|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  序号 |  参数性质 |  技术参数与性能指标 |
| 1 |  | **一、显示系统**（一）扩声系统设备：多媒体音箱1台型号：6寸、15寸、8寸、18寸全频线阵系统音箱功放：HI1300 1300W ×2（双12线阵系统功放）处理器：AP 48（4进8出数字音频处理器） 工作内容1.安装 |
| 2 |  | （二）显示装置2台1.高清LED P2mm显示屏大屏 60m2像素间距：≤2.0mm（±0.05mm误差）像素密度：≥250,000点/㎡亮度：≥600cd/㎡（支持0-100%调节）亮度均匀性：≥98%封装：SMD1515/2121（表贴三合一）1. 类型:LED全彩显示屏P2

工作内容1.本体安装2.单体调试3.试运行 |
| 3 |  | （三）显示装置1台1. 名称:曲面屏 20m2

亮度：≥800nit（室内展厅级）色域覆盖率：≥110% NTSC色温调节：1000K~13000K曲率半径：水平/垂直R2000~8000mm（需实测）拼接精度：模块缝隙≤0.1mm，整屏弧度偏差≤1°2.类型:LED全彩显示屏P2工作内容1.本体安装2.单体调试3.试运行 |
| 4 |  | （四）终端设备7台1.名称:电脑2.类型:台式剪辑组装电脑3.处理器：i5 14600kf4.主板：b760m-pro gaming d55.内存：DDR5 6000mhz 16g ×26.硬盘：≥1t7.显卡：5070-12G8.机箱：（黑）9.机箱风扇×4 工作内容：1.本体安装2.单体测试 |
| 5 |  | （五）终端设备30台1.名称:办公电脑2.类型:台式机电脑3**.**CPU：AMD R5 5600X（6核12线程，多任务流畅）4**.**主板：B550M 主板5**.**内存：16GB DDR4 3200MHz6.存储：1TB NVMe SSD（高速读写）7.显卡：核显8显示器：23.8英寸 1080P IPS 护眼屏9.键鼠：无线套装工作内容1.本体安装2.单体测试 |
| 6 |  | （六）终端设备3台1.名称:触摸屏2.类型:≥85英寸多媒体高端会议款双系统平板一体机规格：≥85英寸4K超清系统：安卓+ Windows双系统配置：i5/8GB+256GB/千兆网口/双频WiFi/蓝牙功能：无线投屏、内置音箱工作内容1.本体安装2.单体测试 |
| 7 |  | （七）扩声系统设备1台1.名称:调音台2.调音台功放：M32功能：≥8路DCA分组控制，≥16路输入通道工作内容1.安装 |
| 8 |  | （八）配电箱3台1. 名称、型号:配电柜

工作内容1.基础型钢制作、安装2.箱体安装 |
| 9 |  | * **二、直播设备**

（一）影视无影灯3组1.名称:影视补光灯2.型号：三基色LED平板柔性补光灯工作内容1.安装 |
| 10 |  | （二）导播系统设备1台1.名称:导播台2.型号: 8路切换台一体导播台 工作内容1.安装 |
| 11 |  | （三）录音棚搭建1项 1.隔音棉：高密度吸音棉 墙板2.控制台桌：工作站：Intel i7-12700F/32GB DDR5/1TB SSD/RTX 3050 6G显示器：34英寸4K 160Hz软件：Cubase调音台：PT-8（带对讲功能）话放：73系列×2通道话筒：TF17录音麦克风监听音箱：功放型音响306P额定声压：98db频响：39-24khz分频点：1425h2额定功率：≥2\*56W音频接口：828录音师耳机：30X配音耳机：≥20X话筒支架：≥209 话筒防喷网耳放支架：≥140 |
| 12 |  | （四）绿幕直播间1项 1.控制台桌：工作站主机：2U-P200CPU：i7 12700F（12核20线程）显卡：30506G主板：B760内存：32G硬盘：1tbSSDm.2电源：500W显示器：34英寸 4K 160hz采集卡：采集卡4KRGB32 USB Capture HDMI4K PRO相机：传感器，全画幅背照式Exmor R CMOS（35.6×23.8mm）有效像素：视频约1020万，照片约1210万视频能力：支持4K 120p高帧率录制（10bit 4:2:2色彩采样）格式：XAVC HS（H.265）、XAVC S（H.264）、XAVC S-I（All-I帧）最高码率：XAVC S-I 4K@60p 600Mbps动态范围：15+级，ISO 80–102,400（可扩展至409,600）对焦与防抖：快速混合自动对焦（相位/对比检测）+实时眼部追踪轴机身防抖+ 陀螺仪元数据辅助防抖（增强模式）设计：内置散热风扇，支持长时间4K 60p录制镜头：24-70假电池：220v通用电池小蜜蜂：1拖2自适应降噪小蜜蜂键鼠套装：机械 |
| 13 |  | * **三、家具**

**（一）**直播间家具套座1个1.名称：沙发茶几道具2.沙发规格：2000\*800\*1000，材质：科技布面料（A类防火等级）+ 高密度回弹海绵（密度≥35kg/m³）+ 实木框架台柜规格：≥2200\*900\*7501. 基材：E1级环保高密度板（台面厚度≥25mm，≥侧板18mm）封闭漆工艺（三底两面喷涂，哑光效果）
2. 304不锈钢铰链+隐藏式拉手

工作内容1.台柜制作2.运输、安装（安放） |
| 14 |  | （二）直播桌1个1. 名称：工作台
2. 规格：≥2400\*≥1200\*≥750

高密度板台面（厚度≥30mm）+ Q235钢架支撑（40×40mm方管）- 表面处理耐磨烤漆（白色，硬度≥2H）工作内容1.台柜制作2.运输、安装（安放） |
| 15 |  | （三）实拍制景1个1.名称：家具，服化道2.台柜规格：≥2400\*450\*1800封闭漆工艺基材：E1级中纤板（层板厚≥18mm，背板≥5mm）表面处理：封闭漆工艺（PU底漆+NC面漆）工作内容1.台柜制作2.运输、安装（安放） |
| 16 |  | （四）办公桌10套名称：职员6工位卡座、办公柜台面：≥25mm厚高密度板，支撑：Q235钢脚（≥1.5mm厚，静电喷涂）1. 规格：≥3600\*1200\*750

工作内容1.制作2.运输、安装（安放） |
| 17 |  | （五）办公椅60把1. 名称：人体工学办公椅（可旋转、可升降式扶手、网布、气压升降 )
2. 椅面：杜邦网布（透气型），支架：尼龙PA底座
3. 三级气压+ 同步倾仰机构+升降扶手

工作内容1.运输、安装（安放） |
| 18 |  | （六）指挥中心异形办公桌3套1名称：异形办公桌1. 规格：≥4800\*800\*750
2. 材质中纤板基材+钢琴烤漆（8道工序，光泽度≥95°）
3. 发光系统LED灯带（色温4000K，IP54防水）
4. 工艺亚克力导光板（≥厚度3mm）+ 隐藏式布线槽

工作内容1.运输、安装（安放） |
| 19 |  | （七）咖啡座4套1. 名称：仿真皮卡位
2. 规格：≥6600mm×600mm×1000mm
3. 尺寸≥6600mm×600mm×1000mm
4. 材质：骨架：桦木实木框架，坐垫：高回弹海绵（密度45kg/m³）+ 仿皮面料
5. 工艺：榫卯结构+防滑脚垫（高度调节±15mm）

工作内容1.运输、安装（安放） |
| 20 |  | （八）圆桌4套1.名称：实木咖啡桌2.规格：橡木烤漆≥450\*450\*600表面处理：开放式油漆（显木纹）+食品级环保面漆工作内容1.运输、安装（安放） |
| 21 |  | （九）订购成品书柜1个1.名称：成品书柜2.规格：≥3600\*600\*1800 高密度压缩板，封闭漆工艺结构：可调节层板（承重≥40kg/层）+ 玻璃门（5mm钢化玻璃）工艺：PVC封边（厚度≥2mm）+ 隐藏式连接件工作内容1.运输、安装（安放） |
| 22 |  | 四、清单编制说明（一）编制依据1. 陕西国际传播中心西安外国语大学基地建设项目装饰施工图纸范围内所有内容。2.《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2008）、《陕西省建设工程工程量清单计价规则》（2009）。3.《陕西省建筑、装饰工程消耗量定额》（2004），《陕西省安装工程消耗量定额》（2004），《陕西省建设工程消耗量定额补充定额》（2004），与定额相配套使用的《陕西省安装工程价目表》（2009），《陕西省建设工程施工机械台班价目表》（2009），《陕西省建设工程工程量清单计价费率》（2009）及其他相关的计价依据和办法。4.扬尘污染治理执行陕建发〔2017〕270号《关于增加建设工程扬尘治理专项措施费及综合人工单价调整的通知》。5.措施费执行陕建发〔2019〕1246号《关于发布我省落实建筑工人实名制管理计价依据的通知》。6.税金执行陕建发〔2019〕45号《关于调整我省建设工程计价依据的通知》。7.人工费执行陕建发〔2021〕1097号《关于房屋建筑和市政基础设施工程工程量清单计价综合人工单价的通知》。8.安全生产责任险执行陕建发〔2020〕1097号《关于建筑施工安全生产责任保险费用计价的通知》。9.养老保险执行陕建发〔2021〕61号文《陕西省住房和城乡建设厅关于加强建筑行业养老保险费用缴纳和养老保险费用计价监管有关事项的通知》。（二）有关说明1.本工程量清单所提供工程项目特征仅表达了主要工程做法，组价时应依据设计图纸、相关图集，结合相关技术规范等进行组价。2.编制软件采用广联达云计价平台GCCP6.0版本.4100.23.122。3.磋商文件中技术参数与工程量清单中技术参数不一致的，以磋商文件中技术参数为准，工程量清单及图纸详见附件。 |