**濉溪县医院产科专用监护仪采购项目采购需求**

|  |
| --- |
| **设备清单** |
| **序号** | **设备名称** | **数量** | **供货期限** |
| 1 | 产科监护仪 | 2 | 合同签订后30个工作日内 |

预算价：5万元

**一、技术参数**

1.超声工作频率：≥1MHz

2.超声波束声强：Iob≤5mW/cm2

★3.胎心率测量范围：30～250bpm，精度：±1bpm

★4.具有智能干扰信号识别功能，在胎心波形显示区域自动标记干扰信号，干扰信号出现时自动报警，保证胎心率的准确性及波形曲线不断线。

5.具有胎心信号强弱提示功能，交叉通道验证功能、双胎迹线分离功能。

6.≥12英寸TFT液晶显示屏，触摸屏， 0-90度可调，可多角度观察。

7.应具有两个报警灯，生理、技术报警灯分开显示，方便区别报警类型。

8.监护仪三种传感器（胎心率探头、宫缩压力探头、胎动探头）为统一探头插座形式，可任意接口插拔，探头接口具有自动识别功能，可自动识别探头类型。

9.≥2个USB接口，可同时支持USB外接打印机和外接U盘存储病例。

10.标配高灵敏度防水探头，可用于水中分娩。

11.配备一体化探头支架。

12.内置锂电池，可持续工作4小时以上。

13.内置支持150mm宽行热敏打印机，满足临床使用需求。

14.支持USB外置打印机。

15.支持选段评分打印、定时打印、打印预览功能。

16.监护曲线背景栅格暨纸张类型：30-240（美标），50-210（国标）、其它3种类型可选。

17.支持打印报告生成图片，方便教学、存储。

18.支持中文手写输入功能。

19.支持滑屏操作快速切换显示界面。

20.具有定时监护和定时打印功能。

21.具有胎儿监护界面、大字体界面。

22.内置专家评分系统，提供了NST/Fischer/改良Fischer/Krebs四种评分方法。

23.具有智能电源管理功能，可定时触发隐藏底部按钮，锁屏，待机，关机。

24.具有数据掉电存储功能，回放功能，支持胎监数据回放60小时。

25.内置通讯接口，支持有线/无线连接中央监护系统。

26.质保期：不少三十六个月原厂免费质保。

**二、评分办法**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **指标、分值** | **评审细则** | **分值** |
| **技术分****（70分）** | **技术参数****响应****（28分）** | 评标委员会成员根据投标人所提供的设备技术参数进行评审，技术参数全部响应的得28分，负偏离招标文件要求的，有★条款负偏离的投标将被否决；每有一项非★号条款负偏离的，扣2分，扣完为止。 |  |
| **综合性能及先进性****（16分）** | 评标委员会成员根据各投标人所投设备的品牌、市场美誉度、技术综合性能、性价比、先进性等进行评审。满分16分：优秀16-13分，良好12-8分，较好7-4分，一般3-1分。 |  |
| **售后服务****（10分）** | 对各投标人的投标售后服务情况进行综合评比，主要对投标人在售后服务应答时间、处理时间、及应急解决方案等售后服务计划进行综合比较和评价。满分10分：优秀10-7分，良好6-4分，一般3-1分，没有不得分。 |  |
| **质量保证期****（4分）** | 在满足招标文件要求的基础上,每增加1年免费质保得2分,满分4分。 |  |
| **产品业绩****（10分）** | 提供自 2019年 1 月 1 日起，公立医院，所投产品的业绩合同或有关证明材料，每提供一个得 2 分,最多得 10 分。  |  |
| **价格分****（30分）** | **投标报价****（30分）** | 要求如下：①取满足招标文件且有效，投标价格最低的投标报价为评标基准价②投标报价得分=（评标基准价/ 投标报价）×30%×100；③所算出的投标报价得分即为价格分。计算结果保留两位小数。 |  |