**西安市中心血站LED小间距显示屏招标参数**

一、项目概述

本项目旨在西安市中心血站一楼大厅及一楼大厅南门门头安装LED显示屏，以满足血站的信息展示、宣传及通知需求。本次招标包含两块显示屏的安装与调试工作。

二、一楼大厅LED小间距显示屏招标参数

1.尺寸与比例

设计尺寸：长5米，宽3米（可根据16:9比例进行适当调整，确保最佳视觉效果）。

2.技术规格

（1）LED屏幕规格：点间距：≤1.53mm。

（2）换帧频率：支持3D：120帧，最高对比度：3000:1，增强画面层次感与细节表现。

（3）亮度： ≥500cd/ m²可调，适应不同环境光线，确保清晰可见。

（4）视角：水平120±10°，垂直120±10°，满足多角度观看需求。

3.安装方式

落地安装，配备稳固且设计美观的底座，确保安全稳定。

4.配电与音响

（1）配电系统内置于底座中，简洁美观，便于维护。

（2）可选配音响系统，要求音质清晰，音量可调，满足宣传及通知需求（如需）。

5.控制系统

（1）通过网线连接控制，确保数据传输稳定快速。

（2）提供易用的控制软件，支持远程操控及内容更新。

6.外观要求

整体外观简洁美观，与血站环境相协调。

三、一楼大厅南门门头单色LED显示屏招标参数

1.尺寸与比例

设计尺寸：长7米，宽0.7米（宽度可根据比例适当调整）。

2.技术规格

（1）LED屏幕类型：双色（颜色根据实际需求确定）。

（2）屏幕规格：点间距10mm，确保文字清晰可读。

（3）亮度：≥4500cd/ m²，以在户外或强光环境下清晰显示。

（4）平均无故障时间：≥10000 小时

（5）寿命：≥10 万小时

3.控制方式

（1）通过USB接口进行内容更新，操作简便快捷（提供USB物理安全锁）。

（2）关闭WIFI模块，确保信息安全。

4.安装要求

（1）安装位置稳固，能抵抗外部环境因素，确保长期使用安全。

（2）外观设计简洁大方，与血站整体风格一致。

（3）电源线路及网络线路，需要从二楼强电井与弱电井重新铺设至指定安装位置。

四、安装调试施工周期要求

1.时间安排

（1）投标单位需在合同签订后，立即组织施工队伍进场施工。

（2）工期要求：12天，完成全部安装调试，达到使用标准。

2.质量保证

（1）施工期间需严格遵守安全规范，确保人员及设备安全。

（2）安装调试完成后，需进行全面测试，确保显示屏性能稳定可靠。

五、其他要求

1.资质要求

（1）提供过往成功案例及客户评价，以证明技术实力和服务质量。

2.售后服务

（2）提供至少一年的质保期，质保期内免费维修更换故障部件。

（3）建立完善的售后服务体系，包括技术培训、故障响应及定期维护等。