

采 购 清 单

序号	品牌及型号	采购需求明细							
		项目名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	技术参数要求	交货期	质保期
1		视频系统设备	m²	22.30			<p>(包含框架, 辅料、布线, P1.86显示系统, 视频控制器, 电源, 接收卡等满足全部使用功能)</p> <p>1、▲像素点间距: $\leq 1.86\text{mm}$;</p> <p>2、白平衡亮度: $\geq 600\text{cd/m}^2$</p> <p>3、色温: 3000-21000可调; 对比度: $\geq 8288:1$</p> <p>4、功耗: 峰值功耗: $\leq 492\text{W/m}^2$; 平均功耗: $\leq 165\text{W/m}^2$</p> <p>5、可视角: 水平视角: $\geq 172^\circ$, 垂直视角: $\geq 168^\circ$</p> <p>6、亮度均匀性: $\geq 98.5\%$</p> <p>7、刷新频率: $\geq 3840\text{Hz}$</p> <p>8、▲工作噪音声压级: $\leq 5\text{dB}$</p> <p>9、平整度: $\leq 0.08\text{mm}$</p> <p>10、像素失控率: 依据SJ/T11281-2017.5.3.5, $PZ \leq 0.00001$</p> <p>11、色域覆盖率: $\geq 100\%$</p> <p>12、▲具备单点亮度校正功能; 具备故障自诊断及排查功能; 采用无风扇散热结构; 支持亮暗线校正功能</p> <p>13、▲可实时监控显示屏工作状态, 具有故障自动告警功能, 发生故障立即发消息到指定邮箱, 及时处理</p> <p>14、无故障时间: $\geq 10000\text{hrs}$; 支持7×24H连续工作</p> <p>15、▲接地电阻: $\leq 0.1\Omega$</p> <p>16、IP等级: 符合IP40</p> <p>17、保护技术: 显示屏具有防潮、防尘、防腐蚀、防电磁干扰、防静电、防虫、抗震动等功能, 并具有过流、过压、断电保护等功能</p> <p>18、阻燃(防火): PCB阻燃等级达到UL94 V-0级</p> <p>19、显示屏需经过光生物安全检测: 检测结果: 无危害</p> <p>20、▲观看舒适度: 人眼视觉舒适度VICO 指数≤ 1</p> <p>21、▲电源端子骚扰电压(EMC): 符合GB/T9254-2021 Class A限值要求。</p> <p>22、辐射骚扰(EMC): 符合GB/T9254-2021 Class A限值要求。</p>		
合计(元)									

采 购 清 单

序号	品牌及型号	采购需求明细							
		项目名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	技术参数要求	交货期	质保期

采 购 清 单

序号	品牌及型号	采购需求明细							
		项目名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	技术参数要求	交货期	质保期
1		专业音响	只	6.00			▲1、全频系统音箱：低频：12"×1;高频：34芯 2、 最大声压级输出：116dB~200dB ▲ 3、频率范围:53Hz-17KHz ； 频率响应：70Hz-14KHz 4、灵敏度：≥80dB ▲ 5、额定阻抗：≥8Ω 6、功率：大于等于100W		
2		专业功放	台	3.00			▲1、额定功率：（8欧）500W*2 2、频率响应：20HZ-20KHZ+0-0.5dB at 1W ant ▲3、谐波失真：<0.05%20HZ-20KHZ ▲4、灵敏度：额定负载1.0V 5、输入阻抗：20K平衡输入，10K非平衡输入 6、指示灯：L E D ▲7、保护线路：直流保护，超高频保护，短路保护，过载保护，开关机保护，温度保护		
3		调音台	台	1.00			▲1、2编组4母线调音台。 ▲2、14路线路输入+1组立体声输入，特设录音功能 专业Lexcoin效果器 ▲3、分路4段EQ设超离和超低音调，带显示哑音选择开关。 ▲4、6路母线（BUS）：主输出+两编组+监听室输出+录音输出与返回 ▲5、在无需外置设备下可独立完成6路不同音源的输出。 ▲6、2路AUX外接与返回，双7段图视均衡。 ▲7、100MM长行程推子控制。		

采 购 清 单

序号	品牌及型号	采购需求明细							
		项目名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	技术参数要求	交货期	质保期
4		无线会议 话筒	套	1.00			▲1、工作频率:620-950MHz 2、调制方式:宽带FM ▲3、可调范围:25MHz 4、信道数目:每通道各100 ▲5、综合失真:≤0.5% 6、音频频率响应:80Hz-18KHz(±3dB) ▲7、综合信噪比:>105dB ▲8、最大偏移:±45KHz 9工作距离:≥50m		
5		无线手持 话筒	套	1.00			▲1、载波频率范围: 640MHz-690MHz 2、调制方式: FM调频 最大频偏: ±45KHz 频率响应: 50Hz-15KHz 信噪比(S/N): >105dB(A) 失真度: (1KHz): <0.3% ▲3、工作温度: -10℃~55℃ 4、接收机 杂散抑制: ≥80dB 镜像抑制: ≥80dB ▲5、工作电压: DC 13.5-16V 工作电流: ≤800mA 手持式发射器 RF功率输出: 最大30mW(取决于适用的国家规范) 发射频率稳定度: <30ppm 动态范围: ≥100dB(A) 频率响应: 50Hz-15KHz 最大输入声压: 130dB SPL话筒拾音头: 动圈式		
6		反馈抑制 器	台	1.00			1、每通道12个滤波器。 ▲2、产体声或独立的双通道处理。 3、输入电平检测指示。 ▲4、电子平衡的输入和输出端口XLR和TRS		

采 购 清 单

序号	品牌及型号	采购需求明细							
		项目名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	技术参数要求	交货期	质保期
7		电源时序器（8路）	台	1.00			1、额定输出电压：交流220V 、50Hz ▲2、可控制电源：8路 ▲3、每路动作延时时间：1秒 4、供电电源：VAC 50/60Hz 25A 5、每路输出带指示灯 ▲6、锁匙开关控制电源 7、单路额定输出电源：20A		
8		音响壁架	只	6.00			▲1.中间连接杆可伸缩调节。 2.材质：优质铁或优质钢材。 3.单只可承重≥35公斤.		
9		豪华网络机柜	台	1.00			▲1、可同时放置电脑机箱、调音台、功放等多种专业音频设备。 2、规格：600*600*1000CM 3、有可自由调节运动方向的滚轮。 4、材质：优质冷轧钢板。		
合计（元）									

采 购 清 单

序号	品牌及型号	采购需求明细							
		项目名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	技术参数要求	交货期	质保期
1		会议折叠椅	套	400			1、面料:灰色，内部填充高密度、高弹性海绵； 2、采用铸铁椅架，表面喷涂环保油漆。 长*宽*高580*300*900mm		

采 购 清 单

序号	品牌及型号	采购需求明细							
		项目名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	技术参数要求	交货期	质保期
2		条桌	张	56			E1级优质中密度纤维板，颜色为胡桃木纹色；面板厚度 $\geq 20\text{mm}$ ；封边：为 $\geq 2\text{mm}$ PVC封边；其余板材厚度 $\geq 16\text{mm}$ ，封边为 $\geq 1\text{mm}$ PVC封边，长*宽*高 $1200*600*760\text{mm}$		
3		条桌	张	21			E1级优质中密度纤维板，颜色为胡桃木纹色；面板厚度 $\geq 20\text{mm}$ ；封边：为 $\geq 2\text{mm}$ PVC封边；其余板材厚度 $\geq 16\text{mm}$ ，封边为 $\geq 1\text{mm}$ PVC封边，长*宽*高 $1800*600*760\text{mm}$		
4		主席台会议椅	套	10			1、实木扶手：符合GB/T3324国际标准，防腐，防虫； 2、西皮：西皮覆面； 3、坐垫海绵：高弹力聚氨酯海绵。 长*宽*高 $720*700*1130\text{mm}$		
5		主席台条桌	张	5			1、面材：0.6m厚胡桃木木皮； 2、封边：厚度 $\geq 80\text{MM}$ ； 3、基材：E1级高密度中纤板， 4、油漆：抗划伤，清晰度高 硬度 5、环保要求：甲醛释放量优于国家E1标准。 长*宽*高 $1500*600*760\text{mm}$		
6		多功能学生电脑桌	套	62			1、基材:采用环保优质三聚氰胺板，刨花板内材，符合国际E1级环保标准，含水率9%经防潮、防虫、防腐处理，抗弯力强，不易变形； 2、封边:2mm厚PVC； 3、封边胶:热溶胶， 4、钢架采用方管铁架经过防锈处理，喷涂灰色。 长*宽*高 $1550*600*750\text{mm}$		
7		多功能电脑椅	套	80			1、主要材料说明： (1)座垫聚丙烯注塑成型，黑色 (2)汽动式升降，气压棒（防爆）， 2、结构配置:铝合金脚架;尼龙固定脚垫。 3、五金配件:钢质螺帽、螺丝，表面镀镍，带圆形脚踏。 长*宽*高 $450*350*550$ （ ± 150 ）mm		

采 购 清 单

序号	品牌及型号	采购需求明细							
		项目名称	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)	技术参数要求	交货期	质保期
		合计（元）							