民勤援外培训班会电子屏采购项目设备清单

序号	设备名称	规格参数	单位	数量
1	单元板	 像素间距: 1.86mm, 像素密度288906点/m² 单元板分辨率: 172×86像素,尺寸320×160mm 亮度: ≥450cd/m²,最高可达500cd/m² 对比度: 5000:1,灰度等级16bit,支持439亿种色彩过渡 刷新率: ≥3840Hz 	块	182
2	单元板	 像素间距: 1.538mm, 像素密度422500点/m² 单元板分辨率: 208*104像素,尺寸320×160mm 亮度: ≥500cd/m²,最高可达500cd/m² 对比度: 5000:1,灰度等级16bit,支持439亿种色彩过渡 刷新率: ≥3840Hz 	块	182
3	电源	200w	台	92
4	见频处理系统	Х6	台	2
5	接收卡	E120	张	15
6	接收卡	E80	张	30
7	安装调试	/	项	1
8	音箱	8寸二分频全频音箱	对	2

9	功放	额定功率:立体声/并接模式 8Ω负载 4X400W 输入抑制比: ≤-75db 串音: ≤-70db 频率响应: 20-20KHz/+0/-2dB 高度: 2U 阻尼系数:单通道工作8Ω/400Hz ≥400 转换速度: 60v/us	台	1
10	调音台	输入通道: 12个线路输入(4个单声道,4个立体声),6个带有48V幻象电源的话筒输入。 输出通道:2个立体声,1个监听,2个AUX发送,2个GROUP,1个PHONES。	台	1
11	一拖四会议话筒	1. UHF 频段传输信号, 频率范围: 610MHz ~670MHz 2. 四通道接收信号,每通道有100个信道 可选,每个信道以250KHz步进;每通道 用24.75MHz; 3. 话筒耗电量为80mA,使用1.5V电池(2 粒)供电,可连续使用12小时; 4. 主机和发射器均具备LCD屏显示工作状态等内容	套	2
12	一拖二手持话筒	射频范围: 640-699.7MHz 调制方式: Fm调频 频率稳定度: ±0.005% 动态范围: 100dB 峰值频偏: ±45KHz 音频回应: 80Hz-18KHz(±3dB) 综合信噪比: >105dB 综合失真: <0.5%	套	1