技术参数变更

**一、第二包 电子肠胃镜系统**

**原招标文件第六章技术需求II.技术要求：**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 原参数 |
| 4.1.2 | 具有红色调节、蓝色调节、饱和度调节功能；可调级别≥10级； |
| \*4.1.11 | 内置病例管理系统，可脱离外置工作站进行病例管理，可查看、编辑、保存、预览、打印病例报告级病例报告检索； |
| 4.1.12 | 可通过USB接⼝⼀键导出当前检查数据； |
| 4.2.1 | 具有红色调节、蓝色调节、饱和度调节功能；可调级别≥10级； |
| 4.2.4 | 光源噪音≤55dB； |

**修改为：**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 修正参数 |
| 4.1.2 | 具有颜色调节功能；可调级别≥±5 级； |
| 4.1.11 | 可通过USB接⼝⼀键导出当前检查数据； |
|  | 支持DICOM标准协议，通过⽹络可传输病历数据； |
| 4.2.1 | 具有颜色调节功能；可调级别≥±5 级； |
| 4.2.4 | 光源噪音≤70dB |

**二、第四包 动态心电图系统**

**原招标文件第六章技术需求II.技术要求：**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 原参数 |
| 4.1 | 动态心电记录仪（一）:60个 |
| 4.3 | 12导心电导联线：≥60条 |
| 4.4 | 记录仪背包：≥60套 |
| 4.5 | SD卡：≥60张 |
| 4.10 | 动态心电记录仪（二）：12个 |
| 4.12 | 12导动态心电导联线：≥12条 |
| 4.13 | 记录仪背包：≥12个 |
| 4.14 | SD卡：≥12个 |
| 4.15 | 工作站≥1套 |
| 4.16 | 动态心电记录仪（三）：12个 |
| 4.18 | 12导动态心电导联线：≥12条 |
| 4.19 | 记录仪背包：≥12个 |
| 4.20 | SD卡：≥12个 |
| 4.23 | 动态心电记录仪（四）：12个 |
| 4.24 | 分析软件（一套） |
| 4.25 | 12导动态心电导联线：≥12条 |
| 4.26 | 记录仪背包：≥12个 |
| 4.27 | SD卡：≥12个 |
| 4.28 | 工作站≥1套 |
| 4.29 | 打印机：≥1套 |

**修改为：**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 修正参数 |
| 4.1 | 动态心电记录仪（一）:48个 |
| 4.3 | 12导心电导联线：≥48条 |
| 4.4 | 记录仪背包：≥48套 |
| 4.5 | SD卡：≥48张 |
| 4.10 | 动态心电记录仪（二）16个 |
| 4.12 | 12导动态心电导联线：≥16条 |
| 4.13 | 记录仪背包：≥16个 |
| 4.14 | 删除此条款 |
| 4.15 | 删除此条款 |
| 4.16 | 动态心电记录仪（三）16个 |
| 4.18 | 12导动态心电导联线：≥16条 |
| 4.19 | 记录仪背包：≥16个 |
| 4.20 | SD卡：≥16个 |
| 4.23 | 动态心电记录仪（四）16个 |
| 4.24 | 分析软件 |
| 4.25 | 12导动态心电导联线：≥16条 |
| 4.26 | 记录仪背包：≥16个 |
| 4.27 | SD卡：≥16个 |
| 4.28 | 删除此条款 |
| 4.29 | 删除此条款 |