**超声波身高体重分析仪技术参数**

**一、采购数量及特殊要求**

**（一）采购数量**

**超声波身高体重分析仪采购2台，预算4000.00元/台、合计金额8000.00元。**

（二）**特殊要求**

1. 采用四点式高精度传感器。
2. 可测量体重、身高、BMI。
3. 产品具备RS232端口，可实现数据输出。
4. 产品具备身高微调功能。
5. 可翻查历史数据，自带热敏打印机。
6. 折叠款方便运输，不占空间。
7. 带轮子，方便移动。
8. 投标人需提供本机构的医疗器械经营许可证。

**二、技术参数**

1. 测高范围：50-200cm，分度值0.5cm，允许±1cm误差，具备身高微调功能。
2. 秤重范围：3-200kg，分度值50g,允许±300g误差。
3. 测量项：体重、身高、 BMI。
4. 语音报读功能（语音可以开或者关闭）。
5. RS232端口：产品具备RS232端口，可实现数据输出。
6. 打印功能：自带热敏打印机。
7. 视窗尺寸≥70x80mm，LCD黑底白字显示。
8. 电源：插电使用（直流6V2A供电使用）。
9. 产品执行标准：GB/T 23111-2008。
10. 12.产品尺寸≥400\*360\*2200mm。

三、**售后服务技术支持及要求**

★整机质保不少于3年，质保期内提供整机免费维修服务。