神经肌肉刺激器（智能无线电刺激系统）采购意向征集公告

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购项目名称** | **采购需求概况** | **预算金额（元）** | **预计采购时间**  **（填写到月）** | **公开征集信息时间（填写到日）** | **备注** |
| 1 | 神经肌肉刺激器（智能无线电刺激系统）采购项目 | 小金口分院拟采购神经肌肉刺激器（智能无线电刺激系统）1台。  **主要功能或者目标：**通过激活运动神经实现肌肉激活和肌肉训练的效果，通过模拟大脑对运动神经发出动作电位的频率，有针对性的训练不同类型的肌纤维，增加肌肉体积、增加肌肉力量、改善肌肉抗疲劳能力、增加爆发力等不同的训练要求。  **需要满足的技术、质量、服务要求：**   1. 设备通过无线连接，可以贴在肌肉上配合主动运动同时进行，满足各种纠正性训练的需求。 2. 通道数量：不少于4对独立、可分别调节的通道；能够检测不同患者不同肌群的神经兴奋性，设置个性化的参数， 3. 具备智能识别肌肉收缩状态功能，能自动触发电刺激进行肌肉强直收缩 4. 具备肌肉智能技术，可实现优化电刺激参数功能 5. 推荐配置外的选配功能、配置、应用软件等须详细列明，并单独报价，供院方参考； 6. 主机及附件配置齐全、设计成熟、产品性能优良、用户广泛； 7. 设备设计使用年限长（需提供使用年限的佐证材料），满足长期高负荷运转且运行稳定、故障率低； 8. 售后服务优良，提供原厂售后服务，要求整机保修≥3年 （含定期维护保养）。 | 待定 | 2025年6月 | 2月8日-2月14日 | 小金口分院采购项目 |

1、供应商在有效的公开征集时间内以自愿为原则通过惠州市第一人民医院电子采购与招标系统（地址：“https://cg.hzfh.gd.cn:5000/hzfh/#/”，以下简称“电子采购与招标系统”）主动向医院提供采购项目的相关信息，如：供应商名称及资质、产品品牌、技术参数、价格、售后服务等。本次公开的采购意向是本单位项目立项前的市场调查，采购项目具体情况以相关采购公告和采购文件为准。

2、请有意向的供应商2月14日前按电子采购与招标系统要求注册并按照系统要求如实提供公司信息及推荐产品资料，如在规定的时间内调研公司仍不足三家，我院将顺延调研截止时间。

3、供应商详细操作见电子采购与招标系统中“新手指南->平台操作流程->供应商操作流程”的调研部分内容。

意向征集联系人：曾小姐 电话：0752-2883817

惠州市第一人民医院

2025年2月8日