**呼吸末CO2监测模块技术参数**

1. ▲匹配科室现有插件监护仪（迈瑞N系列、T系列）使用；
2. ▲模块化设计，非单机；
3. CO2监测模块适用于成人、小儿新生儿患者；
4. ▲模块配合监护仪使用，具备CO2波形、FiCO2、EtCO2和awRR测量值显示；
5. 监测参数：、FiCO2、EtCO2、awRR等

评分标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分因素及权重 | 分值 | 评分标准 | 说 明 |
| 1 | 经济类 | 报价40% | 40分 | 统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：招标报价得分=（招标基准价/最后招标报价）X价格权值X100。 |  |
| 2 | 技术类 | 技术参数及商务要求40% | 40分 | 供应商报价产品完全满足磋商文件技术参数及要求的得40分；带“▲”有一项不满足招标文件要求的扣10分，其他参数有一项不满足的扣5分。 | 以响应文件为准（技术评分因素） |
| 3 | 售后类 | 售后服务16% | 16分 | 供应商报价产品完全提供售后服务方案、培训方案、维修方案、应急方案的得8分，方案详细的每项加2分。 | 不提供不得分（技术评分因素） |
| 4 | 其他类 | 业务能力4% | 4分 | 投标供货商有类似业绩的，每提供一项得2分（可提供合同复印件、发票复印件、中标通知书复印件其中一项），最多得4分。 | 以响应文件为准（共同评分因素） |