

四、1.供货一览表

序号	名称	规格（品牌）	数量	单价	质保期	合计
1	访客系统(访客登记客户端及人证核验终端)	<p>DS-K56ABCDEF-XYZ 访客登记客户端:省院负责平台建设、运维与对接公司,负责设备添加与配置,客户端分配。</p> <p>1、支持人证比对访客信息自动填写;</p> <p>2、支持方案身份信息标签添加;</p> <p>人证核验终端:设备具有以下接口:LAN*1、WiFi*1、USB、喇叭扬声器、I/O输出*1、I/O输入*1、红绿双色LED状态灯、开关机键*1、RS485*1。</p> <p>设备采用 Android 系统,触屏设计,10.1英寸LCD触摸显示屏+10.1英寸显示屏,分辨率不小于1280*800。</p> <p>设备内置身份证阅读器,支持通过身份证内照片与现场抓拍人员照片比对,进行身份核验。支持通过拍照提取护照、驾照等其他证件照片与现场抓拍人员照片比对,实现人证比对身份核验。</p> <p>设备采用高清双目相机(可见光摄像头*1,红外摄像头*1),最大分辨率1920*1080,上下调节角度可达38°,适应强光、逆光、暗光等条件的人脸识别。</p> <p>★设备支持存储100000名黑名单人员,抓拍照片容量10000张,本地记录(刷脸刷卡)存储容量10000条。</p> <p>★支持在0.001lux低照度无补光环境下实现人脸识别。</p> <p>★设备支持比对结果通过语音及文字提示,对于比对结果支持自定义文字,自动转换为语音播报。</p> <p>设备支持本地黑名单信息比对,并将本地黑名单事件,黑名单事件信息上传平台。</p> <p>支持本地非明文存储比对结果、身份证信息及抓拍人脸照</p>	5套			

	<p>片；支持非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至管理中心；支持断网续传离线记录非明文数据功能；设备对 USB 导出数据（事件记录及人脸等）应采用非明文方案。</p> <p>★设备支持视频、图片、文字形式的广告播放；可在广告区域选择多种预设模板。</p> <p>适用温度范围：-10℃-50℃。</p> <p>备注：标★项为重要参数项，需在第三方权威检测机构出具的检测报告体现（需提供复印件，加盖生产厂商的公章）详见五、技术方案 第一章 产品技术指标</p> <p>SD-SG50305-XXXXX 通道尺寸：≥500mm×300mm（宽×高）</p> <p>外形尺寸：$1115 \leq 1590$mm×760mm×1160mm（长×宽×高）</p> <p>传送带高度：≤ 67mm</p> <p>电源：220VAC(-15%~+10%) 50±3Hz</p> <p>工作温度/湿度：0℃-45℃；10%~90%RH（在不凝结水滴状态下）</p> <p>功耗：≤ 0.56kVA</p> <p>管电压：140kV</p> <p>管电流：0.8mA（可调）</p> <p>X射线冷却/工作周期：油冷/连续</p> <p>设备由 X 射线源、X 射线探测器、控制部件、传送带、计算机等组成，采用单源多能量 X 射线检查技术，能够准确识别有机物（橙色显示）、无机物（蓝色显示）和混合物（绿色显示）。</p> <p>设备噪声：设备正常工作时在距设备外表面 1m 的任意处，设备噪声应≤ 60dB(A)</p> <p>外壳防护等级应符合 GB/T 4208-2017 的规定，不低于 IP20 的要求</p> <p>设备智能识别算法，实现对违禁品的智能识别功能。当检测到以下违禁品时，应能自动识别并红色方框圈定、声音</p>				
2	X 光安检机	5 套			

	<p>报警：1、刀具（匕首、切刀、美工刀、弹簧刀）2、枪支（仿真手枪、仿真步枪、仿真子弹、仿真枪弹夹、仿真枪套筒、仿真枪枪管、仿真枪握把）3、警用器械（指虎、甩棍、电击器、手铐）4、压力容器5、瓶装液体6、鞭炮7、电子设备（笔记本电脑、手机、平板电脑）8、锂电池或充电宝9、工具（扳手、剪刀、斜口钳、螺丝刀、压线钳、锤子、斧头）10、打火机11、雨伞</p> <p>★超薄物体检测功能：当被测物过薄而无法遮挡光障时，人工按下操作键盘上的相应功能键，设备能检测出厚度0.01mm的标准厚度</p> <p>★空间分辨率：设备值0.22m/s、0.32m/s速度下正常工作，能够分辨最小线对直径0.8mm</p> <p>★缩放功能：设备可通过鼠标滚轮对图像连续放大，放大倍数应至少可配置为2~128倍，并可通过鼠标实现对图像的移动。设备应具有对过包图像进行放大或缩小的功能，并可根根据选中区域的移动而移动。</p> <p>★传送承载能力：传送装置的承载能力应不低于260kg。</p> <p>★智能节能功能：设备应能通过入口处的IPC摄像头实现智能节能功能。当设备入口无人员出入时，传送装置应自动停止；当有人员出现在设备入口时，传送装置应自动运行。</p> <p>★疑似危险品识别自主学习功能：设备应具有疑似危险品识别自主学习功能，支持将显示的未识别疑似危险品人工确认为疑似危险品，使设备在再次出现该疑似危险品时能自动识别。</p> <p>★低温贮存试验： 整机：(-40±2)°C、168h 试验后恢复常温，功能应正常。</p> <p>★图像解像功能：对X光机测试体的0.8mm线对进行X射线图像解像力分析，其MTF值应大于等于0.5</p>			
--	---	--	--	--

	<p>★包包关联：支持通道内相机拍摄的可见光图片和 X 光图片进行 1: 1 绑定，准确率应大于等于 98%</p> <p>备注：标★项为重要参数项，需在第三方权威检测机构出具的检测报告中的体现（需提供复印件，加盖生产厂商的公章）详见五、技术方案 第一章 产品技术指标</p> <p>ISD-SMG5XXXXX-ABCDEF 应符合《GB 15210-2018 通过式金属探测门通用技术规范》</p> <p>测温安检门应具有金属探测功能、测温功能等功能</p> <p>门体显示：采用前后双 7 寸液晶屏显示，用于客流和报警数据及人体温度显示，前后显示界面可进行切换</p> <p>金属门应能对达到或超过限定量的金属进行报警，不应该出现漏报警</p> <p>通行速度：应不小于 0.4m/s ~ 1.8m/s。当人在规定的通行速度范围内穿过时，应报警测试物正确响应并报警，总探测率应 ≥ 90%</p> <p>报警响应时间：进入探测区后 1s，金属门应能发出报警提示，且离开探测区后报警指示延迟时间应小于等于 1s</p> <p>报警显示功能：</p>	
<p>3</p> <p>安检门</p>	<p>应可在 1、6、12、18 共 4 种区位模式间切换；</p> <p>系统前后两侧都有 LED 灯条，可显示人体藏匿违禁品的高度，在门板左右均可通过 LED 灯条显示对应报警区域；当有金属物进入检测区域时，该区域对应的指示灯将点亮；当多个区域有报警物时，对应的区域都应显示报警；</p> <p>报警响应时间：从框选出人脸到给出报警指示的时长不大于 200ms</p> <p>人脸检测功能：可同时检测并框选出 30 张人脸，并叠加测温结果</p> <p>功耗 < 30W</p> <p>工作温度/湿度：-10℃—55℃；95%，无冷凝</p> <p>外接电源：187V~242V，50/60Hz</p>	<p>1 套</p>

--	--

	<p>探测灵敏(度)范围：可一键设置灵敏度，灵敏(度)等级为0-9999级</p> <p>实时金属数值显示功能：样机切换到调试界面时，每个人通过安检门时，可显示出人身上的金属物品对应到每个防区的数值，也可以实时显示当前环境下的每个防区的环境干扰数值</p> <p>温度测量误差：在33℃-42℃范围内，测温误差均不大于0.2℃</p> <p>★温度异常报警功能：当检测到人员体温超过预设值时，可发出语音及视觉报警信息、联动抓拍并将图片上传，图片包括可见光图像及热成像图片，可在图片上叠加温度信息</p> <p>预览显示功能：可以在远程服务器端或者设备本地显示屏上同时显示通过人员的可见光视频及热成像视频画面，可以在远程服务器端对系统的各个参数进行查询、修改</p> <p>★口罩检测功能：样机可对受检人员是否戴口罩进行检测，对不带口罩的人员可联动系统报警，报警音频可自定义，同时能够联网远程报警</p> <p>★摄像机角度调整：门头底部摄像机的拍摄角度应可手动调节</p> <p>★显示屏实时显示信息功能：样机显示屏上可实时显示设备的红外状态、网络连接状态、机箱与门板的连接状态、金属信号强度、系统时间</p> <p>★多位置供电功能：样机的机箱顶部、左右门板均有电源和网络接口</p> <p>★数据报表功能：安检系统应能存储每天通过的人数、温度异常人数、温度异常率、金属告警数、金属告警率至远程服务器，在远程服务器可以选择以表单形式或者图表形式展示；并支持按时间、位置、告警等级查询历史信息，历史信息中可展示时间、告警等级、位置、报警区位及信</p>	
--	--	--

--	--

		<p>号强度、人脸抓拍图及录像、并以安检门图例的形式显示报警区位，同时支持历史信息的数据报表导出，而且存储数据不小于 5000000 条</p> <p>★远程控制：如果允许通过远程计算机或网络进行集中控制，则应提供相应的控制程序，且设备应具备远程参数调整、远程诊断及报警相关数据存储功能；当远程控制因故中断时，金属门应能自动恢复本地控制。</p> <p>★面板按键功能：机箱上安装有金属按键可通过按压按键实现 LCD 屏显示界面一键切换</p> <p>★联动功能：在机门底部左右电源面板共支持不少于 3 路报警输出接口，每路报警输出可设置持续事件、常开常闭状态及关联通行方向（可设置正向、反向、双向）</p> <p>备注：★项为重要参数项，需在第三方权威检测机构出具的检测报告体现（需提供加盖公章的生产厂商的公章）详见五、技术方案第一章</p> <p>检测技术指标</p>		
4	酒精检测机	<p>测试酒精含量检测仪 传感器 1 个 锂电池型</p> <p>显示屏 1.3 英寸 LCD 屏</p> <p>量程 0~120mg/100ml</p> <p>分辨率 1mg/100ml</p> <p>测试时间 1~15 秒可调，默认 5 秒</p> <p>清零时间 无酒精 0 间隔，高浓度 5~10 秒</p> <p>抽气方式 连续泵吸</p> <p>抽气量 >0.6L/min</p> <p>数据接口 Type-C 接口</p> <p>电池 可更换电池，18650 2600mAh，更换电池 24 小时内保持设备时间</p> <p>工作时间 连续测试 >500 次</p> <p>充电方式 外接适配器，5V 2A</p> <p>充电时间 ≤2.5 小时</p> <p>外形尺寸 400*φ40mm</p>	5 套	

		重量 ≤300g	
5	国徽	规格：直径 1.2M，直径 1M，直径 0.5M。材质：铸铝，制造 工艺：翻砂浇铸。颜色：金红二色。其中红色部位为朱砂 漆	5 个
6	国徽	直径 0.5M	1 个
7	审判桌椅	法官台 规格（长*宽*高）mm（3200W*880D*900H） 1. 装饰：前挡板装饰：一个凹凸方块图案，中间方块图案 装饰：一块实木雕刻圆形法徽，围边装饰：实木木线；主 腿装饰凹型方块造型。 2. 基材：采用 E1 型环保中密度板、实木封边。中密度板达 到或高于国家标准 GB/T11718-1999 国家标准。游离甲醛含 量符合国家标准（甲醛释放量小于 5mg/100g）。木材采用 优质木料，经过烘干、防腐、防虫处理、含水率 ≤10-12%。 3. 木皮：采用优质天然木皮贴面，木皮厚度 ≥0.6mm，木皮 纹理颜色一致，无结疤，无瑕疵。游离甲醛含量符合国家 标准（甲醛释放量小于 5mg/100g） 4. 油漆：采用优质环保亚光聚酯环保漆，表面光滑柔和， 无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高，符合 GB18581-2001 的环保标准。五道底漆，三道面漆，八道喷 漆工艺。 5. 五金件：采用优质五金配件，五金配件结合紧密，牢固， 间隙细小且均匀，平整无毛刺。注：颜色：胡桃色；留 3 个穿线孔。1 个审判长，2 个审判员 书记员台 规格（长*宽*高）mm（1200W*800D*760H）	2 套 2 把

	<p>1. 装饰：前挡板装饰：3个凹凸方块图案，主腿装饰：各一个凹凸方块图案。</p> <p>2. 基材：采用E1型环保中密度板、实木封边。中密度板达到或高于国家标准GB/T11718-1999国家标准。游离甲醛含量符合国家标准（甲醛释放量小于5mg/100g）。木材采用优质木料，经过烘干、防腐、防虫处理、含水率≤10-12%。</p> <p>3. 木皮：采用优质天然木皮贴面，木皮厚度≥0.6mm，木皮纹理颜色一致，无结疤，无瑕疵。游离甲醛含量符合国家标准（甲醛释放量小于5mg/100g）</p> <p>4. 油漆：采用优质环保亚光聚酯环保漆，表面光滑柔和，无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高，符合GB18581-2001的环保标准。五道底漆，三道面漆，八道喷漆工艺。</p> <p>5. 五金件：采用优质五金配件，五金配件结合紧密，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。 注：颜色：胡桃色；留2个穿线孔。</p>				
	<p>拆松台 规格（长*宽*高）mm（1800W*800D*760H）</p> <p>1. 装饰：前挡板装饰：3个凹凸方块图案，主腿装饰：各一个凹凸方块图案。</p> <p>2. 基材：采用E1型环保中密度板、实木封边。中密度板达到或高于国家标准GB/T11718-1999国家标准。游离甲醛含量符合国家标准（甲醛释放量小于5mg/100g）。木材采用优质木料，经过烘干、防腐、防虫处理、含水率≤10-12%。</p> <p>3. 木皮：采用优质天然木皮贴面，木皮厚度≥0.6mm，木皮纹理颜色一致，无结疤，无瑕疵。游离甲醛含量符合国家标准（甲醛释放量小于5mg/100g）</p> <p>4. 油漆：采用优质环保亚光聚酯环保漆，表面光滑柔和，无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高，符合GB18581-2001的环保标准。五道底漆，三道面漆，八道喷</p>	4把			

	<p>漆工艺。</p> <p>5.五金件：采用优质五金配件，五金配件结合紧密，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。注：颜色：胡桃色；留2个穿线孔。</p>				
	<p>审判员椅</p> <p>规格（长*宽*高）mm（600W*680D*1700H）</p> <p>木料：选用优质木料卯榫结构实木框架，经过烘干，防腐，防虫处理，含水率≤10-12%，拥有结实耐用不易变形的特点。靠背及坐垫采用真皮软包工艺（一级牛皮厚度1.3-1.5mm，环保型高密度泡棉，座位≥35kg/m³，靠背≥30kg/m³），靠背上部中间为实木雕刻天平图案装饰构件，靠背上部两侧采用实木栏杆式装饰构件。扶手装饰为实木雕刻龙头型，椅腿装饰为龙爪雕刻，整体美观大方彰显庄严气质。油漆采用优质环保亚光聚酯环保漆，表面光滑柔和，无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高，符合GB18581-2001的环保标准。五道底漆，三道面漆，八道喷漆工艺。五金件：采用优质五金配件，五金配件结合紧密，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。</p>	2把			
	<p>审判员椅</p> <p>规格（长*宽*高）mm（600W*680D*1600H）</p> <p>木料：选用优质木料卯榫结构实木框架，经过烘干，防腐，防虫处理，含水率≤10-12%，拥有结实耐用不易变形的特点。靠背及坐垫采用真皮软包工艺（一级牛皮厚度1.3-1.5mm，环保型高密度泡棉，座位≥35kg/m³，靠背≥30kg/m³），靠背上部中间为实木雕刻天平图案装饰构件，靠背上部两侧采用实木栏杆式装饰构件。扶手装饰为实木雕刻龙头型，椅腿装饰为龙爪雕刻，整体美观大方彰显庄严气质。油漆采用优质环保亚光聚酯环保漆，表面光滑柔和，无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高，符合GB18581-2001的环保标准。五道底漆，三道面漆，八道喷</p>	4把			

		漆工艺。五金件：采用优质五金配件，五金配件结合紧密，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。			
		书记员及诉讼参与人椅 规格（长*宽*高）mm（550W*530D*1160H） 木料：选用优质木料卯榫结构实木框架，经过烘干，防腐，防虫处理，含水率≤10-12%，拥有结实耐用不易变形的特点。靠背及坐垫：采用真皮软包工艺（一级牛皮厚度1.3-1.5mm，环保型高密度泡棉，座位≥35kg/m ³ ，靠背≥30kg/m ³ ），油漆：采用优质环保亚光聚酯环保漆，表面光滑柔和，无颗粒、无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高，符合GB18581-2001的环保标准。五道底漆，三道面漆，八道喷漆工艺。 五金件：采用优质五金配件，五金配件结合紧密，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。	10 把		
8	调解桌椅	调解桌 规格（长*宽*高）mm（3500W*1500D*750H） 1. 基材：采用E1型环保中密度板、实木封边。中密度板达到或高于国家标准GB/T11718-1999国家标准。游离甲醛含量符合国家标准（甲醛释放量小于5mg/100g）。木材采用优质木料，经过烘干、防腐、防虫处理，含水率≤10-12%。 2. 木皮：采用优质天然木皮贴面，木皮厚度≥0.6mm，木皮纹理颜色一致，无结疤，无瑕疵。游离甲醛含量符合国家标准（甲醛释放量小于5mg/100g） 3. 油漆：采用优质环保亚光聚酯环保漆，表面光滑柔和，无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高，符合GB18581-2001的环保标准。五道底漆，三道面漆，八道喷漆工艺。 4. 五金件：采用优质五金配件，五金配件结合紧密，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺。注：颜色：胡桃色；留2个穿线孔。	1 张		

		<p>调解椅</p> <p>规格（长*宽*高）mm（550W*460D*93H）</p> <p>木料：选用优质木料卯榫结构实木框架，经过烘干，防腐，防虫处理，含水率≤10-12%，拥有结实耐用不易变形的特点。靠背及坐垫：采用环保皮软包工艺，油漆：采用优质环保亚光聚酯环保漆，表面光滑柔和，无颗粒，无气泡，无渣点，颜色均匀，硬度高，符合GB18581-2001的环保标准。五道底漆，八道喷漆工艺。</p>			
9	旁听椅	<p>扶手、脚边条：采用1.2mm优质上海鞍钢板，通过专用大型精压模具冷压成型，使用进口机器人及专用模具定位焊接，打磨抛光处理再进行表面涂装处理。座板：采用1.0MM厚的优质上海鞍钢板，使用专用高速数控冲床配合专用冲孔模具冲孔，防锈处理之椅，静电喷涂。档：采用1.5MM厚，40*80MM优质上海鞍钢，再继续进行表面涂装处理，防锈处理之后，静电喷涂。</p>	10组		
总计					614265元

注：1. 如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

2. 费用包括项目实施所需的人工费、服务费、运输费、安装调试费、税费、服务费及其他一切费用。

3. 供应商可根据情况自行调整表格。

供应商： 灵宝市天眼商贸有限公司 （电子签章）

法定代表人或其委托代理人： 张艳粉 （电子签章）

2023 年 10 月 30