

三、报价明细表（实质性格式）

分项报价表

项目编号： JSZC-320412-ZYSJ-C2024-0001 项目名称： 武进区机关幼儿园政平分园

智能化采购项目 报价单位：人民币元

序号	设备名称	品牌	型号规格	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格（元）	
							单价	合价
一、综合布线系统								
1.1	双口信息面板	英特曼	FPFLT 86-2	86 型双口面板，与 Keystone 模块配套，带防尘盖，背板和面板多层设计，ABS+PC 材料满足光泽度和硬度的要求。	58	个	8.00	464.00
1.2	六类信息插座模块	英特曼	CAT6J ACK1 80SW H	六类非屏蔽模块，六类非屏蔽 KEYSTONE RJ45 模块，180°卡接 标准：符合 ISO/IEC11801:2011 Ed.2.2、ANSI/EIA-568-C.2 标准规定的 Cat.6 / Class E 级要求 1) 具备 T568A 和 T568B 两种通用线序，通用线序标签清晰标注于模块上，具备多种颜色； 2) 传输带宽≥250MHz，拔插寿命：≥750 次，端接寿命：≥200 次； 3) 具备 UL 认证，模块带有 UL 认证标志； 4) 材料符合 RoHS 和 REACH 环保要求；	116	个	24.00	2784.00
1.3	六类非屏蔽双绞线	英特曼	UTP6 305	六类非屏蔽线缆 环保 PVC，线缆内部采用十字隔离骨架 1) 产品符合并满足 ISO/IEC11801:2011 Ed.2.2、ANSI/TIA-568-C.2 的标准要求。 2) 芯线导体 23AWG，导体 0.57，线缆外径 6.2(±0.03mm)。 3) ▲信道带宽达 500MHz，提供 ETL 关于六类通道带宽 500MHz 的测试报告复印件并加盖原厂公章。 4) ▲支持最高达 6 次连接的 100 米链路，材料符合 ETL 标准，并提供第三方出具的关于 6 连接的认证复印件并加盖原厂公章。 5) 材料符合 RoHS 和 REACH 环保要求。	10	箱	1330.00	13300.00
1.4	24 芯单模光缆	英特曼	OS2T B24U YL/Z	1) G652.D OS2 SM 9/125μm 24f Loose Tube Black LSZH with E-Glass, indoor, G652.D OS2 零水峰增强型万兆单模 24 芯松	200	米	7.00	1400.00

				<p>套管层绞式室内光缆，LSZH 阻燃，黄色，E-GLASS 增强，能够支持 10Gbps 10GBASE 传输距离达到 10000 米，符合 TIA/EIA-568-C.3-1 和 ISO/IEC 11801:2011 Ed2.2 及相关国内标准 YD/T1258.4-2019，GB/T7424.3-2008。</p> <p>2) 光学特性：衰减：G652D ≤ 0.36db/km@1310nm， G652D ≤ 0.22db/km@1550nm。</p> <p>3) ▲材料符合 RoHS 和 REACH 环保要求，并提供第三方机构检测报告复印件加盖原厂公章并提供链接地址可查询。</p>				
1.5	24 口六类配线架	英特曼	CAT6 UTP2 4TJ +24* CAT6J ACK1 80SW H	<p>模块化配线架，六类屏蔽/非屏蔽配线架，1U，24 口，满配六类模块，性能超越 ISO/IEC11801Ed 2.0、ANSI/EIA-568-C.2 标准规定的 Cat.6 / Class E 级要求)；</p> <p>防火等级：符合 UL RATE94V-0；</p>	5	只	758.00	3790.00
1.6	1U 封闭翻盖式理线架	英特曼	1UCABLED UCTS	<p>Cable duct, 1U, 带盖板金属理线器，1U；</p> <p>19 英寸机架或机柜安装，金属材质，黑色；</p> <p>可容纳大于 24 根跳线，线槽带过线孔，方便施工和日常理线管理；</p>	5	只	70.00	350.00
1.7	100 对 110 机架式跳线架	英特曼	110BP 100-1U-110C	<p>语音配线架，110 型语音模块，含两个 50 对模块，含 19 寸安装底座；</p>	3	只	230.00	690.00
1.8	光纤配线架	英特曼	S07X2 4RF01 /Z/DL C/SSC	<p>1U 12 Port Sliding Patch Panel, 抽屉式光纤箱，滑动静音导轨式设计，12 口光纤配线架，可容纳 24 芯(LC)，满配 12 个 LC 双工适配器，不含尾纤；</p> <p>符合 TIA/EIA-568-C.3, ISO/IEC11801.Ed2.2, YD/T778-2011 和 YD/T926.3-2009 标准规范；</p> <p>1) 12 口光纤配线架，19"标准机柜安装，带有静音滑动导轨设计，可完全正面抽出管理；</p> <p>2) 配线箱内部自带熔纤盘和线缆管理环用</p>	4	只	512.00	2048.00



报价明细表-2

				于光纤的盘绕，自带线缆紧固格兰，防止线缆脱落；				
1.9	2米六类非屏蔽跳线	英特曼	UTP6 GR2P VC	六类非屏蔽软跳线，2米，国际灰色，环保PVC； 1) 传输带宽超过250MHZ，性能标准：符合TIA/EIA-568C.2和ISO/IEC 11801 2011 Ed2.2规范； 2) 材料符合RoHS，REACH环保要求；	108	根	28.00	3024.00
1.10	单模双芯LC-L光纤跳线	英特曼	LCLC0 9DYE 3P/Z	G652.D，LC-LC单模OS2双工跳线，黄色，3米，LSZH； 满足并符合ISO/IEC11801:2011 Ed.2.2、ANSI/EIA-568-C标准规定的要求； 1) 插入损耗(IL)：<0.2dB(LC)； 2) 满足信息产业部YD/T 1272.1-2018关于光纤活动连接器LC和SC的测试； 3) 符合RoHS，REACH要求；	8	根	54.00	432.00
1.11	光纤熔接	定制	定制	定制	48	芯	25.00	1200.00
1.12	机柜	国产优质	600*600*2000mm	600*600*2000mm	3	只	2500.00	7500.00
1.13	机柜	国产优质	800*800*2000mm	800*800*2000mm	1	只	3500.00	3500.00
1.14	墙柜	国产优质	12U	12U	1	只	656.00	656.00
1.15	机柜PDU	国产优质	国产优质	国产优质	4	只	250.00	1000.00
二、网络及无线系统								
2.1	核心交换机	华为	S7706	★整机独立主控引擎插槽≥2个，独立业务插槽≥6个，系统电源槽位≥4个，提供官网截图并加盖原厂公章。 2) ▲采用国产芯片，自主可控，提供第三方检测报告并加盖原厂公章。 3) 交换容量≥76Tbps，包转发性能≥57600Mpps。 4) ▲支持独立的硬件监控板卡，控制平面	1	台	95000.00	95000.00



报价明细表-3

				<p>和监控平面物理槽位分离，支持 1+1 备份，能集中监控风扇、电源等模块，能调节能耗，提供官网截图与链接并加盖原厂公章。</p> <p>5) 支持 4K VLAN。</p> <p>6) 支持 1: 1, N: 1 VLAN mapping; 支持 IEEE 802.1d(STP)、802.w(RSTP)、802.1s(MSTP)。</p> <p>7) 最大 10GE 端口数能≥288。</p> <p>8) 为了保证业务可扩展性，要求设备支持静态路由、RIP、RIPng、OSPF、OSPFv3、BGP、BGP4+、ISIS、ISISv6。</p> <p>9) 支持 CPU 安全保护策略，可实现 ARP、DHCP、ICMP、IP 扫描、DHCPv6、ND 等各种攻击的自动防御。</p> <p>10) ▲支持真实业务流的实时检测技术，秒级快速故障定位，材料符合 Tolly 标准要求，出具第三方检测报告并加盖原厂公章。</p> <p>11) 交换机支持通过 Netstream 采集网络数据，上报给网络安全智能系统，进行网络的安全威胁事件信息检测和全网的安全态势感知，同时网络安全智能系统和 SDN 控制器联动，以实现全网安全协防。</p> <p>12) 提供 48 个千兆电接口+24 个万兆光接口+24 个千兆光口。</p>				
2.2	接入交换机	华为	S5735 R-24T4S-QA2	<p>交换容量≥336Gbps，包转发率≥120Mpps;</p> <p>24 个 10/100/1000Base-T 以太网端口，4 个千兆 SFP;</p> <p>支持 4K VLAN，支持 Voice VLAN、支持端口 VLAN、协议 VLAN、IP 子网 VLAN;</p> <p>支持静态路由、RIP、OSPF、RIPng、OSPFv3;</p> <p>支持堆叠，主机堆叠数不小于 9 台;</p> <p>支持 SNMP v1/v2/v3、Telnet、RMON、SSHv2;</p> <p>支持通过命令行、Web、中文图形化配置软件等方式进行配置和管理;</p> <p>支持 Telemetry 技术，配合网络分析组件通过智能故障识别算法对网络数据进行分析，精准展现网络实时状态，并能及时有效地定界故障以及定位故障发生原因，发现影响用户体验的网络问题，精准保障用户体验;</p>	5	台	2300.00	11500.00
2.3	光模块	华为	SFP-GE-	光模块-eSFP-GE-单模模块(1310nm, 10km, LC)	30	个	240.00	7200.00



报价明细表-4

			LX-SM13 10					
2.4	防火墙	华为	USG6555E-AC	<p>固定接口 2*10GE(SFP+) +8*GE Combo+2*GE WAN</p> <p>产品形态 1U 盒式</p> <p>防护 集传统防火墙、VPN、入侵防御、防病毒、数据防泄漏、带宽管理、Anti-DDoS、URL 过滤、反垃圾邮件等多种功能于一身，全局配置视图和一体化策略管理应用识别</p> <p>与管控 识别 6000+应用，访问控制精度到应用功能，例如：区分微信的文字和语音。应用识别与入侵检测、防病毒、内容过滤相结合，提高检测性能和准确率。</p> <p>带宽管理 在识别业务应用的基础上，可管理每用户/IP 使用的带宽，确保关键业务和关键用户的网络体验。管控方式包括：限制最大带宽或保障最小带宽、应用的策略路由、修改应用转发优先级等</p> <p>入侵防御</p> <p>与 Web 防护 第一时间获取最新威胁信息，准确检测并防御针对漏洞的攻击。可防护各种针对 web 的攻击，包括 SQL 注入攻击和跨站脚本攻击等。</p> <p>APT 防御 与本地/云端沙箱联动，对恶意文件进行检测和阻断</p> <p>加密流量无需解密，联动大数据分析平台 HiSec Insight，实现对加密流量威胁检测</p> <p>主动响应恶意扫描行为，并通过联动大数据分析平台 HiSec Insight 进行行为分析，快速发现，记录恶意行为，实现对企业威胁的实时防护</p> <p>云管理模式：设备自行向云管理平台发起认证注册，实现即插即用，简化网络创建和开局</p> <p>远程业务配置管理、设备监控故障管理、实现海量设备的云端管理</p>	1	台	60680.00	60680.00
2.5	24 口 POE 交换机	华为	S5735R-24P4S-A2	<p>交换容量≥336Gbps，包转发率≥120Mpps;</p> <p>24 个 10/100/1000Base-T 以太网端口，4 个千兆 SFP，支持 POE+，最大功率不低于 380W;</p> <p>4 支持 4K VLAN，支持 Voice VLAN、支持端</p>	9	台	4100.00	36900.00



报价明细表-5

				<p>口 VLAN、协议 VLAN、IP 子网 VLAN; 支持静态路由、RIP、OSPF、RIPng、OSPFv3; 支持堆叠, 主机堆叠数不小于 9 台; 支持 SNMP v1/v2/v3、Telnet、RMON、SSHv2; 支持通过命令行、Web、中文图形化配置软件等方式进行配置和管理; 支持 Telemetry 技术, 配合网络分析组件通过智能故障识别算法对网络数据进行分析, 精准展现网络实时状态, 并能及时有效地定界故障以及定位故障发生原因, 发现影响用户体验的网络问题, 精准保障用户体验;</p>				
2.6	8 口 POE 交换机	华为	S5735 R-8P4S-QA2	<p>交换容量≥336Gbps, 包转发率≥100Mpps 8 个 10/100/1000Base-T 以太网端口, 4 个千兆 SFP, 支持 POE+, 最大功率不低于 125W 支持 4K VLAN, 支持 Voice VLAN、支持端口 VLAN、协议 VLAN、IP 子网 VLAN 支持静态路由、RIP、OSPF、RIPng、OSPFv3, 支持堆叠, 主机堆叠数不小于 9 台; 支持 SNMP v1/v2/v3、Telnet、RMON、SSHv2; 支持通过命令行、Web、中文图形化配置软件等方式进行配置和管理; 支持 Telemetry 技术, 配合网络分析组件通过智能故障识别算法对网络数据进行分析, 精准展现网络实时状态, 并能及时有效地定界故障以及定位故障发生原因, 发现影响用户体验的网络问题, 精准保障用户体验;</p>	1	台	2870.00	2870.00
2.7	室内吸顶 AP	华为	AirEngine5762-10	<p>支持双射频 2.4GHz(2x2)+5GHz(2x2) 同时工作, 其中 2.4GHz 频段最大速率 575Mbps, 5GHz 频段最大速率 2.4Gbps, 整机速率可达 2.975Gbps; 支持 1xGE 电口; 内置智能天线; 支持 FIT/FAT/云管理三种工作模式; 支持 MU-MIMO 技术, 最多支持 4 条空间流;</p>	22	只	1230.00	27060.00
2.8	AC 控制器	华为	AC6508	<p>1) ▲最大可管理 AP 数目≥512 个,提供官网截图与链接并加盖厂家公章。 2) 三层转发吞吐量≥10Gbps, 提供 2 个</p>	1	台	32800.00	32800.00



报价明细表-6

			<p>10GE 光口， 8 个 GE 电口。</p> <p>3) 支持静态路由， RIP-1/RIP-2， OSPF， BGP， IS-IS 。</p> <p>4) 支持 MAC 地址认证、802.1x 认证(EAP-PAP、EAP-MD5、EAP-PEAP、EAP-TLS、EAP-TTLS) 、 Portal 认证、MAC+Portal 混合认证、WAPI 认证。</p> <p>5) 支持 WPA 标准、WEP(WEP64/WEP128) 、 TKIP、 CCMP。</p> <p>6) 内置 Portal/AAA 服务器， 可为用户提供 Portal 认证/802.1X 服务。</p> <p>7) 支持基于 VIP 用户的体验保障， 包括优先接入、带宽限速等。</p> <p>8) 提供配套软件支持通过图形化界面直观展示无线网络状态， 并统计平均的时延、丢包率、上行速率、下行速率。</p> <p>9) ▲支持一台 AP 可以同时被两个 AC 管理的能力， 从而将不同类型的接入终端流量引导到指定的 AC 进行集中管理， 确保从同一 AP 上接入的不同类型的接入终端数据安全隔离， 材料符合 Tolly 标准,提供第三方检测报告并加盖原厂公章。</p> <p>10) 支持广域认证逃生， 在 CAPWAP 链路故障后， MAC 或者 802.1x 认证逃生到本地认证。</p> <p>11) 标配： 提供 AP 管理授权 80 个。</p>				
三、安防监控系统							
3.1	半球型网络摄像机	大华	<p>采用高性能 400 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 图像传感器， 可输出 400 万(2560×1440) @25fps， 最大可输出 400 万(2688×1520) @20fps</p> <p>支持绊线入侵， 区域入侵</p> <p>DH-IPC-HDW34WJDK33T</p> <p>支持智能方案无缝切换功能， 可通过菜单进行各智能方案切换配置， 切换过程无需重启设备</p> <p>支持 H.265 编码， 压缩比高， 实现超低码流传输</p> <p>内置高效红外补光灯， 最大红外监控距离 50 米</p> <p>支持走廊模式， 宽动态， 3D 降噪， 强光抑制， 背光补偿， 数字水印， 适用不同监控环境</p> <p>支持 ROI， SMART H.264/H.265， 灵活编</p>	10	623.00	64169.00	



报价明细表-7

				<p>码, 适用不同带宽和存储环境</p> <p>支持内置 MIC</p> <p>支持 DC12V/POE 供电方式</p> <p>支持当检测到电压低于 8.4V 或者高于 19V 时, 可在客户端显示图标或播放报警提示音进行报警</p> <p>支持 IP67 防护等级</p>				
3.2	枪型摄像机	大华	<p>DH-IPC-HFW34WJD-K33M-I1</p>	<p>采用高性能 400 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 图像传感器, 可输出 400 万(2560×1440) @25fps, 最大可输出 400 万(2688×1520) @20fps</p> <p>支持绊线入侵, 区域入侵</p> <p>支持 H.265 编码, 压缩比高, 实现超低码流传输</p> <p>当触发报警时, 视频录像帧率应自动调整至设定值, 设定范围 1~30 帧/秒</p> <p>内置高效红外补光灯, 最大红外监控距离 50 米</p> <p>支持走廊模式, 宽动态, 3D 降噪, 强光抑制, 背光补偿, 数字水印, 适用不同监控环境</p> <p>支持 ROI, SMART H.264/H.265, 灵活编码, 适用不同带宽和存储环境</p> <p>支持 DC12V/POE 供电方式</p> <p>支持 IP67 防护等级</p>	47	台	607.00	28529.00
3.3	结构一体机	大华	<p>DH-IPC-MFW888YL-ZCHH-E3</p>	<p>1) 双通道分别采用超星光超低照度 800 万像素 1/1.2 英寸 CMOS 图像传感器和双 400 万像素 1/1.8 英寸 CMOS 图像传感器, 最大可输出 800 万(3840×2160) @25fps。</p> <p>2) 内置 GPU 芯片, 支持深度学习算法。</p> <p>3) 支持多种智能资源切换: 通道 1 支持通用行为分析、人脸识别、人脸检测、视频结构化、道路监控, 通道 2 支持行为分析、人群分布图、人数统计。</p> <p>4) ▲支持景深扩展模式选项, 在相同图像参数、光圈设置的情况下, 开启景深扩展功能, 可使设备景深变大, 使前后边缘处看到的景象更清晰, 开启景深扩展功能, 可使设备景深纵深至最大化 50m(提供有效的第三方检测报告复印件加盖原厂公章)。</p> <p>5) 支持超星光技术: 可用于极低照度的环境, 提供清晰的彩色视频, 甚至在接近黑暗环境的超低亮度下超星光技术也可以保证图像效果。</p>	2	台	7134.00	14268.00



报价明细表-8

				<p>6) ▲全景画面视场角：水平:≥170°，垂直:≥46°((提供有效的第三方检测报告复印件加盖原厂公章)。</p> <p>7) 支持视频结构化：支持机动车、非机动车、人脸、人员等目标的抓拍和属性识别。</p> <p>8) 支持人脸识别：支持跟踪，支持优选，支持抓拍，支持上报最优的人脸抓图，支持人脸增强，人脸曝光，支持人脸属性提取，支持6种属性，8种表情。 支持H.265编码，压缩比高。</p> <p>9) ▲设备内置不低于10颗补光灯，支持白光和混合补光模式。在白光模式下，只开启白光灯；在混合补光模式下，可开启白光灯和红外灯；补光灯强度可调节；上舱每颗补光灯均有红外灯和白光灯组成；不低于4颗全景补光灯，手动模式下，可选择全区域补光以及中心补光的亮度；全区域补光可使整体画面亮度提高，中心补光可使画面中心位置亮度提高((提供有效的第三方检测报告复印件加盖原厂公章)。</p> <p>10) 支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境。</p> <p>11) 支持ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境。</p> <p>12) 支持报警7进3出，音频2进1出，485，BNC，GPS，最大支持256G Micro SD卡。</p> <p>13) 支持DC12V供电方式，方便工程安装。</p> <p>14) 支持IP67防护等级。</p>				
3.4	光纤收发器	国产优质	一光两电	一光两电	17	对	656.00	11152.00
3.5	立杆	国产优质	4米喷塑立杆	4米喷塑立杆	17	根	984.00	16728.00
3.6	室外安防箱	国产优质	定制	300*400*250，内含防雷、空开等	17	只	492.00	8364.00



报价明细表-9

3.7	32 路 硬盘 录像 机	大 华	DH- NVR5 832- 4KS3 1) 主处理器：工业级微控制器。 2) 操作系统：嵌入式 Linux 操作系统。 3) 操作界面：Web，本地 GUI。 4) 接入路数：32 路。 5) 硬盘接口：8 个 SATA，单盘最大 16TB。 6) 分辨率：16MP； 12MP； 8MP； 6MP； 5MP； 4MP； 3MP； 1080p； 960p； 720p； D1； CIF。 7) 解码能力：不开智能：2 路 16 MP@30fps； 2 路 12 MP@30fps； 4 路 8 MP@30fps； 6 路 5 MP@30fps； 8 路 4 MP@30fps； 16 路 1080p@30fps； 开智 能：1 路 16 MP@30fps； 2 路 12 MP@30fps； 3 路 8 MP@30fps； 4 路 5 MP@30fps； 6 路 4 MP@30fps； 12 路 1080p@30fps。 8) 多路回放：最大支持 16 路回放。 9) 报警输入：16 路。 10) 报警输出：4 路。 11) 画面分割：主屏：1/4/8/9/16/25/36； 辅屏：1/4/8/9/16。 12) 前智能分析：支持前智能人脸检测、人 脸识别、周界防范、SMD、立体行为分析、 人群分布、人数统计、车牌识别。 13) 后智能分析：支持后智能人脸检测、人 脸识别、周界防范、SMD。 14) 音频输入：1 路，RCA 接口。 15) 音频输出：1 路，RCA 接口。 16) HDMI 接口：1 个。 17) VGA 接口：1 个。 18) 人脸检测前智能性能(路数)：8 路。 19) 人脸检测后智能性能(1080P) (路 数)：1 路，单路同时最多检测 12 张人 脸。 20) 人脸识别前智能性能(路数)：8 路。 21) 人脸识别后智能性能(1080P) (路 数)：1、前端人脸检测+后端人脸比对支持 8 路，图片流人脸 12 张/秒； 2、后端人脸检 测+后端人脸比对支持 1 路，视频流人脸 1 张/秒。 22) ▲支持同时接入 2 路普通的网络摄像 机，触发人脸检测报警时，可联动录像、抓 拍图片、弹出报警画面、语音提示、上传中 心、发送邮件、蜂鸣报警、轮巡、云台联动	6	台	3936.00	23616.00
-----	-----------------------	--------	---	---	---	---------	----------



			<p>以及日志记录(提供有效的第三方检测报告复印件并加盖原厂公章)。</p> <p>23) ▲支持自动跟踪: 利用 1+5 分屏, 可自动检测原始视频画面中的活动目标并将相应视频扣取出来显示在 5 个小窗口中; 支持手动跟踪: 利用 1+5 分屏, 在原视频画面上设置 5 个区域, 可将该区域内目标扣取出来显示在 5 个小窗口中(提供有效的第三方检测报告复印件并加盖原厂公章)。</p> <p>24) ▲支持单独对算法模型文件进行升级, 用于设备升级的固件包采用 AES256 加密技术加密(提供有效的第三方检测报告复印件并加盖原厂公章)。</p> <p>25) ▲可对指定网卡设置多个路由表信息, 可访问多个不同局域网网段的网络环境设备; 支持实时查看已添加设备的设备状态, 实时显示设备连接状态, 动态检测、视频丢失、遮挡检测、外部报警等事件的触发状态等状态信息; 搜索列表中的设备, 不需要添加就可以通过点击预览按钮查看前端的视频画面; 支持摄像头属性调节页面直接展示视频效果, 调节效果随参数调整实时展现(提供有效的第三方检测报告复印件并加盖原厂公章)。</p> <p>26) ▲支持调节接入网络摄像机的图像属性, 具体属性包括: 图像模式、亮度、对比度、饱和度、曝光时间、锐度、伽马值、灵敏度; 支持设置接入网络摄像机的功能参数, 具体功能包括: 图像增强、字符叠加、隐私遮蔽、3D 降噪、曝光、背光模式、白平衡和日/夜模式(提供有效的第三方检测报告复印件并加盖原厂公章)。</p>			
3.8	16 路硬盘录像机	大华	<p>DH-NVR5416-4KS3</p> <p>主处理器: 工业级微控制器; 操作系统: 嵌入式 Linux 操作系统; 接入路数: 16 路; 硬盘接口: 4 个 SATA, 单盘最大 16TB; 分辨率: 16MP; 12MP; 8MP; 6MP; 5MP; 4MP; 3MP; 1080p; 960p; 720p; D1; CIF; 解码能力: 不开智能: 2 路 16 MP@30fps; 2 路 12 MP@30fps; 4 路 8 MP@30fps; 6 路 5 MP@30fps; 8 路 4 MP@30fps; 16 路 1080p@30fps; 开智能: 1 路 16 MP@30fps; 2 路 12</p>	1 台	2460.00	2460.00



				<p>MP@30fps; 3路 8 MP@30fps; 4路 5 MP@30fps; 6路 4 MP@30fps; 12路 1080p@30fps; ;</p> <p>多路回放: 最大支持 16 路回放;</p> <p>报警输入: 16 路; 报警输出: 4 路;</p> <p>画面分割: 主屏: 1/4/8/9/16; 辅屏: 1/4/8/9/16;</p> <p>前智能分析: 支持前智能人脸检测、人脸识别、周界防范、SMD、立体行为分析、人群分布、人数统计、车牌识别;</p> <p>后智能分析: 支持后智能人脸检测、人脸识别、周界防范、SMD;</p> <p>音频输入: 1 路, RCA 接口; 音频输出: 1 路, RCA 接口; HDMI 接口: 1 个; VGA 接口: 1 个;</p> <p>人脸检测前智能性能(路数) : 8 路; 人脸检测后智能性能(1080P) (路数) : 1 路, 单路同时最多检测 12 张人脸;</p> <p>人脸识别前智能性能(路数) : 8 路; 人脸识别后智能性能(1080P) (路数) : 1、前端人脸检测+后端人脸比对支持 8 路, 图片流人脸 12 张/秒; 2、后端人脸检测+后端人脸比对支持 1 路, 视频流人脸 12 张/秒;</p> <p>支持 2 个千兆以太网口, 支持 2 个不同段 IP 地址的 IPC 设备接入, 支持将多网口设置同一个 IP 地址, 实现数据链路冗余;</p>				
3.9	监控专业硬盘	大华	ST8000VX009	<p>单盘容量: 8TB;</p> <p>硬盘接口: SATA;</p> <p>转速: 7200RPM;</p> <p>缓存: 256MB</p>	48	块	1771.00	85008.00
3.10	管理电脑	联想	启天 M650-A495	i5, 8G+512G, 23 寸显示器	1	台	5986.00	5986.00
3.11	综合安防管理平台	大华	DH-ICC-B800-H08	<p>1、支持基础管理、视频监控、报警主机、人机非目标抓拍、门禁管理、访客管理、停车场管理等业务子系统;</p> <p>2、支持多终端(C/S 客户端、移动 APP、WEB) 运行使用;</p> <p>3、视频监控单台 300 路, 门禁单台 50 路, 停车单台 3 进 3 出;</p> <p>5、支持停车场车位管理, 停车场缴费功能, 可支持支付宝, 微信等支付方式;</p> <p>6、支持平台运维管理, 平台运营可视化;</p> <p>7、分布式能力, 可通过分布式扩展接入和</p>	1	套	18860.00	18860.00



			<p>流媒体能力，满足项目扩容以及大路数并发拉流存储要求</p> <p>8、处理器：双核四线程高性能处理器，3.0HZ 主频；</p> <p>9、内存：32G，存储：1个 128G-SSD 固态硬盘，1个 2T-3.5 英寸企业级机械硬盘，一共 8 个硬盘盘位；</p>				
3.12	解码器	大华	<p>DH-NVDO405DU-2I-8K</p> <p>1) 支持 8 路 HDMI 信号输出，输出接口最大支持 3840×2160@60 及以下常规分辨率和自定义分辨率输出。</p> <p>2) ▲支持 1 路 HDMI 接入和 1 路 DP 接入，可同时支持 2 路分辨率为 3840*2160、60HZ 的视频图像采集并输出显示，支持 RGB 采集上墙显示，输出图像与采集源图像画质无明显差别。(提供有效的第三方检测报告复印件加盖原厂公章)。</p> <p>3) 具备 1 对语音对讲接口：1 个 3.5mm 音频输入接口和 1 个 3.5mm 音频输出接口。</p> <p>4) ▲前面板集成旋钮，支持旋钮调节音量大小、设置 ip，设置快捷控制电视墙等。(提供有效的第三方检测报告复印件加盖原厂公章)。</p> <p>5) ▲前面板集成 LCD 液晶屏，显示设备状态，如 IP、设备型号、版本号等。(提供有效的第三方检测报告复印件加盖原厂公章)。</p> <p>6) ▲支持前面板快捷键进行预案切换，轮巡，采集信号快速上墙(提供有效的第三方检测报告复印件加盖原厂公章)。</p> <p>7) 支持 4 路 32MP@25fps (仅 H.265 支持) / 14 路 12MP@25fps / 20 路 8MP@25fps / 28 路 6MP@25fps / 36 路 5MP@25fps / 36 路 4MP@30fps / 56 路 3MP@25fps / 72 路 1080p@30fps / 200 路 D1@30fps。</p> <p>8) 支持 MPEG2/MPEG4/H.264/H.265/SVAC/MJPEG 标准网络视频流解码。</p> <p>9) 支持 QCIF/CIF/2CIF/HD1/D1/960H/720p/1080p/2MP/4MP/5MP/6MP/8MP/12MP/32MP/视频解码。</p> <p>10) 支持音频压缩格式：PCM/G711/AAC。</p> <p>11) ▲为了满足安全保密需要，支持设置指</p>	1	台	9020.00	9020.00



				定电脑允许的接管范围和窗口，除此之外的电脑内容不予以显示(提供有效的第三方检测报告复印件加盖原厂公章)。 12) 支持每屏 1/4/6/8/9/16/25/36 分割，支持 M×N 自由分割。 13) 支持任意开窗、漫游，每屏最大支持 36 路开窗。 14) 支持电视墙默认底色设置，支持高清底图显示。 15) 支持预案轮巡。 16) 支持多屏融合拼接，跨屏画面毫秒级完美同步。 17) 支持在大屏上叠加 OSD 文字信息，支持位置，字体大小等自定义设置。 18) 支持 Onvif, RTSP, GB28181 协议接入。 19) 网络接口：2 个千兆光口，2 个千兆电口。				
3.13	55 寸液晶显示器	大华	DH-LM55-S400	产品尺寸：55" 亮度：350cd/m ² 对比度：1200:1 分辨率：3840×2160 裸机尺寸(含边框)：1241.00×719.60×83.00 安装方式：底座、壁挂 控制方式：1241.00×719.60×83.00 输入信号：HDMI 2.0×3、USB 2.0×1、AV×1、Component×1 输出信号：Coaxial×1、Earphone×1、内置喇叭×2 配件：HDMI 线缆、电源线、底座、遥控器	2	台	5248.00	10496.00
3.14	壁挂支架	国产优质	定制	定制	2	套	82.00	164.00
3.15	六类非屏蔽双绞线	英特曼	UTP6 305	同"序号 1.3"参数	1	箱	1330.00	13300.00
3.16	光纤	国产优质	室外 6 芯	室外 6 芯	500	米	4.00	2000.00
3.17	电源线	国产	RVV3*2.5	RVV3*2.5	200	米	14.00	2800.00



报价明细表-14

		优质						
四、巡更系统								
4.1	巡更软件 (含加密狗)	大华	XG-01	操作简单人性化设计依据现场可多种计划查询、分析、浏览、图形分析、打印表格等设置等功能。	1	套	300.00	300.00
4.2	信息采集器	大华	DH-ASX1100	<p>巡检人员随身携带，用于巡检，一般根据巡检人员的数量以及班次确定使用量。射频感应，感应距离 5CM 左右。坚固耐用，一体胶胆，密封防水，防震；超低功耗设计，智能 5 秒自检功能，带电池更换记录，时间出错记录等。</p> <p>精致外形，采用 RFID 感应读卡技术，读取成功时，有声光提示，数据存储满时有提示功能</p> <p>金属外壳，防水、防振和防低温设计</p> <p>LED 强光手电功能，满足夜间使用需求</p> <p>读卡频率：125k，读卡距离：3-5cm，读卡响应时间：≤0.3s</p> <p>安全可靠，掉电后数据保存 100 年不丢失</p> <p>超低功耗，低电流量，电池寿命 1 年以上（正常读卡每天 300 次），可充电；</p> <p>防护等级：IP55</p> <p>工作温度范围：-40℃-70℃，工作湿度范围：30%-95%</p>	2	只	1640.00	3280.00
4.3	信息通讯座	大华	配套	<p>采用 USB 通讯方式，直接与电脑数据交换，速率高，稳定可靠</p> <p>57600BPS 的标准下快速、稳定的数据传输，也具有给巡检器校时等功能</p>	1	套	200.00	200.00
4.4	人名钮	大华	DH-ASX3100	<p>记录巡更人员信息</p> <p>依据巡逻人员具体名称赋予人员钮相对应的名称，巡逻人员在巡逻地点前接触一下代表自己的人名钮证明本次为本人在巡逻</p>	3	个	41.00	123.00
4.5	巡更信息点	大华	DH-ASX2100	<p>记录巡更地点名称，具有防水防震，抗冲击，但要避开电磁场和酸碱腐蚀的环境，可贴于物体上安装。</p> <p>工程塑料密封存储芯片的信息钮，内置不可修改的全球唯一的 ID 码，依据计划地名位置名称在墙体表面。</p> <p>尺寸：50*3mm</p>	30	个	25.00	750.00

				重: 3g 材质: 工程塑料				
五、电子围栏系统								
5.1	四线张力单防区控制杆	广拓	V7/ZL - KZG4 -D04	<p>控制杆体采用铝制材料+抗氧化处理, 所有配件螺丝采 SUS304 不锈钢材质;</p> <p>外壳防护等级: IP55;</p> <p>工作电压: AC12V~28V、DC15V~40V;</p> <p>功率: 5W</p> <p>避雷隔离: 张力模块与外壳完全与钢丝绳隔离;</p> <p>设备运行指示灯: 对系统运行状态进行实时显示;</p> <p>现场故障、报警提示: 蜂鸣音</p> <p>张力模块:</p> <p>张力测量值: 1N-500N</p> <p>张力负荷分度值: 1N</p> <p>可承受最大张力: 1000N</p> <p>电器规格:</p> <p>灵敏度 S: 1.099mV/V</p> <p>直线度 L: 0.04%FS</p> <p>滞 后 H: 0.02%FS</p> <p>²张力控制模块:</p> <p>Ø 测量分辨率: ≤1N</p> <p>Ø 张力静态值: 50N-450N, 自适应, 并能根据环境变化自动调整。</p> <p>Ø 张力报警阈值: 5N-200N, 或满足在相邻钢丝绳的间距达到 20mm 时即发出报警信号</p> <p>Ø 防拆开关: 张力控制器应安装于控制杆内, 工作时打开控制杆即发出防拆报警信号</p> <p>Ø 报警响应时间: ≤1.5S</p> <p>Ø 输出接口: 即时报警(常开、常闭); 联动输出(开关量、DC12V/1A 电压输出, 输出时间任意可调)</p> <p>Ø 防雷措施</p> <p>电源输入接口:电压防护等级 5KV, 吸收功率 400W, 45V 瞬态过电压保护</p> <p>远程通讯接口: 电压防护等级 5KV, 吸收功率 400W, 45V 瞬态过电压保护</p> <p>声光警号接口: 电压防护等级 5KV, 吸收功率 400W, 45V 瞬态过电压保护</p> <p>防区即时报警接口(开关量信号): 绝缘击穿电压 > 1KV</p>	1	台	2175.00	2175.00



				防区联动输出接口(开关量信号)：绝缘击穿电压 > 1KV				
5.2	四线张力双防区控制杆	广拓	V7/ZL - KZG4 -S04	<p>控制杆体采用铝制材料+抗氧化处理，所有配件螺丝采 SUS304 不锈钢材质；</p> <p>外壳防护等级：IP55；</p> <p>工作电压：AC12V~28V、DC15V~40V；</p> <p>功率：5W</p> <p>避雷隔离：张力模块与外壳完全与钢丝绳隔离；</p> <p>设备运行指示灯：对系统运行状态进行实时显示；</p> <p>现场故障、报警提示：蜂鸣音</p> <p>张力模块：</p> <p>张力测量值：1N-500N</p> <p>张力负荷分度值：1N</p> <p>可承受最大张力：1000N</p> <p>电器规格：</p> <p>灵敏度 S: 1.099mV/V</p> <p>直线度 L: 0.04%FS</p> <p>滞 后 H: 0.02%FS</p> <p>²张力控制模块：</p> <p>Ø 测量分辨率：≤1N</p> <p>Ø 张力静态值：50N-450N，自适应，并能根据环境变化自动调整。</p> <p>Ø 张力报警阈值：5N-200N，或满足在相邻钢丝绳的间距达到 20mm 时即发出报警信号</p> <p>Ø 防拆开关：张力控制器应安装于控制杆内，工作时打开控制杆即发出防拆报警信号</p> <p>Ø 报警响应时间：≤1.5S</p> <p>Ø 输出接口：即时报警(常开、常闭)；联动输出(开关量、DC12V/1A 电压输出，输出时间任意可调)</p> <p>Ø 防雷措施</p> <p>电源输入接口:电压防护等级 5KV，吸收功率 400W，45V 瞬态过电压保护</p> <p>远程通讯接口: 电压防护等级 5KV，吸收功率 400W，45V 瞬态过电压保护</p> <p>声光警号接口: 电压防护等级 5KV，吸收功率 400W，45V 瞬态过电压保护</p> <p>防区即时报警接口(开关量信号)：绝缘击穿电压 > 1KV</p> <p>防区联动输出接口(开关量信号)：绝缘击穿电压 > 1KV</p>	5	台	2465.00	12325.00



5.3	张力控制杆底座	广拓	DZ-W-01	材质：铝制材料+抗氧化处理，所有配件螺丝采用 SUS304 不锈钢； 跟四道控制杆配套，安装角度、高度可调节	6	套	15.00	90.00
5.4	受力杆	广拓	ZL-SLG4-03	长 800mm，材质：铝制材料+抗氧化处理	11	根	61.00	671.00
5.5	受力杆底座	广拓	DZ-W-01	铝合金底座，安装角度可调节	22	片	7.00	154.00
5.6	轴承杆	广拓	ZL-SLG4-03	长 800mm，材质：铝制材料+抗氧化处理	15	根	61.00	915.00
5.7	滑轮	广拓	ZL-HL-01	铝合金材质，可 360 度旋转，安装于受力杆上起到转向作用，滑轮由轴承和包塑尼龙组成，自润滑性和转动阻力较好。	60	个	15.00	900.00
5.8	轴承杆底座	广拓	DZ-W-01	铝合金底座，安装角度可调节	30	片	7.00	210.00
5.9	过线杆	广拓	ZL-4ZCG-03	长 800mm，材质：铝制材料+抗氧化处理	80	根	33.00	2640.00
5.10	过线杆底座	广拓	DZ-W-04	铝合金底座，安装角度可调节	80	片	6.00	480.00
5.11	不锈钢线	广拓	ZL-ZLX-1.2	SUS316 不锈钢；抗氧化、耐腐蚀性 直径 1.2mm 多股	2000	米	1.00	2000.00
5.12	拉力弹簧	广拓	ZL-ZLTH-01	SUS304 不锈钢，抗氧化、耐腐蚀性，安装于防区前端	45	只	10.00	450.00
5.13	收紧器	广拓	ZL-JXQ-01	材质：铝制； 钢丝绳收紧自锁功能	45	只	12.00	540.00
5.14	警示牌	广拓	ZL-JSP-01	黄底黑字大牌，带挂钩	48	张	6.00	258.00
5.15	铝夹头	广拓	ZL-SXQ-1.2	材质：铝制材料； 直径：3mm； 钢丝绳每端至少固定 2 只	200	个	1.00	200.00
5.16	电源	广拓	24V	DC24V2A 控制杆专用电源	6	块	44.00	264.00



5.17	声光警灯	广拓	LTE-1101 MJ	防水型, 供电电压 DC12V, 带支架	6	个	65.00	390.00
5.18	避雷器	广拓	HYW	耐压 10KV, 宝塔镀锌, 带支架	11	个	131.00	1441.00
5.19	受力杆、轴承杆底座固定件	广拓	ZL-GDJ-05	304 不锈钢, M6*25 外六角螺丝	106	只	3.00	318.00
5.20	过线杆底座固定件	广拓	ZL-ZGDJ-01	304 不锈钢, M6*25 外六角螺丝	160	只	3.00	480.00
5.21	终端智能控制机	广拓	MK200i	<p>采用总线制传输。内有多个各种输入接口, 与电脑连接能储存更大的信息量。</p> <p>主要特点:</p> <p>信号输送采用低阻传输线技术, 双向应答输送, 输送可靠抗干扰能力强。</p> <p>具有打印机接口及时打印周界报警信息。</p> <p>液晶数码管显示, 平时显示日期及时间, 报警时可显示报警地址和防区号。</p> <p>具有串行输出口, 可与电子地图方便连接。</p> <p>报警时具有继电器触点输出。</p> <p>最多可接 120 个总线制防区。</p> <p>具有手动巡检功能, 能判断线路和设备故障 (该功能应在系统全部开通后才能发挥作用)</p> <p>主要技术指标</p> <p>通讯方式: 485 总线 485 总线</p> <p>接口: 2 个</p> <p>主板自带防区: 4 个 防区容量: 960 个</p> <p>子系统数目: 32 个 可扩展设备: 120 个</p> <p>防区类型: 6 种 联动模块数目: 8 个</p> <p>历史信息记录: 1500 条 视屏联动功能: 支持</p> <p>灯光联动功能: 支持 报警打印功能: 支持</p> <p>电话联网功能: 支持 IP 网络联网功能: 支持</p>	1	套	2320.00	2320.00



				GSM 联网功能：支持 管理：支持 输入电源：AC16.5V 流：750mA 使用温度：-20~+50 度 ≤90% 尺寸：255mm*235mm*70mm 重量：2.3KG 通讯距离：单条总线不超过 1.2KM(可 485 延长)					
5.22	单防区模块	广拓	AD004-1	供电电源：DC12V 具备反极性保护 工作电流：20mA 使用环境：-40°C--+70°C 地址设置方式：二进制拨码式 通讯接口：两线 485 总线通信接口	11	块	73.00	803.00	
5.23	室内警灯	广拓	JD-03	额定电压：DC 12V 额定电流：300mA 闪动频次：150 次/分	1	个	49.00	49.00	
5.24	控制线	国产优质	RVVP2*1	RVVP2*1	500	米	6.00	3000.00	
5.25	电源线	国产优质	RVV2*1	RVV2*1	500	米	4.00	2000.00	
六、报告厅系统									
6.1	UHF 一拖四手持无线话筒	PAS TAR	HU-604	1.UHF 频段传输信号，频率范围：500MHz-900MHz； 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.各通道配备独有的 ID 号，增强抗干扰功能，支持 20 台同时使用(即 20 台接收机和 80 个发射器)； 4.背面设有 2 个平衡输出和 1 个混合非平衡输出，适合连接各种外置设备； 5.系统包括有一台主机+四个手持会议话筒； 6.为了防止受到外界环境干扰，需支持抗 EMI、RFI 功能。	1	套	6019.00	6019.00	
6.2	UHF 一拖四无线会议	PAS TAR	HU-604	1.UHF 频段传输信号，频率范围：500MHz-900MHz； 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	1	套	6019.00	6019.00	

报价明细表-20

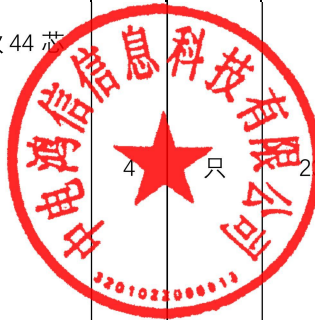
	议话筒			24.75MHz; 3.各通道配备独有的 ID 号, 增强抗干扰功能, 支持 20 台同时使用(即 20 台接收机和 80 个发射器) ; 4.背面设有 2 个平衡输出和 1 个混合非平衡输出, 适合连接各种外置设备; 5.系统包括有一台主机+四个鹅颈(长杆) 会议话筒;				
6.3	UHF 一拖二头戴无线话筒	PAS TAR	HU-602	1.UHF 频段传输信号, 频率范围: 500MHz-900MHz; 2.两通道接收信号, 每通道有 200 个信道可选, 每个信道以 250KHz 步进; 每通道用 49.75MHz; 3.各通道配备独有的 ID 号, 增强抗干扰功能, 支持 40 台同时使用(即 40 台接收机和 80 个发射器) ; 4.背面设有 2 个平衡输出和 1 个混合非平衡输出, 适合连接各种外置设备; 5.系统包括有一台主机+两个头戴话筒;	4	套	3526.00	14104.00
6.4	话筒桌面支架	国产优质	定制	定制	4	只	80.00	320.00
6.5	无线信号放大器(壁挂式)	PAS TAR	HU-8110	1.适用频带范围: 500-900MHz; 2.输出/入增益: 0dB(频段中心) ; 3.输出端绝缘度: 20dB; 4.输出/入阻抗: 50 欧姆; 5.增益: 13dBm; 6.频宽: 400MHz; 7.接头: TNC 插座; 8.电源供应: DC12-18V; 9.消耗电流: 170mA;	3	台	4420.00	13260.00
6.6	无线信号放大器延长线	PAS TAR	HU-8110X30	30 米	6	条	787.00	4722.00
6.7	数字反馈抑制器	PAS TAR	DSP-1000	1.采用自适应环境啸叫抑制算法, 采用高速浮点数字音频处理器和先进的子带(Sub-Band) 回声消除(Echo Cancellation) 技术。 2.内置自适应动态噪声滤波器。 3.内置 24Bit A/D、D/A 转换。 4.内置 AGC 自动增益控制。 5.内置数字高低通调节控制。	3	台	4526.00	13578.00



				6.内置数字压限器。 7.内置 10 段图示均衡器。				
6.8	专业 时序 器	PAS TAR	PB- 820	1) 单路额定输出电流 $\geq 10A$ ，额定总输出电流 $\geq 30A$ ，不少于 10 组开关场景数据保存、调用。 2) 彩色液晶显示屏 ≥ 2 寸，可实时显示当前电压，日期时间，通道开关状态。 3) 内置时钟芯片，可根据日期时间定时设置自动开关机。 4) 设备自带设备编码 ID 检测和设置，可实现远程集中控制。 5) 具有欠压、超压检测及报警功能。 6) 具有独立电源滤波器，滤除外部杂波信号及设备间干扰信号，为每路设备提供干净而稳定的电源。 7) ▲为了避免对扩声系统干扰，30MHz~300MHz 骚扰功率和 1GHz 以上辐射骚扰检测合格(提供通过 CMA、CNAS 和 ilac-MRA 认证的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖厂家公章)。	2	台	2075.00	4150.00
6.9	调音 台	PAS TAR	VMD- 16	1.16 路信号输入(8 路 MIC、2 组立体声、1 组返回、声卡/MP3+光纤) 2.输入通道声像调节 3.MIC 输入增益调节(数字增益)；+48V 幻象电源(MIC 通道均可独立打开关闭) 4.每个输入通道都内置压限器，高低通，4 段参数均衡，延时，通道声像平衡调节 5.8 路信号输出(立体声主输出，4 路编组输出，2 路辅助输出) 6.每个输出通道处理:高低通滤波，13 段参数均衡，压缩器，延时，相位 7.内置声卡(MP3、Android、PC 直接播放、录音) 8.4 个快捷场景调用模式，12 个场景存储 9.内置两个独立的 DSP 效果器 10.4.3 寸电阻触摸显示屏	1	台	11718.00	11718.00
6.10	音频 处理 器	PAS TAR	PB- 4080 II	1.4 路平衡式信号输入，8 路平衡式信号输出； 2.32/64-bit 高精度浮点专业音频 DSP 为数据处理核心； 3.内置 24-bit AD/DA 发烧皇冠级转换芯片； 4.录音级别的 96KHz 高采样率，使声音完美还原； 5.每个输入和输出处理均有 6 段独立的全参	1	只	8487.00	8487.00



			<p>量均衡;</p> <p>6.具有有延时和相位控制及哑音设置;</p> <p>7.每个输入通道可调噪声门, 并且每个输入通道有两段全参数可调的动态均衡(DEQ), 自动增益控制;</p> <p>8.输出通道还可独立控制压缩、限幅及自由选择输入信号通道, ;</p> <p>9.单机可存储 30 组用户程序数据;</p> <p>10.设备软件内置中控代码生成器、可实现一键中英文切换;</p> <p>11.可通过外置控制盒与电脑进行连接, 可实现互联网远程控制;</p> <p>12.数字音频具备降噪系统;</p>					
6.11	主扩音箱	PAS TAR	PM- 312	<p>1.低音: ≥ 12 寸, 300W, ≥ 65 芯 170 磁;</p> <p>2.高音: ≥ 40W, ≥ 34 芯;</p> <p>3.阻抗: 8Ω;</p> <p>4.分频点: 2.2K;</p> <p>5.频率响应: 45Hz-20KHz;</p> <p>6.输入灵敏度: ≥ 97dB/w/m;</p> <p>7.最大声压级: ≥ 124dB;</p> <p>8.扩散角度: 80°(H) \times 50°(V) ;</p> <p>9.额定功率: ≥ 350W;</p>	2	只	3288.00	6576.00
6.12	返听音箱	PAS TAR	PM- 310	<p>1.低音配置: ≥ 10 寸, ≥ 200W8 欧 50 芯 170 磁</p> <p>2.高音配置: ≥ 1.7 英寸\times1, 50W8 欧 44 芯</p> <p>3.阻抗: 8Ω</p> <p>4.分频点: 2.5K</p> <p>5.频率响应: 65Hz-20KHz</p> <p>6.输入灵敏度: ≥ 96dB/w/m</p> <p>7.最大声压级: ≥ 122dB</p> <p>8.扩散角度: $\geq 80^\circ$(H) \times 50°(V)</p> <p>9.额定功率: ≥ 250W</p> <p>10.峰值功率: ≥ 500W</p>	2	只	2386.00	4772.00
6.13	辅助音箱	PAS TAR	PM- 310	<p>1.低音配置: ≥ 10 寸, ≥ 200W8 欧 50 芯 170 磁</p> <p>2.高音配置: ≥ 1.7 英寸\times1, 50W8 欧 44 芯</p> <p>3.阻抗: 8Ω</p> <p>4.分频点: 2.5K</p> <p>5.频率响应: 65Hz-20KHz</p> <p>6.输入灵敏度: ≥ 96dB/w/m</p> <p>7.最大声压级: ≥ 122dB</p> <p>8.扩散角度: $\geq 80^\circ$(H) \times 50°(V)</p> <p>9.额定功率: ≥ 250W</p> <p>10.峰值功率: ≥ 500W</p>	4	只	2386.00	9544.00



6.14	超低音箱	PAS TAR	PM- 318B	<p>1.低音：≥18寸，≥650W，≥100芯220磁；</p> <p>2.阻抗：8Ω；</p> <p>3.频率响应：35Hz-500Hz；</p> <p>4.输入灵敏度：≥95dB/w/m；</p> <p>5.最大声压级：≥120dB；</p> <p>6.构成：18"Woofer；</p> <p>7.额定功率：≥650W；</p>	2	只	5502.00	11004.00
6.15	主扩功放	PAS TAR	TA- 2600	<p>1.具有≥2.8英寸TFT真彩屏，具有功放状态显示、温度显示、音量显示、输入灵敏度显示、保护状态显示；</p> <p>2.具有立体声、单声道、桥接等工作模式选择；</p> <p>3.支持立体声8Ω输出，立体声4Ω输出，桥接8Ω输出；</p> <p>4.立体声输出功率8Ω：600W×2；</p>	1	台	4961.00	4961.00
6.16	返听功放	PAS TAR	TA- 2400	<p>1.具有≥2.8英寸TFT真彩屏，具有功放状态显示、温度显示、音量显示、输入灵敏度显示、保护状态显示；</p> <p>2.具有立体声、单声道、桥接等工作模式选择；</p> <p>3.支持立体声8Ω输出，立体声4Ω输出，桥接8Ω输出；</p> <p>4.立体声输出功率8Ω：400W×2；</p>	1	台	4502.00	4502.00
6.17	辅助功放	PAS TAR	TA- 2400	<p>1.具有≥2.8英寸TFT真彩屏，具有功放状态显示、温度显示、音量显示、输入灵敏度显示、保护状态显示；</p> <p>2.具有立体声、单声道、桥接等工作模式选择；</p> <p>3.支持立体声8Ω输出，立体声4Ω输出，桥接8Ω输出；</p> <p>4.立体声输出功率8Ω：400W×2；</p>	2	台	4502.00	9004.00
6.18	超低功放	PAS TAR	TA- 3100	<p>1.具有≥2.8英寸TFT真彩屏，具有功放状态显示、温度显示、音量显示、输入灵敏度显示、保护状态显示；</p> <p>2.具有立体声、单声道、桥接等工作模式选择；</p> <p>3.支持立体声8Ω输出，立体声4Ω输出，桥接8Ω输出；</p> <p>4.立体声输出功率8Ω：1000W×2；</p>			9135.00	9135.00
6.19	室内LED全彩屏	大华	DH- PHSIA 2.0- SS	<p>1) P2 高清全彩，设计显示屏有效显示尺寸≥6.72*3.68=24.7296平方。</p> <p>2) 视角：水平:≥160°；垂直:≥140°。</p> <p>3) 对比度：≥5000:1。</p>	296	M2	10000.00	247296.00

报价明细表-24

			<p>4) 亮度均匀性: $\geq 99\%$ 平整度$\leq 0.1\text{mm}$。</p> <p>5) 换帧频率、刷新频率: 60Hz、3840Hz 高刷新。</p> <p>6) 颜色处理灰度: 14Bit 。</p> <p>7) 典型寿命: ≥ 100000 小时。</p> <p>8) ▲LED 显示屏具备现场屏体开关机次数及使用时长记录, 以及对现场温湿度的监测反馈, 并形成数据保存周期为 100 天, 并可在控制软件端提取数据, 保证使用者实时了解现场屏体及使用环境情况, 需提供有效期内的第三方质量检测机构出具的检测报告复印件并加盖原厂公章。</p> <p>9) ▲箱体防漏光: 箱体四边增加凹槽设计, 放置遮光棉条, 有效防止箱体间透光和漏光。箱体边缘台阶式设计, 防止模组透光。模组防透光: 模组间增加凹槽设计, 防止模组间透光。需提供国家确认的、有效期内的第三方质量检测机构出具的检测报告复印件并加盖原厂公章。</p> <p>10) ▲LED 显示屏确保协议通讯及系统运行稳定性, 屏体控制器与屏体之间有信号加密传输功能:采用信息相关方式阻止电力通信, 采用电子对抗原理, 防止电磁传输辐射泄露有用信息, 防止劫持相关控制设备。需提供有效期内的第三方质量检测机构出具的检测报告复印件并加盖原厂公章。</p> <p>11) 当控制卡的网络环境变化后, 能自动获取控制卡的 IP 地址, 防止网络环境变化后, 使用者无法登陆设备。</p> <p>12) LED 显示屏支持 HDR 高动态光照渲染技术; 支持高动态范围 图像技术显示 (HDR, High-Dynamic Range), 检测项目峰值亮度 1000-1500、黑色亮度$\leq 0.05\text{cd}/\text{m}^2$、EOTF 曲线拟合度 0.7-1.3、色域重合度$\geq 90\%$, 达到 HDR3 标准。</p>				
6.20	LED 屏全彩控制器	大华	DH-LCS-V1260	<p>1、输入分辨率 : 1920×1080, 1920×1200, 2048×1152, 2560×960</p> <p>2、带载能力 : 1000 万像素</p> <p>3、供电电压 : AC-100-240V-50/60Hz</p> <p>4、控制方式 : USB 接口控制</p> <p>5、输入接口 : 1HDMI/4DVI/1VGA</p> <p>6、输出接口 : 16 网口</p> <p>7、视频源位深 : 8/10/12bit</p>	1 套	19680.00	19680.00



6.21	LED 专用 配电 柜	超 芯	TBC8 002	<p>1) LED 专用配电柜，含抗涌流、防雷、分区延时供电功能，支持智能远程控电。</p> <p>2) ▲对配电柜面板等人手容易接触的非金属部分给与不小于 10KV 放电电压，金属部分给与不小于 8KV 放电电压，每次试电正负极性放电次数大于 10 次；（提供配电柜控制器通过封面盖有 CMA 或 CNAS 印章的第三方检测机构出具的电磁兼容检测报告复印件加盖原厂公章）。</p> <p>3) ▲依据提供依据 GB/T14598.10-2012 量度继电器和保护装置的电气干扰试验试验设备的保护、命令和控制功能在规定的限值内性能正常，其他功能试验允许性能出现暂时下降，且试验后能恢复，且存储数据不丢失，数据通信功能允许误码率增加，但传输数据不丢失（提供配电柜控制器通过封面盖有 CMA 或 CNAS 印章的第三方检测机构出具的电磁兼容检测报告，提供复印件加盖原厂公章）。</p>	1	台	4100.00	4100.00
6.22	接收 卡	大 华	DH- 7512	<p>单卡输出 RGB 数据组达 32 组；</p> <p>单卡最大带载像素为 512×256；</p> <p>支持配置文件回读；</p> <p>支持温度监控；</p> <p>支持网线通讯状态检测；</p> <p>支持供电电压检测；</p> <p>支持逐点亮色度校正；</p>	42	张	246.00	10332.00
6.23	屏体 结构	定 制	定制	镀锌钢架结构，不锈钢包边，设备与装潢协调。	1	套	22140.00	22140.00
6.24	布线	国 产 优 质	定制	配电柜至显示屏，主电源线 YJV5*10 动力间取电，16 根网线从控制室铺设到屏体。	1	项	820.00	820.00
6.25	管理 电脑	联 想	启天 M650 -A495	i5, 8G+512G, 23 寸显示器	1	台	5986.00	5986.00
6.26	无线 投屏 器	宝 疆	ESHO W- R001	<p>1.嵌入式硬件架构，A7 1.0GHz 双核低功耗处理器，支持 1 路 1080P 解码，内置 LINUX 操作系统，性能稳定，可长时间不关机使用，支持 7X24 小时运行。</p> <p>2.支持操作系统：支持 Windows 7/8.1/10 32 和 64 位、MAC OS X 10.10 及以上、支持智能手机/平板无线投屏：支持 airplay 功能，推荐使用 iOS9 及以上，OS X 10.10 及以上；支持 miracast 功能；支持安卓 APP 投</p>	1	台	1968.00	1968.00

屏(Android 5.0 及以上)。

3.硬件规格: 1xHDMI1.4 接口, 1x 网络接口(百兆网口), 1x3.5mm 音频接口, 1xUSB2.0 接口, 1x12V1A 电源接口

4.视频输入分辨率: 可达 4K/3840x2160

5.视频输出分辨率: 可达 1920x1080

6.帧数: 可达 30 帧/每秒

7.视频输出: 通过 HDMI 输出, 输出的分辨率可以自适应或手动设置。

8.支持三种发射器: USB 发射器(标配、通用性好) 或 HDMI 发射器(选配、无需软件更流畅), TYPE-C 发射器(选配、无需软件更流畅)。

9.支持 WIN 纯软件投屏, 通过 WIN Sender 应用软件。

10.支持 miracast 投屏, 不需要切换主机 WiFi 配置。

11.各种发射端(硬件发射器、AirPlay、miracast 等等) 投屏可相互切换, 不需要等待。

12.显示比例: 可显示等比, 4: 3, 16: 9, 16: 10

13.支持投屏过程分辨率和显示比例可修改、支持同一网段下手机自动搜索多台接收端设备并投屏

14.同时显示源端数量: 1 路

15.同时接入源端数量: 可支持 8 路

16.音频输出: 44.1KHz/16bit 立体声、通过 HDMI 内嵌音频和 3.5mm 模拟线路音频输出

17.支持双 WiFi: 热点 AP 为 5G/2.4G 双频模组; 网卡 STA 也是 5G/2.4G 双频模组。

18.支持无线桥接。

19.支持有线桥接。

20.无线传输协议: 支持 IEEE 802.11ac/802.11n, WIFI 有 20 个信道可选

21.无线传输速率: 可达 867Mbps

22.无线传输距离: 15 米视距 (一键联主机和一键联按键之间无遮挡)

23.无线传输频段: 可支持 2.4 GHz 或 5 GHz, 默认 5G。

24.无线加密协议: 支持 WPA2-PSK

25.传输延时: 平均延时小于 100ms

26.支持开机, 待机画面客制化、支持 WEB 管理介面、支持修改频段及信道、支持修改



				<p>视频输出分辨率、支持修改 WiFi 名称及密码</p> <p>27.支持安卓 controller 主持模式控制，支持集控管理软件 WIN Controller。</p> <p>28.可选择的信道数量：9(5G) /11(2.4G)</p> <p>29.支持触摸回传：USB 发射器、HDMI 发射器、TYPEC 发射器和 WIN Sender 都支持。</p> <p>30.支持扩展桌面投屏。</p> <p>31.支持投屏码功能。</p> <p>32.支持 AP、有线和无线网卡三种投屏接入方式，并且这三种方式投屏可以任意组合</p> <p>33.支持显示自动满屏设置。</p> <p>34.电源/功耗：平均功耗不高于 5W；</p>				
6.27	200W COB 双色面光灯	SQV	SV-LEDC OB200	<p>1.额定电压:AC90-240V 50-60Hz</p> <p>2.光源：1 颗 200W COB 原装灯珠</p> <p>3.封装技术：板上芯片封装</p> <p>4.功耗:200W 通道:6CH</p> <p>5.颜色:暖白</p> <p>6.光束角度:60 度</p> <p>7.频闪:高速的电子调节频闪可达 1-18 次/秒</p>	9	台	836.00	7524.00
6.28	54 颗 3W 七彩帕灯	SQV	SV-RGBW 320	<p>1.额定电压:AC90-240V 50-60Hz</p> <p>2.灯泡:LED 54 颗 3W (R12, G18, B18, W6)</p> <p>3.功耗:180W 通道:8CH</p> <p>4.颜色:无限的 RGBW 颜色混色系统</p> <p>5.光束角度:25 度</p> <p>6.频闪:高速的电子调节频闪可达 1-18 次/秒</p>	40	台	631.00	25240.00
6.29	200W LED 三基色	SQV	SV-LED4320	<p>1.额定电压： AC110-240V</p> <p>2.功率： 200W</p> <p>3.光源数量： 432 颗 LED 灯珠</p> <p>4.颜色： 暖白</p> <p>5.控制模式： 声控、自走、DMX512 控制</p>	8	台	1263.00	10104.00
6.30	260W 摇头光束灯	SQV	SV-BEAM 260	<p>1.电源:AC110-240V, 50/60Hz</p> <p>2.总功率： 380W, 同等功率中更轻巧方便</p> <p>3.光源： 260W</p> <p>4.调光: 0-100%线性调节</p> <p>5.频闪: 双片式频闪(0.5-9 次/秒)</p> <p>6.调焦: 线性调焦</p> <p>7.变焦: 线性变焦</p> <p>8.光束角度: 2 度-38 度</p> <p>9.光学镜头: 高精度胶合光学镜头组合</p> <p>10.颜色： 1 个固定颜色盘, 13 个颜色+白光, 彩虹效果速度可调, 半步颜色效果</p> <p>11.固图: 1 个固定图案盘, 14 个图案+白</p>	9	台	4166.00	37328.00



				<p>光, 可双向变速旋转,</p> <p>12.色片: 1 个七色片(可做七彩效果)</p> <p>13.棱镜盘: 任意二种棱镜效果且可叠合组合棱镜动态效果, 可正反向旋转切换效果</p> <p>14.XY 轴电机, 超静音, 超高速三相电机</p> <p>15.水平扫描:540 度(160bit 精度扫描) 电子纠错.</p> <p>16.垂直扫描:270 度(160bit 精度扫描) 电子纠错.</p> <p>17.通道模式:20 个国际标准 DMX512 通道, 主从模式.</p> <p>18.显示: 彩色触摸显示屏</p> <p>19.整流器:电子整流器使产品重量更轻, 亮度更强, 灯泡更稳定, 更环保, 节能.</p>				
6.31	金刚 1024 灯光控台	SQV	SV-KK1024	<p>1.DMX512 通道数: 1024</p> <p>2.电脑灯的配接数量: 96</p> <p>3.电脑灯重新配接地址码: 支持</p> <p>4.灯具水平垂直交换: 支持</p> <p>5.灯具通道反倒输出: 支持</p> <p>6.灯具通道滑步模式切换: 支持</p> <p>7.每台电脑灯最多可用控制通道: 40 主通道 +40 微调通道</p> <p>8.灯库: 支持珍珠 R20 灯库</p> <p>9.可保存的场景数量: 60</p> <p>10.可同时运行的场景数量: 10</p> <p>11.多步场景的总步数: 600</p> <p>12.场景的时间控制: 淡入、淡出、LTP 滑步</p> <p>13.每个场景可存储图形数量: 5</p> <p>14.推杆启动场景并进行调光: 支持</p> <p>15.互锁场景: 支持</p> <p>16.点控场景: 支持</p> <p>17.图形生成器: 可生成 Dimmer, P/T, RGB, CMY, Color, Gobo, Iris, Focus 图形</p> <p>18.可同时运行图形数量: 5</p> <p>19.主控推杆: 全局、重演、灯具</p> <p>20.立即黑场: 支持</p> <p>21.转盘调整通道数值: 支持</p> <p>22.推杆调整通道数值: 支持</p> <p>23.推杆调光: 支持</p>	1	台	5043.00	5043.00
6.32	八路 512 信号	SQV	SV-DMXT 8	<p>1.8 路光电隔离 DMX 信号分配器(Ver: 2.0)</p> <p>2.2 路 DMX512 数码输入, 8 路 DMX512 直接输出。</p> <p>3.输入/输出光电隔离。</p>	1	台	820.00	820.00



	放大器			4.8路独立放大驱动输出。 5.信号放大整形功能，延长信号传输距离。 6.增强数据总线接入设备数量的能力。 7.保护灯光控制台 DMX512 输出接口，故障现场隔离，提高数字式灯光控制系统的安全运行可靠性。 8.电源: AC100V-240V / 50-60Hz				
6.33	12路电源控制箱直通硅	SQV	SV-1204T	1.12路电源输出(每路输出4KW) 2.配备二级开关，符合供电规范 3.指示灯显示三相电源状态 4.电源供电: 380V±10%AC, 50Hz/60Hz	1	台	2304.00	2304.00
6.34	卡农公母插	国产优质	定制	国产优质	5	对	49.00	245.00
6.35	保险绳	国产优质	定制	规格: 4mm; 长度: 80mm; 承重: 50kg	65	条	16.00	1040.00
6.36	灯钩	国产优质	定制	全铝质承重: 80kg; 卡管: 40-58mm	73	个	33.00	2409.00
6.37	信号线	国产优质	RVVP4*1.5	RVVP4*1.5	200	米	8.00	1600.00
6.38	电源线	国产优质	RVV3*2.5	RVV3*2.5	200	米	14.00	2800.00
6.39	线管	国产优质	JDG25	JDG25	100	米	13.00	1300.00
6.40	固定灯杆	国产优质	定制	H型			708.00	38540.00
6.41	机柜	国产优质	600x600x2000mm	600x600x2000mm	2	台	2500.00	5000.00



报价明细表-30

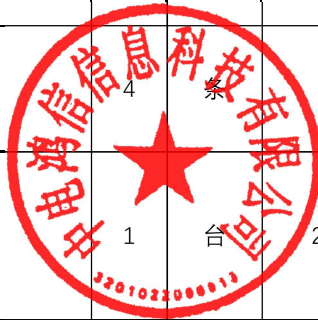
6.42	3.5 转 双大 二芯	启豪	3 米	3 米	1	条	66.00	66.00
6.43	多媒体地插	国产优质	定制	可以选配电源、音频、网络、VGA、HDMI、等多种模块	2	个	525.00	1050.00
6.44	音箱地插	国产优质	定制	定制	2	个	525.00	1050.00
6.45	卡农公母线	启豪	3 米	3M	18	条	82.00	1476.00
6.46	音箱壁架	国产优质	定制	定制	6	只	197.00	1182.00
6.47	音响插头	国产优质	定制	音响插头 四芯	20	个	16.00	320.00
6.48	六类非屏蔽双绞线	英特曼	UTP6 305	同"序号 1.3"参数	100	米	4.00	400.00
6.49	音箱线	国产优质	RVV2 *2.5	RVV2*2.5	100	米	12.00	1200.00
6.50	音频线	国产优质	RVVP 2*0.5	RVVP2*0.5	50	米	5.00	250.00
6.51	电源线	国产优质	RVV3 *1.5	RVV3*1.5	50	米	8.00	400.00
6.52	电源线	国产优质	RVV3 *2.5	RVV3*2.5	60	米	14.00	840.00



6.53	HDMI 高清 线	启 豪	40米	40米	1	条	820.00	820.00
6.54	HDMI 高清 线	启 豪	20米	20米	4	条	465.00	1860.00
6.55	HDMI 高清 线	启 豪	3米	3米	2	条	66.00	132.00
七、会议系统								
7.1	UHF 一拖 四无 线会 议话 筒	PAS TAR	HU- 604	1.UHF 频段传输信号，频率范围：500MHz-900MHz； 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.各通道配备独有的 ID 号，增强抗干扰功能，支持 20 台同时使用(即 20 台接收机和 80 个发射器)； 4.背面设有 2 个平衡输出和 1 个混合非平衡输出，适合连接各种外置设备； 5.系统包括有一台主机+四个鹅颈(长杆)会议话筒；	1	套	6019.00	6019.00
7.2	话筒 桌面 支架	国 产 优 质	定制	定制	2	只	82.00	164.00
7.3	数字 反馈 抑制 器	PAS TAR	DSP- 1000	1.采用自适应环境啸叫抑制算法，采用高速浮点数字音频处理器和先进的子带(Sub-Band) 回声消除(Echo Cancellation) 技术。 2.内置自适应动态噪声滤波器。 3.内置 24Bit A/D、D/A 转换。 4.内置 AGC 自动增益控制。 5.内置数字高低通调节控制。 6.内置数字压限器。 7.内置 10 段图示均衡器。	1	台	4526.00	4526.00
7.4	专业 时序 器	PAS TAR	PB- 820	同“序号 6.8”参数	1	台	2075.00	2075.00
7.5	调音 台	PAS TAR	BPM8	1.≥8 路平衡式话筒输入，≥2 组母线输出，≥1 组 AUX 辅助输出，MP3 播放器功能； 2.提供+48V 幻像电源； 3.三段英国风格均衡；	1	台	2493.00	2493.00



				4.≥1组 AUX 辅助输出 AUX1 为推子前; 5.采用≥16种数字显示延时数码效果器; 6.内置净化宽电压开关电源,电压范围: AC90 - 250V;				
7.6	壁挂音箱	PAS TAR	PS- 668D	1.扬声器单元:≥8" 低音扬声器, ≥2"高音扬声器; 2.频响范围: 300Hz-20kHz; 3.额定功率: ≥120W; 4.阻抗: 8Ω; 5.灵敏度: ≥88dB;	4	只	1230.00	4920.00
7.7	主扩功放	PAS TAR	DA- 2035	1.高效、节能、节约运营费用; 2.有源 PFC, 功率因数达 0.99; 3.输出功率强劲, 稳定驱动 2 欧姆负载; 4.小巧、轻便、结构稳固; 5.立体声、单通道、桥接三种工作模式; 6.灵敏度 1Vrms, 增益 32dB、26dB 可选择; 7.保护功能完善: 短路、直流、过温等保护, 过载功率控制、超温功率控制等; 8.符合安规、电磁兼容标准; 9.温控风机, 运行安静; 10.宽工作电源范围, 90-260VAC(±10%); 11.8Ω 2×350W; 12.4Ω 2×595W;	1	台	3944.00	3944.00
7.8	机柜	国产 优质	600x6 00x11 66mm	600x600x1166mm	1	台	1500.00	1500.00
7.9	3.5 转 双大 二芯	启豪	1.5 米	1.5 米	1	条	41.00	41.00
7.10	多媒体桌插	国产 优质	定制	可以选配电源、音频、网络、VGA、 HDMI、等多种模块	2	个	525.00	1050.00
7.11	卡农 公母 线	启豪	1.5 米	1.5 米	4	条	49.00	196.00
7.12	二进 一出 分配器	国产 优质	定制	定制	1	台	246.00	246.00
7.13	音响 插头	国产	定制	音响插头 四芯	2	个	16.00	32.00



		优质						
7.14	六类非屏蔽双绞线	英特曼	UTP6 305	同"序号 1.3"参数	40	米	4.00	160.00
7.15	音箱线	国产优质	RVV2 *2.5	RVV2*2.5	50	米	12.00	600.00
7.16	音频线	国产优质	RVVP 2*0.5	RVVP2*0.5	40	米	5.00	200.00
7.17	电源线	国产优质	RVV3 *2.5	RVV3*2.5	40	米	14.00	560.00
7.18	HDMI 高清线	启豪	20 米	国产优质	3	条	465.00	1395.00
八、广播系统								
8.1	IP 广播服务器	PAS TAR	PS-8000	<p>1.工业级主板设计，处理运行速度快，性能稳定，支持全天候不间断工作，专用工业主板设计，高性能双核低功耗高速处理器，处理速度更快，性能更稳定，ATX 宽压电源设计支持全天候不间断工作。支持最大分辨率 4096x2304@60Hz</p> <p>2.具备服务器内环境监视，可自动调节内环境，超出预设值自动报警；</p> <p>3.集成 Realtek ALC887 8 声道音效芯片；</p> <p>4.Intel I219V 千兆网卡；</p> <p>5.支持 AMD CrossFireX 混合交火技术；</p> <p>6.BIOS 性能支持 1x128Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS, PnP, DMI3.0, WfM2.0, SM BIOS 3.0, ACPI 5.0, 多国语言 BIOS, ASUS EZ Flash 3, CrashFree BIOS 3, F11 EZ Tuning Wizard, F6 Qfan Control, F3 收藏夹, 历史记录, F12 截屏等功能；</p> <p>7.配备 M.2 硬盘，读取速度≥500MB/s，写入速度≥350MB/s，总写入字节≥80TB；</p> <p>8.硬盘运行时抗震强度≥2.17G(7-800Hz)，非运行时的抗震强度≥20G(10-</p>	1	套	22730.00	22730.00



				2000Hz) 9.6U 机箱, 具备抽屉式键盘及鼠标触控板及触摸电容屏≥13.3 寸 10.支持≥8×USB 接口、≥6×串口接口、≥2×PS/2 接口、≥1 路网口; 11.显示接口: DP 接口≥1、HDMI 接口≥2 个、VGA≥2 个、DVI≥1 个;				
8.2	数字网络广播主控软件	PAS TAR	PS-8000S	1.采用 BS 架构, 网络化设计, 支持局域网; 2.平台支持多用户同时登陆使用, 不同级别的用户根据所授权限对本权力辖区内的终端进行管理操作; 3.平台自带媒体库, 支持远程呼叫站点播服务器媒体库功能, 远程呼叫站可对全区、分区或指定终端点播媒体库节目; 4.平台支持对终端远程设置音量、开关机、逻辑地址、锁定、解锁、唤醒等功能; 5.平台支持登录时间、IP 地址、退出时间、电话、短信、发布内容等记录存储, 并支持上述内容查询; 6.平台支持对终端通过表格和树型结构显示设备所在单位、地址以及在线状态, 平台可随时监测和查询各终端即时工作状态, 不同模块的终端在线状态通过图标、文字颜色等不同的显示形式体现; 7.平台具有终端故障统计分析功能, 并能生成饼图和报表; 8.平台支持本地服务器、远程等方式对媒体库信源导入; 支持模拟音源实时输入, 将模拟音源实时数字化, 实现任意多路实时采播;	1	套	3280.00	3280.00
8.3	手机 APP 软件	PAS TAR	PS-80AP	1.设有音乐播放、单向呼叫、指定终端发起广播以及录音棚声源采集播放等功能。 2.可单独对一个或多个终端发起广播、发起对讲任务。 3.播音室可完成手机内置音乐(mp3 格式文件) 播放到指定终端。 4.可自由调节终端音量, 调节广播音量、对讲音量。 5.广播室可针对多个指定终端发起广播			500.00	500.00
8.4	7 寸触屏 IP 网	PAS TAR	PS-8011	1) 桌面式设计, 7 英寸触屏。 2) 自带数字键, 功能键界面。 3) 支持 8 路分区快捷键设置, 支持一键呼叫分区, 一键呼叫全区广播; 呼叫任意分	1	套	4034.00	4034.00



	络话筒			<p>区, 支持直接操作呼叫或对讲任意终端。</p> <p>4) 支持直接操作监听(环境监听) 任意终端根据实际环境。</p> <p>5) 采用高速工业级芯片, 启动时间小于1s。</p> <p>6) 内置 1 路网络硬件音频解码模块, 支持 TCP/IP.UDP.IGMP(组播) 协议, 实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号。</p> <p>7) 支持全双工双向对讲功能, 自带网络回声消除模块。</p> <p>8) 终端之间实现两两双向对讲, 网络延时低于 10ms。</p> <p>9) 支持多种呼叫策略, 包括呼叫等待.呼叫转移.无人接听提醒。</p> <p>10) 内置 3W 全频高保真扬声器, 实现双向通话和网络监听。</p> <p>11) 1 个 USB 输入, 1 个φ3.5MIC 输入插座。</p> <p>12) 1 路音频线路输出, 外扩功率放大器; 一路音频线路输入, 提供多音源传输。</p> <p>13) 1 路报警触发短路输出, 级联外扩警示设备; 一路短路输入, 可以用作触发预置语音提示(或报警) 。</p> <p>14) 本地直接播放 U 盘里的音乐节目, 可将 U 盘里的音乐转换为网络数据流, 传给其它终端设备。</p> <p>15) 高保真录音功能, 可以将话筒及线路输入的信号进行高质量录音, 录音文件存放在服务器里, 可以随时播放。</p> <p>16) ▲内置网络隔离防雷处理电路(提供封面盖有 CMA、CNAS 和 ilac-MRA 认证的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖原厂公章) 。</p>				
8.5	专业时序器	PAS TAR	PB- 820	同"序号 6.8"参数	1	台	2075.00	2075.00
8.6	UHF 一拖二手持无线话筒	PAS TAR	HU- 602	<p>1.UHF 频段传输信号, 频率范围: 500MHz-900MHz;</p> <p>2.两通道接收信号, 每通道有 200 个信道可选, 每个信道以 250KHz 步进; 每通道用 49.75MHz;</p> <p>3.各通道配备独有的 ID 号, 增强抗干扰功能, 支持 20 台同时使用(即 20 台接收机和 40 个发射器) ;</p>	1	套	3526.00	3526.00



				4.背面设有 2 个平衡输出和 1 个混合非平衡输出, 适合连接各种外置设备; 5.系统包括有一台主机+两个手持话筒;				
8.7	无线信号放大器(壁挂式)	PAS TAR	HU-8110	1.适用频带范围: 500-900MHz; 2.输出/入增益: 0dB(频段中心); 3.输出端绝缘度: 20dB; 4.输出/入阻抗: 50 欧姆; 5.增益: 13dBm; 6.频宽: 400MHz; 7.接头: TNC 插座; 8.电源供应: DC12-18V; 9.消耗电流: 170mA;	1	台	4420.00	4420.00
8.8	无线信号放大器延长线	PAS TAR	HU-8110X30	30 米	2	条	787.00	1574.00
8.9	IP 网络功率放大器	PAS TAR	PS-8550	1.内置 1 路网络硬件音频解码模块, 支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议); 2.具有 500W 定阻(4-16Ω) 及定压(70V、100V) 功率输出; 3.≥2 路线路(AUX) 和 ≥2 路话筒(MIC) 输入接口, 各路独立的音量和高低音调节电位器控制, 支持断网本地寻呼功能; 4.≥2 路音频信号辅助输出接口, 5.内置智能电源管理; 6.内置消防短路接入;	1	台	6740.00	6740.00
8.10	天花喇叭	PAS TAR	PS-503	1.输入电压: 70/100V 2.额定功率: 3/6W 3.频响: 110~15KHZ	49	只	82.00	4018.00
8.11	IP 网络功率放大器	PAS TAR	PS-8512	1.内置 1 路网络硬件音频解码模块, 支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议); 2.具有 120W 定阻(4-16Ω) 及定压(70V、100V) 功率输出; 3.≥2 路线路(AUX) 和 ≥2 路话筒(MIC) 输入接口, 各路独立的音量和高低音调节电位器控制, 支持断网本地寻呼功能; 4.≥2 路音频信号辅助输出接口, 5.内置智能电源管理; 6.内置消防短路接入;			3690.00	3690.00
8.12	天花喇叭	PAS TAR	PS-503	1.输入电压: 70/100V 2.额定功率: 3/6W 3.频响: 110~15KHZ	12	只	82.00	984.00



8.13	IP网络功率放大器	PAS TAR	PS- 8512	1.内置1路网络硬件音频解码模块,支持TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议); 2.具有120W定阻(4-16Ω)及定压(70V、100V)功率输出; 3.≥2路线路(AUX)和≥2路话筒(MIC)输入接口,各路独立的音量和高低音调节电位器控制,支持断网本地寻呼功能; 4.≥2路音频信号辅助输出接口, 5.内置智能电源管理; 6.内置消防短路接入;	1	台	3690.00	3690.00
8.14	天花喇叭	PAS TAR	PS- 503	1.输入电压:70/100V 2.额定功率:3/6W 3.频响:110~15KHZ	12	只	82.00	984.00
8.15	IP网络功率放大器	PAS TAR	PS- 8512	1.内置1路网络硬件音频解码模块,支持TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议); 2.具有120W定阻(4-16Ω)及定压(70V、100V)功率输出; 3.≥2路线路(AUX)和≥2路话筒(MIC)输入接口,各路独立的音量和高低音调节电位器控制,支持断网本地寻呼功能; 4.≥2路音频信号辅助输出接口, 5.内置智能电源管理; 6.内置消防短路接入;	1	台	3690.00	3690.00
8.16	天花喇叭	PAS TAR	PS- 503	1.输入电压:70/100V 2.额定功率:3/6W 3.频响:110~15KHZ	12	只	82.00	984.00
8.17	IP网络功率放大器	PAS TAR	PS- 8550	1.内置1路网络硬件音频解码模块,支持TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议); 2.具有500W定阻(4-16Ω)及定压(70V、100V)功率输出; 3.≥2路线路(AUX)和≥2路话筒(MIC)输入接口,各路独立的音量和高低音调节电位器控制,支持断网本地寻呼功能; 4.≥2路音频信号辅助输出接口, 5.内置智能电源管理; 6.内置消防短路接入;	1	台	6740.00	6740.00
8.18	室外防水音柱	PAS TAR	PS- 308	1.输入电压:100V 2.额定功率:30W 3.频响:140~13KHZ	11	只	500.00	5500.00
8.19	机柜	国产 优质	600x6 00x20 00mm	600x600x2000mm	1	台	2500.00	2500.00



8.20	3.5 转 双莲 花	启 豪	1.5 米	1.5 米	1	条	41.00	41.00
8.21	音 箱 线	国 产 优 质	RVS2* 1.5	RVS2*1.5	200	米	6.00	1200.00
九、管路系 统								
9.1	桥 架	国 产 优 质	200*1 00	镀锌, 200*100	300	米	70.00	21000.00
9.2	线 管	国 产 优 质	JDG2 5	JDG25	600	米	13.00	7800.00
9.3	PE 管 开 挖 及 敷 设	国 产 优 质	Φ50	Φ50	300	米	14.00	4200.00
9.4	弱 电 井	国 产 优 质	400*6 00	400*600	19	个	655.00	12445.00
十、集成服 务								
10.1	集 成 服 务 费	人 工	人 工	安 装 、 调 试 、 运 维 、 集 成 服 务	1	项	260000.0 0	260000.00
合计								1697800.00

注：1. 本表应按包分别填写。

2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。

3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。

4. 上述各项的服务内容如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

供应商名称（加盖公章）：中电鸿信信息科技有限公司

日期：2024 年 3 月 15 日

