

## 2.2 分项报价表

供应商名称：陕西前哨站科技有限公司

采购项目编号：SXMLCG2024-99

类别	序号	货物名称	型号和规格	品牌	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
货物费	1	麦克风处理器	<p>TS-P24D</p> <p>▲1. 采用自适应声场检测算法，系统可根据声学环境自适应设置音频参数。 (需提供得到 CMA 或 CNAS 认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料)</p> <p>2. 内置高性能 DSP 处理器，支持自动混音、自适应反馈抑制、自动增益、自动闪避、混响抑制以及环境降噪等技术。</p> <p>▲3. 设备具有<math>\geq 4</math>路 LINEIN, <math>\geq 2</math>路 MICIN, <math>\geq 1</math>路 SPKINSRY, <math>\geq 2</math>路 LINEOUT, <math>\geq 4</math>路 SPKOUT 以及<math>\geq 1</math>路控制接口。(需提供得到 CMA 或 CNAS 认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料)</p> <p>▲4. 设备支持线路信号检测功能。当 LINEIN 有音频输入时，麦克风自动静音，避免前方音箱对麦克风进行二次扩声。(需提供得到 CMA 或 CNAS 认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料)</p> <p>▲5. 设备支持 SPK 信号检测功能。当 SPKIN 有音频输入时，麦克风自动静音，避免前方音箱对麦克风进行二次扩声。 (需提供得到 CMA 或 CNAS 认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料)</p> <p>6. 内置<math>\geq 4 \times 30W</math> 高效智能数字功放，可外接<math>\geq 4</math>只 <math>8\Omega</math> 定阻音箱，满足本地扩声需求。</p> <p>7. 支持调节麦克风输入灵敏度；MICIN、LINEIN、LINEOUT 与 SPK 音量都可以独立调节。</p> <p>▲8. 支持<math>\geq 7</math>段 EQ 均衡设置，可根据实际效果分别调节低、中、高音；<math>\geq 7</math>档</p>	itc	126台	3380.00	425880.00	



		<p>手动降噪等级设置；≥4个预设场景切换设置，可进行场景保存、场景恢复、恢复出厂设置等操作；≥7档啸叫抑制设置，提高麦克风传声增益；≥7档混响抑制设置；支持高低通设置，用户可根据实际环境进行高低通调节；支持噪声门设置，可自定义阈值、比率、启动时间和释放时间；支持压限器设置，可调阈值。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料）</p> <p>▲9.支持自动闪避设置，可调阈值、闪避等级、启动时间和释放时间，实现当线路输入有声音时，麦克风进行自动闪避。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料）</p> <p>▲由于软件决定着本产品功能的完整性，要求设备软件具备《计算机软件著作权登记证书》，提供相关证书复印件以及在中国版权保护中心官网的查询结果截图。软件名称要求是“教学吊麦处理器内嵌软件”或相近的软件。</p>					
2	教学吊麦处理器内嵌软件	<p>V7.89</p> <p>SRV软件嵌入设备，支撑设备音频传输及处理。</p>	i t c	126台	1430.00	180180.00	
3	彩色触摸屏	<p>TS-P24DT</p> <p>1.真彩显示屏，采用壁挂式设计，内嵌安卓系统，触控操作便捷。内置≥ARM9核处理器，处理性能强劲，满足各类程序运算要求。</p> <p>2.通过RS-485协议与麦克风处理器通信交互，满足现场吊麦音控调节及现场调试需求。</p>	i t c	126台	1250.00	157500.00	
4	吊麦	<p>TS-P110DM</p> <p>1.采用不锈钢圆柱形设计，内置单一指向性咪头，灵敏度达到≥-38dB，满足超远距离拾音。</p> <p>2.超宽频响范围高度还原人声，内置48V幻电放大处理电路，可高质量长距离传输，搭配麦克风处理器使用。</p>	i t c	126套	1340.00	168840.00	

5	智慧课堂师生互动助手软件	V3.2.7 ▲1. 移动端通过扫描二维码方式与管理电脑连接，从而实现对信号源和输出端进行远程管理控制。支持放大镜放大局部功能，可对软件中文字等较小或看不清的部分进行放大操作。具备基本辅助工具，包括画笔、聚光灯、放大镜等，画笔颜色、画笔大小通过移动端轻松可调。（提供扫码、放大镜、辅助工具功能界面截图佐证）	i t c	1套	7500.00	7500.00	
6	壁挂音箱	T-775PW 1. 功率（100V）：3.75W/7.5W/15W/30W 2. 功率（70V）：1.9W/3.75W/7.5W/15W 3. 防护等级：IP66 4. 输入：70V/100V/8Ω 5. 灵敏度：92dB 6. 阻抗：2.6KΩ/1.3KΩ/670Ω/330Ω/165Ω 7. 频率响应：125Hz-18KHz 8. 喇叭单元：5"×1, 1.5"×1	i t c	252套	380.00	95760.00	
7	音箱线	线径：8.6mm 芯数：129芯*2，总芯数258 平方数：1.5平方*2，共3平方	i t c	7000米	5.00	35000.00	
8	吊麦S支架	TS-P110ZJ-2 适用于高为2.8-4.2m教室	i t c	126个	150.00	18900.00	
9	屏控线	专用线	i t c	126根	25.00	3150.00	
10	底座	专用底座	i t c	126个	16.00	2016.00	
11	音频连接线	T-P1.8 1.8米音频连接线：3.5（耳机插头）-双6.35话筒插头	i t c	3500米	5.50	19250.00	
12	管槽	国标	日 丰	6700米	4.50	30150.00	
13	运费辅材	国标	金 牛	1项	6000.00	6000.00	
安装调试费		20000.00					
运输费		6000.00					

投标总报价	(大写)：壹佰壹拾柒万陆仟壹佰贰拾陆元整 (小写：¥1176126.00元)
备注	保留小数点后两位。

供应商名称 (公章)：陕西前哨站科技有限公司

法定代表人或被授权代表 (签字或盖章)：

日期：2024年12月12日



