

政府采购项目采购需求

采购单位：西充县司法局

所属年度：2024年

编制单位：西充县司法局

编制时间：2024年09月13日

一、项目总体情况

- (一) 项目名称：智慧矫正中心设备采购一批
- (二) 项目所属年度：2024年
- (三) 项目所属分类：货物
- (四) 预算金额（元）：611,290.10元，大写（人民币）：陆拾壹万壹仟贰佰玖拾元零壹角
- (五) 项目概况：建设智慧矫正中心，满足办公场所需求。
- (六) 本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商：否

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目 不需要 需求调查。

三、项目采购实施计划

- (一) 采购组织形式：政府集中采购
- (二) 预算采购方式：非公开招标
采购方式：询价
- (三) 本项目是否单位自行组织采购：否
- (四) 采购包划分：不分包采购
- (五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策
本项目不专门面向中小企业采购
注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。
- (六) 是否采购环境标识产品：是
- (七) 是否采购节能产品：是
- (八) 项目的采购标的是否包含进口产品：否
- (九) 采购标的是否属于政府购买服务：否
- (十) 是否属于政务信息系统项目：否
- (十一) 是否省属高校、科研院所科研设备采购：否
- (十二) 是否属于PPP项目：否
- (十三) 是否属于签订不超过3年履行期限政府采购合同的项目：否

四、项目需求及分包情况、采购标的

- (一) 分包名称：合同包一

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

- 1) 不专门面向中小企业采购

2、预算金额（元）：611,290.10，大写（人民币）：陆拾壹万壹仟贰佰玖拾元壹角

最高限价（元）：611,290.10，大写（人民币）：陆拾壹万壹仟贰佰玖拾元壹角

3、评审方法：最低评标价法

- 4、定价方式：固定总价
- 5、是否支持联合体投标：否
- 6、是否允许合同分包：否
- 7、拟采购标的的技术要求

1	采购品目	其他安装	标的名称	电视配套材料
	数量	1.00	单位	项
	合计金额（元）	1,000.00	单价（元）	1,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
2	采购品目	开关电器设备	标的名称	LED开关电源
	数量	49.00	单位	台
	合计金额（元）	3,920.00	单价（元）	80.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
3	采购品目	其他信息安全设备	标的名称	安全管理平台
	数量	1.00	单位	套
	合计金额（元）	2,000.00	单价（元）	2,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
4	采购品目	其他建筑建材	标的名称	辅材
	数量	2.00	单位	批
	合计金额（元）	7,000.00	单价（元）	3,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
5	采购品目	电缆桥架	标的名称	桥架
	数量	120.00	单位	米
	合计金额（元）	14,400.00	单价（元）	120.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	其他电源设备	标的名称	系统集成

6	数量	1.00	单位	项
	合计金额（元）	10,000.00	单价（元）	10,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
7	采购品目	其他台、桌类	标的名称	桌子
	数量	1.00	单位	项
	合计金额（元）	94,280.00	单价（元）	94,280.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
8	采购品目	其他床类	标的名称	值班室床
	数量	1.00	单位	张
	合计金额（元）	1,600.00	单价（元）	1,600.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
9	采购品目	视频处理器	标的名称	LED大屏显示视频处理中心
	数量	1.00	单位	台
	合计金额（元）	23,000.00	单价（元）	23,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
10	采购品目	其他输入输出设备	标的名称	输出设备
	数量	1.00	单位	项
	合计金额（元）	49,650.00	单价（元）	49,650.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
11	采购品目	服务器	标的名称	超高分服务器
	数量	1.00	单位	台
	合计金额（元）	22,000.00	单价（元）	22,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	配电箱	标的名称	配电箱

12	数量	1.00	单位	套
	合计金额（元）	1,200.00	单价（元）	1,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
13	采购品目	调音台	标的名称	调音台
	数量	2.00	单位	台
	合计金额（元）	6,000.00	单价（元）	3,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
14	采购品目	其他电视设备	标的名称	电视支架
	数量	4.00	单位	套
	合计金额（元）	1,920.00	单价（元）	480.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
15	采购品目	其他终端设备	标的名称	其他终端设备
	数量	4.00	单位	台
	合计金额（元）	9,800.00	单价（元）	2,450.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
16	采购品目	其他有线传输线路	标的名称	网线
	数量	4,500.00	单位	米
	合计金额（元）	12,600.00	单价（元）	2.80
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
17	采购品目	普通电视设备（电视机）	标的名称	电视机
	数量	4.00	单位	台
	合计金额（元）	45,000.00	单价（元）	11,250.00
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	音箱	标的名称	12寸专业音箱
	数量	4.00	单位	台

18	合计金额（元）	8,000.00	单价（元）	2,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
19	采购品目	音频功率放大器设备（功放设备）	标的名称	专业功率放大器
	数量	2.00	单位	台
	合计金额（元）	8,000.00	单价（元）	4,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
20	采购品目	其他椅凳类	标的名称	椅子
	数量	1.00	单位	项
	合计金额（元）	80,399.00	单价（元）	80,399.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
21	采购品目	书柜	标的名称	书柜
	数量	1.00	单位	项
	合计金额（元）	17,800.00	单价（元）	17,800.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
22	采购品目	LED 显示屏	标的名称	LED显示屏
	数量	9.98	单位	平方米
	合计金额（元）	88,857.60	单价（元）	8,903.57
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
23	采购品目	其他机房辅助设备	标的名称	框架结构
	数量	10.68	单位	平方米
	合计金额（元）	8,011.50	单价（元）	750.14
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	话筒设备	标的名称	话筒设备
	数量	2.00	单位	台

24	合计金额（元）	14,300.00	单价（元）	7,150.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
25	采购品目	机柜	标的名称	机柜
	数量	2.00	单位	台
	合计金额（元）	6,000.00	单价（元）	3,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
26	采购品目	其他柜类	标的名称	档案室密集架
	数量	5.20	单位	立方米
	合计金额（元）	10,400.00	单价（元）	2,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
27	采购品目	防护防暴装备	标的名称	防护防暴装备
	数量	1.00	单位	项
	合计金额（元）	3,152.00	单价（元）	3,152.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
28	采购品目	空调机组	标的名称	空调
	数量	16.00	单位	台
	合计金额（元）	61,000.00	单价（元）	3,812.50
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业

标的名称：电视配套材料

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	电视配套材料	产品名称	技术参数
			电视配套材料	根据需求提供，包含不少于一根HDMI线，≥5米，200V 10A电源1个。

标的名称：LED开关电源

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	LED开关电源		
			产品名称	技术参数
			LED开关电源	支持40A200W可靠性高，具有过载/短路保护功能。

标的名称：安全管理平台

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	安全管理平台		
			产品名称	技术参数
			安全管理平台	<p>1、产品管理中心平台安装需支持国产操作系统。</p> <p>2、支持HTTPS加密协议登录方式，有效支持保密用户使用。</p> <p>3、产品支持自主授权分割功能，管理员可以从主管理中心分割授权客户机数量给下级管理中心，限制下级管理中心对客户机的注册数量，阻止非法客户机注册。</p> <p>4、管理中心平台支持在国产操作系统、linux系统和windows系统上安装部署，并且管理平台提供国产系统客户端、linux系统客户端和windows系统客户端的统一管理和病毒库升级。</p> <p>5、产品需支持虚拟分级管理，可以一个管理中心统一管理所有客户端，且针对不同区域网络中的客户端设置不同权限的管理员进行分级管理。</p> <p>6、感染型病毒专杀功能，除管理中心专用的感染型病毒专杀工具之外，可直接在引擎中打开开启Sality、Synaptics、Ramnit感染型查杀，正常查杀即可解决感染型病毒问题。</p> <p>7、支持驱动的上传，在控制台上传驱动的安装包提供给终端安装。</p> <p>8、支持网络打印机的检测，检测局域网内的网络打印机存在。</p> <p>9、支持对终端防护策略和终端细粒度配置：包括进程保护（进程启动、线程启动、进程打开、线程打开等）、注册表防御（注册表创建、修改、删除、关闭）、文件防御（关键目录文件创建、修改、删除、关闭等）、网络驱动，可根据不同终端需求定制不同的策略。</p> <p>10、防御日志：可按照时间、终端名称、终端分组、进程路径、进程MD5、进程命令行、父进程路径、类型、处理结果等进行查看:系统监控防护日志、浏览器保护日志、自保护日志等。</p>

标的名称：辅材

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）
------	----	--------	--------------

1	辅料辅材	产品名称	技术参数
		辅料辅材	根据系统需求提供，包含电气配管Φ20mm100米，电气配管Φ25mm150米，桥架200*100mm50米，半球电源10A 3个，DVI连接线5根，超五类网线200米，托壁架4个，音箱线50米。
		辅材	含超五类网线水晶头500颗、胶带10圈、扎带10把、螺丝钉50个、卡扣20个等

标的名称：桥架

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）
1	桥架	产品名称	技术参数
		桥架	满足GB/T5875-2023国家标准，采用热镀锌合金材质，尺寸≥200*100mm，壁厚≥2.0mm，耐腐蚀、防火、隔热、不生锈。包含配件。

标的名称：系统集成

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）
1	系统集成	产品名称	技术参数
		系统集成	电子设备调试集成，实现县局平台、市局平台、省厅平台三个平台之间音频、视频互联互通。

标的名称：桌子

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）
		产品名称	技术参数
		教育培训室桌子	规格：1200*400*760mm（±5mm） 1.基材：E1级环保中密度纤维板材； 2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。

教育培训 室主席桌	规格：2100*600*760mm（±5mm） 1.基材：E1级环保高密度纤维板材； 2.面材：不小于0.5mmA+级天然木皮； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上；
心理咨询 室桌子	规格：1200*600*750mm（±5mm） 台面：2.5厘米E1级实木颗粒板，2厘米PVC封斜边工艺 功能梁：精钢加厚焊接，吸音布艺挡板 五金台架：不小于1.5厘米专利管型脚架
心理辅导 室沙盘	规格：1200*1200*700mm（±5mm） 定制 3D打印模型，韧性树脂，表面光滑，材料强度高，物理性能接近ABS材质，材料耐摔，喷油效果好，含沙具不少于200个，含5层柜1个800*300*1200mm。
图书阅览 室桌子	规格：2400*1200*750mm（±5mm） 台面：2.5厘米 E1级实木颗粒板，2厘PVC封斜边工艺 功能梁：精钢加厚焊接，吸音布艺挡板 五金台架：不小于1.5厘专利管型脚架
财务室桌 子	规格：1600*1200*760mm（±5mm） 1.基材：E1级环保中密度纤维板材； 2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。
行政办公 室桌子	规格：1600*1200*760mm（±5mm） 1.基材：E1级环保中密度纤维板材； 2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。
行政办公 室桌子	规格：1200*800*760mm（±5mm） 1.基材：E1级环保中密度纤维板材； 2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。

涉外/涉密 办公室桌子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
法律援助 办公室桌子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
服务台桌子	<p>1600*600*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
服务台桌子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
一层小会议桌子	<p>规格：2400*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保高密度纤维板材；。</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>

1

桌子

一层大会议桌子	<p>规格：5600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保高密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
二层指挥中心桌子	<p>规格：1200*980*750mm（±5mm）</p> <p>钢结构厚度不小于1.5MM，铝材厚度不小于2MM。亚克力厚度为不小于10MM，单排灯带，不带防水。</p>
二层指挥中心大会议桌子	<p>规格：4200*1600*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保高密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于0.5mmA+级天然木皮；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上；</p>
二层指挥中心桌子	<p>规格：1400*600*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保高密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于0.5mmA+级天然木皮；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上；</p>
社会联络室桌子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
值班室桌子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>

工作人员 室桌子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
报到登记 室桌子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
驻检室桌 子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
信息采集 室桌子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>
警务联络 室桌子	<p>规格：1600*1200*760mm（±5mm）</p> <p>1.基材：E1级环保中密度纤维板材；</p> <p>2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；</p> <p>3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。</p> <p>4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</p>

			<div><div>训戒室桌子</div><div>规格：1600*1200*760mm（±5mm） 1.基材：E1级环保高密度纤维板材； 2.面材：不小于0.5mmA+级天然木皮； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。；</div></div>
			<div><div>宣告室法官桌子</div><div>规格：3500*850*760mm（±5mm） 1.基材：E1级环保中密度纤维板材； 2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</div></div>
			<div><div>宣告室诉讼桌</div><div>规格：2000*800*760mm（±5mm） 1.基材：E1级环保中密度纤维板材； 2.面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。</div></div>

标的名称：值班室床

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）
------	----	--------	--------------

	1	值班室床	产品名称	技术参数
			值班室床	规格：1500*2000*240mm（±5mm） 床：1.基材：不小于1.5厘米E1级实木颗粒板；2.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 床垫：厚度不小于220mm弹簧床垫。

标的名称：LED大屏显示视频处理中心

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	LED大屏显示视频处理中心	产品名称	技术参数
			LED大屏显示视频处理中心	1.采用≥3U金属结构机箱，纯硬件FPGA阵列底板运算交换技术，上电即可工作，启动速度快、稳定性高，不会出现死机、黑屏现象，完全杜绝计算机病毒侵扰； 2.视频输入卡采用母子卡结构，支持不限于HDMI/DVI/VGA/CVBS两接口任意组合； 3.对接入的多路视频进行多窗口显示，窗口大小可调，可进行画面漫游、跨屏、缩放、叠加、裁剪、局部放大和偏移校正操作，画中画显示； 4.可在任一视频输出显示画面上叠加显示多个不同视频输入信号的显示窗，单个输出板卡支持不少于16个窗口叠加显示，支持窗口图像漫游、无极缩放、画面截取、翻转、冻结； 5.支持重复开窗、已开窗白任意互相叠加，支持窗口任意移动、缩放、剪切，支持有线、无线各客户端，图像开窗响应速度<15ms； 6.支持设置不少于2000个用户场景，场景可以设置为图片或视频，场景切换支持淡入淡出、直切效果，场景调取响应时间不大于60ms,支持多场景分组和场景一键轮巡； 7.支持多个场景预案功能，自动轮巡，可自定义设置轮训时间，按设定的顺序轮巡显示输入的视频图像，并可通过客户端软件设置切换的时间和顺序工； 8.可扩展亮度动态范围，提升图片色彩与层次，不少于16级可调； 9.支持多用户同时在线及下发数据，操作响应时间不大于1s；可进行在线升级固件操作，支持有线和无线接入，支持多用户同时在线并发数据，实时上屏和多客户端同步，有线方式操作时，操作响应时间不大于60ms； 10.支持设置LED发送卡测试图，对LED大屏的亮度、色温进行调节，同时支持调节和保存参数到硬件； 11.支持提供LED测试工具。用于测试屏幕坏点、屏幕色差及屏幕同步状况； 12.可以对拼接控制器进行管理控制。可实现添加、修改、删除拼接控制器，并可以获取拼接控制器的输入板卡、分辨率、行列信息； 13.可对窗口进行打开、移动、关闭操作，并支持执行场景、场景轮循，并支持对解码卡的控制； 14.支持软件场景的调用、添加、修改、删除以及分组管理功能。系统支持拼控内置场景的添加、删除和调用功能； 15.支持数据备份及一键还原的功能； 16.支持服务状态监测服务控制、服务看门狗和开机自启中启动功能。

--	--	--	--

标的名称：输出设备

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
			产品名称	技术参数

LED接收卡	<p>1、单卡带载像素$\geq 512 \times 512$;</p> <p>2、支持DC3.3V-6V超宽工作电压，有效减弱电压波动带来的影响;</p> <p>3、支持≥ 8个标准的HUB320接口，高灰度高刷新;</p> <p>4、支持完全备份、增量备份、差异备份、永久增量备份、任意点数据回退且保证数据库事务完整性;</p> <p>5、支持自定义同步策略：例如基于所有者、创建时间、修改时间、文件类型来过滤同步文件，提高同步精准度;</p> <p>6、支持Hadoop、HDFS、SPARK等大数据开源架构，支持后续系统二次开发;</p> <p>7、具有MIMO多路信号收发技术：能实时查看LED大屏发送数、缓冲数、重复数、访问数、丢失数等信号的接收与发送，用户能根据实际的需求，点击对应的按键，进行相关的功能设置，优化显示效果。(提供MIMO多路信号传输的软件著作权证书或国家认可的第三方检测报告复印件)</p> <p>8、支持多种共享协议，包含CIFS、SMB、NFS、AFP、FTP和WebDAV等，更换接收卡后自动获取共享程序，不需重新调试。</p>
LED发送盒	<p>1、支持窗口位置、大小调整及窗口截取功能;</p> <p>2、支持H.265、H.264、MPEG4、MJPEG等编码格式，支持PS、TS、ES、RTP等封装格式接入设备;</p> <p>3、支持将输入信号进行缩放，以匹配LED的分辨率进行输出;</p> <p>4、支持≥ 4个网口输出，带载≥ 260万像素，≥ 1个HDMI输入，≥ 1个DVI输入;</p> <p>5、支持自动归档存储，提供自动归档存储的相关证书复印件;</p> <p>6、支持解码≥ 8路2400W@25fps、或16路1200W@25fps、或32路800W@25fps、或64路400W@25fps、或128路200W@30fps以下分辨率;</p> <p>7、支持智能除湿功能，开机后自动检测客户端未使用时长，智能匹配相应时间的除湿模式，让显示屏亮度逐渐提升，无需人工定期手动维护，除湿功能可手动开启和关闭，提供国家认可的第三方检测报告复印件;</p> <p>8、支持屏幕拼缝、亮暗线校正功能，可通过物理调节、软件调节两种方式进行校正，消除亮暗线;</p> <p>9、支持热成像智能信息的显示功能，配合全景摄像机可实现全景画面和特写六画面显示功能，特写画面的分辨率$\geq 1920 \times 1080$，支持手动区域特写，可以对指定区域内的视频进行显示功能;</p> <p>10、通过正弦震动试验，在频率范围为10Hz~55Hz~10Hz，振幅为0.35mm，扫频速率为1oct/min，时间为15min/轴，震动方向为X/Y/Z三轴向，终验样品外观结构及加电工作正常，提供国家认可的第三方检测报告复印件。</p>
2k输入板卡	支持 ≥ 4 路HDMI输入，单路支持1080P，支持1920x1200@60Hz及以下分辨率。
2k输出板卡	支持 ≥ 4 路HDMI输出，单路支持1080P，支持1920x1200@60Hz及以下分辨率。

1

输出设备

定制视频 控制软件	<p>1、具备点检功能：检测显示屏LED灯珠的工作状态软件显示点检状态，显示问题点位置；</p> <p>2、支持设置除湿模式，使控制系统上电后屏体亮度逐渐变化到目标值；</p> <p>3、支持对发送卡状态、接收卡状态、接收卡温度、监控设备状态、湿度、烟雾、风扇、电源、排线、箱门、模组状态进行监控；</p> <p>4、支持校正设置：支持联机校正参数设置、获取平均校正系数、管理校正系数、管理双校正系数；</p> <p>5、支持多功能卡管理：通过多功能卡可进行电源管理、监控资料查看、外设设置、程序加载和音讯管理；</p> <p>6、支持场景预存、读取和自动轮巡，不限制场景保存数量；</p> <p>7、支持TCP、Syslog、SNMPTrap、Ping等多协议的日志信息采集，依据不同策略实时采集主机、接收卡、控制器等设备的日志数据；</p> <p>8、支持对敏感信息通过脱敏规则进行数据变形处理、敏感数据梳理、动态实时脱敏、数据访问审计，并做到数据库多重加密、检索识别、追踪溯源、安全防护。（提供数据脱敏防护的软件著作权证书或国家认可的第三方检测报告复印件）</p> <p>9、支持Radius、WindowsAD、LDAP用户认证系统，支持一体化的用户认证方式；</p> <p>10、具有屏幕管理系统，任意设定屏幕大小和数量，可视化编播管理，所见即所得；</p> <p>11、支持场景/画面的淡入淡出无缝切换，无黑屏、花屏、闪屏等不良现象。</p>
--------------	---

<div>嵌入式安全传输模块</div>	<p>1、不低于2路power电源接口，2路RS485接口，2路RJ45接口，传输速率1000M，内存容量≥8G，支持≥3840*2160分辨率输出，自带设备编码IP检测，提供国家认可的第三方检测报告复印件；</p> <p>2、支持新型网络攻击行为分析，新建、并发、流量等数据周期性统计分析，智能学习检测异常行为，支持异常流量静态白名单、动态黑名单智能安全检测防护，提供国家认可的第三方检测报告复印件；</p> <p>3、吞吐率≥700M，并发连接≥5万；图形运维最大并发数≥10万；字符运维最大并发数≥20万，每秒新建连接≥4000，最大可支持新建连接≥2万，最大支持512路信号串联，平均传输延时小于30ms，提供国家认可的第三方检测报告复印件；</p> <p>4、具有强大的弱口令库，支持对FTP、SSH、TELNET、MSSQL等多种弱口令探测；</p> <p>5、支持文字、图像、视频扫描识别；支持屏体参数篡改检测、DNS监控、性能监控、敏感信息检查等功能；</p> <p>6、为防止系统被恶意攻击或篡改，基于SDR通讯技术，数据自动进行无感知划分与识别，通过单通道多重编码、加密传输保障传输安全性，提供SDR通信安全传输的软件著作权证书或国家认可的第三方检测报告复印件；</p> <p>7、支持客户端准入检测，可根据用户接入的终端类型、操作系统版本、接入IP和时间、软件安装情况等条件设置接入访问策略，如客户端不满足安全检测要求则不允许接入，提供国家认可的第三方检测报告复印件；</p> <p>8、支持对BMP、JPG、TIF、WMV、VOB、FLV等多种格式的文字图片进行扫描，快速准确检测威胁，通过自定义规则或白名单规则，检测播放内容中不合规的行为，对不合规行为进行实时报警阻止，并留存日志数据，提供文字图像视频识别分析报警的软件著作权证书或国家认可的第三方检测报告复印件。</p>
----------------------	---

				<p>1、支持字幕编辑、叠加显示，支持文字信息显示、自动缩放、透明；</p> <p>2、支持窗口的任意缩放、位置、叠加、漫游、关闭；</p> <p>3、支持自动归档存储，可将图片、文档、视频、文件等资料根据格式的命名方式，自动归档并存储到公有云、私有云、本地存储、第三方NAS存储设备中，数据迁移流动对用户透明，用户可以随时访问已归档文件，可储存不少于30000条数据，提供国家认可的第三方检测报告复印件；</p> <p>4、设备内置WebServer，可通过不限于Web页面查看端口状态、配置参数、上电状态和工作日志等信息，支持通过Web页面更改配置程序、信号源控制、一键上墙、设定分区、预案切换、添加场景、窗口叠加/拼接/漫游/放大/缩小/移动/关闭等功能，提供国家认可的第三方检测报告复印件；</p> <p>5、支持播放节目、切换节目、锁定软件、输出黑屏、显示画布等实现一键操作；</p> <p>6、支持预监前台画面，同步前台显示状态以及播控设置区域；</p> <p>7、具备较强网络适应能力，支持128Kbps至8Mbps范围内动态自适应；支持丢包重传、带宽调整、音频纠错；支持IP网络丢包时修复机制，在30%丢包率的网络环境下，视频清晰流畅，传输画质不低于1080P@30fps；在50%丢包率的网络环境下，图像流畅、无马赛克、无卡顿、不花屏；在70%丢包率的网络环境下，能保障声音清晰连贯，语义依然可理解，提供国家认可的第三方检测报告复印件；</p> <p>8、支持多色彩（红、橙、黄、绿）展示运行告警状态，支持告警统计、概览、处理，支持告警记录查看、查询、批量处理；支持系统最近30天每日告警数统计，支持评分量化系统监控指数，显示系统运行状态；</p> <p>9、为满足无缝匹配各路信号系统迭代升级，兼容各路大数据信号，确保设备之间通讯联接，实现数据交互、发布、升级、传输、反馈，提供数据交互式发布系统的软件著作权证书或国家认可的第三方检测报告复印件。</p>
标的名称：超高分服务器			显示控制	根据系统需求提供，不少于1根≥5米 HDMI线，包含大屏内信号传输线、超五
			系统配套材料	类网线100米、单模光纤线50米、排线、电源线50米及安装配件。
参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	

			产品名称	技术参数
			超高分服务器	1、不小于19英寸标准机架安装，金属结构机箱； 2、采用不限于X86嵌入式系统架构，内存不低于16G、硬盘不低于250GSSD； 3、不少于1路DP1.2独立输出，不少于1路HDMI2.0独立输出，不少于3路HDMI1.3独立输出，2路接口拼接同步显示，拼接带载分辨率不低于8192*2160@60Hz； 4、不少于1路MICIN，1路LineIN，1路LineOUT音频接口，支持接口扩展； 5、支持接口虚拟放大缩小，支持输出接口标记，定位输出接口位置； 6、支持通过平板或手机端控制软件对多媒体服务器进行播放、暂停、停止、节目切换、音量调节、黑屏等功能操作； 7、支持3D视频源播放输出，分辨率不低于3840x1080@60Hz； 8、支持无人值守，支持多个节目自动跳转，当多画面同时播放时按照主计时媒体进行跳转； 9、支持预编辑输出，可在预览编辑完成后再进行媒体素材的一键输出播放，支持切换特效及抠像功能； 10、支持多种媒体类型，包含不限于图片、音频、视频、PPT、NDI媒体、采集设备、网站、流媒体、播放合集等；支持多个不同规格素材同步播出； 11、支持输出画面拆分重组，实现画面任意排序，支持输出任意角度旋转，满足对不规则显示屏的拼接带载； 12、支持对节目中任意一个媒体按区域进行画质调节、裁剪，遮罩； 13、支持将多个音频媒体的声音从多个音频通道输出，支持音量大小的调节。

标的名称：配电箱

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）
------	----	--------	--------------

	1	配电箱	产品名称	技术参数
			配电箱	<p>额定功率：不小于20kw。</p> <p>1.支持自定义能效输出及回路，支持中央控制和多媒体强弱电集成控制管理功能，支持RS232、RS485、UDP、RJ45管理通道，支持物联网远程控制与自定义编程控制；</p> <p>2、支持因出现短路、烟雾、高温、过压等紧急状态，具备智能自动保护功能，支持可编程远程控制唤醒功能；</p> <p>3、支持智能监测功能，系统运行出现异常时，具有自动防护功能，有效防止系统运行异常造成的设备损坏及安全问题；</p> <p>4、支持防护性漏洞自检并开启自动保护功能，当传感器检测到设备运行指标异常时及时告警，并启动应急保护装置；</p> <p>5、多媒体强弱电集成器具有能效节能装置，可通过节能装置对能源起到管理作用，减少不必要的能源浪费，同时对受控设备的使用寿命得到有效保护及延长。</p>

标的名称：调音台

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	调音台	产品名称	技术参数
			调音台	<p>1.内置SPX效果器；频率响应：20Hz-20KHz+1dB/-3dB；等效输入噪声：Rs=150ΩGAIN；通道处于哑音状态：-70dB；</p> <p>2.头戴耳机输出功率：≥75mW(1KHz，THD=0.5%，100Ω)；</p> <p>3.串音：-70dB单声道/立体声高通滤波器：80Hz-120Hz12dB/oct；</p> <p>4.单声均衡器：高：10KHz±15dB，中：250Hz-5KHz±15dB，低：100Hz±15dB；</p> <p>5.输入和输出阻抗：话筒输入：3KΩ适用阻抗50-600Ω话筒。</p>

标的名称：电视支架

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	电视机支架	产品名称	技术参数
			电视机支架	<p>尺寸：长680mm，宽570mm，厚20mm</p> <p>材质：金属，9mm超薄贴墙，磁吸式锁扣设计</p>

标的名称：其他终端设备

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）							
	1	反馈抑制器及电源时序器	<table><tr><td>产品名称</td><td>技术参数</td></tr><tr><td>反馈抑制器</td><td><p>1.可通过面板的“系统”键来设定密码锁定面板操作的部分或全部功能，以防止非相关人员的操作破坏机器的工作状态；</p><p>2.带有压缩，限幅，噪声门功能，单机提供不少于30组设备数据存储，存储压缩，限幅，噪声门的参数。关机后可保存关机前的啸叫抑制状态；</p><p>3.可通过面板液晶上显示的不少于48个啸叫点显示灯，显示当前啸叫点个数；</p><p>4.每通道独立12个固定滤波器和12个动态滤波器，可通过“系统”键来设定固定或动态滤波器的个数。</p></td></tr><tr><td>电源时序器</td><td><p>1.可通过红外学习功能及IO控制功能对第三方设备进行控制；</p><p>2.受控控制方式多样，TCP/IP、WIFI、USB，RS485，RS232联机控制加上外部（远程）控制能控制复杂的电源系统；</p><p>3.不少于8路通道总承受功率为8KW电源，每通道拥有独立高性能RFI/EMI电源滤波器，为用户的设备提供干净而稳定的电源。</p></td></tr></table>	产品名称	技术参数	反馈抑制器	<p>1.可通过面板的“系统”键来设定密码锁定面板操作的部分或全部功能，以防止非相关人员的操作破坏机器的工作状态；</p> <p>2.带有压缩，限幅，噪声门功能，单机提供不少于30组设备数据存储，存储压缩，限幅，噪声门的参数。关机后可保存关机前的啸叫抑制状态；</p> <p>3.可通过面板液晶上显示的不少于48个啸叫点显示灯，显示当前啸叫点个数；</p> <p>4.每通道独立12个固定滤波器和12个动态滤波器，可通过“系统”键来设定固定或动态滤波器的个数。</p>	电源时序器	<p>1.可通过红外学习功能及IO控制功能对第三方设备进行控制；</p> <p>2.受控控制方式多样，TCP/IP、WIFI、USB，RS485，RS232联机控制加上外部（远程）控制能控制复杂的电源系统；</p> <p>3.不少于8路通道总承受功率为8KW电源，每通道拥有独立高性能RFI/EMI电源滤波器，为用户的设备提供干净而稳定的电源。</p>	
产品名称	技术参数									
反馈抑制器	<p>1.可通过面板的“系统”键来设定密码锁定面板操作的部分或全部功能，以防止非相关人员的操作破坏机器的工作状态；</p> <p>2.带有压缩，限幅，噪声门功能，单机提供不少于30组设备数据存储，存储压缩，限幅，噪声门的参数。关机后可保存关机前的啸叫抑制状态；</p> <p>3.可通过面板液晶上显示的不少于48个啸叫点显示灯，显示当前啸叫点个数；</p> <p>4.每通道独立12个固定滤波器和12个动态滤波器，可通过“系统”键来设定固定或动态滤波器的个数。</p>									
电源时序器	<p>1.可通过红外学习功能及IO控制功能对第三方设备进行控制；</p> <p>2.受控控制方式多样，TCP/IP、WIFI、USB，RS485，RS232联机控制加上外部（远程）控制能控制复杂的电源系统；</p> <p>3.不少于8路通道总承受功率为8KW电源，每通道拥有独立高性能RFI/EMI电源滤波器，为用户的设备提供干净而稳定的电源。</p>									

标的名称：网线

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）					
	1	网线	<table><tr><td>产品名称</td><td>技术参数</td></tr><tr><td>网线</td><td>六类网线以上，采用无氧铜芯材料，直径≥0.53mm。</td></tr></table>		产品名称	技术参数	网线	六类网线以上，采用无氧铜芯材料，直径≥0.53mm。
产品名称	技术参数							
网线	六类网线以上，采用无氧铜芯材料，直径≥0.53mm。							

标的名称：电视机

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	

	1	100寸液晶电视及75寸液晶电视	产品名称	技术参数
			100寸液晶电视	尺寸：100英寸 分辨率：≥3840x2160 运行内存：≥4GB 存储内存：≥128GB USB扩展储存：≥2TB 语音遥控类：远场语音遥控 接口信息：USB2.0不少于2个，HDMI2.1不少于2个
			75寸液晶电视	尺寸：≥75英寸 分辨率：≥3840x2160 运行内存：≥4GB 存储内存：≥128GB USB扩展储存：≥2TB 语音遥控类：远场语音遥控 接口信息：USB2.0不少于2个，HDMI2.1不少于2个

标的名称：12寸专业音箱

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	12寸专业音箱	产品名称	技术参数
			12寸专业音箱	1.前导式专业音箱，12寸单元×1，号角式高音单元×1，高性能驱动高音，声音细腻，中高频清晰，语音表现优秀，扬声器单元12寸低音×34芯驱动高音； 2.整体高密度中纤板，采用高强度细颗粒涂装； 3.额定功率200W，最大功率400W。

标的名称：专业功率放大器

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）
------	----	--------	--------------

	1	专业功率放大器	<table><tr><td>产品名称</td><td>技术参数</td></tr><tr><td>专业功率放大器</td><td>1.输出功率：8Ω: 600W*24Ω: 1120W; 2.内置亚低音扬声器/全频分频器控制，方便用户随时接驳亚低音扬声器和全频扬声器; 3.高效智能化检测系统自动保护放大器和扬声器，使其免受温度升高或过压而造成的损坏，而无需关闭系统播放; 4.步进式增益控制，可以进行灵敏度的精确设置和匹配。</td></tr></table>	产品名称	技术参数	专业功率放大器	1.输出功率：8Ω: 600W*24Ω: 1120W; 2.内置亚低音扬声器/全频分频器控制，方便用户随时接驳亚低音扬声器和全频扬声器; 3.高效智能化检测系统自动保护放大器和扬声器，使其免受温度升高或过压而造成的损坏，而无需关闭系统播放; 4.步进式增益控制，可以进行灵敏度的精确设置和匹配。
			产品名称	技术参数			
专业功率放大器	1.输出功率：8Ω: 600W*24Ω: 1120W; 2.内置亚低音扬声器/全频分频器控制，方便用户随时接驳亚低音扬声器和全频扬声器; 3.高效智能化检测系统自动保护放大器和扬声器，使其免受温度升高或过压而造成的损坏，而无需关闭系统播放; 4.步进式增益控制，可以进行灵敏度的精确设置和匹配。						

标的名称：椅子

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
			产品名称	技术参数
			教育培训室椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用红椿木，内架采用桔桉硬木料，经过两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
			教育培训室主席椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用红椿木，内架采用桔桉硬木料，经过两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
			心理咨询室椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 高背转椅,黑框/白框 背框+头枕：优质工程料PP+纤维□面料：背+头枕、办公专用优质网布，座布料□同系列面料配置：黑框配黑色面料、白框配灰色面料 扶手：活动旋转扶手□坐垫棉：高回弹科技定型棉□底盘：逍遥蝴蝶底盘□气杆：100-6气杆□脚架：330八爪PP脚□轮子：Φ50MM全黑PU轮子
			图书阅览室椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 实木框架，软包
			财务室椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
			涉外/涉密办公室椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。

1

椅子

法律援助办公室椅子	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。</p>
服务台椅子	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>外架采用红椿木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。</p>
服务台椅子	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>外架采用红椿木，内架采用桔桉硬木料，经过两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。</p>
大厅凳子	<p>规格：2400*680*790mm(±5mm)</p> <p>不锈钢座板，不锈钢扶手脚。</p>
一层小会议椅子	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。</p>
一层大会议椅子	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。</p>
二层指挥中心大会议椅子	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>1、采用加厚西皮，厚度不小于1MM，西皮经过不小于10万次耐挠测试，</p> <p>2、采用高密度超软原生海绵，其中座棉不小于45kg/m³，背面不小于35kg/m³。</p> <p>3.A3钢材喷银色弓形架。</p>
二层指挥中心椅子	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。</p>
班前椅（指挥中心备用椅子）	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>外架采用多层曲木高温机压成型，内架采用桔桉硬木料，经过两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。</p>
社会联络室椅子	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。</p>
值班室椅子	<p>规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm)</p> <p>外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。</p>

工作人员室 椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
服务台凳子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用红椿木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
报到登记室 椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
驻检室椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
信息采集室 椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
警务联络室 椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
训戒室椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
犯人椅	规格：590*500*950mm（±5mm） 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
宣告室法官 椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
宣告室诉讼 椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。
宣告室旁听 椅子	规格：高90*宽40*座深45cm(±5cm) 外架采用实木，内架采用优质桔桉硬木料，经过不少于两次烘干处理。防腐、防潮、防虫。采用优质海绵。

--	--	--	--

标的名称：书柜

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）								
	1	书柜	<table><tr><td>产品名称</td><td>技术参数</td></tr><tr><td>图书阅览室书柜</td><td>规格：1200*300*2800mm（±5mm） 1.5厘米E1级实木颗粒板</td></tr><tr><td>一层档案室文件柜办公室</td><td>规格：1100*400*2800mm（±5mm） 1.基材：E1级环保高密度纤维板材； 2.面材：不小于0.5mmA+级天然木皮； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上；</td></tr><tr><td>装备室柜子</td><td>▲1、基材：选用“实木颗粒板”，厚度 ≥15mm，“实木颗粒板”：静曲强度 ≥42Mpa，内结合强度≥1.2Mpa；表面胶合强度≥4.2Mpa；24h 吸水厚度膨胀率≤1%；握螺钉力（板面≥1600N，板边≥960N）；弹性模量（M OE） ≥4400MPa、甲醛释放量≤0.02mg/m³；总挥发性有机化合物TVOC未检出、苯、甲苯、二甲苯未检出；表面耐香烟灼烧达到 5级或者5级以上；表面耐干热达到5级以上；表面耐污染腐蚀（丙酮、咖啡、氢氧化钠溶液、双氧水、鞋油、柠檬酸溶液图案纹达到 5 级及以上）；表面耐龟裂达到5级以上；表面耐水蒸气达到5级以上；（提供国家认可的第三方检测报告复印件。） ▲2、面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；木皮符合QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》（提供国家认可的第三方检测报告复印件。） ▲3、油漆：采用“水性涂料”，符合HJ2537-2014《环境标志产品技术要求 水性涂料》；其中挥发性有机化合物（VOC）含量（面漆≤15g/L、底漆≤12g/L），苯系物总和含量[限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）]≤100mg/kg，烷基酚聚氧乙烯醚总和含量≤4.5mg/kg，游离甲醛≤5.0mg/kg，可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、卤代烃(以二氯甲烷计)、苯、甲苯、二甲苯乙苯的总量、乙二醇醚及其酯类含量(乙二醇甲醚、乙二醇甲醚醋酸酯、乙二醇乙醚、乙二醇乙醚醋酸酯、二乙二醇丁醚醋酸酯总和)等均未检测出。（提供国家认可的第三方检测报告复印件。） 4、五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。 5、尺寸不低于1000*400*2000mm，最终根据墙面进行定制。</td></tr></table>	产品名称	技术参数	图书阅览室书柜	规格：1200*300*2800mm（±5mm） 1.5厘米E1级实木颗粒板	一层档案室文件柜办公室	规格：1100*400*2800mm（±5mm） 1.基材：E1级环保高密度纤维板材； 2.面材：不小于0.5mmA+级天然木皮； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上；	装备室柜子	▲1、基材：选用“实木颗粒板”，厚度 ≥15mm，“实木颗粒板”：静曲强度 ≥42Mpa，内结合强度≥1.2Mpa；表面胶合强度≥4.2Mpa；24h 吸水厚度膨胀率≤1%；握螺钉力（板面≥1600N，板边≥960N）；弹性模量（M OE） ≥4400MPa、甲醛释放量≤0.02mg/m³；总挥发性有机化合物TVOC未检出、苯、甲苯、二甲苯未检出；表面耐香烟灼烧达到 5级或者5级以上；表面耐干热达到5级以上；表面耐污染腐蚀（丙酮、咖啡、氢氧化钠溶液、双氧水、鞋油、柠檬酸溶液图案纹达到 5 级及以上）；表面耐龟裂达到5级以上；表面耐水蒸气达到5级以上；（提供国家认可的第三方检测报告复印件。） ▲2、面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；木皮符合QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》（提供国家认可的第三方检测报告复印件。） ▲3、油漆：采用“水性涂料”，符合HJ2537-2014《环境标志产品技术要求 水性涂料》；其中挥发性有机化合物（VOC）含量（面漆≤15g/L、底漆≤12g/L），苯系物总和含量[限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）]≤100mg/kg，烷基酚聚氧乙烯醚总和含量≤4.5mg/kg，游离甲醛≤5.0mg/kg，可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、卤代烃(以二氯甲烷计)、苯、甲苯、二甲苯乙苯的总量、乙二醇醚及其酯类含量(乙二醇甲醚、乙二醇甲醚醋酸酯、乙二醇乙醚、乙二醇乙醚醋酸酯、二乙二醇丁醚醋酸酯总和)等均未检测出。（提供国家认可的第三方检测报告复印件。） 4、五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。 5、尺寸不低于1000*400*2000mm，最终根据墙面进行定制。
			产品名称	技术参数							
			图书阅览室书柜	规格：1200*300*2800mm（±5mm） 1.5厘米E1级实木颗粒板							
			一层档案室文件柜办公室	规格：1100*400*2800mm（±5mm） 1.基材：E1级环保高密度纤维板材； 2.面材：不小于0.5mmA+级天然木皮； 3.油漆：环保净味漆；五底三面油漆工艺，台面光亮平整，油漆无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀、抗划伤面漆。 4.五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上；							
装备室柜子	▲1、基材：选用“实木颗粒板”，厚度 ≥15mm，“实木颗粒板”：静曲强度 ≥42Mpa，内结合强度≥1.2Mpa；表面胶合强度≥4.2Mpa；24h 吸水厚度膨胀率≤1%；握螺钉力（板面≥1600N，板边≥960N）；弹性模量（M OE） ≥4400MPa、甲醛释放量≤0.02mg/m³；总挥发性有机化合物TVOC未检出、苯、甲苯、二甲苯未检出；表面耐香烟灼烧达到 5级或者5级以上；表面耐干热达到5级以上；表面耐污染腐蚀（丙酮、咖啡、氢氧化钠溶液、双氧水、鞋油、柠檬酸溶液图案纹达到 5 级及以上）；表面耐龟裂达到5级以上；表面耐水蒸气达到5级以上；（提供国家认可的第三方检测报告复印件。） ▲2、面材：不小于仿0.5mm天然木皮翻印木纹纸；木皮符合QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》（提供国家认可的第三方检测报告复印件。） ▲3、油漆：采用“水性涂料”，符合HJ2537-2014《环境标志产品技术要求 水性涂料》；其中挥发性有机化合物（VOC）含量（面漆≤15g/L、底漆≤12g/L），苯系物总和含量[限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）]≤100mg/kg，烷基酚聚氧乙烯醚总和含量≤4.5mg/kg，游离甲醛≤5.0mg/kg，可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、卤代烃(以二氯甲烷计)、苯、甲苯、二甲苯乙苯的总量、乙二醇醚及其酯类含量(乙二醇甲醚、乙二醇甲醚醋酸酯、乙二醇乙醚、乙二醇乙醚醋酸酯、二乙二醇丁醚醋酸酯总和)等均未检测出。（提供国家认可的第三方检测报告复印件。） 4、五金：采用金属耐腐蚀阻尼铰链，具有耐酸碱、抗腐蚀、承重力强、闭合循环寿命需达5万次及以上。 5、尺寸不低于1000*400*2000mm，最终根据墙面进行定制。										

标的名称：LED显示屏

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	LED显示屏	产品名称	技术参数
			LED显示屏	<p>屏体尺寸：≥4.8米*2.08米。</p> <p>1、像素点间距：≤1.53mm；</p> <p>2、像素密度：≥422500 Dots/m²；</p> <p>3、像素构成：1R1G1B；</p> <p>4、刷新频率：≥3840Hz；</p> <p>5、单元板分辨率：≥208*104 Dots；</p> <p>6、支持Hadoop、HDFS、SPARK等大数据开源架构，支持后续系统二次开发；</p> <p>7、水平角度：≥160度，垂直角度：≥160度；</p> <p>8、亮度：≥600cd/m²；</p> <p>9、支持多种共享协议，包含CIFS、SMB、NFS、AFP、FTP和WebDAV等，更换接收卡后自动获取共享程序，不需重新调试；</p> <p>10、亮度均匀性：≥98%，色度均匀性：≤0.003Cx、Cy；</p> <p>11、盲点率：≤0.0003；</p> <p>12、为保证产品的安全性以及人身安全，产品支持在150m/s²，11ms，6个面各三次冲击试验，试验后产品无异常；</p> <p>13、平均失效间隔工作时间MTBF≥100000小时，且同时支持平均修复时间MTTR≤5分钟；</p> <p>14、色温误差：色温为6500K时，100%，75%，50%，25%四档电平白场调节色温误差≤200K；</p> <p>15、机械强度≥25MP，拉伸强度≥100MP，缺口冲击强度≥7KJ/m²；</p> <p>16、支持在最大亮度白色环境中连续工作2小时，模组表面温升小于20℃；</p> <p>17、支持10bit、ITU-RBT色彩范围信号输入、支持SMPTEST2084、HybridLogGamma或其它高动态范围OETF曲线、且屏幕采用灯珠具备抗UV紫外线老化功能；</p> <p>18、支持MySQL、SQLServer、Oracle、Tose等多种主流数据库的图形化在线定时备份，无须任何脚本，无须通过命令行方式；</p> <p>19、具有抗高低温性能，产品放入60±2℃，与-20±2℃环境中，通电连续工作48小时，产品外观结构和功能均能正常工作；</p> <p>20、在低亮度低灰度情况下仍然能保持高刷新率显示效果；</p> <p>21、系统加密功能：具有信号加密传输功能，支持控制器与屏体之间信号加密传输功能，防止网络恶意入侵。</p> <p>22、可与SIP/EDR/AC/AF等平台协同联动，实现智能感知屏幕播放画面威胁风险，支持U盘管控、广告弹窗封堵、视频片源内容解析、拦截不合规网络行为，能够有效应对传统网络攻击和未知威胁攻击，提供终端设备安全监测的软件著作权证书或国家认可的第三方检测报告复印件；</p> <p>23、具有动态扫描方式驱动电路保护功能，且必须同时满足防雷等级≥4级、抗盐雾等级≥10级、抗震等级≥8级。</p>

标的名称：框架结构

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）					
	1	框架结构	<table><tr><td>产品名称</td><td>技术参数</td></tr><tr><td>框架结构</td><td>屏体内采用镀锌矩管/方钢定制，方便维护，屏体四周边框采用黑钛不锈钢包边装饰，根据现场情况进行定制。</td></tr></table>		产品名称	技术参数	框架结构	屏体内采用镀锌矩管/方钢定制，方便维护，屏体四周边框采用黑钛不锈钢包边装饰，根据现场情况进行定制。
产品名称	技术参数							
框架结构	屏体内采用镀锌矩管/方钢定制，方便维护，屏体四周边框采用黑钛不锈钢包边装饰，根据现场情况进行定制。							

标的名称：话筒设备

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	话筒设备	产品名称	技术参数
			专业话筒主机	1.主机支持不少于2路话筒线路接入，单路可连接不少于30台发言单元； 2.通过耐高压3500V测试，确保与会者使用安全； 3.设有不少于2路音频输出，外接扩声系统、录音设备、远程视频会议系统； 4.内置不少于3进1出视频矩阵，可接入不少于3台会议摄像头，实现自动视频跟踪功能； 5.系统具有自由讨论、先进先出、自动跟踪等多种会议模式设置； 6.具有话筒VIP功能设置，不受主席话筒管控。
			专业列席话筒	1.主席话筒具有最高优先键功能，可以关闭正在发言的代表单元，全权控制会议秩序； 2.先进先出发言模式与自由讨论模式可选，电脑控制时可支持申请发言模式，排队模式； 3.发言时咪杆红灯光环和话筒底座红色指示灯双提示； 4.驻极体超心型指向性电容式拾音器，咪杆带有发言指示灯环指示。

标的名称：机柜

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
	1	机柜		
			产品名称	技术参数
			机柜	冷轧钢网络机柜，42U。600*600*2000mm（±5mm）。

标的名称：档案室密集架

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）

	1	档案室密集架	产品名称	技术参数
			档案室密集架	<p>2组，每组尺寸：2400*600*900mm（±5mm）</p> <p>▲1、基材选用“冷轧钢板”，符合QB/T4767-2014《家具用钢构件》，其中产品表面涂层理化性能金属喷涂层涂层厚度≥65μm，乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾360h镀(涂)层本身耐腐蚀等级≥10级，镀(涂)层对基体的保护等级≥10级。（提供国家认可的第三方检测报告复印件。）</p> <p>▲2、塑粉：硬度（擦伤）≥4H，耐湿热性 600h 无异常，金属喷漆塑涂层 冲击高度 400mm，应无剥落、裂纹、皱纹，附着力≥2 级，中性盐雾，连续喷雾 120 小时，涂层本身的耐腐蚀等级≥10级，涂层对基体的保护等级≥10 级，乙酸盐雾，连续喷雾 120 小时，涂层本身的耐 腐蚀等级≥10 级，涂层对基体的保护等级≥10 级，可溶性重金属铅（Pb）、镉（Cd）、铬（Cr）、汞（Hg）、砷（As）、钡（Ba）、铋（Sb）、硒（Se）未检出，金黄色葡萄球菌抑 菌率≥80%，符合HG/T 2006-2022 的标准要求；（提供国家认可的第三方检测报告复印件。）</p> <p>3、立柱：立柱采用≥1.1mm厚度优质冷轧钢板（经4折弯）一次滚压成型，立柱外形尺寸50mm*35mm，50mm面压2道凹型圆弧加强筋，两侧面有连续的挂空，孔距43mm。</p> <p>4、格板：采用≥0.9mm厚优质冷轧钢板（经4折弯）一次滚压成型，格板承重面有10条R1.5深度1.5mm的内凹圆弧加强筋，看面成型≥24mm，看面内有1条。</p> <p>5、挂板：采用≥0.9mm厚优质冷轧钢板一次滚压成型，并带有6条120mm长的分段式圆弧凹型加强筋。挂板上冲2个长圆形，既能减轻重量也能起到加强作用，长圆孔尺寸25mm*103mm误差在2mm以内。</p> <p>6、挡书条：采用≥0.6mm厚优质冷轧钢板（经2折弯）一次滚压成型，成型尺寸18mm*18mm*18mm并带有5条圆弧凹型加强筋。上面1条一个侧面2条</p>

标的名称：防护防暴装备

参数性质	序号	技术要求名称	技术要求内容（性能指标）	
			产品名称	技术参数
			防爆毯	<p>材质:高分子量聚乙烯纤维DU布</p> <p>特性:防爆围栏具有质轻、携带方便、操作简单、抗爆性优等特点。用于爆炸物的隔离、保护。</p> <p>尺寸: 不小于长1.6米，宽1.2米</p> <p>数量：1个</p>

1

防护防暴装备

脚叉	<p>材质:304优质不锈钢</p> <p>手柄材质:ABS工程塑料抓捕器头</p> <p>材质:高强度合金</p> <p>抗压:不小于100KG</p> <p>尺寸:收缩:1.23米(±5mm) 伸展:1.95米(±5mm),上管直径:28mm(±1mm), 下管直径:25mm(±1mm),壁厚:不小于1.mm</p> <p>数量: 1个</p>
盾牌	<p>材质:高强度PC材料</p> <p>防护面积:不小于500*900m²</p> <p>厚度:不小于3.0mm</p> <p>结构强度:握把与盾体链接强度>500N臂带与盾体链接强度>500N</p> <p>数量: 1个</p>
手叉	<p>材质:304优质不锈钢手柄</p> <p>材质:ABS工程塑料</p> <p>抗压:不小于100KG</p> <p>尺寸:收缩:1.20米(±5mm)</p> <p>伸展:1.95米(±5mm)</p> <p>上管直径: 35mm(±1mm)</p> <p>下管直径:30mm(±1mm)</p> <p>壁厚:不小于1.2mm</p> <p>数量: 1个</p>
PC直棍	<p>规格:总长60cm(±5mm),直径:3cm(±5mm)</p> <p>颜色:黑色</p> <p>材质:PC聚酯维材质</p> <p>产品性能:防氧化,耐磨损,防酸碱</p> <p>强度:承重50公斤不断裂</p> <p>防爆等级:2级及以上</p> <p>抗撕拉系数:3级及以上</p> <p>数量: 1个</p>
防刺背心	<p>防护等级:24焦耳能动,不露刀尖防刺材料面</p> <p>密度:<2.8公斤/平方米单层面密度184克/平方米</p> <p>防刺材质重量:不少于830克/平方米(防护面积0.3平方米)</p> <p>防护面积与重量:重量重包括每件0.3公斤的防刺服外套</p> <p>数量: 2件</p>

			<table><tr><td>防暴 头盔</td><td>材质:高分子PC聚酯/玻璃钢 保护等级:二级保护及以上 标准:GB2811-2007(安全帽) 适合头围: 57-61.5CM 特点:耐撞，耐敲击 数量：2个</td></tr><tr><td>强光 手电</td><td>材质：航班等级 铝合金灯泡寿命：10万小时以上 颜色：黑色 射程: 150-200米 灯芯:CREE LED灯芯镜片 材质:优质UCL镜片 档位模式: 3档 电池:18650锂电池 电池容量:≥2800MAH 流明亮度:≥350流明 数量：2个</td></tr><tr><td>辣椒 水</td><td>由高纯度辣椒素制成，50ml瓶装。数量：5瓶。</td></tr></table>	防暴 头盔	材质:高分子PC聚酯/玻璃钢 保护等级:二级保护及以上 标准:GB2811-2007(安全帽) 适合头围: 57-61.5CM 特点:耐撞，耐敲击 数量：2个	强光 手电	材质：航班等级 铝合金灯泡寿命：10万小时以上 颜色：黑色 射程: 150-200米 灯芯:CREE LED灯芯镜片 材质:优质UCL镜片 档位模式: 3档 电池:18650锂电池 电池容量:≥2800MAH 流明亮度:≥350流明 数量：2个	辣椒 水	由高纯度辣椒素制成，50ml瓶装。数量：5瓶。
防暴 头盔	材质:高分子PC聚酯/玻璃钢 保护等级:二级保护及以上 标准:GB2811-2007(安全帽) 适合头围: 57-61.5CM 特点:耐撞，耐敲击 数量：2个								
强光 手电	材质：航班等级 铝合金灯泡寿命：10万小时以上 颜色：黑色 射程: 150-200米 灯芯:CREE LED灯芯镜片 材质:优质UCL镜片 档位模式: 3档 电池:18650锂电池 电池容量:≥2800MAH 流明亮度:≥350流明 数量：2个								
辣椒 水	由高纯度辣椒素制成，50ml瓶装。数量：5瓶。								
标的名称：空调			<table><tr><td>服装</td><td>材质成分：棉20%，涤80%，夏装（含上装短袖1件，裤子1条）尺寸根据甲方要求定制，数量：2套</td></tr></table>	服装	材质成分：棉20%，涤80%，夏装（含上装短袖1件，裤子1条）尺寸根据甲方要求定制，数量：2套				
服装	材质成分：棉20%，涤80%，夏装（含上装短袖1件，裤子1条）尺寸根据甲方要求定制，数量：2套								
参数 性质	序号	技术要求名称	<table><tr><td colspan="2">技术要求内容（性能指标）</td></tr><tr><td>产品名称</td><td>技术参数</td></tr><tr><td>挂机</td><td>空调匹数:1.5匹 能效等级:1级 冷暖类型:冷/暖 定变频:变频 能效比:5.28 制冷量:≥3510(150-5180) 制热量:≥5010(150-6600) 制冷功率:≤830(120-1880) 制热功率:≤1300(120-1990) 循环风量:≥750m³/H 内机噪音:≤20-40分贝 外机噪音:≤50分贝 空调类型:挂机 数量：10台</td></tr></table>	技术要求内容（性能指标）		产品名称	技术参数	挂机	空调匹数:1.5匹 能效等级:1级 冷暖类型:冷/暖 定变频:变频 能效比:5.28 制冷量:≥3510(150-5180) 制热量:≥5010(150-6600) 制冷功率:≤830(120-1880) 制热功率:≤1300(120-1990) 循环风量:≥750m³/H 内机噪音:≤20-40分贝 外机噪音:≤50分贝 空调类型:挂机 数量：10台
技术要求内容（性能指标）									
产品名称	技术参数								
挂机	空调匹数:1.5匹 能效等级:1级 冷暖类型:冷/暖 定变频:变频 能效比:5.28 制冷量:≥3510(150-5180) 制热量:≥5010(150-6600) 制冷功率:≤830(120-1880) 制热功率:≤1300(120-1990) 循环风量:≥750m³/H 内机噪音:≤20-40分贝 外机噪音:≤50分贝 空调类型:挂机 数量：10台								

	1	空调	<div> <div>柜机</div> <div> 空调匹数:大3匹 能效等级:1级 冷暖类型:冷暖 变频/定频:变频 制冷剂:R32 制热功率:≤2800W 制冷功率:≤2100W 制冷量:≥7200W 制热量:≥9700W 内机最大噪音:≤47分贝 外机最大噪音:≤55分贝 空调类型:柜机 数量: 6台 </div> </div>
--	---	----	--

8、供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	具有独立承担民事责任的能力。	①供应商若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照副本”未换证的提供“营业执照副本、税务登记证副本、组织机构代码证副本”②若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”③若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”④若为自然人：提供“身份证复印件”⑤非独立法人分支机构参加需提供具有独立法人资格的总公司针对本项目的授权书原件，并提供“统一社会信用代码营业执照”未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证”以上均提供复印件并进行电子签章。
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
3	具有健全的财务会计制度。	供应商提供截至响应文件提交截止之日近三年内，任意年度经审计的财务报告（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）或者银行出具的资信证明。未经审计的提供财务报告（包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注）。供应商注册时间截至响应文件提交截止之日前不足一年的，也可提供在相关主管部门备案的公司章程等证明材料。供应商需在使用投标(响应)客户端编制响应文件时，按要求上传相应证明材料并进行电子签章。

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
6	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

9、供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
无		

10、分包的评审条款

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
-------	-------	-------	------	----	-------

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：买卖合同
- 2) 合同定价方式：固定总价
- 3) 合同履行期限：自合同签订之日起30日
- 4) 合同履行地点：西充县境内
- 5) 支付方式：分期付款
- 6) 履约保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：否
- 7) 质量保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否

8) 付款进度安排:

1、 付款条件说明: 合同签订后, 支付预付款, 达到付款条件起 15 日内, 支付合同总金额的 40.00 %;

2、 付款条件说明: 货物验收合格, 供应商开具票据后, 达到付款条件起 15 日内, 支付合同总金额的 55.00 %;

3、 付款条件说明: 质保期结束后, 达到付款条件起 15 日内, 支付合同总金额的 5.00 %;

9) 验收交付标准和方法: 按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》 财库〔2016〕205号的要求、政府采购需求管理办法(财库[2021]22号)、采购文件、响应文件及合同进行验收。

10) 质量保修范围和保修期: 按国家法律法规执行

11) 知识产权归属和处理方式: 合同约定

12) 成本补偿和风险分担约定: 无

13) 违约责任与争议解决的方法: 合同约定

14) 合同其他条款: 无

12、履约验收方案

1) 验收组织方式: 自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商: 否

3) 是否邀请专家: 否

4) 是否邀请服务对象: 否

5) 是否邀请第三方检测机构: 否

6) 履约验收程序: 一次性验收

7) 履约验收时间:

1、 验收条件说明: 供应商提出验收申请之日起, 达到验收条件起 10 日内, 验收合同总金额的 100.00 %;

8) 验收组织的其他事项: 无

9) 技术履约验收内容: 按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》 财库〔2016〕205号的要求、政府采购需求管理办法(财库[2021]22号)、采购文件、响应文件及合同逐项进行验收。

10) 商务履约验收内容: 1.履约时间: 履约合同时间内完成; 2.履约地点: 采购人指定地点。

11) 履约验收标准: 按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》 财库〔2016〕205号的要求、政府采购需求管理办法(财库[2021]22号)、采购文件、响应文件及合同进行验收。

12) 履约验收其他事项: 无

五、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定, 本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案: 否