**货物需求一览表及技术规格**

**一、便携式B超机子**

主要技术参数及要求：

1. ★监视器：≥12.1英寸专业LCD显示器

2. ★显示模式：B、B+B、4B、B+M、M、B+PW（提供图片证明）

3. 动态范围可调，范围：30dB～150dB

4. 体位标记≥130种

5. 局部放大：≥4倍放大，≥8档可调，并具备实时缩放功能

6. 伪彩显示：6种

7. ★硅胶标准键盘，上有PW操作按键（提供证明图片），具有PW功能

8. ☆凸阵探头（标配）：超宽频五变频：2.0/3.0/4.0./5.0/6.0MHz

9. B-模式测量：距离、周长、面积、体积、比率、狭窄比、直方图等；

10. ★PW模式测量：脐血流、速度、加速度、频谱描记等（提供证明图片）

11. ☆测量计算软件包：腹部、妇科、产科、小器官、心脏、泌尿外科、矫形外科、外周血管等。

12. 产科测量与分析软件：距离、胎囊、羊水指数、头臀径、股骨长、腹围、腹部横径、躯干横截、胸直径、双顶径、头围、小脑径、枕额径等，可计算孕龄、胎重、预产期、胎儿生长曲线等

13. 全屏幕中英文注释输入，中文输入法≥2种，其中有五笔中文输入法

14. 支持外接鼠标（可现场演示）。

15. ★内置大容量锂电池，且屏幕提供电量显示信息（可现场演示）.

16. ★探头及耦合剂均在机器上有专门的放置架，方便携带。

五、设备配置要求：

1、全数字化主机系统：1套

2、2.0～6.0MHz超宽频、五变频腹部凸阵探头：1个

3、≥12.1英寸LCD监视器：1台

4、全激活探头接口：1个

5、全科测量分析软件等其他附件：1套

六、其它要求：

★1、厂家在所在省会城市设有办事处，售后工程师五人以上。

2、 带★条款为必须满足的招标要求，需提供证明图片，所有“可视可调/可见可用”能提供样机进行验证