**各项目设备基本需求（即一 ~ 五），请逐行如实响应，勿复制黏贴。**

|  |
| --- |
| **浙大妇院（医疗）设备基本需求表** |
| **项目名称** | 数字胃肠机（兼DSA功能） |
| **一** | **基本要求** |
| 1.1 | 用途：该设备应满足数字透视、数字摄影、消化系造影及ERCP检查、专用泌尿系检查、子宫输卵管造影等常规放射学诊断及治疗的需要。 |
| 1.2 | 数量：1 |
| **二** | **主要功能及参数** |
| 1. 平板探测器尺寸≥17x17inch(43x43cm)

平板探测器像素≥139μm1. 空间分辨率：≥3.6LP/MM
2. 说明冷却方式
3. 高压发生器功率≥80KW
4. 高压发生器最大电流≥1000mA
5. 球管热容量≥750KHU
6. 床体最大承重：≥200kg
7. 床体可以倾斜
8. 床体侧向移动：≥20cm
9. 影像成像范围距离床体头端最近处≤15cm
10. 球管倾斜角度能够达到±40度
11. 球管具备旋转角度，需说明旋转角度
12. SID：≥150cm
13. 球管类型：栅控球管
14. 热容量：≥750KHU
15. 最大系列采集速度：≥15fps
16. 具备高速透视，需说明每秒帧数
17. 透视图像储存量≥1000幅
18. 透视摄影切换时间：≤0.8秒
19. 需要具备DSA功能，提供血管减影造影机功能，满足血管和非血管等介入治疗要求
 |
| **三** | **主要配置及附件** |
| 1、主机一套 2、诊断床1张 3、自动限束器1个 4、高压发生器1个 5、图像数字化系统1套6、消化道检查专用包1个 7、平板1个 8、一体式遥控台1个 9、控制桌1张 ，配套椅子 10、≥19英寸高分辨液晶监视器(附监视器底座) 2个 11、变压器1个 12、双焦点0.7/1.2mm 栅控球管1个 13、最长型连接电缆1个 14 、DR控制柜在检查室，配电屏在控制室1个 15.不间断电源 1个 16. DSA(含实时DSA, map, RSM-DSA)1套17. 设备正常工作的其他必备功能及附件（列出详细配置清单） |
| 四 | **售后服务要求** |
| 4.1 | 原厂质保期（含配件）≥ 2年  |
| 4.2 | 提供超出质保期后每年保修价格 |
| 4.3 | 提供核心配件及易损件名称、价格 |
| 4.4 | 提供建议使用年限时长（根据说明书/铭牌）； |
| 4.5 | 提供预估的交货时间 |
| 五 | **配套耗材情况，（若有）提供价格及平台代码** |
| 5.1 |  |