招标编号：NTEYXXGG2019007

南通市第二人民医院

门诊大厅信息发布显示屏项目需求文件

1. **项目名称：**门诊大厅信息发布显示屏
2. **项目预算：**10万元
3. **项目概况：**

完成显示屏的安装、调试及显示屏所需的电源线布置，提供显示屏配套所需的软、硬件。显示屏采用前维护支架，屏四周采用优质不锈钢包边。显示屏安装完毕，需在一楼大厅服务台上的电脑上操作显示信息。显示屏配套硬件设备需置于指定位置（提供壁挂式机柜或者其他上墙安装方式）。

投标价格中包含施工中所需的所有软硬件、人工费及材料费。

1. **付款方式：**

医院二期门急诊病房启用后，医院凭显示屏验收报告、合规全额发票，一个月内以转账或承兑方式支付设备金额的90%，余款自最终验收合格之日起一年后付清。

1. 质保期：不少于2年。
2. **投标人资质要求：**

1. 具有独立法人资格

2. 具有独立承担民事责任的能力

3. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

4. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力及实力比较雄厚的公司

5. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

6. 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

7. 不得超营业范围经营。如有超范围经营，造成的相关损失由投标人承担

**七、 项目总要求：**

完成显示屏的安装、调试及显示屏所需的电源线布置，提供显示屏配套所需的软、硬件。显示屏采用前维护支架，屏四周采用优质不锈钢包边。显示屏安装完毕，需在一楼大厅服务台上的电脑上操作显示信息。显示屏所需配套硬件设备需置于指定位置（提供壁挂式机柜或者其他上墙安装方式）。

投标价格中包含施工中所需的所有软硬件、人工费及材料费。

1. **主要参数：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **参数说明** | **单位** | **数量** | **参考品牌** |
| 1 | 55寸液晶拼接显示单元2\*2 | 液晶拼接显示单元要求  1. 屏幕尺寸：对角线55英寸；  2. 可视角度：≥178度（上下、左右）；  3. 对比度：≥1300:1；  4. 亮度：≥500cd/m2；  5. 最佳显示分辨率：≥1920\*1080；  6. 显示单元尺寸：1214x685×120（单位 mm) ；  7. 响应时间:≤ 8ms；  8. 显示单元拼缝：≤3.5mm（双边拼缝）；  9. 具备多种信号输入接口：支持VGA(D-Sub15)、CVBS(BNC)、DVI-D、HDMI、RS232(RJ45)、USB多媒体(含升级功能)；支持CVBS(BNC)(Q9头)、RS232(RJ45)信号输出；  10. 要求显示器的结构采用全封闭式金属结构，防尘、防潮设计，能有效增强产品的稳定性；  11. 要求拼接显示墙具备白平衡电脑自动调色功能，可以通过软件调整显示屏色温，位置，色彩制式，亮度/背光亮度/对比度/饱和度/清晰度；  12. 拼接屏具备3C认证、CE认证、FCC认证、RoH认证 IP65认证 ISO9001 ISO14001 ISO18001认证；  13、以上相关的证书和检测报告复印件加盖厂家公章；  14、为确保原厂产品及售后服务质量，供货时需提供针对本项目的厂家授权原件。 | 台 | 4 | 狄卫Diview、力达世界、誉视 |
| 2 | 前维护液压支架 | 支架类型：前维护支架 壁挂式液压支架，可轻按屏体平行弹出维护行程，便于后期单屏售后检修。 | 套 | 4 | 狄卫Diview、力达世界、誉视 |
| 3 | HDMI拼接矩阵 | 1路HDMI信号输入，4路HDMI信号输出，实现信号源切换、拼接功能 | 台 | 1 | 狄卫Diview、力达世界、誉视 |
| 4 | 图形处理系统（含拼接服务器、显示器） | 图形处理系统：  1、内置“控制管理平台”在不需要外置服务器或中控的前提下，产品本身支持手机和平板控制。  2、支持跨平台控制管理，支持安卓、IOS、Windows系统，且无需安装任何软件和插件；支持RS232和LAN双向控制以及第三方控制。  3、支持多用户同步管理，后台数据实时同步更新到所有控制终端；  4、支持EDID可擦写与EDID自适应功能，更好适应现场多样化的显示设备，提高兼容性；  5、双向控制，WEB/APP/按键图像切换状态实时同步；  6、手机、平板直接通过app控制矩阵实现大屏场景预案切换，开关机。无需外置中控设备。  7、开放的web控制代码，支持自行二次开发；  8、HDMI 1.4a协议版本支持: 4K x 2K@30Hz、1080P@120Hz、1080P 3D@60Hz；  9、Deep Color 支持48/36/30/24-bit；  10、支持LPCM 7.1CH, 杜比True HD, 杜比数字+和DTS-HD Master Audio 传输；  11、支持任意信号源在多个显示器上同时显示；  12、集中控制功能，单个APP控制单元可控制多台矩阵，无需手动修改配置数据；  13. 处理器和液晶LCD显示屏建议为同一厂家生产。 | 套 | 1 | 狄卫Diview、力达世界、誉视 |
| 5 | 客户端软件 | 与前台电脑配套发布信息，满足医院发布信息的需求。 | 套 | 1 | —— |