

## 四、投标分项报价表

项目编号：立诚采标公[2023]16号

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格(元)	
							单价	合价
A	音响扩声系统							
1	主扩线性音柱	AVhomes (艾威)	DZ-309	适用于演出, 多功能厅, 宴会厅, 会议室等场所, 都能够展现优异的语言清晰度, 根据现场可点对点处理声场音效 输入功率: 不低于 270 瓦(额定) 1080 瓦(峰值) 标准阻抗: 6.5 欧姆 灵敏度: 不低于 96dB@1W.M 声压级输出: 不低于 123dB(额定)/126dB(峰值) 频率响应(+/-10dB): 不低于 110--15 000Hz 频率响应(+/-3dB): 100--18 000Hz	2	只	4656.00	9312.00
2	双通道专业功放	AVhomes (艾威)	DX2600	超大容量的开关电源功放 自动限幅输出、短路、过载、过温、开机延时等保护功能 功放配备延时启动系统, 保护音箱不受冲击而损坏 后板配备双通道、平衡输入接口 SPEAKON 输出连接器 483MM 标准机架结构 功放部分开关电源部分都有单独的冷却系统 散热风扇采用先进的无级变速电路控制 1U 设计、机身轻、方便携带和安装 输出/Output (8Ω、1kHz): 不低于 2x600W 输出/Output (4Ω、1kHz) 不低于 2x1200W 频率响应/Frequency Response: 20Hz~20kHz ±3dB 总失真/Total Distortion: 1%(8Ω、600W 时) 输入灵敏度/Input Sensitivity: +4dB * (1.23V) 输入阻抗/Input Impedance: 10kΩ (电子平衡式/Balanced) 信噪比/S/N Ratio: ≥80dB 连接端子 Connector: 输入(CH1-2): XLR 输入连接器; 输出(CH1-2): SPEAKON 输出端; 电源: AC 电源	1	台	5238.00	5238.00
3	吸顶同轴音箱扬声器	AVhomes (艾威)	PH8	8 英寸 同轴定阻天花喇叭 1. 定阻 8ohm, 2. 白色烤漆磁铁吸式网罩 3. 8 英寸玻纤鼓纸低音+25mm 钛音膜旋转式高音	4	只	1600.50	6402.00

				<p>4. 功率 80 瓦</p> <p>5. 灵敏度 88dB±2dB</p> <p>6. 安装开孔: Φ245mm</p>				
4	双通道专业功放	AVhomes (艾威)	DX2300	<p>超大容量的开关电源功放</p> <p>自动限幅输出、短路、过载、过温、开机延时等保护功能</p> <p>功放配备延时启动系统, 保护音箱不受冲击而损坏</p> <p>后板配备双通道、平衡输入接口</p> <p>SPEAKON 输出连接器</p> <p>483MM 标准机架结构</p> <p>功放部分开关电源部分都有单独的冷却系统</p> <p>散热风扇采用先进的无级变速电路控制</p> <p>1U 设计、机身轻、方便携带和安装</p> <p>输出/Output (8Ω、1kHz): 不低于 2x300W</p> <p>输出/Output (4Ω、1kHz): 不低于 2x600W</p> <p>频率响应/Frequency Response: 20Hz~20kHz ±3dB</p> <p>总失真/Total Distortion: 1%(8Ω、450W 时)</p> <p>输入灵敏度/Input Sensitivity: +4dB * (1.23V)</p> <p>输入阻抗/Input Impedance: 10kΩ (电子平衡式/Balanced)</p> <p>信噪比/S/N Ratio: ≥80dB</p> <p>连接端子 Connector: 输入 (CH1-2): XLR 输入连接器; 输出 (CH1-2): SPEAKON 输出端; 电源: AC 电源 I</p>	1	台	3880.00	3880.00
5	数字网络音频处理器	AVhomes (艾威)	DSP0808A	<p>模拟输入通道: ≥8</p> <p>模拟输出通道: ≥8</p> <p>处理器: ADI SHARC 21489@450 MHz SIMD;</p> <p>DSP 处理能力: 400 MIPS, 1.6 GFLOPS;</p> <p>采样率: 48 kHz, ± 100 ppm;</p> <p>THD+N: &lt;-95dB @17dBu</p> <p>输入动态范围: ≥113dB</p> <p>输出动态范围: ≥113dB</p> <p>处理模块为可配置式, 根据需求自由更换;</p> <p>支持 ≥8 台设备同时在线操作;</p> <p>内置一进一出的 USB 声卡, 支持音乐播放、录制和软视频会议 (如: ZOOM, 腾讯会议, 钉钉会议等);</p> <p>总线式 AEC, 尾长时间: 512ms, 收敛率: 60dB/S, 回声消除幅度: 60dB;</p> <p>独立通道的 AFC (反馈抑制), 采用陷波式算法, 传声增益提升幅度: 10dB;</p> <p>噪声抑制 (ANS), 信噪比提升 18dB</p> <p>闪避器 (Ducker);</p> <p>噪声增益补偿器 (ANC)</p> <p>增益共享自动混音 (AMC)、门限自动混音</p>	1	台	7760.00	7760.00



			<p>(Gate Mixer) ;</p> <p>12 段英式参量均衡, 提供 5 种滤波器选择: Parametric,Lowshelf,Highshelf,Lowpass, Highpass;</p> <p>提供终端用户订制操作界面, 最大支持 30 台设备同一个界面管理;</p> <p>支持摄像跟踪;</p> <p>具有 ≥8 路 GPIO;</p> <p>具有中央控制功能, 支持 RS232、RS485、UDP 多种控制方式, 可对系统中的电源、信号切换、环境控制、音频等整体控制, 实现一键开启系统所需要的功能。</p>					
6	调音台	AVhomes (艾威)	XA-1204	<p>1. 不少于 6 路话筒输入, 8 路 (4 组) 立体声输入</p> <p>2. 带 48V 幻像电源</p> <p>3. 1-6 路带 80Hz 低切功能, 11-14 路带莲花输入接口, 接线方便</p> <p>4. 输入高中低 3 段均衡</p> <p>5. 不少于 4 个辅助输出, 4 个 AUX 发送, 1 个 FX 发送,</p> <p>6. 输入每路带主输出 MAIN, 编组 Group, 监听 PFL 开关, 方便选择</p> <p>7. 监听指示灯和峰值指示灯共用</p> <p>8. 带 MP3 播放功能, MP3 带液晶屏, 显示歌曲</p> <p>9. 带蓝牙功能, 可以直接蓝牙输入音频</p> <p>10. 带录音功能, 用 U 盘可以直接录音</p> <p>11. 可以直接与电脑通讯, 电脑 USB 线可以输出音频到调音台</p> <p>12. 内置不少于 1 个 DSP 数字效果器, 24 种效果</p> <p>13 效果模式带液晶显示屏, 显示直观, 操作方便</p> <p>14. 一主输出, 带平衡和非平衡输出口, 两个推子独立控制, 60mm 进口推子</p> <p>15. 四编组输出, 两个推子分别控制 1 和 2 编组, 3 和 4 编组</p> <p>16. 立体声监听输出, 可以耳机监听, 也可以外接音箱监听</p> <p>17. 立体声辅助返回</p> <p>18. 外置变压器电源更稳定</p> <p>19. 标准双 12 段光柱电平表, 精确指示电平大小</p> <p>20 独特的外观设计, SMT 表面贴片工艺, 性能可靠</p> <p>21. 带录音输出和录音回放输入</p> <p>技术参数:</p> <p>频响: +0.5dB/-0.5dB (20Hz-20kHz)</p> <p>总谐波失真: 0.03%+14dBu (20 Hz-20kHz)</p> <p>输入通道: 14 通道:</p> <p>单声道: 6;</p>	1	台	3880.00	3880.00

				立体声：4 输出通道：STEREO OUT：2； 编组：4，AUX（包括FX） USB 音频：USB 音频 2.0 兼容 采样率：最大 192kHz， Bit 深度：24-bit 幻象电源电压：+48V 内建数字效果：99 编程 功耗：30W				
7	无线手持话筒接收主机	AVhomes（艾威）	DG188/CV L	 <p>主机采取金属外壳 1U 的标准机柜设计，安装方便。</p> <p>主机采取纯 UHF 双通道设计方式，不但接收距离远，而且信号接收稳定。</p> <p>主机采取按键式操作设计，配合白字 LCD 显示屏，操作快速简易。</p> <p>主机采取 UHF620-850MHz 频段设计，PLL 锁相环回路设计。</p> <p>主机具有 2 路射频输入 BNC 接口，可连接无线天线或者天线放大器。</p> <p>主机具有 1 路非平衡式的 6.35mm 大二芯输出接口和 2 路平衡式的 XLR 输出接口。</p> <p>主机具有红外数据自动同步功能（SYNC）。</p> <p>主机具有 60 米的有效工作距离（空旷地方）。</p> <p>接口说明：</p> <p>音频输出接口：2 路平衡式的 XLR 接口、1 路非平衡式的 <math>\varnothing 6.35</math> 接口</p> <p>射频天线输入接口：2 路 BNC 接口</p> <p>电源接口：DC 12V/1A 插座</p> <p>技术规格：</p> <p>载波频段：UHF 610-920 MHz</p> <p>通道组数：双通道</p> <p>振荡方式：PLL 相位锁定频率合成</p> <p>调制方式：FM</p> <p>工作有效距离：一般 60 米（空旷地方）</p> <p>灵敏度：在偏移度等于 25KHz，输入 6dB <math>\mu V</math> 时，S/N&gt;60dB</p> <p>频带宽度：30MHz</p> <p>最大偏移度：<math>\pm 45</math>KHz</p> <p>综合 S/N 比：&gt;105dB</p> <p>综合 T. H. D.：&lt;0.7% @ 1KHz</p> <p>综合频率响应：45Hz~18KHz <math>\pm 3</math>dB</p> <p>供电：DC 12V/1A，12W</p>	1	台	2425.00	2425.00
8	无线手持话筒	AVhomes（艾威）	DG-P F05	<p>频道总数：100CH</p> <p>动态范围：&gt;110dB</p> <p>载波误差：<math>\pm 0.005\%</math></p> <p>调变偏移度：<math>\pm 48</math>KHz</p> <p>副谐波：<math>&lt; -60</math>dBc</p> <p>射频输出功率：10mW</p> <p>电源消耗：<math>\leq 100</math>mA @ 3 V</p> <p>电源供应：Um3，AAA 1.5v<math>\times 2</math> "</p>	2	个	776.00	1552.00

				功能显示方式： 液晶显示 LCD				
9	10路电源时序器	AVhomes (艾威)	SX1008	<p>1. 宽电压设计 (110V-260V);</p> <p>2. 不少于 8 路可控通用型磷铜电源插座;</p> <p>★3. 前面板不少于 4 路 USB 接口提供 5V 直流电源充电, 1 路直通电源插座;</p> <p>4. 3*4 平方电源输入线 (1.2M);</p> <p>★5. 内置功率计和温度计, 屏幕显示即时工作电压、电流和用电功率和机器温度; (须提供具有 CMA 和 CNAS 认证标志的第三方功能检测报告扫描件, 要求检测报告能体现上述参数要求)</p> <p>6. 屏幕显示当前北京时间;</p> <p>7. 支持网络定时开关机设置; (须提供具有 CMA 和 CNAS 认证标志的第三方功能检测报告扫描件, 要求检测报告能体现上述参数要求)</p> <p>8. 支持 RS232 代码定向控制多台时序器;</p> <p>★9. 支持 2.4G 无线 WiFi 网络联机, 手机 APP 可远程异地同步控制;</p> <p>10. 一台手机可控制多台时序器;</p> <p>11. 支持电脑端软件集中控制 (WINDOWS-64 位系统), 支持场景模式编辑, 共 3 个场景模式;</p> <p>12. 一台电脑可以控制多台时序器, 网线最远距离 3KM;</p> <p>13. 支持给设备命名, 通道命名和场景命名;</p> <p>14. 每路延时时间可设 (1-999S), 默认 1S;</p> <p>15. 断电记忆 (当设备突然断电数据会自动储存); (须提供具有 CMA 和 CNAS 认证标志的第三方功能检测报告扫描件, 要求检测报告能体现上述参数要求)</p> <p>16. 大功率防雷电路设计, 稳定安全;</p> <p>17. 为保证扩声系统电源的干净和稳定性, 要求电源时序器与扩声统为同一品牌;</p>	1	台	1358.00	1358.00
10	音箱支架	国产优质	DZ-309 配套使用	音箱壁挂架	2	个	242.50	485.00
B	数字会议发言系统						0.00	0.00
1	数字会议控制主机	AVhomes (艾威)	DG-M3003	<p>产品特点:</p> <p>采用全数字会议技术, 符合 IEC60914 国际标准;</p> <p>基于数字网络架构开发, 内置高性能 CPU 处理器, 处理速度更快, 音质更佳;</p> <p>网络化协作管理, 系统主机可设置 IP 地址, 与控制 PC 电脑与主机间采用先进的 TCP/IP 网络化连接方式, 如网络接入 WIFI, 可实现 PC 与主机无线控制管理, 实现分布式应用及管理;</p>	1	台	7760.00	7760.00



多台会议主机可分别作为独立的会议系统，也可以方便地扩展组成一个大型的会议系统，实现灵活的多会议室配置功能；（需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）

★AoIP 接口，通过网络传输音频信号，低延时，高效，实现大型会议或多会议室实时音频互联互通，支持主流网络音频协议；（需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求，报告内测试产品图片与所投产品一致）

支持以太网（POE）供电，“信”“电”一线传输；

环形手拉手连接技术，一只话筒的故障或更换不会影响到系统其他分机的工作，话筒间出现一处连接故障也不会影响到系统工作，从而使系统更具可靠性；（需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）

支持线路“热拔插”，可随时增加话筒接入系统；

配合摄像跟踪主机，使用电脑预设后，可进行摄像机自动跟踪，支持预置全景位；

★可配合话筒实现指向性可调，支持 5 种模式：全指向性、心型指向性、超心型指向性、锐心型指向性、8 字型指向性等；（需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）

模拟信号备份输出，在网络掉线或网络不通的情况下，可转到模拟输出口，确保会议顺利进行；

如 POE 供电不足，可外挂电源可选，可扩展电源；

ID 设置管理；

金属外壳，线路与外壳都加强了与地线的连接，保证具备可抗静电 8500V 的能力；（★需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）

可选配外接 3.5 寸墙控触摸屏用于会议主机管理及设置，方便高效，同时可显示以下信息：（★需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）

a、四种发言模式选择：普通模式、先进先出模式、自由模式、申请模式、；

b、发言模式限制功能：发言单元数量 1、2、4、6 可调，主席单元和 VIP 单元不受限制；

c、系统音量调节，高低音调节

连接电脑配合系统控制软件使用，具备更多



				<p>功能</p> <p>a、可集中进行话筒管理，如话筒拾音增益调节、强制开关，发言人员信息登记</p> <p>b、可发起签到功能</p> <p>c、查看话筒线路情况</p> <p>d、可通过软件设置VIP单元，VIP单元的开关不受同时打开的会议单元数量和发言模式限制</p> <p>技术参数：</p> <p>电源输入 POE+，DC24V150W</p> <p>音频输出方式 AoIP(支持主流网络音频协议) 6.35 平衡输出</p> <p>话筒输入方式 RJ45</p> <p>连接方式 手拉手，支持环形接法</p> <p>控制方式 (RJ45) TCP/IP</p> <p>静态功耗 外部供电 4W，POE 供电 8W.</p> <p>频率响应 20Hz-20kHz</p> <p>墙控屏接口 电压 24V, 距离<math>\leq</math>100M</p> <p>POE 10BASE-T: 3、4、5 类非屏蔽双绞线 (<math>\leq</math> 100 米)。100BASE-TX: 5 类及以上非屏蔽双绞线 (<math>\leq</math>100 米)。</p> <p>POE 标准 IEEE 802.3af, IEEE 802.3at</p> <p>POE 功率 60W 非隔离</p> <p>AoIP 2 通道、即插即用、自动发现设备</p> <p>速率 100M/1000M bps</p> <p>采样率 48K</p> <p>散热方式 自然对流散热</p> <p>信噪比 (S/N) <math>&gt;</math>80dB</p> <p>谐波失真 <math>&lt;</math>0.5%</p>				
2	会议控制软件	AVhomes (艾威)	V1.0	会议控制软件	1	套	6596.00	6596.00
3	嵌入式发言主席单元	AVhomes (艾威)	DG-M3301c	<p>产品特点：</p> <p>采用全数字会议技术，符合 IEC60914 国际标准；</p> <p>精致极简的嵌入式设计，安装快捷方便，桌面简洁干净；</p> <p>特殊驻极体电容式双咪芯设计，音质清晰明亮、灵敏度高；</p> <p>★领先的话筒指向性可变技术，使用者可根据不同环境、位置、会议方式、演讲者的需求来调整话筒的指向性，从而达到一个最佳拾音效果，支持 5 种模式：全指向性、心型指向性、超心型指向性、锐心型指向性、8 字型指向性等；（需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）</p> <p>配合分线盒使用，由分线盒接口定义主席单元或代表单元；</p>	1	台	2134.00	2134.00



全数字音频技术，内置高性能 CPU，处理速度更快，音质更佳；

★环形手拉手连接技术，一只话筒的故障或更换不会影响到系统其他分机的工作，话筒间出现一处连接故障也不会影响到系统工作，从而使系统更具可靠性；（需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）

支持线路“热拔插”，可随时增加话筒接入系统；（需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）

主席单元具有全权控制会议秩序的优先功能、连接位置不受限制；

主席单元可以在会议模式下长按功能按键关闭全部代表单元话筒，如有正在等待开启的代表单元立即开启；

界面话筒和鹅颈话筒两种可选；

配合摄像跟踪主机，使用电脑预设后，可进行摄像机自动跟踪；

具有 4 种发言模式：普通模式、先进先出模式、自由模式、申请模式；

双色 LED 指示灯，发言为红色；

具备签到功能，由上位机发起和查看签到情况；

单元自带 2 米 6 类 RJ45 网络线；

抗手机干扰咪芯，连接稳固，耐用可靠；

独立调节话筒增益，可在话筒或电脑管理软件上调节，使不同音量发言者发言更顺畅；

（需提供具有 CNAS 和 CMA 标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）

会议单元有唯一的序列号，会议系统可以手动给会议单元分配 ID。

技术参数：

电源：DC24V 主机供电

连接方式：网线

传声器类型：心型电容式

指向特性：持续可调（全指向性、心型指向性、超心型指向性、锐心型指向性、8 字型）

阻抗：120ohms

失真：<1%

频率响应：90Hz-17KHz

开关：轻触式控制

麦秆：界面式

重量：约 250G





				<p>技术参数：          电源：DC24V 主机供电          连接方式：网线          传声器类型：心型电容式          指向特性：持续可调（全指向性、心型指向性、超心型指向性、锐心型指向性、8字型）          阻抗：120ohms          失真：&lt;1%          频率响应：90Hz-17KHz          开关：轻触式控制          麦杆：界面式          重量：约 250G</p>				
5	会议发言连接盒	AVhomes（艾威）	DG-BOX200	<p>产品特点：          连接主机和发言单元之间的分配器；          提供不少于4个RJ45网口，其中2个用于分线盒间之间手拉手连接,2路用于连接发言单元；          手拉手连接方式，带2米CAT6超6类网线；          每个分线盒可连接不少于2个发言单元；          ★每路可任意设置主席或代表单元。（需提供具有CNAS和CMA标识的第三方检测报告复印件，要求检测报告能体现上述参数要求）</p> <p>技术参数：          电源：DC24V 主机供电          连接方式：网线          功率消耗：2W          失真：&lt;1%          频率响应：40Hz-20KHz          重量：约 500G</p>	10	台	1164.00	11640.00
6	智能反馈降噪抑制器	AVhomes（艾威）	DG-FB1220	<p>功能特点：          1、无失真动态主动噪音消除功能(ANS)，消除背景噪声和系统电流噪音，提高信噪比和改善音效，可提高信噪比18dB，满足音视频会议、教育录播、教育培训课堂等高清语音环境；。          2、自适应全频带反馈抑制功能(AFC)，高效处理高清语音环境中的声反馈问题，对于高灵敏度、全指向型、锐心形、超心形等话筒有显著的抑制啸叫功能，提升灵敏度高、声音通透干净无压缩感，传声增益提升幅度：9-18dB；          3、采用非传统反馈降噪处理技术的自适应房间反馈降噪预测消除数字处理，实现反馈降噪一键操作，无需复杂调试；          4、接口丰富，支持高低电平的输入和输出，卡侬XLR-3与大三芯1/4”TRS直插兼顾，可灵活应用，输入带48V幻象供电开关，；          5、电源支持200V与110V双用，兼顾缓外项</p>	1	台	4365.00	4365.00

				目。 技术参数： 输入输出接口： 卡侬 XLR-3 与大三芯 1/4” TRS，单通道 输入输出最大电平： +18dBV 峰值 旁通开关： AFC ANC 增益匹配： ±0.2dB 频率响应： 20Hz-20kHz， ±0.3dB 信噪比： >100dB 谐波失真： 0.005%，1kHz；20Hz-10kHz， <0.01%，10kHz-20kHz， <0.025% 电源： 115V, AC: 100V-130V, 50-60Hz; 230V, AC: 200V-240V, 50-60Hz; 工作温度： 0℃至 50℃				
7	会议延长线	国产优质	CAT6	带屏蔽，20米	2	条	339.50	679.00
C	无纸化系统						0.00	0.00
1	17.3寸无纸化升降器	PASTAR (派思达)	SV-1730	1. 17.3寸 A 规高清广视角超薄液晶屏； 2. 分辨率 1920*1080P、宽高比 16:9； 3. 显示屏倾仰角度:15度； 4. 面板功能:设备开关机、上升、下降、停止、USB2、电源指示灯； 5. 升降控制方式:遥控(射频、手动,232/485)； 6. 接口:232/485、HDMI、VGA、终端设备控制接口、D型 USB、220V；	20	套	8245.00	16490.00
2	无纸化终端软件(麒麟版)	PASTAR (派思达)	SV-1010S-Q	1. 支持有线无线混合组网，支持跨网段运行； 2. 可以实现铭牌显示、会议标语、会议议程、会议议题、会议签到、投票表决、交互式电子白板、会议交流、会议呼叫服务、接收后台软件推送的通知信息等会议功能； 3. 具有文件批注功能，参会人员可在会议终端的触摸屏幕上对会议文件中的文档进行手写批注画圈或描线，方便在发言时讲解重点和对会议文件的修改提出自己的意见，支持交互批注功能，在同一文件下，支持多人进行批注； 4. 具有同屏广播功能：支持任何有同屏广播权限的会议终端一键同屏画面到其他会议终端与大屏幕；支持同屏广播状态 PPT 文件动态播放，保证 PPT 播放特效，支持同屏显示文档的放大缩小等显示特性，保证触控屏的触控功能；同屏广播信号支持静音发送，静音接收； 5. 具有异步浏览功能：支持任何有权限的会议终端一键切换远端主讲人同屏画面与本地终端画面，完成信号的自由交互，与会者可通过此功能查看操作、查看自己的文档等； 6. 具有跟踪主讲功能：处在异步浏览状态的	42	套	2425.00	10185.00



			<p>会议终端支持一键同步到主讲此时的任何画面并保持实时一致；</p> <p>7. 可外接信号显示功能：配合无纸化多媒体编码器，支持外部 HDMI/DVI 信号同屏显示到会场内的无纸化终端和大屏幕；</p> <p>8. 具有临时文件功能：支持与参会者外置 U 盘内任何文件一键广播到其他会议终端与大屏幕，支持会议文件分享给其他与会者；</p> <p>9. 支持一键切换到系统桌面，将其他软件的操作界面同屏显示到其它无纸化终端和大屏幕；</p> <p>10. 支持控制功能：具有主席权限的参会人员可以“启用统一签到、启用会议议题、发起及结束投票、选择同屏广播信号源（外接信号或与参会者终端）同屏给所有参会终端及大屏投影、可结束同屏、关闭会议系统等功能”；</p> <p>11. 支持“自由签到”模式，自由签到后，副屏铭牌则显示对应的签到人员信息；</p> <p>12. 支持会议终端关闭后，自动清理会议过程中浏览下载到本地的文件；</p> <p>13. 内置实用工具：网页浏览、计算器、记事本等；</p> <p>14. 支持主席权限自选移交功能。</p> <p>技术参数：</p> <p>1. CPU 类型：兆芯 KX-U6580 ， 8 核 ， 主频 2.5Ghz；</p> <p>2. 8G 内存，128G 固态 高速抗震低耗 SSD；</p> <p>3. 板载网卡；</p> <p>4. USB*4 ， 开关机口*1，1 个网口，1 组音频输入接口，1 组音频输出接口， 1*HDIM，1*VGA；</p> <p>5. 外置式 DC 12V 供电；</p> <p>6. 机箱、主板工业设计。</p>					
3	国产化操作系统	银河麒麟	V10	<p>★CPU 架构支持支持飞腾、龙芯、兆芯、海光、申威、Kirin、鲲鹏等主流国产 CPU 以及 Intel、AMD 等国际主流 CPU，至少支持包括飞腾 FT-2000/4、腾锐 D2000、龙芯 3A4000、龙芯 3A5000、兆芯 ZXC+、兆芯 KX、鲲鹏 920、海光 2 号、Kirin 等系列处理器。</p> <p>★产品遵循 GB18030-2005 标准，并提供资质证书；</p> <p>★产品研发过程符合 CMMI5 标准，并提供操作系统原厂商证明材料；</p> <p>★产品通过《信息安全技术 操作系统安全技术要求》GB/T20272-2019 第四级结构化保护级检测并获得销售许可，并提供产品证明材料；</p> <p>★操作系统产品基于统一版本的内核设计开发，同时支持不同硬件平台，内核版本(Linux</p>	4	套	1600.50	6402.00



				<p>kernel) 不低于 5.4。提供相关证明材料；文件系统支持支持 Ext3、Ext4、XFS、NTFS、Fat、Btrfs 等文件系统。软件商店支持一键操作更新卸载；</p> <p>支持应用评论关联开发者平台和管理平台；</p> <p>支持外设驱动独立模块展示；</p> <p>采用权威签名认证；</p> <p>支持系统消息通知；</p> <p>★内置国密算法，支持基于国密算法的加解密应用，支持可信计算。系统默认提供备份还原工具，支持数据备份、数据还原，支持系统全量备份、系统增量回溯备份，提供一键还原、一键 Ghost 等功能。</p> <p>★支持内核和核外自主研发的安全访问框架，并提供证明材料；系统可支持强制访问控制，并可提供多种强制访问控制联合加载须提供系统截图证明，包括 SELINUX、APPARMOR 等。</p> <p>★提供同品牌配套桌面云解决方案，并提供产品软著证明材料。</p>				
4	无纸化服务器（麒麟版）	PASTAR（派思达）	PV-M CU-I L-Q	<p>1. 9 寸高清显示屏；</p> <p>2. 工业级主板，CPU 类型：兆芯 KX-U6580，8 核，主频 2.5Ghz，内存容量 8GB，硬盘容量 128G 固态硬盘；</p> <p>3. 板载网卡；</p> <p>4. 4 个 USB 接口</p> <p>5. 1 个 HDMI 口，1 个 VGA 接口</p> <p>6. 1 路话筒输入，1 路线路输出</p>	2	台	2376.50	4753.00
5	无纸化编解码器（麒麟版）	PASTAR（派思达）	PV-C ODEC -I-Q	<p>1. 支持终端网络信号与 HDMI、VGA 及音频信号编解码转换功能，任何终端画面及音频可通过此功能输出至矩阵、调音台、大屏幕或其他信号显示设备。</p> <p>2. 支持 HDMI 与终端网络信号编解码转换，外部信号（矩阵切换信号、笔记本、多媒体插座等）通过此接口实时转换成网络信号，并广播到所有与会议终端同步显示。</p> <p>3. 智能识别会场同屏广播信号功能，当会场有同步信号时保持实时跟踪并同步输出到输出接口，当会场无同步信号时，输出接口始终显示会议标语；</p> <p>4. 支持有线无线混合组网，支持跨网段运行；</p> <p>技术参数：</p> <p>1. 标准机架式结构；</p> <p>2. 硬件配置：工业级主板，CPU 类型：兆芯 KX-U6580，8 核，主频 2.5Ghz，内存容量 8GB，硬盘容量 128G 固态硬盘；</p> <p>3. 板载网卡；</p> <p>4. 4 个 USB 接口</p> <p>5. 1 个 HDMI 口，1 个 VGA 接口</p> <p>6. 1 路话筒输入，一路线路输出,1 路 HDMI 输</p>	2	台	24735.00	49470.00

				入				
6	流媒体无 纸化服务 器软件 (麒麟 版)	PASTAR (派思 达)	SV-2 000S -Q	<p>1. 系统初始状态设置，包括会议发言主机、环境控制主机、监控设备与无纸化会议系统服务器的通讯参数设置；</p> <p>2. 提供无纸化系统会前、会中、会后所有功能的后台操作；</p> <p>3. 支持多会议管理功能，支持多会议室合并召开同一会议，或者一个会议室召开不同会议；</p> <p>4. 会议管理支持会前预设、会中控制及会后资料归档和设置会议基本信息，以及名称、主题、开始/结束时间、所在会议室、会议状态（准备、激活、完成）等；</p> <p>5. 支持设置与会人员从系统人员中选择部分或全部人员参与会议，并为每个人设置在会议中的角色，权限；</p> <p>6. 支持设置会议议程：上传会议文稿以及其他会议相关资料，可设置人员对资料的查看权限。可查看的文档格式包括：office 文件，PDF，图片，txt 等；</p> <p>7. 支持设置会议投票：管理会议进行过程中使用到的表决，投票等，投票形式支持自定义（单选，多选）。有权限的用户也可在会议进行过程中在终端设置，发起投票。</p> <p>8. 支持会议查询：支持查询已结束会议的相关信息包括主题、参会人员、签到情况、资料、投票表决等；并支持资料、结果的下载导出；</p> <p>9. 支持会议纪要整理：会议过程中或者结束之后，可由相关人员编写会议纪要。</p> <p>10. 支持会前准备：可会前设置主席机与代表机、添加参会人员、设置欢迎词、设置会议主题、安排参会人员座位、上传会议资料并设置文件权限、添加投票并选择参与投票人员；</p> <p>11. 支持会中控制：支持签到、文件智能分发、会议同屏互动演示、外部信号到终端显示、终端任意画面上大屏幕、会议服务、会议投票、会议交流、交互式电子白板、会后保存功能；</p> <p>12. 支持客户端访问模式、WEB 访问模式，支持管理员登陆、参会人登录，支持参会人会前预览会议资料，支持在线编辑批注会议资料并在线上更新。</p> <p>13. 支持多管理员和超级管理员，不同管理员创建的会议互相保密。超级管理员有管理所有会议的权限。</p> <p>14. 系统架构采用较先进的 WCF (Windows Communication Foundation) 分布式系统架构，系统更加的稳定流畅；</p>	2	套	23765 .00	47530 .00





				<p>15. 支持短信通知功能，通过腾讯云短信业务模块开通模版，以短信发送通知开会时间，可通过手机上的链接回复同意参加或不参加本次会议；</p> <p>16. 系统支持多线程运行，支持多议程和议题同步处理，议程和议题同时上传可达到两百个以上文件；</p> <p>17. 支持会议室情况统计功能，通过会议室使用情况实时看板，可以查看到：会议人数、会议数量、会议时长等。</p> <p>18. 支持多会议标语，在会议中主席或秘书权限可以控制不同标语切换，方便不同议程议题召开。</p> <p>19. 支持系统服务器对终端进行远程固件升级，无需到终端本地升级。</p>				
7	双面 7 寸电子桌牌升降屏	PASTAR (派思达)	PV-201	屏幕分辨率：1024*600	20	套	4268.00	85360.00
8	交换机	锐捷	RG-NS3100-24GT4SFP	二层网管交换机，交换容量 336Gbps，包转发率 42Mpps，24 口 10/100/1000Mbps 自适应电口交换机，固化 4 个 SFP 千兆光口，支持 VLAN、ACL、端口镜像、端口聚合等功能	4	台	4277.70	17110.80
D	大屏显示系统						0.00	0.00
1	全彩 P1.25 压铸铝模组	海康威视	DS-D4012FI-CWM	<p>LED 像素点间距 ≤1.25mm；像素密度 ≥640000 点/m<sup>2</sup>，SMD 封装。</p> <p>色温 3000K—10000K 可调，水平、垂直视角 160°，亮度均匀性 ≥97%，色度均匀性 ±0.003Cx,Cy 之内，刷新率：3840Hz</p> <p>★符合 GB 4588.3-2002 环氧玻璃布层压板，机械性能、电性能、耐高湿性能以及耐焊接性能，符合要求，使用温度 130℃。（提供首页具有 CNAS 及 CMA 标识的第三方检测报告复印件）</p> <p>★通过 GB/T 2423.37-2006 4.2 沙尘试验，粒子尺寸 &lt;75 μm 的滑石粉，尘降量 600g/（m<sup>2</sup>·d），自由降尘，试验时间 8h，产品未发现尘沉积及侵入。（提供首页具有 CNAS 及 CMA 标识的第三方检测报告复印件）</p> <p>通过 GB/T2423.17-2008 《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 Ka：盐雾》试验：在盐溶液 PH7±0.5，溶度 5%NaCL，温度 35±1 度的条件下，连续进行 72h 喷雾，实验结束后显示屏表面无锈蚀，性能完好，正常工作。</p> <p>★通过 GB 8898-2011 爬电试验：使用 50 滴溶液（质量分数 0.1%，纯度 99.8%的分析纯无水氯化铵）进行试验，爬电距离不超过 1.9mm，产品不出现绝缘闪络或击穿。（提供首页具有 CNAS 及 CMA 标识的第三方检测报告</p>	9.9225	m <sup>2</sup>	24890.20	246973.01

				复印件) 通过 GB/T 17618-2015 4.2.6 电压暂降和短时中断抗扰度试验, 试验条件: 95%降低, 周期 0.5, 30%降低, 周期 25; 95%降低, 周期, 250, 实验结果: 产品能正常工作。 通过 GB/T 17618-2015 4.2.1 静电放电抗扰度试验, 试验条件: 接触放电 4kV, 空气放电 8kV, 实验结果: 产品能正常工作。 投标产品需提供中国环保产品 (II 型) 认证证书、中国环境标志产品认证证书、CCC 认证证书。				
2	发送卡	海康威视	DS-D 40C0 6-N	1) LED 全彩显示屏控制器, 1 路 DVI 输入, 1 路 HDMI 输入; 6 路网口输出 2) 带载分辨率 1920x1200 60Hz 3) 极限带载分辨率: 极限宽度 (3840*600@60Hz), 极限高度 (548*3840@60Hz)	4	m <sup>2</sup>	3201.00	12804.00
3	壁挂式支架	国产优质	国产优质	1) 适用于前维护产品 (目前所有 LED 在售型号均为前维护) 2) 贴着墙安装 3) 屏表面离后墙 15cm 以内 4) 墙需承重墙	9.9225	m <sup>2</sup>	679.00	6737.38
4	2 路输入 4 路输出 拼接拼控器	海康威视	DS-C 12L- 0204 H	C12L 是基于 FPGA 的纯硬件图像处理设备, 能够实现多路拼接和多路信号切换显示。具备高处理性能, 可以实现 4K@30HZ 的信号输入和输出, 支持多台设备级联实现更大规模的拼接。具备良好的兼容性可以实现 LCD、DLP、LED 屏幕的对接。适用于商场、会议室、报告厅等拼接应用场景。 支持 2 路 HDMI 输入, 支持按键切换, 支持输入自定义分辨率。 支持 4 路 HDMI 输出, 支持输出自定义分辨率。支持 3840 × 2160@60HZ 输入。 支持最大 4 台设备级联, 实现 16 个屏幕拼接。 支持显卡多口融合输入实现超高分信号接入。 输入接口 2 个 HDMI 2.0 输入分辨率 4096 × 2160@60 Hz, 4096 × 2160@30 Hz, 3840 × 2160@60 Hz, 3840 × 2160@30 Hz, 1920 × 1080@60 Hz, 1920 × 1080@50 Hz, 1920 × 1200@60 Hz, 1600 × 1200@60 Hz, 1680 × 1050@60 Hz, 1280 × 1024@60 Hz 支持输入自定义分辨率 输出接口 4 个 HDMI 输出 输出分辨率 1920 × 1080@60 Hz, 1920 × 1200@60 Hz, 1080 × 1920@60 Hz, 1200 × 1920@60 Hz, 1280 × 720P@60 Hz	1	台	5141.00	5141.00



5	配电柜	国产优质	<p>1) 类型：10KW 配电柜</p> <p>2) 元器件：德力西断路器，施耐德接触器</p> <p>3 输入电压：380V</p> <p>4) 输出电压：220V</p> <p>5) 输出回路：3 个单向回路</p>	1	台	3201.00	3201.00
6	视频线	国产优质	<p>HDMI 电缆,4.5m,黑色,仅限国内使用</p> <p>端子镀金,抗氧化,阻抗小,信号传输更稳定。</p> <p>即插即用,无需驱动程序。</p> <p>环保加厚外被,耐磨不易破裂,经久耐用。</p> <p>产品经过多项专业测试,有品质保证。</p> <p>产品特性</p> <p>接口类型: HDMI</p> <p>视频版本: HDMI 1.3</p> <p>支持最大分辨率: 1080P 60Hz</p> <p>线缆类型(音视频线): 铜缆</p>	4	根	242.50	970.00
7	千兆交换机	海康威视	<p>DS-3E1508-S</p> <p>支持 VLAN</p> <p>支持 SNMPv1/v2c 协议、支持 LLDP 协议、Web 管理</p> <p>支持终端安全防护</p> <p>支持 QoS</p> <p>支持 STP/RSTP</p> <p>支持所有端口收、发方向限速,端口镜像,端口隔离</p> <p>支持 DHCP Snooping</p> <p>★支持通过管理平台,手机 APP 对交换机进行远程控制和状态查看</p> <p>★支持通过管理平台,手机 APP 对交换机进行系统拓扑展示及管理</p> <p>★支持通过管理平台,手机 APP 对交换机进行远程升级,重启</p> <p>★支持通过管理平台对交换机间不同的连接方式进行系统拓扑识别,包括网线连接、光纤连接、无线连接;支持通过管理平台展示链路详情,包括传输速率、链路两端设备信息和链路带宽告警。</p> <p>★支持通过管理平台,手机 APP 在网络拓扑中展示交换机详情,包括基本信息、性能使用信息、交换机面板状态、端口信息</p> <p>★支持通过管理平台,手机 APP 在系统异常时实时推送交换机告警信息并展示告警内容</p> <p>支持通过管理平台对交换机进行流量控制配置,防止数据在传输过程中丢失</p> <p>★支持通过管理平台对交换机进行链路聚合配置,可以把多个物理网口配置为一个逻辑端口进行数据传输</p>	1	台	485.00	485.00
8	电源线	国产优质	<p>无氧铜线芯,导体纯度高,导电性强。</p> <p>在满足国标直流电阻的基础上,加大导体截面积,线缆阻抗更低,更少发热,更省电。</p> <p>环保绝缘、护被,耐磨耐拉伸,抗潮防冻,</p>	200	米	14.55	2910.00

			<p>抵抗各种恶劣气候，可靠耐用。</p> <p>线芯同心度高，绝缘和护套厚度均匀，防止击穿，符合国家 3C 认证，全力保障用电安全。</p> <p>适用于家庭、酒店、城市建设、工程装修、监控供电、音响布线、道闸供电等应用场景。</p> <p>产品特性</p> <p>线缆类型（电源线）：RVV</p> <p>导体类型：无氧铜</p> <p>护套类型：PVC</p> <p>线缆芯数：3 芯</p> <p>标称截面积：2.5mm<sup>2</sup></p>				
9	六类非屏蔽双绞线	国产优质	 <p>Cat5e 非屏蔽双绞线</p> <p>LSZH(低烟无卤)防火等级</p> <p>24AWG</p> <p>工作温度为-20~60℃</p> <p>标准：符合 ISO/IEC 11801、TIA-568-C.2、GB/T 18015.5 要求</p> <p>所用材料符合 RoHS 要求</p> <p>并通过符合 IEC60332-1 标准的 LSZH 防火等级认证</p> <p>性能指标优于现行 5e 类线缆 100MHz 标准；</p> <p>标准装箱长度：305m±1.5m；</p> <p>线缆颜色：白色；</p> <p>芯线规格：24AWG</p> <p>无氧铜；</p> <p>线缆结构：4 对 8 芯双绞线</p> <p>每芯均有颜色区分</p> <p>外皮印有厂商标识及电缆编码</p> <p>有撕裂绳；</p>	600	米	3.88	2328.00
10	无线投屏器套装	海康威视	<p>DS-D5AW2S</p> <p>可搭配投影机、监视器、LED 全彩、LCD 拼接屏、DLP 拼接屏等显示类产品无线投屏使用</p> <p>支持电脑、手机、PAD 无线投屏、支持 4 分屏展示应用等功能</p> <p>含 1 个无线投屏器及 1 个无线接收盒</p> <p>1、无线投屏器：</p> <p>配置安装：免配置，免安装，自动连接，自动运行</p> <p>接口：USB</p> <p>支持系统：Windows7/8/10，IOS 8.0 以上</p> <p>分辨率：1080P</p> <p>帧率：30fps</p> <p>传输延迟：&lt; 200 ms</p> <p>触控回传：支持 10 点触摸回传（Windows、Mac），支持鼠标模式回传（Windows, Mac）</p> <p>WIFI 类型：2.4G/5G 双频 WIFI</p> <p>无线速率：&gt; 400 Mbps</p> <p>频段：2.4G&amp;5.8G</p> <p>2、无线接收盒：</p> <p>主控：Cortex-A17，1.8 Ghz，2G DDR3</p> <p>存储空间：8G</p>	1	套	5335.00	5335.00



			<p>电源：DC 5V，2A</p> <p>操作系统：Android 5.1</p> <p>接口：HDMI out ×1，USB×2，RJ45×1，耳机×1，TF 扩展（最大 64G）×1</p> <p>支持分辨率：720P/1080P/2K/4K</p> <p>支持比例：4:3,16:9（特殊比例可手动匹配）</p> <p>WIFI 类型：2.4G/5G 双频 WIFI</p> <p>无线传输协议无线速率：&gt; 200 Mbps *2</p> <p>无线传输协议：IEEE 802.11 a/g/n/ac（双 AC 通道）</p> <p>工作模式：STA 与 AP 同时工作</p> <p>频段：2.4G/5.8G</p> <p>加密：AES</p> <p>验证协议：WPA2-PSK</p> <p>视频解码：Support H263,H.264,H265, VP8, RV, WMV, AVS, MPEG4</p> <p>触控支持：USB HID 接口，鼠标，红外触控，电容触控，激光触控</p>					
E	中控+视频切换系统							
1	IP 分布式智能中控系统	PASTAR（派思达）	PIP-1000 SI	<p>1. 嵌入式系统程序固化，不会受到病毒感染；</p> <p>2. ≥64MB 数据存储；</p> <p>3. ≥8 路独立可编程控制接口（4 路 DB-9, 4 路凤尾端），串口速率 600~115200bps；</p> <p>4. 每个 com 口均同步支持多波特率并发 RS-232/485 协议内容；</p> <p>5. ≥8 路 IR，支持 IR 设备和以太网之间的数据通讯；</p> <p>6. ≥1 路以太网通讯接口，支持多达 ≥10 个 TCP/UDP 连接；</p> <p>★7. ≥8 路数字 I/O 输入输出控制口，带保护电路，支持 0-5V（10mA）数字输入信号（提供通过第三方检测机构出具的产品检测报告复印件）；</p> <p>★8. ≥8 路弱继电器控制接口，可控制 DC5V 的开关量及低电压控制高电压功能（提供通过第三方检测机构出具的产品检测报告复印件）；</p> <p>★9. 需支持内置时钟芯片，可通过移动控制软件校准时间（提供通过第三方检测机构出具的产品检测报告复印件）；</p> <p>★10. 为便于后期维护，需支持红外代码块库导出功能（提供通过第三方检测机构出具的产品检测报告复印件）；</p> <p>★11. 正面板具备 ≥8 个按键，可定义按键控制功能，便于应急使用；</p> <p>12. 核心处理器：Cortex-M3 + 高速 FPGA，双核处理器；</p> <p>★13. 支持矩阵键盘控制，支持键盘使能，支</p>	1	套	12610.00	12610.00

				持设置坐标上传方式（提供通过第三方检测机构出具的产品检测报告复印件）； ★14. 支持有线网、无线网连接，支持读取网络配置，支持远程服务器连接；支持发送 HTTP-GET；支持历史曲线采样（提供通过第三方检测机构出具的产品检测报告复印件）； ★15. 支持嵌入 MiniC；支持播放、暂停、恢复、停止管理（提供通过第三方检测机构出具的产品检测报告复印件）；				
2	移动控制软件	PASTAR (派思达)	PIP-1001 S	1. 需支持 IOS/android 系统； 2. 需支持双向多点 TCP/UDP/HTTP/HTTPS 协议通讯控制； ★3. 需支持宏、按钮、滑动条、进度条、浏览器、文本输入框、文字标签、滑动列表框、图片框、视频播放组件、天气显示、时间显示、语音识别控制 4. 需支持中控设备状态读取及呈现； 5. 需支持 RTMP/RTSP 流媒体协议； 6. 需支持 LUA 嵌入；	1	套	5141.00	5141.00
3	平板电脑	华为	DBR-W10	8+128GB	1	台	3589.00	3589.00
4	无线路由器	锐捷	RG-EW3200GX	3200M 双频全千兆 Wi-Fi 6 无线路由器，外置天线设计，企业级芯片方案，千兆宽带接入能力，双核 A53 架构 CPU，支持硬件 NAT，推荐带机 60 台终端，无线：双频 3202Mbps；有线：1WAN+3LAN 共 4 个千兆网口，支持最新 802.11ax 标准，特有自研多台“一键易联”技术，支持 Wi-Fi 无缝漫游	1	台	1140.72	1140.72
5	高清矩阵	PASTAR (派思达)	HD-404	1. HDCP 兼容-确保有内容保护的媒体能正常显示与其它 HDCP 兼容设备的协调使用； 2. 采用数字同步识别处理 (DSIP) 技术；支持无缝集成 CmmAW 技术和 CCSEB 电源管理技术；内置轮循切换功能，能任意设定间隔时间和通道； 3. 需内置 ≥8 组场景存储功能，能直接在电脑软件、遥控器操作；≥4 路 HDMI 信号输入；≥4 路 HDMI 信号输出； 4. 支持 EDID 现场显示数据编辑； ★提供视频信号点对点无缝无损切换传输软件著作权提供证明材料	1	台	8080.10	8080.10
<b>F 智能化</b>								
1	无线键鼠	罗技			20	套	145.50	2910.00
2	KVM 切换器	迈拓维矩		4K 分辨率无需开关机 USB2.0 兼容麒麟操作系统	20	套	242.50	4850.00
3	卡侬公母线	启豪			4	条	48.50	194.00
4	3.5 转大二芯线	启豪			1	条	48.50	48.50

5	音箱插头	国产优质			2	个	24.25	48.50
6	多媒体桌插	国产优质			1	套	533.50	533.50
7	HDMI 高清线	启豪			2	条	630.50	1261.00
8	HDMI 高清线	启豪			17	条	194.00	3298.00
9	公牛插板	国产优质	10位总控全长3米		2	个	116.40	232.80
10	电源线	国产优质	准确数量以实际施工为准		100	米	5.34	533.50
11	喇叭线	国产优质			80	米	4.37	349.20
12	音频线	国产优质			50	米	4.37	218.25
13	网线	国产优质	准确数量以实际施工为准		305	米	3.88	1183.40
14	审讯主机	海康威视	DS-9608SNL-M4	<p>3U 免拆机箱更换光驱设计</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>★具有 6 个 SATA 接口；2 个 RS-232 接口、4 个 RS-485 接口、3 个 VGA 接口、4 个 HDMI 接口、4 个 USB 接口、2 个千兆以太网接口、8 个报警输入、4 个报警输出接口、具有 4 个 RCA 音频输入接口(2 个 Line in,2 个 mic in)、2 个音频 RCA 输出接口。</li> <li>★支持最大 8 路 IPC 接入，可满接 8 路 3840×2160 分辨率,25fps, 8Mbps 的 IPC。</li> <li>★支持两路 4K(3840×2160)/30Hz 高清 HDMI 视频输出。</li> <li>★支持查看数据存储容量和余量，支持数据存储余量不足提醒，当数据存储余量不足 30min、10min、5min 时提醒。</li> <li>★支持光盘一键回放功能，且可选择单张光盘或两张光盘同步回放。</li> <li>★支持无硬盘刻录；</li> <li>★支持刻录过程中实时监测并显示已刻录进度和光盘剩余时间。</li> <li>★支持事后刻录，可补刻案件信息与音视频文件。支持静音光盘复制。</li> </ul> <p>输入带宽：256Mbps；输出带宽：256Mbps 网络视频输入：8 路，最大 4K 分辨率 HDMI 输入：2 路，最大 4K VGA 输入：2 路，最大 1080P LCD 屏：7 英寸液晶触控显示屏 HDMI 输出：2 路，最大 4K VGA 输出：1 路，最大 1080P 音频输入：4 路，RCA 接口（其中 2 路为语音对讲输入） 音频输出：2 路，RCA 接口</p>	1	台	12610.00	12610.00

				硬盘：4 盘位，单盘最大 10TB 网口：2 个 LAN 口 串口：2 个 RS232，4 个 RS485 报警：8 进 4 出 USB：2 个 USB2.0，2 个 USB3.0				
1 5	硬盘	捷 00VX 005		4TB 容量，3.5 英寸 SATA 3.0 接口，5400RPM 单硬盘支持多达 32 个摄像头的高清流 高达 128MiB 缓冲区，流畅存储视频有效防止 丢帧 24x7 全天候高效稳定运行 连续工作负载等级为 180TB/年 MTBF 可达 1,000,000 小时 高级格式 (AF) 512e 扇区技术，保障硬盘扇 区 4K 对齐	4	块	824.5 0	3298. 00
1 6	司法智慧 半球	海康威 视	DS-S CH53 140E -DES /B	<b>【纪委监委讯问特写摄像机】</b> 支持 485 接口，支持温湿度显示屏接入 内置电动云台和一体化变焦镜头，施工便易， 方便运维 支持 osd 拖移位置 支持隐私遮蔽，最多 24 块，支持马赛克，支 持多种颜色设置，四边形区域 智能资源支持：AI 开放平台、人数统计、人 脸抓拍、Smart 智能、混合目标比对、全结构 化 AI 开放平台：提供行为分析 AI 算法模型包， 模型包提供玩手机、头肩、抽烟、睡岗等行 为识别智能，支持智能多场景轮巡配置；支 持 AI 模型的下发和运行，检测结果的生成和 上传 人数统计：支持人员统计、在离岗、睡岗检 测、区域关注度等 支持最大 2560 × 1440 @ 30 fps 高清画面 输出 支持 H.265 高效压缩算法，可较大节省存储 空间 支持 4 倍光学变倍，16 倍数字变倍 视频输出接口为 HD-SDI 接口，实现无损耗数 字信号传输 支持三码流技术，每路码流可独立配置分辨 率及帧率 支持区域入侵侦测、越界侦测、移动侦测等 智能侦测功能 支持断网续传功能保证录像不丢失 支持 3D 数字降噪、强光抑制、真宽动态 支持镜像、一键恢复功能 支持 350° 水平旋转，垂直方向 0° ~90° 支持 300 个预置位，8 条巡航扫描 支持 3D 定位功能，可通过鼠标框选目标以实 现目标的快速定位与捕捉 支持定时抓图与事件抓图功能	2	台	4171. 00	8342. 00

				支持最大 256 GB 的 MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡存储 防雷、防浪涌、防突波，IP66 防护等级				
1 7	司法专用 拾音器	海康威 视	2AQ3 04(B )	<p>麦克风 4 颗数字咪头 灵敏度 -28dB 频率范围 50 Hz to 20 kHz 指向特性 全指向 拾音距离 8 m 语音响应速度 40ms 语音采样率 数字音频 16 kHz；模拟音频 48 kHz 语音采样位 16bit 语音编码格式 PCM 编码 最大承受音压 120dB SPL (1KHz, THD 1%) 信噪比 65 dB 数据接口 1 个 RJ45 音频接口 1 个凤凰差分音频输入口；1 个凤凰差分音频输出口 噪声抑制 平稳噪声抑制量+3dB~+30dB；瞬态噪声抑制量 0dB~+30dB 混响抑制 混响抑制量+3dB~+30dB 啸叫抑制 5 档等级可调 自动增益 最大增益+6dB~+15dB 处理器 64 位 Cortex A53 四核 1.5GHz 内存 1 Gb DDR 电源电压 DC 9-16V 电源电流 1A 工作环境温度 -25℃~60℃</p>	2	台	1891. 50	3783. 00
1 8	交换机	锐捷	RG-N BS31 00-2 4GT4 SFP	二层网管交换机，交换容量 336Gbps，包转发率 42Mpps，24 口 10/100/1000Mbps 自适应电口交换机，固化 4 个 SFP 千兆光口，支持 VLAN、ACL、端口镜像、端口聚合等功能	2	台	5626. 00	11252. .00
1 9	配线架	普天物 联		<p>端口数量：24 位、48 位 IDC 材料：磷青铜 金针：磷青铜表面镀金 屏蔽方式：非屏蔽 卡线后座及线缆保护盖：PC 材料 进行方式：180° 垂直进线方式，45° 斜角卡线簧片设计 打线方式：110 工具端接方式，兼容 T568A/B 两种端接方式 插头与插座插合次数：≥1000 次 导线端接次数：≥250 次 卡接导体线规：22~26AWG 工作温度：-25~60℃</p>	3	台	485.0 0	1455. 00
2 0	理线架	普天物 联		<p>理线器整体材质：钢架+黑色喷塑 工作电压：125V 耐压：750V 安装高度：1U</p>	6	套	48.50	291.0 0

				安装方式：机柜螺丝安装 使用温度：-40~70℃ 湿度：85%（温度 85℃±3℃）				
2 1	机柜	国产优 质			1	架	1746. 00	1746. 00
2 2	辅材	国产优 质			1	批	485.0 0	485.0 0
合计								96975 5.66

投标人名称（公章）：中电鸿信信息科技有限公司

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

