|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目序号** | **设备名称** | **数量** | **预算单价（万元）** | **预算总金额（万元）** |
| 8 | 听觉诱发电位检测系统 | 1 | 50 | 50 |
| **主要功能要求等相关内容（以下内容仅对设备作简单描述，请参会单位按照具体设备提供完整、详细的技术参数）：** 1. 具备听性脑干反应（ABR）、耳蜗电图（ECochG）、中潜伏期反应（MLR）、长潜伏期反应（LLR）、40Hz相关电位（40Hz AERP）、听觉稳态反应（ASSR）等多种测试功能；支持多种刺激方式，如短声、短纯音、Chirp声刺激等；配备先进的噪声过滤技术，如SOAP自适应处理，以提高信号的信噪比；能够在非镇静状态下进行检测，且可在无电磁屏蔽的环境中使用。
 |
| **交货时间：**合同签订后30日内。 |
| **售后服务要求：（质保年限、培训等相关要求）**1.整机2年质保。2.提供无限次专业、系统的现场培训服务，使采购人能熟悉使用。3.质保期内，免费升级所有新的软件和功能。4.设备软件终身免费维修维护。5.数据采集端口终身免费开放，设备所有信息化端口软、硬件终身免费升级。 |

广东医科大学附属医院雷州医院医疗设备科室功能需求

申购科室（中心、部门）：五官科