项目需求

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 患者手写签名板项目 |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **功能指标** |
| 1 | 手写签名采集：通过显示屏签名板采集签名笔迹 |
| 2 | 签名者生物信息采集：支持指纹采集模块。 |
| 3 | 采用电磁压感相应技术，实现对签名人手写生物特征的完整采集 |
| 4 | 显示屏大小：≥10寸 |
| 5 | 电源：USB总线供电 |
| 6 | 兼容性：windows XP/vista/win7 |
| 7 | 有效显示区域：≥216.96 (W)X135.6 (H)mm，电磁响应，分辨率：≥1280\*800，点距：≥0.1695(W) X 0.1695(H)mm |
| 8 | 尺寸：≥10.1寸 |
| 9 | 重量：≥659g |
| 10 | 液晶屏材质：TFT LCD |
| 11 | ▲产品需符合GM/T 0028-2014《密码模块安全技术要求》、GM/T 0039-2015《密码模块安全检测要求》第二级要求，提供相关证明文件复印件。 |
| 12 | 产品内置的手写信息数字签名密码模块需具备国家密码管理局颁发的《商用密码产品认证证书》，提供证书复印件作为证明材料。 |
| 13 | ▲经中国合格评定国家认可委员会认可CNAS CO01-P，产品符合 CQC31-452629-2016 认证规则的要求，通过中国节能认证，具备产品认证证书。 |
| 14 | ▲须支持与本医院已有患者签名平台实现互信互认，若因无法实现互认互信导接口改造，由此产生的费用需包含在整体项目里面。需提供承诺函，并加盖投标人公章。 |

需求内容： |
| 使用科室制定需求 |  |
| 信息工程师审核 |  |