

江油市精神病医院

全院电生理系统市场调研公告

根据我院信息化建设发展需要，拟对全院电生理系统进行市场调研，收集系统相关市场资料，现根据相关规定特此公告，欢迎符合条件的供应商在规定时间内报名并提供相关资料。

一、报名供应商需要提供的资料

(一) 供应商营业执照应具有调研产品经营范围及相关资质证明材料。

(二) 提供以下资料，并加盖公章。

1. 具有独立承担民事责任的能力；
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
5. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
6. 法律、行政法规规定的其他条件。

(三) 提供两个以上近三年类似业绩。

(四) 报名供应商应将以上资料附公司名称 + 联系电话，以 PDF 格式发送至 372715088@qq.com 邮箱。

递交资料截止时间为 2024 年 3 月 5 日下午 17:00，逾期不再受理。

二、特别说明

(一) 报名供应商资格审查通过后，我院将安排专人提前电话通知，统一组织到现场演示介绍系统，供应商不能到现场的视为放弃。

(二) 本次调研非正式采购，旨在了解系统、参数、价格、售后服务等相关内容。



附件：

全院电生理系统

基础要求：

- 一、满足电子病历应用水平分级评价四级要求。
- 二、满足互联互通评级四级甲等要求。
- 三、满足智慧医院评级三星要求。
- 四、满足信息安全等级保护三级要求。
- 五、若系统采用 B/S 架构，需兼容谷歌、360 等主流版本浏览器，需采用 https 加密传输。
- 六、系统需开放双向数据接口，实现与医院集成平台、HIS、分诊叫号、电子病历、移动应用等系统对接。
- 七、要求支持主流的操作系统、数据库及文件备份。

具体要求：

- 一、实现科室排班和病人预约管理。
- 二、支持诊室配置功能，如诊室名称、排序编号、默认诊室等。
- 三、支持分诊配置功能，可通过分诊设置时段和人数。
- 四、支持加急，可选择患者加急，对加急患者进行优先检查。
- 五、支持在微信或第三方 app 进行数据集成，进行预约登记。
- 六、支持叠加波分析，可对所有导联心搏进行叠加趋势分析。
- 七、支持心电图向量、心室晚电位、心率变异等分析功能。
- 八、支持阿托品等药物试验功能，可显示药物试验条件下的数

据、绘制心率变化曲线以及导联波形。

九、支持导联纠错功能，心电图数据因为导联接反或者胸导联接错位置而导致数据不对，无需重新采集病人数据，可以通过软件进行纠正。

十、支持漏诊提示，对心电图因显示分辨率问题导致的可能被疏忽的细节异常进行提示，防止造成漏诊。

十一、支持梯形图生成技术。

十二、支持对比图功能，可根据同一患者多次检查的心电图，进行同屏比对。

十三、可依据检查报告自动诊断的结果进行自动预警。

十四、支持对原始数据的自动解析，并可进行归档、生成电生理报告，报告可院内共享。

十五、支持设备包括 Holter、运动平板、动态血压、脑电图、肌电图、TCD、听力检查、眼科检查、神经电生理检查等。（根据医院情况进行修订）。

十六、根据临床实际需要，支持重新定义报告格式，并且可对电生理参数进行相应的统计分析。

十七、支持电生理数据归档和管理，数据经过归档后，在科室实现数字化管理、院内数据共享。

十八、支持工作量统计，如医生每月检查数量、科室每月/每日检查数量进行统计分析。

十九、支持科研统计，至少包含 PR 间期不同年龄段、P 波不

同年龄段及 QRS 分布等维度的统计分析。

二十、支持统计数据输出为 DBF、EXCEL、TXT、JPG 等格式供第三方软件分析，能进行各种分类分项统计，提供各种统计报表样张。

二十一、支持第三方系统调阅心电图报告，通过调用插件，可浏览并打印心电图报告。