

报价清单

序号	设备名称	参数	数量	品牌	单位	单价
1	LED显示屏	1. 像素间距： $\leq 1.538\text{mm}$ ；屏幕像素密度 $\geq 422753\text{点}/\text{m}^2$ ； 2. 平整度：平整度等级C级（ $< 0.5\text{mm}$ ）；水平相对错位等级C级（5%）；垂直相对错位等级0a（ $< 6\%$ ）； 3. 为了保证色彩一致性，发光点RGB芯片主基色波长偏差 $\leq \pm 3\text{nm}$ ； 4. ★功率：要求LED显示屏峰值功耗 $\leq 390\text{W}/\text{m}^2$ ，平均功耗 $\leq 130\text{W}/\text{m}^2$ ，在600nits亮度下； 5. 驱动方式：共阴恒流驱动；（根据项目实际情况可选配共阴驱动） 6. 控制方式：同步/异步，点对点控制； 7. ★对比度： $\geq 9000:1$ （0.5lux下，全白和起辉亮度对比）； 8. ★可视角度（水平/垂直）： $\geq 175^\circ / 175^\circ$ ； 9. 灰度等级：16Bit； 10. 刷新率（Hz）： $\geq 3840\text{Hz}$ ；换帧频率 $\geq 30\text{Hz}$ ，其最高可支持120HZ 11. ▲色温范围：范围1000K-15000K，支持范围内调节； 12. ▲亮度：产品亮度 $> 600\text{cd}/\text{m}^2$ ，具有随环境照度的变化自动调整亮度的功能； 13. ▲亮度均匀性：校正前 $\geq 98\%$ ，校正后 $\geq 99\%$ 。 14. 包含屏体所需要的电源，接收卡，视频处理器以及安装结构	1	蓝普	套	193000
2	单色横幅屏	显示尺寸：9.37*1.21米，单色横幅屏，含模组，电源结构1套	1	蓝普	套	27000
合计：						220000

