**一标段:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 监控显示器 | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 | 单价 | 合计 | 参数 |
| 1 | 电视机 | 3 | 套 | 25237 | 75711 | 1. 整机特性：1、外壳及外观：窄边阳极氧化金属拉丝边框，防爆钢化玻璃颜色：黑色；2、整机外形尺寸：≥2201（长）×1262（宽）×88(厚)mm；3、壁挂厚度：≤32mm；4、整机耗率：≤600W；5、待机功率：≤0.5W；6、电压范围：AC110-240V~50/60Hz；7、净重：≤85kg。   系统参数：1、处理器：≥ Quad-Core A55 1.9GHz+ Mali-G31MP2 800MHz2、系统：Android 9.0 嵌入式系统；3、内存：≥2GB；4、存储空间：≥16GB；5、输入端口（IN）：AV 端口：≥2 组，HDMI 端口：≥3 组，RF 端口：≥1 组；6、输出端口（OUT）：COAX端口：≥1，Earphone：≥1 组；7、其它端口：RJ45/LAN 端口：≥1 组，WiFi 端口：内置 2.4G，USB2.0 端口：≥2 组。   1. 显示参数：1、显示屏尺寸：≥98 英寸（16：9）；2、显示屏类型：DLED 液晶显示屏；3、画面显示尺寸：≥2158.85（H）\* 1214.35（V）mm；4、物理分辨率：≥3840（H）×2160（V）（UHD）；5、显示色彩：≥8bit，16.7M；6、刷新率：≥120HZ；7、亮度：中心点≥ 300cd/m2(MAX)；8、对比度：≥4000:1（TYP）；9、响应时间：≤8ms；10、显示屏防护：≥ 4mm 钢化防爆玻璃；11、背光灯寿命：≥30000 小时。   音频参数：1、喇叭规格：≥10W/8 欧× 2 扬声器；2、音频特性：平衡，环绕声，均衡器 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 室内全彩屏 | | | | | | |
| 显示尺寸：3.2\*1.76=5.632平方米 | | | | | | |
| 实际尺寸：3.29\*1.85=6.0865平方米 | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 | 单价 | 合计 | 参数 |
| 1 | 单元板 | 110 | 张 | 255 | 28050 | 1．模组尺寸 不大于320mm\*160mm\*8.6mm  2．模组重量≤ 0.269kg  3．LED灯封装形式 灯珠封装1515  4．像素点密度（点/㎡）≥160000 点  5．物理间距≤ 2.5mm  6．模组像素点≥ 128\*64/8192点  7．扫描方式1/32S  8．驱动IC恒流IC ICND2038S  9．电源电压 ≤5V  10．最大功率≤ 25W  11．最大电流≤ 5A  12．工作温度 最高≤50℃/平均≤35℃  13．色温≥10000  14．白平衡亮度≥750 CD / 100级可调节  ★15.LED显示屏厂家具备LED自主封装能力，LED灯珠及显示屏为同一品牌（生产厂家出具证明原件并加盖公章）；  ★16.提供产品检测验报告并加盖公章。 |
| 2 | 开关电源 | 28 | 台 | 79 | 2212 | 1．≤4．5V显示屏供电显示屏开关电源，工作温度 -25℃-+70℃  2．低温启动特性@-40℃ -25℃，220Vac 输入, 热机 5分钟，带载40A，储存温度 -40℃-85 ℃  3．工 作 湿 度 20%RH-90%RH， 储 存 湿 度10%RH-95%RH 。 |
| 3 | 接收卡 | 10 | 张 | 187 | 1870 | 1．专用接收卡：集成 HUB320，无需再配转接板，减少接插连接件，减少故障点；  2．单卡支持≥ 32 组 RGB 信号并行输出  3．单卡最大带载≥ 512×384 像素点  4．支持色度、亮度一体化逐点校正  5．支持低亮高灰以及色温调节  6．支持修缝技术  7．支持任意抽行抽列抽点  8．快速升级和快速发送校正系数  9．支持网线检测  10．支持 1~1/64 扫之间的任意扫描类型，支持≥595等串行译码扫描  11．支持任意抽点，支持数据偏移，可轻松实现异型屏、球形屏等创意显示屏"  12．支持 DC3.3V~6V 超宽工作电。 |
| 4 | 长排线 | 110 | 条 | 2 | 220 | 与显示屏配套 |
| 5 | 网线 | 10 | 条 | 4 | 40 | 与显示屏配套 |
| 6 | 处理器 | 1 | 台 | 2550 | 2550 | 1．具备丰富的视频信号接口，支持DVI、HDMI、SDI等高清数字接口；  2．多路信号间无缝切换；支持广播级缩放及多画面显示；  3．具备≥4个千兆网口输出，单机可支持最宽≥8192像素；或最高≥4096像素的LED显示屏  4． 可以实现灵活的屏幕控制和高品质的图像显示；  5．支持丰富的数字信号接口，包括2路DVI，1路HDMI，1路SDI；  6．最大输入分辨率≥1920\*1200@60Hz，支持分辨率任意设置；  7．最大带载≥390万像素，最宽可达≥8192点，或最高可达≥4096点；  8．支持视频源任意切换，任意缩放；  9．支持三画面显示，位置、大小可自由调节；  10．支持HDCP1.4；  11．双USB2.0高速通讯接口，用于电脑调试和主控间任意级联；  12．支持亮度、色温调节，支持对比度、色调、饱和度调节；  13．支持低亮高灰。 |
| 7 | 型材 | 9.92 | 米 | 30 | 297.6 | 4590铝合金 |
| 8 | 方管 | 11 | 段 | 20 | 220 | 20\*40镀锌方管 |
| 9 | 弯角 | 4 | 个 | 2.5 | 10 | 4590弯角 |
| 10 | 音箱 | 2 | 支 | 290 | 580 | 定制 |
| 11 | 电源线 | 30 | 米 | 20 | 600 | 6MM多芯电缆 |
| 12 | 电源箱 | 1 | 套 | 290 | 290 | 10位明箱 |
| 13 | 功放器 | 1 | 台 | 450 | 450 | ≥60W |
| 14 | 台式电脑 | 1 | 台 | 4500 | 4500 | ★1.机型：商用大客户台式计算机在所投标官网可查；原装标配，不接受二次开箱改配，否则不予验收结款  2.CPU ：≥i5-12500  3.主板： ≥B660系列以上芯片组  4.扩展槽：≥1个PCI-E\*16（8速）、2个PCI-E\*1、  5.内存：≥16GB DDR4  6.显卡: ≥集成显卡  7.声卡：集成声卡，支持≥5.1声道（提供前≥2后≥3共5个音频接口）  8.硬盘≥512GB固态硬盘  9.网卡≥10/100/1000M以太网卡  10．显示器：≥与主机同一品牌21.5寸LED显示器  11. 键盘鼠标 ：PS2防水抗菌键盘、USB光电鼠标  12.电源:≥110/220V 180W 节能电源  13.机箱：标准MATX立式机箱，采用蜂窝结构，散热更为有效；机箱不大于15L，顶置提手，方便搬运，顶置电源开关键，方便使用  14.操作系统：出厂预装正版Windows操作系统，官网正版可查；  15.接口：≥10个USB 接口（其中前置4个USB），1组PS/2接口、1个串口，主板集成2个视频接口（其中至少1个非转接VGA接口）。  ★16.服务：三年质保及上门服务，2小时电话响应,并提供产品合法渠道来源证明文件及售后服务承诺函盖厂家鲜章。 |
| 15 | 安装辅材 | 1 | 批 | 1500 | 1500 | 护管、背板、角铁支架 |
| 室内全彩屏小计：43389.6 | | | | | | |