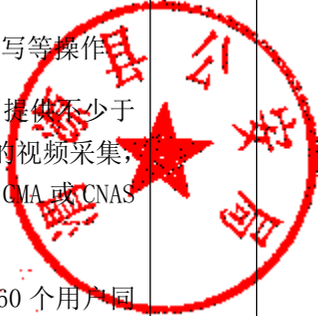


渭源县公安局数字督察中心

序号	采购标的	单位	数量	备注
1	<p>一体化视频会议终端</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 采用嵌入式硬件一体化结构，内置 1080p 高清摄像头。 2. 支持 H.239、BFCP 双流协议标准。 3. 内置高清 PTZ 摄像机，支持不低于 5 倍光学变焦，支持不小于 72.5° 水平广角视野，摄像机水平转动范围：$\geq \pm 170^\circ$，摄像机垂直转动范围：$\geq -51^\circ \sim 90^\circ$。 4. 除内置摄像机外，还需独立提供不少于 2 路高清视频输入、3 路高清视频输出接口、1 路 10/100M/1000M 以太网接口，不得采用私有非标接口或转接线缆实现。 5. 支持不少于 2 进 1 出独立的音频输入输出接口，支持 HDMI 伴随音频输入输出功能。 	套	1	
2	<p>98 寸会议双系统 4K 触摸智慧屏</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 智能交互平板显示尺寸 ≥ 98 英寸，分辨率 $\geq 3840 \times 2160$，采用红外触控技术，在双系统下均支持 20 点同时触控及书写 2. 交互平板功率 $\leq 550W$，且符合 GB21520-2015 能源 1 级要求 3. 交互平板表面玻璃采用高强度钢化玻璃； 4. 智能交互平板显示部分需采用高色域覆盖技术，NTSC 色域标准下覆盖率不低于 85% 5. 为方便外接信号源的输入，设备至少 1 路前置 HDMI 接口（非转接），2 路前置 USB3.0 接口 6. 为方便用户外接拓展设备，整机标配 VGA 输入接口 ≥ 1 路 7. 前置全功能 Type-C 接口具备音频、视频、数据、触控等功能，外接设备与交互平板连接时，外接设备可用交互设备麦克风、音响、摄像头等功能 8. 为方便用户进行各类设置和操作，设备前置按键不少于 8 个，可实现音量加减、窗口关闭、触控开关等功能，且每个按键不少于两种以上功能。 9. 前面板具有标识的天线模块，包含 2.4G、5G 双频 Wifi 及蓝牙接发装置，保证信号使用稳定性 10. 无需打开智能平板背板，前置接口面板和前置按键面板支持单独前拆 11. 2.1 声道音箱，采用针孔阵列发声设计，2 个前置 15W 中高音音箱，后置 1 个 20W 低音音箱谐振频率低于 300Hz；（须提供 CMA 或 CNAS 认证检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章） 	台	1	













4. 平衡和非平衡两种选择输出端口，适应不同的设备连接需求。
5. 超强的抗干扰能力，能有效抑制由外部带来的噪音干扰及同频干扰。
6. 红外对频功能，能方便、快捷的使发射机与接收机频率同步。
7. 中频丰富，声音且有磁性和混厚感，属人声话筒音持的精华。
8. 轻触式按钮控制简捷，让用户使用更方便。
9. 配套有 1 台接收主机和 2 个无线手持话筒。

技术参数

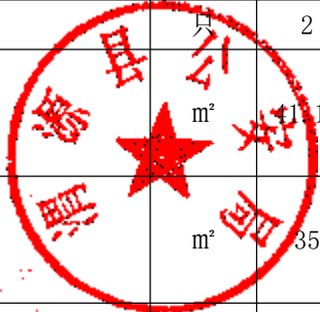
1. 频率指标: 支持 470-510M, 530-598M, 630-698MHz, 788-830M
2. 调制方式: 宽带 FM
3. 频道数目: 不同段带宽不同, 根据客户要求工厂预先设置. 470-510M 和 788-830M 预设置 200 个频率点, 530-598M 630-698M 预设置 275 个频率点
4. 频道间隔: 25KHz 的倍数
5. 频率稳定度: $\pm 0.005\%$ 以内
6. 动态范围: 100dB
7. 最大频偏: $\pm 45\text{KHz}$
8. 频率响应: 80Hz-18KHz ($\pm 3\text{dB}$) (整个系统的频率取决于话简单元)
9. 综合信噪比: 105dB
10. 综合失真: $\leq 0.5\%$
11. 工作距离: 约 100m (工作距离取决于很多因素, 包括 RF 信号的吸收、反射和干扰等) 直线无障碍
12. 工作温度: $-10^{\circ}\text{C}+40^{\circ}\text{C}$

接收机指标

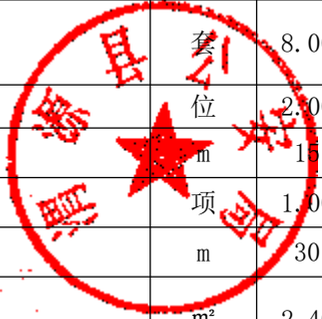
1. 接收机方式: 二次变频超外差
2. 中频频率: 110MHz, 10.7MHz
3. 无线接口: BNC/50 Ω
4. 灵敏度: 12dB μV (80dBS/N)
5. 灵敏度调节范围: 12-32dB μV
6. 离散抑制: $\geq 75\text{dB}$
7. 最大输出电平: +10dBV
8. 供电方式: DC12V-1A 输入
9. 不含天线, 含附件



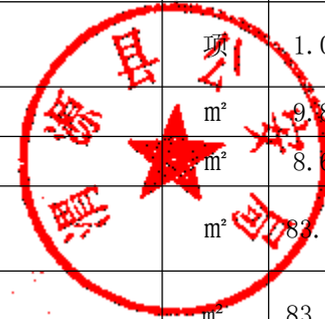








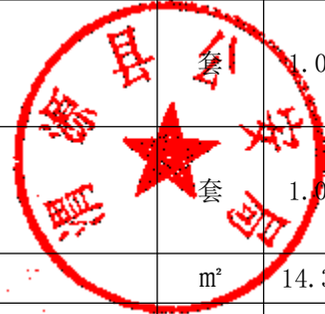
	拆除				
2	门窗拆除	建筑原有单开门、玻璃门拆除。	项	1.00	
3	四楼背景墙拆除	原有铝塑板背景墙拆除 3500mm*3200mm	项	1.00	
4	封窗洞	75#轻钢龙骨框架 12mm 厚石膏板饰面	m ²	9.87	
5	封门洞	75#轻钢龙骨框架 12mm 厚石膏板饰面	m ²	8.61	
6	墙面造型基层	轻钢龙骨骨架、15mm 厚细木工板打底 造型墙造型详见施工图	m ²	83.98	
7	墙面造型面层	铝塑板/膏板饰面/木饰面板造型墙造型详见施工图	m ²	83.98	
8	墙面造型灯槽	1. 名称:附加式灯槽 2. 基层材料种类、规格:9mm 厚阻燃板 3. 面层材料种类、规格:12mm 厚纸面石膏板 4. 灯带型式、尺寸:天棚灯槽 附加式灯槽 5. 其它:具体做法详见施工图纸及相关规范	m	70.3	
9	柱面造型	木工板基层、石膏板饰面造型详见施工图	m ²	3.96	
10	不锈钢包边	石膏板造型 50mm 黑色镜面不锈钢饰面包边	m	8.00	
11	背景墙	轻钢龙骨骨架、细木工板打底造型墙造型详见施工图	m ²	42.24	
12	背景墙面层	木饰面板饰面 浅灰 造型详见施工图	m ²	42.24	
13	造型顶	轻钢龙骨骨架、细木工板打底 石膏板饰面跌级顶	m ²	82.00	
14	镂空造型	3mm 厚铝板镂空内嵌灯带背发光详情参考施工图纸	m ²	2.50	
15	基层处理	1. 基层类型:原有墙面, 新建顶面 2. 喷刷涂料部位:墙、顶面 3. 防锈处理: 防锈漆点涂自攻丝帽 4. 抗碱处理:抗碱底漆喷一遍	m ²	208	
16	一楼墙、顶面乳胶漆	石膏找平, 材料、刮腻子两遍, 打磨平整、乳胶漆喷涂两遍	m ²	208.72	



17	踢脚线	木工板基层 60mm 高原色不锈钢折边饰面定制及安装	m	39.60	
18	窗套	成品定制无漆窗套（含安装）	m	14.00	
19	窗台板	细木工板框架白色石英石饰面	m	4.44	
20	窗帘	2100*2345 遮光，热印卷帘厂家定作现场安装。	m	14.65	
21	书柜	1200*2400 光面双饰面板推拉玻璃扇，定制。	m ²	4.80	
22	套装双开门	尺寸：1450*2100 成品定制无漆套装门	樘	1.00	
23	套装隐形门及背景	尺寸：900*2100 白色隐形单开无漆套装门组合 3300*960 铝塑板背景墙成品定制及五金安装造型详见施工图	樘	2.00	
24	地面自流平	基层打磨除尘 界面剂科学配比封底，消泡滚筒排除气泡，单面密封，厚度 3mm	m ²	55.00	
25	塑胶地板	3mm 厚自流平封底，通体 2mm 塑胶粘贴	m ²	55.00	
26	地毯	形状：方形织造方式：机器织造清洗方式：可手洗，吸尘器清洗底背防滑材质：沥青底毯重：2500-2999g/m ² 图案：纯色	m ²	38.00	
27	背景墙更改	造型墙，内嵌式 钢架加固 基层细木工板，面饰石膏板，边框不锈钢围边	m ²	7.20	
28	四楼墙面粉刷	石膏找平、刮腻子两遍，打磨平整、乳胶漆喷涂两遍	m ²	23.00	
29	强电布线	阻燃 PVC 管敷设供电采用 ZRBV4 ² 照明采用 BV2.5 ² 主材、人工及辅料	m ²	90.00	
30	弱电布线	外网、内网、电话、音频输入输出阻燃 PVC 管敷设超六类双屏蔽网线【0.58±0.008mm 纯铜线芯】CAT6A 万兆网线抗干扰主材、人工及辅料	m ²	90.00	
31	造型墙硅胶灯带	30mm/20mm 硅胶灯带定制及安装	m	120.00	
32	暗藏灯带	10mm 贴片灯带 4500k 成品定制灯带及安装	m	70.28	
33	灯带变压器	LED 线性灯电源成品定制及安装	套	7.00	
34	筒灯	led 筒灯天花灯嵌入式店铺超薄大功率工程商用漆白 12W 暖白 Φ115-130mm	套	16.00	
35	造型吸顶	成品定制 1200*1200 造型灯	套	3.00	

	灯				
36	开关面板	尺寸 86*86mm 插孔电流 10A PC 面板，加厚钢架	个	21.00	
37	消防改造工程	含消防管道连接及消防喷头、烟感器等设施安装。	套	90.00	
38	强电配电箱	500mm*400mm*160mm(±5mm)暗装配电箱含总开、分开漏保	套	4.00	
39	多媒体集成箱	425mm*325mm*100mm(±5mm)暗装配电箱	个	1.00	
40	线性灯	成品定制线性灯及安装	m	36.30	
41	消防改造	烟感器安装。	位	4.00	
42	暖气改造	增加 2 组 750 型铸铁暖气片*16 片由房间内供暖管接入	组	2.00	
43	八口/五口交换机	产品参数：1. 外观尺寸：177mm*104mm*26mm 2. 安装方式：桌面/壁挂 3. 板材材质：钢壳 4. 固定端口：8 个 2.5GE RJ45 端口 2 个 10G SFP+光口 LED 指示灯 5. 交换容量：80GMPS 6. 包转发率：59.5MPPS 7. 输入电压：100-240V AC 50/60HZ 8. 整机最大功耗：最大：<12W 9. 防雷等级：6KV	套	6.00	
44	四口网线插板	尺寸：86mm*86mm 孔距：60mm 网络类型：六类千兆网络 材质：pc 阻燃材料	位	3.00	
45	排插(20孔/12孔)	尺寸：200mm*73mm 材质：pc 阻燃材料 插套组件 防锈处理技术 增加锡抛光层和致密镍层防锈蚀、防电火花	位	16.00	
46	线路整理	地面开槽、整理线路 安装不锈钢穿线槽 50*20*7500	m	8.00	
47	写真	造型墙彩色写真喷绘	m ²	8.60	
48	软膜天花	直径 900mm 圆形软膜灯箱喷绘警徽标识直径 2750mm 圆形京瓷软膜	m ²	12.00	

49	发光字体	亚克力发光字体定制及安装	m ²	15.00	
50	警徽	背景墙 600mm 高铝合金、烤漆成品定制及安装	套	1.00	
51	亚克力字	部位：玻璃门 内容：渭源公安 忠诚为民（8个字） 高*宽*厚 150mm*150mm*5mm	套	1.00	
52	UV 字体 (警察蓝)	安装部位：四楼原视屏会议室 内容：提升公安机关新质战斗力高水平推进公安工作现代化 字高：200	套	1.00	
53	广告灯箱	成品定制软膜灯箱及安装	m ²	14.34	
54	5 联操作台	<p>1. 尺寸：八角型 4500*900*750(±5mm)带签字台。</p> <p>2. 框架结构采用模块化组合，内部主框架为钢架，框架结构中各部件使用一级冷轧钢板冲压折弯成型，主体框架使用不低于 1.2mm 厚的一级冷轧钢板加工，承重梁部件使用不低于 1.5mm 厚的一级冷轧钢板加工，外表面静电塑粉喷涂。</p> <p>3. 台面表面覆盖层使用国际知名品牌高压耐磨防火板，具有绝缘、耐火、防潮、耐磨、耐热、耐烟灼、耐撞击、耐刻划、耐腐蚀、防水、防静电、易清洁、高强度特性的耐磨 HPL 防火面，整体厚度不低于 25mm，两块大面板之间开箭头槽，使用不低于 100mm 长、不低于 6mm 粗的拉杆两端连接，整体连接后平整光滑。板材甲醛释放量均需达到 E1 级国际标准。</p> <p>4. 台面的边缘烤漆套色。</p> <p>5. 前、后门板采用一级冷轧钢板表面粉末喷涂，厚度 1.0mm。全开 110 度或 175 度钢制铰链。底柜设备承托配件可选择活动式或固定式。</p> <p>6. 侧板密度板烤漆材质，双层套色</p> <p>7. 背板高度 170mm，优质铝型材。后背配置 8mm 亚克力发光板，支持单色灯光，激光雕刻 LOGO 或文字</p>	套	1.00	



55	5 联操作台	<p>1. 尺寸：弧形 4500*900*750(±5mm)。</p> <p>2. 框架结构采用模块化组合，内部主框架为钢架，框架结构中各部件使用一级冷轧钢板冲压折弯成型，主体框架使用不低于 1.2mm 厚的一级冷轧钢板加工，承重梁部件使用不低于 1.5mm 厚的一级冷轧钢板加工，外表面静电塑粉喷涂。</p> <p>3. 台面表面覆盖层使用国际知名品牌高压耐磨防火板，具有绝缘、耐火、防潮、耐磨、耐热、耐烟灼、耐撞击、耐刻划、耐腐蚀、防水、防静电、易清洁、高强度特性的耐磨 HPL 防火面，整体厚度不低于 25mm，两块大面板之间开箭头槽，使用不低于 100mm 长、不低于 6mm 粗的拉杆两端连接，整体连接后平整光滑。板材甲醛释放量均需达到 E1 级国际标准。</p> <p>4. 台面的边缘烤漆套色。</p> <p>5. 前、后门板采用一级冷轧钢板表面粉末喷涂，厚度 1.0mm。全开 110 度或 175 度钢制铰链。底柜设备承托配件可选择活动式或固定式。</p> <p>6. 侧板密度板烤漆材质，双层套色</p> <p>7. 背板高度 170mm，优质铝型材。后背配置 8mm 亚克力发光板，支持单色灯光，激光雕刻 LOGO 或文字</p>	套	1.00	
56	三叶草操作台及资料台	<p>1. 尺寸：三叶草。</p> <p>2. 框架结构采用模块化组合，内部主框架为钢架，框架结构中各部件使用一级冷轧钢板冲压折弯成型，主体框架使用不低于 1.2mm 厚的一级冷轧钢板加工，承重梁部件使用不低于 1.5mm 厚的一级冷轧钢板加工，外表面静电塑粉喷涂。</p> <p>3. 台面表面覆盖层使用国际知名品牌高压耐磨防火板，具有绝缘、耐火、防潮、耐磨、耐热、耐烟灼、耐撞击、耐刻划、耐腐蚀、防水、防静电、易清洁、高强度特性的耐磨 HPL 防火面，整体厚度不低于 25mm，两块大面板之间开箭头槽，使用不低于 100mm 长、不低于 6mm 粗的拉杆两端连接，整体连接后平整光滑。板材甲醛释放量均需达到 E1 级国际标准。</p> <p>4. 台面的边缘烤漆套色。</p> <p>5. 前、后门板采用一级冷轧钢板表面粉末喷涂，厚度 1.0mm。全开 110 度或 175 度钢制铰链。底柜设备承托配件可选择活动式或固定式。</p> <p>6. 侧板密度板烤漆材质，双层套色</p> <p>7. 背板高度 170mm，优质铝型材。后背配置 8mm 亚克力发光板，支持单色灯光，激光雕刻 LOGO 或文字</p>	套	1.00	
57	办公椅	<p>1. 尺寸：总高 840mm (±5mm)坐高 420mm (±5mm)坐宽：460mm(±5mm) 坐深：460mm (±5mm)</p> <p>2. 面料材质：网布</p>	把	8.00	
58	电脑椅	<p>头层牛皮+6cm 气压升降+加厚铝合金五星脚</p> <p>尺寸：坐宽 590mm(±5mm) 坐深 500mm (±5mm)头宽 490mm (±5mm)脚架直径 660mm(±5mm) 椅高 1120-1180mm</p>	把	5.00	

59	电脑主机 托盘	锁轮设计、高品质喷漆、冷轧钢材质 尺寸：400mm*200mm	套	12.00	
60	弧形沙发	规格：2000*750(±5mm) 3人坐 颜色：灰色框架 材质：实木材质 类别：皮艺沙发	组	1.00	
61	茶几	岩板圆形小茶几组合:50cm 意大利灰岩+70cm 意大利灰岩 钢架	组	1.00	
62	摄像头架子	定制 460*50*3 材质：钢质	件	1.00	
63	背景墙字 更改	规格：220*220 材质：水晶板+PVC 16个字	项	2.00	
64	门口广告 展板基层	规格：2850*3300 材质：轻钢龙骨 石膏板	m ²	9.41	
65	原 55 寸液 晶拼接屏 移位	从四楼移机到一楼，人工及辅材	项	1.00	
66	55 寸液晶 拼接屏（新 增）	55 寸 1.7mm 拼缝，分辨率：1920×1080；色彩度：16.7M；亮度：500；对比度：1200:1；响应时间：8ms；视频输入接口要求：1 个 DVI 接口，1 个 HDMI 接口，1 个 VGA 接口；USB 口：1 个；视频环出：1 个 HDMI 接口；控制接口：1 个输入 RS-232 接口，1 个输出 RS-232 接口；1 个红外接口；产品尺寸：1213.50×684.30×121.19 采用工业级面板，高可靠性一体化设计；内置图像拼接显示功能；支持独特的拼缝补偿功能；支持屏幕防灼，图像翻转；支持白平衡调整；支持红外控制和 RS232 环接控制；支持面板工作时长记录及显示；支持快速设置拼接单元 ID，现场调试更方便；支持倍帧功能；支持通电后延时启动功能；板卡自带自定义按键，可自定义为测试图/老化等功能；具备两个 HDMI 输入接口和一个 HDMI 环出口，支持视频信号环出显示；支持电源环出；产品尺寸（W×H×D）（mm）：1213.0×684.0×121.0	台	3.00	
67	电脑	1、台式电脑 CPU：酷睿 Intel i5 12400，12 代 Alder Lake 架构，10 纳米制程（Intel 5），6 核心 12 线程，主频 2.5GHz，睿频 4.4GHz，18M 三级缓存。 2、内存：8GB DDR4 3200MHz 定制内存，支持 DDR5 内存扩展。 3、*硬盘：512GB NVMe SSD 固态硬盘（支持扩展一块 M.2 NVME 固态硬盘）。 4、主板芯片组：Intel B660 及以上。 5、主机接口：≥9 个 USB 接口、其中不少于 6 个 USB 3.0 接口，前置接口：耳机麦克风二合一接×1；USB-A	台	7.00	

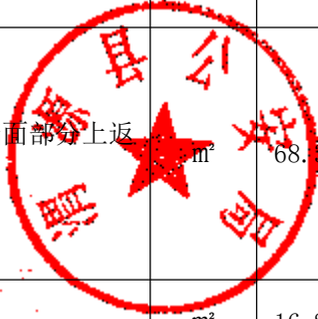


		流-软启动, 输出继电器-零电流开关, 智能限幅器~高度 2U 尺寸 540*370*150mm 包装纸箱·采用环形纯铜变压器, 效率高, 漏磁低, 体积小·采用进口功率管, 稳定输出·采用多层散热铝片, 每层设计有多道纹理, 散热效果比普通散热片高出百分之三十·内置保险丝, 五层保护电路设计: 短路保护、过压保护、过流保护、自载保护、自主保护功能, 确保使用质量安全。·输入 XLR: 公、母座, 可以串联信号源。输出: 接线柱、卡龙座, 适合不同类的输出连接·AB 类放大电路, 2 通道设有立体声、单声道、桥接工作模式转换			
74	无线会议 话筒	接收机指标: ·频率: 640-690MHz ·频率稳定度: 10ppm ·灵敏度: 10dBuV ·频道抑制: 65dB ·镜像频率抑制: 75dB ·音频输出: 200MV ·输出阻抗: XLR ·接头: 200Ω 1/4" 接头: 1KΩ ·信噪比: 100dB ·失真: <0.1% ·频率响应: 50Hz-15KHz ·接收距离: 100 (m) ·功能显示方式: LCD ·电源供应: DC12V1000mA ·尺寸: 482*190*44mm 重量: 1650g ·材质: 铁壳. 铝面板发射机指标: ·频率: 640-690MHz ·频率稳定度: 10ppm ·发射功率: 10Mw ·发射距离: 100 (m) ·谐波抑制: 65dB 以上 ·调制方式: FM ·最大调制度: 75K ·工作电压: 3V ·工作电流: 60-70mA ·功能显示方式: LCD		套	2.00
75	调音台<12 路带编组 蓝牙>	1. 12 路 2 编组调音台 2. 12 路输入通道 (6 路话筒输入+4 组立体声线路输入) 3. 4 路外接输入, 每路独立幻象供电 4. 1-8 通道 3 段均衡+中频扫频和高通滤波器, 1-4 通道设有压限功能 5. 2 编组, 2AUX, 可分推子前后调节, 60mm 行程推子 6. 高清电平显示 (ST/G1-2/G3-4/PFL 输出电平, 监听电平) 7. 内置 32 种最新数字效果器 8. 内置交流电 80V-240V 宽电压智能数字供电电源 9. 分路独立快捷橡胶耐用型静音开关 10. 内置多格式 MP3 播放器 (适用 mp3/wmv/mav/flac, etc.)。歌曲可选随机, 单曲或全部循环播放, 蓝牙信号连接, 电脑声卡连接播放, U 盘无限时录音功能 MP3, 蓝牙, 电脑声卡任一信号输入本机的 15/16 路立体声通道进行调音操作 本机选用最新的专利技术作为音频处理中心系统, 此中心音频系统采用 3.2 寸高清彩色显示屏, 涵盖功能强大的 MP3, 蓝牙, 电脑声卡功能, 高清歌词曲名显示, 且最新优质 DSP32 位数字场景效果 (如音乐效果, 乐器效果, DJ 效果, 场景效果等) 于一体 音频处理中心系统配备监听/编组/主输出/AUX 等输出的电平显示 1. 整机选用独有防静电防氧化的珍珠螺母。 2. 本机自带上机柜的侧翼和螺丝, 方便用户随时适应不同的使用场合。 3. 主控音量控制选用高品质的 100MM 这精准电位器, 让用户的操作更精准。		台	1





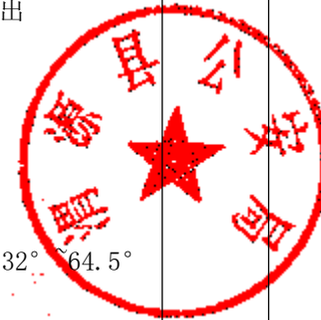
86	集成服务	设备安装调试、综合布线	项	1.00	20000
渭源县公安局交通警察大队五小车辆科目一考试室及候考室					
序号	采购标的		单位	数量	备注
1	拆除墙体	1. 建筑原有 300 砖砌体 墙体拆除 2. 拆除位置: 207 室	m ²	10.80	
2	拆除显示器	1. 拆除原有显示器、设备 (14 组) 及柜体 2. 拆除位置: 312 室	项	1.00	
3	开门洞	1. 开门洞尺寸: 900*2100 2. 开门洞位置: 312 室	个	1.00	
4	新建石膏板隔墙	1. 材料种类、规格:75 系列轻钢龙骨, 75 竖向龙骨, 通贯横撑龙骨 2. 隔板材料品种、规格、颜色:双面双层 9mm 厚石膏板 3. 隔板中间填充:50mm 重为 140 厚岩棉容 kg/m ³ 4. 嵌缝、塞口材料品种:专用封缝带或两层的确良布、嵌缝膏 5. 隔墙上下生根处处理方式:超级玻璃纤维棉填充实 6. 施工位置: 312 室	m ²	15.70	
5	垃圾外运	1. 施工期间所有的垃圾外运人工、机械费、垃圾费	项	1.00	
6	强电铺设	1. 电路改造全部采用穿管暗敷工艺 2. 采用标准 PVC 塑料管穿管布线, 供电采用 BV3*2.5. 照明采用 BV2*2.5 3. 敷设完毕后固定好, 用万用表进行电路检查 4. 检查验收合格后, 用 1: 2.5 水泥砂浆封管 5. 包含电工辅料和封管水泥砂浆, 不含其他材料	m ²	91.50	
7	弱电铺设	1. 考试专网输入输出阻燃 PVC 管敷设支持千兆非屏蔽网线、人工及辅料 2. 每个考台下放置 1 个专用网线, 1 根备用网线	m ²	91.50	
8	强电移位	1. 将原始配电箱内电缆逐一拆卸, 标记好各线路的接头和位置	项	1.00	
9	强电配电箱	1. 尺寸: 500mm*400mm*160mm (±5mm) 暗装配电箱含总开、分开漏保	套	1.00	
10	自流平	1. 基面处理, 对瓷砖表面进行打磨 2. 涂刷界面剂, 增强地面基层与自流平砂浆层的粘接强度 3. 搅拌自流平水泥材料	m ²	68.32	



22	过道灯具	1. 12W 白光，直径 33 厘米，消防灯 2. 安装位置：楼梯道	个	35.00	
23	文化墙射灯	1. 18W 中性光，直径 11 厘米，象鼻射灯 2. 安装位置：过道	个	70.00	
24	警营文化墙	1. 12mm pvcuv+1.2mm 镜片，含文化墙面设计、文化墙定制及安装 2. 安装位置：过道	面	170.00	
25	背景墙广告字	1. 12mm pvcuv+1.2mm 镜片，含背景墙设计、背景墙定制及安装 2. 安装位置：过道	套	1.00	
26	门牌	1. 定制门牌及安装 2. 规格：300mm*150mm 3. 安装位置：二楼考训室、候考室	项	1.00	
27	制度牌	1. 定制制度牌及安装 2. 规格：600mm*900mm 3. 安装位置：二楼考训室、候考室	个	4.00	
28	考试专用考台	金属材质具有机械锁装置，防止恶意安装软件。设计有防踢踏护板，防止误触电源，以及踩断网线，有力的保障考生安全。考台面为 13 度角设计，防止纽扣摄像头作弊等行为。	台	12	
29	内嵌式一体机	电容触摸屏屏幕 19 英寸，可靠性 6500 万次/点，使用寿命 10 年以上，触摸反应力度小于 85 克触摸反应时间小于 13ms，表面耐久力（MOHS）硬度测试大于等于 7 级。19 英寸液晶显示器，寿命 2 万小时以上。主机参数不低于 CPU: i3 内存: 4G 电源: 电压: AC220V±10%50HZ±1HZ 功率: <100W.、需支持 xp, win7	台	12	
30	两联考官操作台	定制长 2.4m 双联专用操作台，冷轧钢桌体，免漆桌面，烤漆侧板，带灯光	项	1	
31	人员通道	外设选配：设备支持选配权限板、明眸、读卡器、二维码等多种外设，实现多样化的认证方式 通行模式：设备支持进出方向通行状态（受控、常开、常闭、感应、无障碍）的灵活配置 交叉通行：一方通行后在未关门对向认证通过，门翼保持不动，由对向人员通行结束门翼再关闭； 管控模式：设备可根据实际管控需求设置警戒模式与宽松模式，默认为宽松模式； 自动复位：设备具有自动复位功能，开门后在规定的时间内未通行，系统将自动取消用户的本次通行的权限，可设定通行时间； 记忆模式：设备支持记忆模式，可实现连续快速通行； 消防联动：设备具有消防联动接口，当消防信号触发时，门翼自动打开，快速引导人员疏散； 断电通行：设备可选配超级电容，断电时门翼自动打开，人员可自由通行，防止恐慌；	台	2	

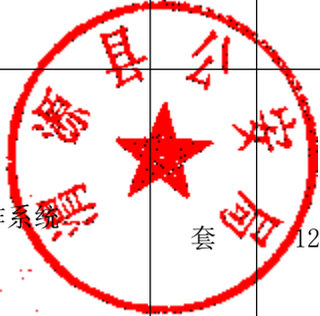


支持最大 512 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡本地存储
1 个内置麦克风
支持 1 路报警输入，1 路报警输出（输出最大支持 DC12 V，30 mA），1 路音频输入，1 路音频输出
符合 IP66 防尘防水及 IK10 防暴设计，可靠性高
传感器类型：1/2.7" Progressive Scan CMOS
最低照度：彩色：0.01 Lux
宽动态：数字宽动态
调节角度：水平：0° ~355°，垂直：0° ~75°，旋转：0° ~355°
焦距&视场角：2.7~8 mm：水平视场角：110° ~56°，垂直视场角：58.2° ~31.4°，对角视场角：132° ~64.5°
补光灯类型：红外灯
补光距离：最远可达 30 m
防补光过曝：支持
红外波长范围：850 nm
最大分辨率：2560 × 1440
视频压缩标准：主码流：H.265/H.264
子码流：H.265/H.264
网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口
SD 卡扩展：内置 MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 插槽，最大支持 512 GB
音频：1 个内置麦克风
1 路输入（Line in），最大输入幅值：3.3 Vpp，输入阻抗：4.7 kΩ，接口类型：非平衡
1 路输出（Line out），最大输出幅值：3.3 Vpp，输出阻抗：100 Ω，接口类型：非平衡
报警：1 路输入，1 路输出（报警输出最大支持 DC12 V，30 mA）
复位：支持
产品尺寸：Ø121.5 × 97.6 mm
包装尺寸：140 × 140 × 154 mm
设备重量：465 g
带包装重量：675 g
启动和工作温湿度：-30 °C~60 °C，湿度小于 95%（无凝结）
恢复出厂设置：支持 RESET 按键，客户端或浏览器恢复
电流及功耗：DC：12 V，0.7 A，最大功耗：8.4 W



		供电方式: DC: 12 V ± 25%, 支持防反接保护 电源接口类型: Ø5.5 mm 圆口 防护: IP66, IK10			
33	显示屏	分辨率 1920*1080		2	
34	考试椅	1. 尺寸: 坐宽 410mm(±5mm) 坐深: 430mm (±5mm)坐高: 440mm(±5mm) 2. 五星脚材质: 钢 面料材质: 皮革 不可升降		2	
35	考台办公椅子	1. 头层牛皮+6cm 气压升降+加厚铝合金五星脚 2. 尺寸: 坐宽 590mm(±5mm) 坐深 500mm(±5mm) 头宽 490mm(±5mm) 脚架直径 660mm(±5mm) 椅高 1120-1180mm		2	
36	等候椅	不锈钢三人位, 长 1750 高 760 深 600(±5mm)	张	4	
37	储物柜	箱体材质: 1mm 加厚冷轧钢 环保静电粉末喷涂 密码锁 规格: 1800*1700*460mm 红外条码型 24 门	台	1	
38	饮水机	1. 款式: 立式 上置水桶饮水机 2. 操控方式: 机械式 24H 保温 3. 规格: 310*290*1025mm(±5mm)	台	1	
39	安装费	安装考台人工费	台	1	
40	无盘系统服务器	标配 1 颗 IntelXeon Processor E5-2680V414C 2.4GHz ;可支持 2 颗 Intel Xeon E5-2600 V4 系列处理器; 标配 1 条 DDR4Registered DIMM 16GB;可支持 16 个内存插槽; 标配 2*GE 以太网卡; SR130 raid 卡; 1 块 240G SSD SATA 硬盘, 2 个 480G SSD SATA 硬盘, 可支持配置 12 块 3.5inch 托架的 SATA/SAS 硬盘; 标配 2 个 PCI-E 插槽(2 个 PCIe 3.0 x8 插槽,)可使用 PCIE raiser 卡扩展插槽; N+1 个冗余系统风扇; 4 个 USB(前面 2 个, 后面 2 个); 集成 BMC 管理模块, 板载华为 iBMC 管理模块, 支持 IPMI、SOL、KVM OverIP、虚拟媒体等管理特性, 对外提供 1 个 10/100MbpsRJ45 管理网口; 支持 1+1 冗余电源, 标配 2 个 460W 交流电源; 无 DVD; 导轨; 2U 机架式)	套	1	
41	无盘管理平台	1. 驾考无盘管理平台支持服务器支持申威、X86、飞腾、CPU 架构; (提供产品功能演示视频) 2. 驾考无盘服务器支持银河麒麟高级服务器操作系统 V10、银河麒麟桌面操作系统 V10、统信服务器操作系统 V20 (1070)、统信 UOS 桌面专业版 (1070 版本)、方德高可信服务器操作系统 4.0-G312、方德桌面操作系统 V5.0-G220、centos7; 3. 通过驾考无盘管理平台查看服务器时间, 修改服务器时间功能, 支持物理云服务器重启与关机, 定时重启操	套	1	



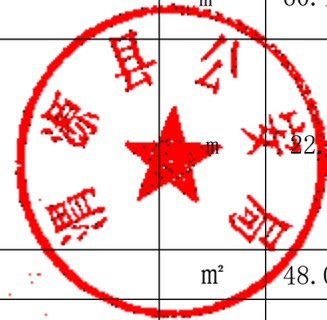


		号（运维管理员支持小程序动态密码认证），不限制数量，自定义管理员权限，精细化到每一个功能菜单按钮权限；运维人员管理到终端分组及分组里某一台考台终端，支持 WEB 界面密码重置功能； 21. 支持用户操作记录审计，无盘服务器日志； 22 局域网中其他无盘服务器服务检测并提供告警显示			
42	客户端无盘软件	考台客户端软件 Linux 管理平台、支持 window7windows10 含实施每考台一个授权点 1. 考台终端支持 PXE 网络启动。 2. 考台终端支持龙芯、飞腾、鲲鹏、盘古、麒麟、海光及兆芯等 CPU 架构； 3. 考台终端支持银河麒麟桌面操作系统 V10、统信 UOS 桌面专业版（1070 版本）、方德桌面操作系统 V5.0-G220、Ubuntu、liniment、deepin、Windows7、Windows10； 4. 考台终端支持一个系统模板采用传统与 UEFI 模式双启动，不需要管理平台单独配置； 5. 考台终端支持收集终端系统日志、USB 日志、软件安装卸载日志、共享日志； 6. 考台终端支持自定义可用时间段，精确到分钟、秒。在可用时间段内，考台可以使用，其他时间段无法使用；	套	12	
43	无盘系统平台对接服务	系统平台部署、调试及接口对接服务	项	1	68000

渭源县公安局会川派出所综合指挥室

序号	采购标的		单位	数量	备注
1	设备拆除 搬迁	拆除摄像头 4 组 强电线路（3*4 ）40 米 灯具 4 套 办公桌椅 5 套 消防设备 烟感报警	项	1	
2	旧窗拆除	旧窗拆除尺寸：2100*1750mm 2220*1810mm 1990*1750mm	套	3	
3	地暖改造	1、整平地面并清理干净。确保地面平整。 2、铺设保温层和反射膜。先做防潮层，然后铺设保温板和反射膜，确保保温层平整。 3、铺设地暖盘管。按照施工图纸铺设盘管间距 200mm 并用塑料卡钉固定。 4、进行管路水压测试。检查加热管有无损伤，管间距是否符合设计要求，进行水压实验，实验压力为工作压力的 1.5 至 2 倍，稳压一小时内压力降不大于 0.05Mpa 且不渗不漏为合格。 5、细石混凝土回填找平地面。使用水泥砂浆抹平，找平后地面高差不得大于 5mm。	m ²	72	
4	分、集水器 及配件	分水器 and 集水器、分水器在上，集水器在下，间距约 20cm，集水器中心距地面大于 30cm。	组	3	
5	窗台板	16mm 厚白色石英石台面	m	12.00	
6	墙面造型	轻钢龙骨骨架、细木工板打底造型墙造型详见施工图	m ²	60.11	

	基层				
7	墙面造型 面层	铝塑板/膏板饰面/木饰面板造型墙造型详见施工图	m ²	60.11	
8	墙面造型 灯槽	1. 名称:附加式灯槽 2. 基层材料种类、规格:9mm 厚阻燃板 3. 面层材料种类、规格:12mm 厚纸面石膏板 4. 灯带型式、尺寸:天棚灯槽 附加式灯槽 5. 其它:具体做法详见施工图纸及相关规范	m ²	22.00	
9	造型顶	轻钢龙骨骨架、石膏板饰面	m ²	48.00	
10	基层处理	1. 基层类型:原有墙面, 新建顶面 2. 喷刷涂料部位:墙、顶面 3. 防锈处理:防锈漆点涂自攻丝帽 4. 抗碱处理:抗碱底漆喷一遍	m ²	139.8	
11	墙、顶面乳 胶漆	石膏找平、刮腻子两遍, 打磨平整、乳胶漆喷涂两遍	m ²	139.8 0	
12	地面找平	30mm 厚 1:3 水泥砂浆找平	m ²	57.00	
13	地面铺贴	防潮处理 1217*168*12mm 品牌强化复合木地板铺贴	m ²	57.00	
14	镂空造型	3mm 厚铝板镂空内嵌灯条背发光详情参考施工图纸	m ²	5.00	
15	踢脚线	白色树脂踢脚线定制及安装	m	29.00	
16	窗套	成品定制无漆窗套(含安装)	m	18.00	
17	窗帘	2100*1785 2100*1760 1990*1760 三种规格 遮光帘厂家定作现场安装。	m ²	11.16	
18	断桥窗	窗框宽度: 55mm 隔热条宽度: 18mm 材质: 铝合金, 经过断桥处理 壁厚: 主框型材不低于 1.4mm	m ²	10.96	
19	套装隐形 门及背景	尺寸: 900*2100 白色隐形单开无漆套装门组合 3300*960 铝塑板背景墙成品定制及五金安装造型详见施工图	樘	1.00	
20	玻璃门改 造	由于地面铺设地暖地面抬高需重新定做钢化玻璃包钢门	m ²	3.85	



21	加装密码锁	指纹，密码，机械三合一	套	1.00	
22	门口防滑垫	3mm厚防滑钢板固定，入户外拼接防滑脚垫台阶塑料防水防晒单刷灰色（实心加粗加密）150*240CM	件	1.00	
23	玻璃贴膜	半透明质感 透光不透明	m ²	4.70	
24	卫生间隔断	轻钢龙骨骨架、双面石膏板饰面石膏找平、刮腻子两遍，打磨平整、乳胶漆喷涂两遍	m ²	10.00	
25	窗口改造电视墙造型	拆除原有窗套，台面，新建轻钢龙骨骨架、细木工板打底、石膏板饰面造型墙	m ²	4.78	
26	强电布线	阻燃 PVC 管敷设供电采用 ZRBV4 ² 照明采用 BV2.5 ² 主材、人工及辅料	m ²	57.00	
27	弱电布线	外网、内网、电话、音频输入输出阻燃 PVC 管敷设超六类双屏蔽网线【0.58±0.008mm 纯铜线芯】CAT6A 万兆网线抗干扰主材、人工及辅料	m ²	57.00	
28	强电配电箱	500mm*400mm*160mm(±5mm)暗装配电箱含总开、分开漏保	套	1.00	
29	多媒体集成箱	425mm*325mm*100mm(±5mm)暗装配电箱	套	1.00	
30	造型墙灯带	30mm 硅胶灯带定制及安装	m	39.00	
31	暗藏灯带	10mm 贴片灯带 4500k 成品定制灯带及安装	m	120.00	
32	灯带变压器	LED 线性灯电源成品定制及安装	套	12.00	
33	筒灯	led 筒灯天花灯嵌入式店铺超薄大功率工程商用漆白 12W 暖白 Φ115-130mm	套	12.00	
34	开关面板	品牌面板，含安装	位	20.00	
35	线性灯	成品定制线性灯及安装	m	12.64	
36	消防改造	烟感器安装	位	4.00	
37	八口/五口交换机	产品参数：1.外观尺寸：177mm*104mm*26mm 10.安装方式：桌面/壁挂	套	3.00	





		像翻转;支持白平衡调整;支持红外控制和 RS232 环接控制;支持面板工作时长记录及显示;支持快速设置拼接单元 ID, 现场调试更方便;支持倍帧功能;支持通电后延时启动功能;板卡自带自定义按键, 可自定义为测试图/老化等功能;具备两个 HDMI 输入和一个 HDMI 环出口, 支持视频信号环出显示;支持电源环出;产品尺寸 (宽×高×深) (mm): 1213.0×684.0×121.0			
52	解码器	支持 4 路 HDMI 高清信号输入, 支持 4 路 HDMI 高清信号输出, 支持整屏拼接显示, 可叠加开窗漫游, 分屏, 支持市场主流视频解码, 支持 H264/H265 视频解码	台	4.00	
53	视频、音频连接设备材料	控制设备至拼接单元定制级工程信号线, (HDMI/VIDEO) R232/USB 控制串口, 以及安装所需各类五金配件固件。 1. 卡侬插头: 材质: 纯铜+ABS+玻璃纤维材质 免焊接 2. RCA 插头: 高纯度铜插头锌合金外壳 接头镀金工艺 焊接式 3. HDMI 接口: 铝合金外壳 接口镀金工艺 采用 4 条光纤高速传输 4.8mm 线身 1000 次耐弯折测试	条	5.00	
54	液压支架	定制壁挂液压前维护支架, 方便安装调试, 后期维护简单 加厚 SPCC 冷轧钢材质 优选液压推杆 安全螺丝锁扣 最大承重: 110KG 挂钩功能: 前后、左右、上下微调	套	4.00	
55	会议音柱	两路两分频音箱单元 2×4.5 英寸低音单元, 1×3 英寸全纸高音单元 HF 高音磁钢尺寸 mmΦ60mm HF 高音线圈尺寸 mmΦ13mm LF 低音磁钢尺寸 mmΦ90mm LF 低音线圈尺寸 mmΦ25mm (Ω)/标准阻抗 8 (Hz)/频率响应 100Hz-18KHz ±3dB/灵敏度 1w/1m93dB±2dB 最大声压级 100dB(持续)/110dB(峰值) POWER(RMS)/额定功率 80W POWER(PEAK)/最大功率 160WR 推荐功率 150-200W in out 8ohms 覆盖角度 50 度(水平)×60 度(垂直) Crossover/分频点 2.5KHz 表面处理黑色 PU(油性漆) 面网黑色铁网+网棉连接插头, 吊挂点内嵌 9 个螺丝孔位多角度吊挂, 尺寸高 495mm ×宽 125mm ×深 145mm	只	2.00	
56	专业功放	立体声输出功率 8 Ω 2x200W 4 Ω 2x300W 2 Ω 2x400W 桥接单声道输出 8 Ω BLT600W 4 Ω BLT800W 频率响应-0.5dB 总谐波失真 THD+N<0.05% @8 Ω 1KHz 1/3Po 信噪比>94dB 瞬态响应 22V/uS 阻尼系数>400 串音, 过热短路, 直流, 限流-软启动, 输出继电器-零电流开关, 智能限幅器 高度 2U 尺寸 540*370*150mm 包装纸箱·采用环形纯铜变压器, 效率高, 漏磁低, 体积小·采用进口功率管, 稳定输出·采用多层散热铝片, 每层设计有多道纹理, 散热效果比普通散热片高出百分之三十·内置保险丝, 五层保护电路设计: 短路保护、过压保护、过流保护、自载保护、自主保护功能, 确保使用质量安全。·输入 XLR: 公、母座, 可以串联信号源。输出: 接线柱、卡龙座, 适合不同类的输出连接·AB 类放大电路, 2 通道设有立体声、单声道、桥接工作模式转换	台	1.00	
57	无线会议话筒	接收机指标: ·频率: 640-690MHz ·频率稳定度: 10ppm ·灵敏度: 10dBuV ·邻道抑制: 65dB ·镜像频率抑制: 75dB ·音频输出: 200MV ·输出阻抗: XLR ·接头: 200 Ω 1/4" 接头: 1K Ω ·信噪比: 100dB ·失真: <0.1% ·频率响应: 50Hz-15KHz ·接收距离: 100 (m) ·功能显示方式: LCD ·电源供应: DC12V1000mA ·尺寸: 482*190*44mm 重量: 1650g ·材质: 铁壳. 铝面板 发射机指标: ·频率: 640-690MHz ·频率稳定度: 10ppm ·发射功率: 10Mw ·发射距离: 100 (m) ·谐波抑制: 65dB 以上 ·调制方式: FM ·最大调制度: 75K ·工作电压: 3V ·工作电流: 60-70mA ·功	套	2.00	



- 6. 红外对频功能，能方便、快捷的使发射机与接收机频率同步。
- 7. 中频丰富，声音且有磁性感和混厚感，属人声话筒音持的精华。
- 8. 轻触式按钮控制简捷，让用户使用更方便。
- 9. 配套有 1 台接收主机和 2 个无线手持话筒。

技术参数

系统指标

- 1. 频率指标: 支持 470-510M, 530-598M, 630-698MHz, 788-830M
- 2. 调制方式: 宽带 FM
- 3. 频道数目: 不同段带宽不同, 根据客户要求工厂预先设置. 470-510M 和 788-830M 预设置 200 个频率点, 530-598M 630-698M 预设置 275 个频率点
- 4. 频道间隔: 25KHz 的倍数
- 5. 频率稳定度: $\pm 0.005\%$ 以内
- 6. 动态范围: 100dB
- 7. 最大频偏: $\pm 45\text{KHz}$
- 8. 频率响应: 80Hz-18KHz ($\pm 3\text{dB}$) (整个系统的频率取决于话简单元)
- 9. 综合信噪比: 105dB
- 10. 综合失真: $\leq 0.5\%$
- 11. 工作距离: 约 100m (工作距离取决于很多因素, 包括 RF 信号的吸收、反射和干扰等) 直线无障碍
- 12. 工作温度: $-10^{\circ}\text{C}+40^{\circ}\text{C}$

接收机指标

- 1. 接收机方式: 二次变频超外差
- 2. 中频频率: 110MHz, 10.7MHz
- 3. 无线接口: BNC/50 Ω
- 4. 灵敏度: 12dB μV (80dBS/N)
- 5. 灵敏度调节范围: 12-32dB μV
- 6. 离散抑制: $\geq 75\text{dB}$
- 7. 最大输出电平: +10dBV
- 8. 供电方式: DC12V-1A 输入
- 9. 重量: 1.685Kg, 不含天线, 含附件
- 10. 尺寸: 宽 420mm \times 深 179mm \times 高 44mm(含面板)





