

# 关于忻城县人民医院彩色多普勒超声诊断仪 【LBXCZC2024-J1-00534-HXZB】的质疑答复函

## 一、质疑人的基本情况：

质疑人：广西康本健医疗科技有限公司

地 址：南宁市青秀区金州路 25 号太平洋世纪广场 A 座 21 层 2101 号  
B-27

法定代表人：肖勇

授权代表：陈硕

联系电话：13481006917

## 二、项目名称及编号

项目名称：忻城县人民医院彩色多普勒超声诊断仪

项目编号：LBXCZC2024-J1-00534-HXZB

## 三、质疑答复书内容：

广西康本健医疗科技有限公司：

我院于 2024 年 7 月 11 日收到了贵公司以邮寄方式递交的《质疑函》一份，对贵公司提出的问题，我院高度重视，经认真核实贵公司提出的质疑。现答复如下：

**质疑事项：**以下几条偏向于独家公司迈瑞公司的产品性能，而且市场上完全具备，同时满足此所有性能的不足 3 家。

一、▲1. 高分变率液晶显示器 $\geq 23$ 英寸，分辨率 $\geq 1080p$ ，采用灵活、可调节支撑臂。

二、▲3.1 多倍信号接收及处理技术，接收信号的方向 $\geq 62$ 个

三、3.7▲最大显示深度： $\geq 48cm$ (凸阵探头)

四、▲（3）显示位置调整：线阵扫描感兴趣的图像范围： $-30^{\circ}+30^{\circ}$ ；

五、▲（5）取样宽度及位置范围，宽度 0.4mm 至 20mm，分 15 级。

六、▲9. 微细血流成像或超微血流成像三维模式,具有高分辨率、低噪音的特点。彩色标尺具有速度范围显示,彩色标尺最低显示 $\leq 0.3\text{cm/s}$ ;常规检查条件下成像帧频 $\geq 50$  帧/秒,具有三同步显示功能,可取频谱进行定量。

七、▲25. 剪切波弹性成像的三维立体显示功能,图像布局可调节。

八、▲28. 声衰减成像,对肝脏组织的衰减系数进行测量及可视化显示。应用原始数据,采用参数成像方式对取样框内的衰减系数进行彩色编码,用于脂肪肝和肝纤维化的量化评估。

九、(1) 凸阵探头 1 把<单晶体探头>: 频率 1.0-8.0MHz; (2) 相控阵探头 1 把: 频率 2.0-5.0MHz; (3) 线阵探头 1 把: 频率 5.0-18.0MHz; (4) 腔内探头 1 把: 频率 4.0-11.0MHz。

#### 答复如下:

我院已对本项目采购设备的技术参数做相应调整,具体详见本项目《更正公告》。

如质疑人对上述答复不满意的,根据《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第 94 号)的规定,可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。

感谢贵公司对本项目采购活动的监督与支持!



日期: 2024年7月18日