

惠济区花园口镇卫生院基础设施改造（办公、医疗设备）购置项目

招标文件评审报告

郑州市惠济区卫生健康委员会：

惠济区花园口镇卫生院基础设施改造（办公、医疗设备）购置项目招标文件评审会议于2019年04月11日16时00分，在法正项目管理集团有限公司会议室准时召开，评审委员会由有关经济、技术等方面的专家3人组成，实到评委3人，（见评委签到表）。

关于惠济区花园口镇卫生院基础设施改造（办公、医疗设备）招标文件评审意见汇总如下：

招标文件无歧视性、排他性，符合法律法规的相关要求，为了放宽条件，让更多企业进来投标，对文件中的全数字化彩色多普勒超声诊断仪设备参数提出一些建议：

*5.1.2 彩色液晶触摸控制屏 ≥ 12 英寸，建议改成 ≥ 10 英寸；

*5.1.13 动态范围 ≥ 270 dB，建议改成 ≥ 265 dB；

*5.1.14 数字化通道 $\geq 4,000,000$ ，建议把*号去掉；

*5.1.17 建议将“可分级调节 ≥ 5 级”删掉；

5.4.2 硬盘 ≥ 500 G，建议改成 ≥ 450 G；

*6.1.1 监视器：21英寸，高分辨率彩色LED显示器；建议删掉；

*6.1.2 彩色液晶触摸控制屏 ≥ 12 英寸，智能化显示的图标式菜单，可以划屏翻页；专家建议删掉；

6.2.4 建议此条删掉；

6.2.5 腹部凸阵探头（2.0-6.0MHZ）；建议改成2.0-5.0MHZ；

6.2.7 扫描深度 ≥ 35 cm；建议改成 ≥ 30 cm；

6.3.1 成像速度：凸阵探头， 85° 角，18CM深度时，帧速度 ≥ 47 帧/秒；建议改成 ≥ 39 帧/秒；

6.3.7 接收超声信号系统动态范围 ≥ 270 dB；（“6.3.7”条款参数与前面“5.1.13”重复，建议删掉）

6.4.2 发射频率：电子相控阵：PWD,CWD1.6-1.8MHz；建议改成1.7-1.8MHz；

6.4.4 建议改成：PWD正或反向血流速度： ≥ 5.5 m/s（0度夹角）；CWD:血流速度 ≥ 9.5 m/s）

*6.4.5 最低测量速度： ≤ 0.25 mm/s（非噪音信号）；（建议将*号去掉）

*6.4.8 取样宽度及位置范围：宽度0.5mm至18mm多级可调；（建议将*号删掉）

6.4.9 零位移动： ≥ 7 级；（建议此条删掉）

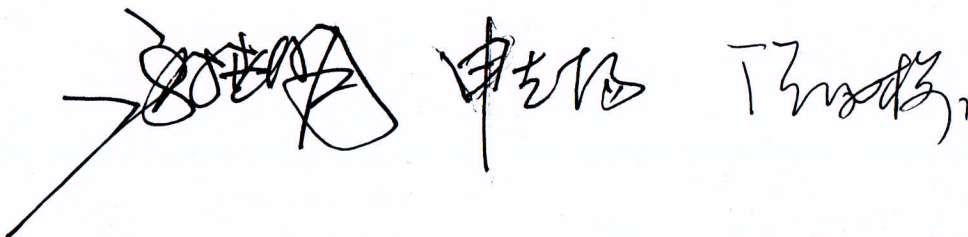
6.4.10 显示控制：反转显示（上/下）、零移位、B-刷新、D扩展、B/D扩展，局放及移位；（建议此条删掉）

6.5.4 具有双同步 / 三同步显示（B/D/CDV）；（建议此条删掉）

6.7.2 主机硬盘容量 ≥ 500 GB；（建议改成 ≥ 450 GB）

6.9.3.延长保修1年；（建议将延长保修1年在此处删掉，直接加在招标文件的保质期要求里）

专家评委签字：



招标文件评审委员会

2019年04月11日