附件1：

心率变异分析仪采购需求

1.★产品适用范围:用于心率变异的测定，通过时频域分析结果，为诊断自主神经功能变化提供依据。

2.心率测量范围：30bpm-200bpm。

3.★心率变异分析指标频域参数应包含：总能量（TP）、极低频（VLF）、低频（LF）、高频（HF）、高低频比率(LF/HF）。

4.QRS波幅度和间期范围：QRS波幅度范围0.5-5mV，QRS间期范围70-120ms。

5.★生理信号采样频率:125~512Hz。

6.无线信号采集终端可采用心电导联方便临床快速检测。

7.测试时间≤5分钟。

8.设备中文操作，电脑屏幕显示。

9.★设备电脑屏幕可实时显示≥3人的心电波形和信息，实时采集≥3人的数据。

10.软件可显示：包括自主神经系统活性、自主神经系统的平衡、压力指数、疲劳指数、平均心率、最小心率、最大心率等。

11.软件报告功能：植物神经系统活性、植物神经功能、心理压力、疲劳度。报告可自动生成图文打印报告。

12.检测原理：依据心率变异性(HRV)理论。

13.检查打印报告内容中包含患者的心电图波形。

14.具有病例管理、数据统计功能。

15.台车1台，计算机主机WIN7系统或以上系统，内存8≥G、CPU≥i5，硬盘≥512G，显示器1台，彩色喷墨打印机一台。

16.具备多种方式与HIS/LIS对接，承担接口费用。

项目整体要求：

1.整机保修三年。

2.单个产品中\*条款必须满足，否则投标无效，非\*条款3条以上（含3条）不满足的投标无效。

3.验收程序：按照采购公告中项目需求及技术参数要求内容逐条验收。

4.装在医院指定地点，供方负责装卸、搬运和安装费用，达到验收标准。

5.维修响应速度：2小时内响应，接到故障电话后24小时内到达现场。

6.保修期内的开机率：保证开机率95％（按一年365天计算）。

附件2：

**供应商报名承诺函**

\*\*公司参加大庆市第三医院院内采购项目谈判，项目名称：大庆市第三医院\*\*\*\*项目，项目编号：DSYY\*\*\*\*。本次投标所提供的资料、授权真实有效；投标所提供的产品均满足甲方采购项目需求及技术参数要求，如资料虚假产生的一切后果及法律责任由\*\*公司承担。

法定代表人签字：

 \*\*\*公司（盖章）

\*年\*月\*日