚项目管理有限公司

项目联系人:石洪婷

联系电话：18585785250/15985240314

任何单位和个人对本项目文件采购需求公示有异议的，可在公示期限内，反馈意见给代理机构。

9、投标人资格条件：

（1）具有独立承担民事责任的能力（提供法人或其他组织的营业执照等证明文件（复印件加盖公章））

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2024年年度会计师事务所出具的审计报告（包含四表一附注）或提供供应商近1个月银行出具的银行资信证明。（复印件加盖鲜章））；

（3）具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；

（4）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（需提供2025年至今任意一月的缴纳税收和社会保障资金的证明资料,未发生缴税情况的，须提供零申报证明，即提供企业所在地税务部门出具的申报证明或加盖税务机关公章的申报表或自行在网上申报系统中打印的已申报报表。依法免税的，须提供投标人所在地税务部门出具的相应证明（复印件或扫描件加盖投标人公章））；

（5）参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件）

（6）法律、行政法规规定的其他条件：根据财政部财库(2016)125号文件要求，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且还在执行期的供应商，拒绝其参与政府采购活动。信用记录查询渠道为“信用中国”网站和“中国政府采购网”，提供以上两个网站的查询结果截图为准；

10、本项目所需特殊行业资质或要求：供应商须具有有效的《医疗器械经营许可证》或第二类医疗器械经营备案凭证；

**具体详见竞争性磋商文件要求**

商务要求

一、服务期及交货地点。

服务期：按业主要求完成。

交货地点：采购人指定地点。

二、履约担保

不要求提交。

三、投标有效期

60日历天

四、其他要求

 无

**频域光学相干断层扫描生物测量仪技术参数**

1. 主要功能：

**★**1.基于低相干光干涉成像的光学检测测量技术，对人眼前节和后节同时成3像（断层扫描图），获得精确眼轴长度数据。

1. 一次采集即可获得眼轴长、中央角膜厚度、角膜曲率、前房深度、瞳孔直径、白到白距离、角膜散光轴、晶体厚度（LT）等。

**★**3.具备视网膜测量功能。

**★**4.具备脉络膜厚度测量功能。

5.采集过程中可同时获取清晰的前节和后节图像。

二、主要技术指标

1.信号光源：

**★**1.1 中心波长1050±20nm

1.2 虹膜成像：中心波长940±20nm

1.3 角膜处1mm孔径的功率≤100μw

2. A扫描频率：≥7kHz

3. B扫描率：≥5帧/秒

4. 测量眼后节扫描范围：

**★**4.1 眼后节扫描宽度≥4mm

**★**4.2 眼后节扫描深度≥2.2mm

5. 眼后节分辨率

**★**5.1 纵向分辨率≤13μm

5.2 横向分辨率≤25μm

6.眼轴长测量精度：±0.02mm,显示精度： 0.01mm

**★**7.中央角膜厚度CCT测量范围：0.2mm-1.4mm

8.角膜屈光度K测量范围：28.0D-84.0D

9.角膜屈光度测量精度：±0.25D,显示精度：0.01D

10.角膜曲率半径测量精度：±0.05mm,显示精度：0.01mm

11.晶体厚度测量精度：±0.05mm,显示精度：0.01mm

12.瞳孔直径测量精度：±0.09mm，显示精度：0.01mm

13.白到白距离测量精度：±0.1mm, 显示精度：0.01mm

14.具有SRK/T、SRⅡ、Holladay 1、Hoffer Q、Haigis、Shammas-PL、Kane人工晶体计算公式

15.可视化测量