

(一) 投标函

平顶山市新华区人民法院：

1. 我方已仔细研究了平顶山市新华区人民法院新华区法院2023年政法纪检监察转移支付资金业务装备采购项目招标文件的全部内容，针对该项目的投标总报价为人民币（大写）壹佰肆拾万壹仟柒佰玖拾伍元整（¥1401795.00），（姓名）徐露丹经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）平顶山百泰商贸有限公司、河南省平顶山市新华区建设路与中兴路交叉口向南路东佳田B座5楼503室，提交招标文件要求的全套投标文件。

2. 我方承诺在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 如我方中标：

(1) 我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

(2) 随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

(3) 我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

(4) 我方承诺在合同约定的期限内完成合同约定内容。

(5) 我方承诺按招标文件载明的金额向代理机构支付招标服务费

4. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确

5. 完全响应招标文件要求（其他补充说明）。

(二) 投标函附录

项目名称	平顶山市新华区人民法院新华区法院2023年政法纪检监察转移支付资金业务装备采购项目
投标总报价	人民币（大写）壹佰肆拾万壹仟柒佰玖拾伍元整 ¥1401795.00
投报产品的名称、品牌型号、制造商	智慧庭审系统（单法庭）智慧庭审系统V4.0 基础版（法庭）北京华宇信息技术有限公司
交货安装地点	采购人指定地点
交货期限	签订合同后15日历天完成交货、安装、调试、培训及验收
质保期	2年
质量要求	达到国家相关法律、法规规定的生产、制造、验收合格标准
投标有效期	投标截止之日起60个日历天

1、售后服务：质保期内免费维修保养，质保期后终身维护，只收取维修材料成本费。2、免费提供培

训服务。3、在同等竞争条件下，我公司不以降低产品技术性能的基础上，真诚以最优惠的价格提供给甲方。

备注：投标人在响应招标文件中规定的实质性要求和条件的基础上，可做出其他有利于采购人的承诺。此类承诺可在本表中予以补充填写。

投标 人（企业电子签章）：

法定代表人（电子签章）：

2024年4月16日



具体内容格式及要求详见采购文件。

二、分项报价表

序号	名称	品牌（如果有）	规格型号（或具体服务）	数量	单价	总价	备注
一	智慧法庭及辅助设备						
1	智慧庭审系统（单法庭）	北京华宇	<p>北京华宇 智慧庭审系统 V4.0 基础版（法庭）</p> <p>智慧庭审系统可服务管理人员、法官、书记员、当事人等参与角色，支撑庭审全流程。</p> <p>产品支持和法院现有审判系统无缝对接，实现系统自动加载案件列表，支持具体案件快速检索；</p> <p>支持和法院现有的电子卷宗系统无缝对接，可在庭审系统内调用电子卷宗系统进行引用和修改等操作。</p> <p>1. 支持法庭状态监控与提示，包括庭审服务、笔录服务、录像服务、存储服务、服务器状态、电子签名状态、主机状态等，异常给出不同颜色提示。</p> <p>2. 支持开庭前制作笔录模板。支持上传本地文件作为笔录模板，支持选择案件历史开庭笔录作为模板。</p> <p>3. 支持系统内切换开庭方式。可切换本地开庭、远程提讯、网上开庭、网上开庭+远程提讯。</p>	1	98000.00	98000.00	套 审判法庭 专用庭审 设备

		<p>4. 支持管理现场参庭人员信息。支持现场参庭人员在专用终端刷身份证获取身份信息与排期庭审中人员信息进行比对。</p> <p>5. 支持融合开庭可管理互联网参庭人员信息。支持查看信息，支持临时添加人员，添加后短信送达参庭码，支持公众号查看开庭通知结果。</p> <p>6. 支持庭审相关文书制作。送达地址确认书、庭改告知书、庭改完整性确认书文书打印，支持线上签名合成，支持文书模板同步。</p> <p>7. 支持笔录编辑及语音笔录。可扩展增加语音识别模块，实现语音实时笔录，支持本地、互联网所有语音内容分角色识别</p> <p>8. 支持书记员端查看、上传当事人证据。支持同步至融合法庭外网当事人端查看，支持书记员证据区域共享质证、支持同屏质证，可以在同一张证据图片上进行圈画、放大、缩小等操作。</p> <p>9. 支持书记员笔录编写与卷宗查看双屏展示。支持笔录区域放大缩小，支持跟随光标、文尾笔录同步模式，支持异步笔录查看。</p> <p>10. 支持书记员端查看内外网当事人庭审画面。支持画面全屏、支持小画面全屏。</p> <p>11. 支持庭审笔录电子签名。支持编辑、发起、查看、预览在一个界面操作完成，支持临时增加、删除案件参与人，支持签名重签</p> <p>12. 支持查看庭审视频直播和庭审点播。支持通过法院、案号、案件名称、承办人筛选。支持查看案件相关笔录。支持庭审点播视频与笔录的双向定位，以及开闭休庭关键结点视频中标记定位。</p>			
--	--	--	--	--	--

			13. 支持数据同步，个人相关案件查看、刻盘、下载、上传功能。 14. 可扩展增加无书记员庭审模块支持无书记员参与庭审。法官端包括庭改告知、庭审控制、参庭人员查看、添加参庭人、证据上传、签名管理等 15. 支持法官同一操作页面查看卷宗和庭审笔录。并且可以调整宽度 16. 支持法官查看远程参与人的视频画面 17. 支持法官与书记员同步进行笔录协同批注、修改 18. 支持法官与书记员庭中证据材料实时单个、批量入卷 19. 支持法官查询法律法规，支持法律法规主动推送 20. 支持当事人端查看法庭纪律、权利义务告知、使用指引				
2	电子签名系统（单法庭）	北京华宇	北京华宇 电子签名系统 V2.0 单个法庭 基于无纸化办案理念，庭审笔录的签名过程系统提供电子签名的方式。 电子签名的效果自动叠加进电子笔录，并进行自动化电子卷宗归档。 支持当事人远程电子签名	1	5000.00	5000.00	套 审判法庭 专用庭审 设备
3	电子签名终端	北京华宇	北京华宇 TIM-100 内置指纹仪，身份证阅读器，麦克风以及电子签名客户端于一体； 系统配置：四核 Cortex-A17，Android 操作系统，2+16G 存储，支持 TF 卡扩展；摄像头：500 万像素； 显示屏：10.1 寸，分辨率 1280x800，电容+电磁一体触控屏，支持多点触控，内置电磁屏加密芯片，实现硬件加密电子签名；无故障点击	1	15000.00	15000.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

			次数: ≥ 100 万次; 电子签名感应方式: 电磁感应, 支持无源电磁笔; 连接方式: USB 免驱连接。				
4	应用服务器	H3C	<p>H3C R4900G3</p> <p>1. 品牌: 国产品牌; 非 OEM 产品, 拥有自主知识产权;</p> <p>2. 外观: 2U 机架式服务器; 配置标准安装导轨。</p> <p>3. 处理器: 配置 2 颗 Intel Xeon 4210 (10 核/2.2GHz) CPU;</p> <p>4. 内存: 配置 64GB DDR4-3200 内存, 内存插槽数 24;</p> <p>5. 硬盘: 配置 4 块 600G SAS 10K 硬盘, 支持 40 个 SFF/LFF 硬盘、支持 32 个 NVMe 硬盘 </p> <p>6. 网卡: 配置 4 个千兆电口</p> <p>7. 扩展能力: 10 个 PCI-E 插槽, 可配置 3 块双宽或 8 块单宽 GPU 卡;</p> <p>8. 电源: 配置 2 块 550W 插拔式交流电源模块, 并提供配套的电源连接线;</p> <p>9. 安全: 支持机箱入侵检测, TCM/TPM 安全模块, 可选配置 PCIe 防护模块;</p> <p>10. 可管理和维护性: 配置 1Gb 独立的远程管理控制端口, 支持 SNMP、IPMI, 提供虚拟 KVM、虚拟媒体、SOL、远程控制、硬件监控等特性;</p> <p>支持 FIST 批量管理/维护软件: 支持设备管理, 节点组管理, BIOS/BMC</p>	1	54000.00	54000.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

			支持主要配置参数的批量复制，支持 P1 级别 OS 批量安装；				
5	智能庭审 主机	北京华宇	<p>北京华宇 EUS-350S</p> <p>产品支持以下功能：</p> <p>采用全数字化核心、嵌入式设计，模块化接口结构、每个接口模块采用板卡式设计可自由配置，支持带电插拔升级维护；</p> <p>前面板具备液晶电容触控屏 5 寸；</p> <p>4 路 3G-SDI 数字高清摄像机接入，4 路 VGA/HDMI/DVI/Ypbpr 证据信号接入；</p> <p>4 路数字高清视频信号 DVI I  并可兼容 HDMI、DVI、VGA、Ypbpr 信号输出；</p> <p>具备内置矩阵，支持多路信号的同步切换，支持 1080P60 高清视频以信号</p> <p>12 路麦克风接入端口，提供 48V 幻象电源支持；</p> <p>支持语音激励功能，自动将对准发言人的摄像机画面切换到画面分割模式中的主画面窗口；</p> <p>每路输入具有平衡/非平衡处理、具备 48V 幻象电源供电开关、支持激励灵敏度调节、音量调节；</p> <p>4 路线性音频输入接口，用于证据音频输入；</p> <p>4 路线性音频输出端口，1 路前置监听端口；每路输出都带有音量、均衡、音调调节等功能；</p>	1	163350.00	163350.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

		<p>内置数字音频处理器，支持反馈消除 AFC、回声消除 AEC、背景自动降噪 ANC 等功能，提供专业级音频效果；</p> <p>具备硬件高清图像合成器，可提供 2/4/6/8/9 等多种合成画面格式，合成画面分辨率 1080P；</p> <p>支持两路不同分割图像输出；</p> <p>支持 2 路 1080P 格式同时编码输出， 1 路远程 1080P 格式解码能力；可扩展支持高清视频会议功能，可与视频会议系统互联互通，满足不同类型远程开庭、远程提讯的应用；</p> <p>可扩展支持 4K 分辨率 (4096*2160) 的图像合成输出， 1 路 HDMI 接口；</p> <p>视频输出格式：符合最高院要求的 H.264 编码，符合最高院要求的 MPEG4 文件存放格式；</p> <p>音频输出格式：符合最高院要求的 AAC 文件存放格式；</p> <p>具备 4 路可编程红外发射端口，2 路全双工可编程 RS-232 端口，2 路全双工 RS-485 端口；</p> <p>具备中控功能，可连接强电开关控制器、触摸屏、控制面板等多种集控设备；</p> <p>可通过网络采用浏览器以 WEB 页面方式对主机进行远程控制、管理、系统升级；</p> <p>具备双网口，支持 2 路 USB 接口，可挂接移动存储设备；</p>			
--	--	--	--	--	--

			内置硬盘容量 2TB, 提供主机庭审数据备份功能; 可扩展支持 2 路光驱同步刻录, 支持 DVD 光驱。 庭审主机需支持接入法院现有科技法庭庭审软件系统, 投标供应商需在投标文件中提供承诺书, 并且承担对接产生的所有费用。(已在投标文件中提供承诺函)				
6	书记员庭审系统	北京华宇	<p>北京华宇 书记员庭审系统 V5.6</p> <p>书记员登录系统后, 可以在案件列表中选取某一案件进行载入, 在实际的庭审过程中可进行场景切换, 在实际的切换过程中将包括开庭、休庭、闭庭三个场景, 并支持跨天预订和跨天开庭。书记员可选择满足条件的多个案件实现并案开庭, 从而方便相关案件审理及庭审记录; 支持笔录模板导入。庭审笔录时, 可选择相应模式或书记员事先制定的笔录模板, 从而可减轻书记员的工作量;</p> <p>支持快速插入标记及庭审笔录校对。支持标记快速插入, 后期笔录校对时, 书记员可根据庭审流程阶段及标记点快速定位音视频, 补录、校正遗漏的笔录文字;</p> <p>对庭审设备的操作, 除类似取放光盘、打开展台等动作外, 其它均由系统自动控制与管理, 包括开关系统、室内录像设备的使用、各种证据信号切换等控制;</p> <p>多媒体证据展示。通过配置多媒体证据展示设备和计算机终端, 用于展现法律规定的各种类型的证据, 包括纸介质证据、DVD 证据、电子</p>	1	53360.00	53360.00	套 审判法庭 专用庭审 设备

		<p>证据等多种证据。系统开庭前自动导入庭前交换的电子证据，并支持双输出显卡，在电子证据展示时书记员可照常进行笔录记录；</p> <p>支持庭审笔录录入。笔录录入支持两种模式，亚伟模式与 WORD 模式。</p> <p>支持键盘、速录设备方式，并可实现笔录的定时自动保存，确保书记员庭审笔录有效记录；</p> <p>书记员在庭审过程中可以根据现场情况随时暂停或者开启网络直播，随时开启或中止语音激励。休庭或闭庭后，笔录可以投影到大屏，方便当事人和旁观席人员观看；</p> <p>笔录自动上传。退出书记员庭审系统时，庭审笔录自动上传，减轻书记员工作量的同时，避免笔录漏传。庭审中生成的笔录≤10 秒钟可自动保存到法院信息管理系统的庭审信息中，以最大程度保证笔录数据的安全性和完整性；</p> <p>支持异地开庭的功能，上级院法官可以到下级院并利用其庭审应用系统进行开庭，案件信息实时从上级院同步获取，同时产生的庭审笔录、庭审录像信息是实时的上传至上级院。</p> <p>支持语音识别扩展模块，与书记员庭审系统在同一界面展现；</p> <p>所投书记员庭审系统需支持从法院正在使用的科技法庭庭审软件系统和法院审判流程管理软件中读写案件信息，投标供应商需在投标文件中提供对接承诺书，并且承担对接产生的所有费用（含法官庭审系统）（已在投标文件中提供承诺函）</p>			
--	--	--	--	--	--

7	律师签名 终端	北京华宇	<p>北京华宇 TIM-100</p> <p>内置指纹仪，身份证阅读器，麦克风以及电子签名客户端于一体；</p> <p>系统配置：四核 Cortex-A17，Android 操作系统， 2+16G 存储，支持 TF 卡扩展；摄像头： 500 万像素；</p> <p>显示屏： 10 寸，分辨率 1280x800，电容+电磁一体触控屏，支持多点触控，内置电磁屏加密芯片，实现硬件加密电子签名；无故障点击次数： 100 万次；</p> <p>电子签名感应方式：电磁感应，支持无源电磁笔；</p> <p>连接方式： USB 免驱连接</p>	1	14000.00	14000.00	台 审判法庭 专用庭审 设备
8	高清一体 化枪式摄 像机	鹏伟	<p>鹏伟 AC-HD100</p> <p>1. 内置图像识别和跟踪算法支持 8 个的屏蔽区域。</p> <p>2. 全自动对焦无畸变镜头，广角视场高达 95°。同时支持 EPTZ。</p> <p>3. CMOS 图像传感器有效降低在低照度情况下的图像噪声，同时应用 2D 和 3D 降噪算法，图像信噪比高达 55dB 以上。</p> <p>4. 支持 3G-SDI 接口，有效传输距离 150 米 (1080p30)。支持 SDI、网络两路同时输出。</p> <p>5. 支持 POE (Power Over Ethernet) 一线通功能，电源、视频、音频、控制三线合一。</p> <p>7. 支持交织模式，可实现单摄像头同时输出全景和特写信号，实现一机双镜效果。</p>	8	5370.00	42960.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

			8. 支持 3840x2160@30fps 分辨率编码网络流输出，并向下兼容。 9. 支持本地存储功能。				
9	摄像机支架	鹏伟	定制 摄像机安装支架，根据现场实际情况，确定安装方式和支架类型，支持壁装和吸顶安装	8	75.00	600.00	个 审判法庭 专用庭审 设备
10	电容话筒	台咪	台咪 CM-253 1. 远距离拾音。咪杆高度（或长度）180mm。 2. 单元采用非压缩音频传输技术，48K 采样率，80Hz-16KHz 带宽音质。 3. 单元采用 100M 网络传输，采用单线接入环形网络，提高系统运行可靠性。 4. 单元通信采用标准 TCP/IP 协议，且每个单元可支持 ping 包功能。 5. 单元支持 PC 软件话筒控制，支持声控功能。 6. 单元具有发言计时和定时发言功能，主席单元具备关闭代表单元发言的优先权限。 7. 单元内部具有反馈抑制功能，具有声控功能，声控灵敏度可调。 8 单元支持网络修改设备类型（主席/代表）、设置时钟屏保。	16	420.00	6720.00	支 审判法庭 专用庭审 设备
11	信息发布 管理系统	北京华宇	北京华宇 发布管理系统 V2.6 1) 支持多场所、多位置的便民引导服务 支持通过部署在室外大屏、立案厅、信访大厅、候审室、电梯口、法	1	50000.00	50000.00	套 审判法庭 专用庭审

			庭门口等显示屏向公众提供当前法庭的预定开庭信息、庭审状态信息，正确引导当事人及时准时参与庭审活动。 2) 支持实时同步开庭信息、开庭状态 支持实时同步显示法院审判业务管理系统、数字法庭系统中的开庭信息和开庭状态，对于没有预订法庭直接开庭的情况，也支持将开庭信息同步显示。 3) 支持远程开关机和自动开关机 支持管理员对法庭门口等显示屏进行远程控制，支持对单个法庭、楼层开关机、全部开关机及自动开关机。 4) 支持多格式宣传片的发布 支持发布 JPG, PNG, MP4、flash 等多种格式宣传片，在各法庭门口等显示屏上展现。				设备
12	视频展台	鸿合	鸿合 HZ-360A 320 万有效像素，解像度 1080P，支持 220 倍放大功能；2 组 VGA 输出接口，1 组 VIDEO 接口，支持麦克风输入； 具备 RS232 控制接口； 音频输入：3.5 插口 3 组，音频输出：3.5 插口 1 组； 对焦/白平衡：自动/手动； 图像特技：正负片、冻结、旋转、标题、同屏对比、镜像、文本/图像、黑白/彩色。	1	3830.00	3830.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

13	书记员电 脑	联想	<p>联想 启天 M435</p> <p>CPU: Intel 4 核, 3.6GHz 主频</p> <p>主板: Intel 400 系列或以上芯片组</p> <p>内存: 8G DDR4 内存, 提供双内存槽位</p> <p>显卡: 集成显卡</p> <p>声卡: 集成声卡, 支持 5.1 声道 (提供前 2 后 3 共 5 个音频接口, 其中前置包含 1 个 2 和 1 接口)</p> <p>硬盘: 512G M.2 SSD 固态硬盘</p> <p>网卡: 集成 10/100/1000M 以太网卡</p> <p>扩展槽: 1 个 PCI-E*16, 2 个 PCI-E*1, 1 个 PCI 槽位</p> <p>键鼠: 原厂防水键盘、抗菌鼠标</p> <p>接口: 10 个 USB 接口 (前置 2 个 USB 3.2 Gen2、4 个 USB 3.2 Gen1, 后置 4 个 USB 2.0)、1 组 PS/2 接口、1 个串口、VGA+HDMI 接口 (VGA 非转接)</p> <p>电源: 180W 节能电源</p> <p>显示器: 23.8 寸液晶显示器。</p>	1	4700.00	4700.00	台 审判法庭 专用庭审 设备
14	书记员电 脑 HDMI 分 配器	绿联	<p>绿联一分二</p> <p>HDMI 信号 1 分 2, 分辨率: 2048 x 1536 60Hz, 频宽: 400MHz</p>	1	375.00	375.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

15	法官席 HDMI 分配	绿联	绿联一分四 HDMI 信号 1 分 4, 最大分辨率: 2048 x 1536 60Hz, 频宽: 支持 400MHz。 用于法官席显示器的 HDMI 信号分配	1	375.00	375.00	台 审判法庭 专用庭审 设备
16	高清显示 设备	海信	海信 55E3H 55 英寸 LED 1080p 全高清液晶电视, 带 HDMI、分量、VGA 输入	3	3200.00	9600.00	台 审判法庭 专用庭审 设备
17	定制支架	海信	定制 显示设备安装支架 根据现场实际情况, 确定设备款式和安装方式。 	2	290.00	580.00	套 审判法庭 专用庭审 设备
18	桌面显示 器	AOC	AOC 24B1 23.8 寸宽屏液晶桌面显示 器壁挂安装 (支持 HDMI 高清连接)	5	1450.00	7250.00	台 审判法庭 专用庭审 设备
19	显示器专 用桌面支 架	AOC	定制 桌面显示器专用支架, 可调整显示器与桌面成 0 度~90 度角, 符合 VESA 标准 75mm 及 100mm 孔距	5	68.00	340.00	套 审判法庭 专用庭审 设备

20	原被告席 HDMI 分配器	绿联	绿联一分四 HDMI 信号 1 分 4, 最大分辨率: 2048 x 1536 60Hz, 频宽: 400MHz	1	375.00	375.00	台 审判法庭 专用庭审 设备
21	扩声音箱	先锋	先锋 PK-08 1. 阻抗: 8Ω 2. 频响: 45Hz-20KHz 3. 额定功率 300W 4. 灵敏度 98dB/W/M 5. 水平覆盖角 90°, 垂直覆盖角 80° 6. 高音: 1.7"压缩高音单元×1, 低音: 10"低音×1	2	2630.00	5260.00	只 审判法庭 专用庭审 设备
22	专业功放	万利达	万利达 K21 1. 双通道大功率专业数字功放。 2. 功放具有直流、短路、过载、过热保护。 3. 具备信号、功率、温度等压限功能。 4. 灵敏度支持 1V/2V, 可选择切换。 5. 输出功率* (1KHz/THD1%): 立体声 8Ω: 2*500W; 立体声 4Ω: 2*800W; 立体声 2Ω: 2*1300W; 桥接 16Ω: 1000W; 桥接 8Ω: 1600W; 桥接 4Ω: 2600W。 6. 电压增益 (@1KHz) 优于 36dB; 输入阻抗 10K Ω 非平衡、20K Ω 平	1	4660.00	4660.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

			衡; THD+N(@1/8 功率下) 0.01%; 信噪比 (A 计权) 102dB;				
23	时序电源控制器	北极声	<p>北极声 P-8</p> <p>1、电源输出通道数: 8 路;</p> <p>2、单通道的最大电流为 10A, 总输入电流容量为 40A;</p> <p>3、支持 TCP/IP 协议和串口协议控制;</p> <p>4. 可通过面板按钮进行 ID 设置;</p> <p>5. 可通过面板按键对输出端口单独或全部进行控制;</p> <p>6, 可通过用网口、RS232、RS485 接口控制组件对设备进行控制;</p> <p>7、每路可独立设定延时时间(由 1 秒到 15 小时);</p>	2	1850.00	3700.00	台 审判法庭 专用庭审 设备
24	智能调音台	雅马哈	<p>YAMAHA MG12XU</p> <p>1. 具有 8 路数字增益话放通道、2 路高阻单声道通道、2 组立体声输入通道, 话筒输入接口带 48V 幻象电源。</p> <p>2. 具有 1 组立体主输出通道、4 路 AUX 辅助输出通道、1 路 TRS 监听输出通道。</p> <p>3. 具有 8 路 DCA 编组、8 路静音编组, 输入输出、效果器通道均可编入。</p> <p>4. 具有 2 路 USB 播放通道, 支持 USB 录音、播放功能, 支持 APE\MP3\FLAC\WAV 无损音频格式。内置 4G 的媒体空间, 可导入音乐文件或导出录音文件。</p> <p>5. 具有高清触摸屏, 支持 1024×600 分辨率。</p>	1	5450.00	5450.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

			6. 具有 4 个内置效果器，设备自带经典混响、大房间混响等效果。 7. 内置自适应陷波反馈抑制算法。 8. 具有 30 组场景预设，可导入 USB 存储，便于备份调用。 9. 具有 Link 连接功能，可进行相邻通道绑定设置。 10. 具有 1 路网络接口，支持主流操作系统 windows、linux ubuntu、Android、ios、MacOS 进行远程控制。				
25	音频处理器	北极声	<p>北极声 X43</p> <p>1. 数字音频处理器支持 8 路平衡式话筒/线路输入通道，采用裸线接口端子，平衡接法；支持 8 路平衡式线路输出，采用裸线接口端子，平衡接法。</p> <p>2. 输入通道支持前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、5 段参量均衡、AM 自动混音功能、AF 自适应反馈消除、AEC 回声消除、ANC 噪声消除。</p> <p>3. 输出通道支持 31 段图示均衡器、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器。</p> <p>4. 支持 24bit/48kHz 的声音，支持输入通道 48V 幻象供电。</p> <p>5. 具有 2.19 英寸液晶显示屏，支持显示设备网络信息、实时电平、通道静音状态、矩阵混音状态。</p> <p>6. 支持通过 iPad 或 iPhone 或安卓手机 APP 软件进行操作控制，面板具备 USB 接口，支持多媒体存储，可进行播放或存储录播。</p>	1	8600.00	8600.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

			7. 配置双向 RS-232 接口, 可用于控制外部设备; 配置 RS-485 接口, 可实现自动摄像跟踪功能。配置 ≥ 8 通道可编程 GPIO 控制接口(可自定义输入输出)。 8. 支持断电自动保护记忆功能。支持通道拷贝、粘贴、联控功能。支持通过浏览器访问设备, 下载自带管理控制软件; 可工作在 XP/Windows7、8、10 等系统环境下。	1			
26	混音器	立奇	<p>立奇 LM-22</p> <p>每通道的输入口可以根据输入话筒的不同灵敏度来选择不同的输入电平;</p> <p>本机具有 48V 幻象电源供电系统, 有开关控制选择, 以适应幻象和非幻象话筒输入的需要;</p> <p>线路输有 A.B 接口, 方便客户再使用多台串联;</p> <p>本机具有平衡式输入插口, 平衡输出接口, 两路线路输出接口。</p> <p>供电方式: AC220V/50Hz</p> <p>输出电压: 输出幻象 48V</p> <p>输出电流: 6.5mA</p> <p>话筒连接匹配: 幻象供电话筒</p> <p>话筒连接方式: 12 路卡龙母插座</p> <p>规格 (长*宽*高) mm: 1U 机箱</p> <p>外接输入连接: 卡龙公</p>	2	4600.00	9200.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

			输出连接: 线路莲花双声道、卡龙平衡 功能: 话简单独音量、总音量				
27	后台服务器	浪潮	<p>浪潮 NF5280M5</p> <p>1. 品牌: 国产品牌; 非 OEM 产品, 拥有自主知识产权;</p> <p>2. 外观: 2U 机架式服务器; 配置标准安装导轨。</p> <p>3. 处理器: 配置 2 颗 Intel Xeon 4210 (10 核/2.2GHz) CPU;</p> <p>4. 内存: 配置 64GB DDR4-3200 内存, 内存插槽数 24;</p> <p>5. 硬盘: 配置 4 块 600G SAS 10K 硬盘, 要求支持 40 个 SFF/LFF 硬盘、支持 32 个 NVMe 硬盘;</p> <p>6. 网卡: 配置 4 个千兆电口;</p> <p>7. 扩展能力: 16 个 PCI-E 插槽, 可配置 3 块双宽或 8 块单宽 GPU 卡;</p> <p>8. 电源: 配置 2 块 350W 热插拔交流电源模块, 并提供配套的电源连接线;</p> <p>9. 安全: 支持机箱入侵检测, TCM/TPM 安全模块, 可选配置 PCIe 防护模块;</p> <p>10. 可管理和维护性: 配置 1Gb 独立的远程管理控制端口, 支持 SNMP、IPMI, 提供虚拟 KVM、虚拟媒体、SOL、远程控制、硬件监控等特性; 支持 FIST 批量管理/维护软件; 支持设备管理, 节点组管理, BIOS/BMC 支持主要配置参数的批量复制, 支持 P1 级别 OS 批量安装;</p>	1	45540.00	45540.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

28	接入交换机	H3C	<p>H3C LS-5130-28S-EI</p> <p>1、硬件性能：交换容量 336Gbps，包转发率 51Mpps（官网最小值）。</p> <p>2、单台配置：千兆电口 24 个，千兆光口 4 个。</p> <p>3、支持 STP、RSTP、MSTP、PVST 功能；支持 ERPS 功能；支持虚拟化功能，包括堆叠链路冗余、负载分担、单点管理功能。</p> <p>4、支持纵向网络虚拟化功能，包括自动化上线、自动配置、集中式转发、本地转发、持续转发、故障设备替换等功能。</p> <p>5、支持链路聚合功能；支持 BFD 和协议的联动功能，协议包括 IPv4/IPv6 路由协议、VRPP 协议；支持 RRPP 功能、支持 OSPF FRR 功能。</p> <p>6、支持零配置启动、CPU 保护、设备内存及 Flash 容量查询、子卡功能；支持 SAVI 功能；支持 NQA 功能；支持云平台管理功能；支持镜像功能；支持端口节能，</p> <p>7、支持 IGMP Snooping、MDI Snooping 等组播协议；支持 802.1X、Portal 、Triple 等认证方式；支持 DHCP/DHCPv6 Snooping 功能。</p>	1	1400.00	1400.00	台 审判法庭 专用庭审 设备
29	多功能打印机	惠普	<p>HP M126a</p> <p>打印机类型：黑白激光打印机；</p> <p>最大打印幅面：A4 黑白；</p> <p>分辨率：1200×1200dpi；</p> <p>打印速度：25ppm；</p>	1	1370.00	1370.00	台 审判法庭 专用庭审 设备

			内存: 128MB 支持有线网络打印				
30	机柜	华腾	华腾 24U 19"标准网络机柜, 黑色	2	1200.00	2400.00	台 审判法庭 专用庭审 设备
31	辅材	国标	定制 视频线、音频线、标签、胶带、PVC 管、线槽、电源线、插板、空开 等系统设备安装所需辅材	1	5000.00	5000.00	批 审判法庭 专用庭审 设备
小计	622995.00 元						
二	移动执行通 PAD 软件						
1	移动执行 管理系统	通达海	移动执行 PAD 终端软件 V1.0 基于最高院十四五规划的泛在化要求, 结合执行法官外出办案的工作特点, 将执行工作延伸到移动专网, 为执行人员外出办案提供案件信息、卷宗信息、执行日志、财产查控、案款收取、笔录制作等功能, 拓展执行法官的办案空间, 丰富办案手段。 1、主页 提供用户登录页面, 通过用户名和密码登录进移动执行终端系统。功能主要包括警示提醒、待办事宜和业务功能导航。	1	280000.00	280000.00	套 执行局

		<p>2、基础功能</p> <p>(1) 待办事项</p> <p>需要为用户（院长、庭长、承办人等）提供统一的网上业务流转平台，可实现在移动端进行常用工作流审批工作，主要包括文书审批、期限变更、结案报结、案款发放审批、案款发放延期审批、案款转移审批，其中文书审批以及期限变更可支持直接在移动端发起，另提供我的待办、我的主办、任务监管、任务查询功能等多入口查看工作流。</p> <p>(2) 网上消息</p> <p>需支持网上消息发送与接收，同时提供接口供业务系统自动发送消息。包括：收件箱、发件箱、收藏夹等功能。系统对接内网消息系统，可以通过网上消息接收和处理内部邮件。</p> <p>(3) 通讯录</p> <p>提供了法院内部人员通讯信息查询功能。若移动终端有运营商实体 SIM 卡，可通过点击人员可以进行拨打电话发送短信消息和邮件的快捷操作。支持通讯人员的选择功能，选择通讯法官之后，可进行发送短信、拨通电话、网上消息等操作。</p> <p>(4) 警示提醒</p> <p>支持对超期案件、接近期限案件、长期未结案件的警示提醒功能。</p> <p>3、我的案件</p> <p>在我的案件页面中，需要支持按照未结、已结分类展示法官个人承办</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>案件，并由案件入口实现移动业务处理。案件标签包括案件基本信息、电子卷宗、执行主体、财产清单、执行日志、流程节点。</p> <p>支持高级查询功能，实现通过案号、当事人名称、立案日期区间、结案日期区间进行执行案件的搜索查询和办理。</p> <p>(1) 基本信息标签</p> <p>展示案件的基本信息，包括案件的收立案信息、执行依据、执行标的、结案等信息。</p> <p>(2) 电子卷宗标签</p> <p>可查看该案件下的电子卷宗信息，可在线预览电子卷内容，支持直接打开转化后的 PDF 文书。需提供文书编辑的功能，用户可将编辑后的文书回传到执行系统。</p> <p>1) 文书预览</p> <p>法官点击获取该文书 PDF 文件并直接在 PAD 内展示。</p> <p>2) 文书签名</p> <p>法官可浏览文书并打开文书直接在文书上进行签名，新签名的文书将另存一份签名单到电子卷中，可利用此功能实现当事人对文书材料进行签名确认的应用场景。</p> <p>3) 文书报批</p> <p>法官可选择需要发起文书审批流程的文书直接发起文书审批流程，院领导相关审批人可通过“我的待办”或首页的“文书审批”功能对文</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>书进行审批。</p> <p>4) 文书编辑</p> <p>文书编辑完成之后自动回传至执行系统，并立即可在电子卷宗标签下查看该文书。</p> <p>(3) 执行主体标签</p> <p>可浏览该案件下的不同诉讼地位的当事人详细信息、证件信息以及代理人信息。</p> <p>(4) 财产清单标签</p> <p>可查看改案件下涉及的财产信息，包括网络查控、传统查控发现和反馈的财产信息，另提供财产登记入口，法官可登记常用类型的财产信息。</p> <p>(5) 执行日志标签</p> <p>分为手动日志和自动日志，移动端填写的日志能实时回传至内网执行流程节点管理系统，无需事后同步。</p> <p>(6) 流程节点标签</p> <p>法官通过移动端待执案件进入个人办理案件时，针对当前案件提供流程节点标签，此标签下可查看该案件办理的流程节点，其中包含节点名称、节点状态、处理人、开始时间、完成时间等信息。</p> <p>(7) 关联案件标签</p> <p>法官通过移动端待执案件进入个人办理案件时，针对当前案件提供关</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>联案件标签，此标签下法官可根据当前案件对应的当事人来匹配关联案件的情况，并且对于关联案件，可点击查看关联案件的案件信息、电子卷信息等等。</p> <p>4、个案功能</p> <p>(1) 笔录制作</p> <p>支持笔录文书的制作功能，涉及笔录文书模板包括《谈话笔录》、《现场勘验笔录》、《调查笔录》。</p> <p>(2) 财产调查</p> <p>法官外出执行时可录入调查内容和调查结果，并可在发现财产时录入该调查关联的财产基本信息。</p> <p>(3) 财产登记</p> <p>法官可通过 PAD 端登记常用财产，涉及的常用财产类型有现金、银行存款、车辆、房产、土地、其他资金、其他存款。</p> <p>(4) 执行线索</p> <p>执行法官在外出办案时可登记执行线索相关信息，并支持实体文件、照片的采集录入和关联。</p> <p>(5) 传统查控</p> <p>法官外出执行时登记查封财产相关信息，可关联查封、冻结、扣押、搜查的财产信息并生成格式化文书。</p> <p>5、辅助决策</p>		
--	--	---	--	--

		<p>(1) 全院案件</p> <p>可根据用户角色权限对领导开通此功能，查看全院执行案件，并可根据一定高级查询条件进行筛选，并查看具体案件的基本信息（包含卷宗、当事人信息）；</p> <p>(2) 收结存统计</p> <p>本院收结存统计报表，以柱状图、饼状图的方式展示全院当前收结存情况，并且可点击下钻到具体部门查看收结存比例情况。</p> <p>(3) 功能使用量统计</p> <p>法官在使用 PAD 时，后台自动记录功能使用的情况，最终形成报表，可按区间统计使用情况。</p> <p>6、其他功能</p> <p>(1) 联络法官</p> <p>与最高院执行公开系统对接，当事人留言后可通过 PAD 浏览并回复当事人的提问。</p> <p>(2) 失信被执行人查询</p> <p>外出法官可通过录入当事人姓名、身份证号码等方式查询失信被执行人名单，在失信被执行人库中进行检索，查询该当事人失信状态。</p> <p>7、与法院现有的执行流程对接，对接费用由中标单位承担。</p>					
2	移动执行 办案终端	华为	华为 matepadpro 处理器主频： 2.84Ghz	15	2950.00	44250.00	台 执行局

			主频率: 3.23GHz 处理器核心: 八核心 系统内存: 6GB 存储容量: 256GB 存储介质: UFS3.0 存储扩展: 支持 Micro SD (TF) 卡, 支持 1TB 屏幕尺寸: 10.95 英寸 屏幕分辨率: 2560x1600 屏幕描述: DCI-P3 广色域, 800nit 屏占比, 1670 万色, LCD 屏幕, 莱茵硬件级低蓝光认证, 莱茵无频闪认证, 120Hz WiFi 功能: 支持 WiFi 功能、蓝牙功能、GPS 功能 (GPS/Glonass/北斗/伽利略/QZSS) 特色功能: 支持多屏协同, 平行视界 扬声器: 内置四声道扬声器				
3	移动执法终端	亮见	亮见 DSJ-LJ5GA1 1 外形尺寸: 执法记录仪外形尺寸 102mm×62mm×17mm(长×宽×高)。 2 颜色: 执法记录仪外表面主体颜色应为黑色 3 重量: 执法记录仪重量(外接设备除外) 150g(需在检测报告中体现) 4 外壳防护等级: 执法记录仪外壳防护等级应符合最新 GB4208 中 IP68 要求	10	6640.00	66400.00	台 执行局

		<p>5 自由跌落:水泥地跌落高度 3m, 多次跌落后仍能正常工作。</p> <p>6 操作系统: Android</p> <p>7 CPU: CUP 核心数八核, 主频 2.0GHz (需在检测报告中体现)</p> <p>8 T 卡存储应 32GB, T 卡存储最大支持 256G</p> <p>9 显示屏尺寸:执法记录仪应具有彩色显示屏, 显示屏尺寸 3.1in (需在检测报告中体现)</p> <p>10 执法记录仪摄像头的水平视场角在生产厂声明的所有分辨率条件下均应 115° (需在检测报告中体现)</p> <p>11 几何失真:执法记录仪的视频的生产厂声明的所有分辨率条件下几何失真应: 3% (需在检测报告中体现)</p> <p>12 视 频 编 解 码 格 式 :H.265</p> <p>13 三镜头:设备应配备高清三镜头, 一颗白天高照度摄像, 一颗夜间低照度摄像, 可根据光线变化自动切换镜头, 一颗可选配的前置摄像镜头。</p> <p>14 电池工作时间:采用内置电池, 电池工作时间 10 小时 (需在检测报告中体现)</p> <p>15 电池容量应 3200mAs</p> <p>16 电池充电时间应 2h</p> <p>17 显示屏亮度:执法记录仪应能在回放模式显示全场白测试信号。显示全场白测试信号时的最大亮度应 834cd/ m</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>18 视频性能检验视频图像为彩色图像, 1920×1080、1280×720、864×480 视频分辨率; 视频分辨率为 1920×1080 时, 分辨力为 1000 线; 视频分辨率为 1280×720 时, 分辨力为 800 线; 在视频分辨率为 864×480 时, 分辨力为 500 线; 视频帧率为 25 帧 / s。</p> <p>19 视频格式: 视频格式可设置 MKV 和 MP4 两种格式。</p> <p>20 照片分辨力检验: 7952×5304、6528×4896、4736×3552、3968×2976、3264×2448、2560×1440, 执法记录仪拍摄的照片分辨力应 1600 线</p> <p>21 重点文件标记: 执法记录仪在 摄录 过程中应能通过一键操作的方式对重点文件进行标记, 标记方式应为原文件名中包含“IMP”, 标记的文件应能在管理平台中进行 检索 并可与其他文件进行区分。</p> <p>22 一键切换: 执法记录仪应能在摄录时按下录音键保存当前录像文件后开始录音, 在录音时 按下摄录键 保存当前录音文件后开始摄录。</p> <p>23 文本浏览: 执法记录仪可进行常见的文本格式浏览, 包括但不限于 txt、doc 或 pdf 等格式。</p> <p>24 夜视功能: 执法记录仪具有夜视功能, 在开启夜视功能后, 有效拍摄距离应不低于 3m, 有效拍摄距离处应能看清人物面部特征, 具有红外补光功能的设备, 红外补光范围在 3m 处应覆盖摄录画面 70% 以上面积</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>25 抓拍:执法记录仪在摄录过程中通过按下拍照键应能抓拍与视频分辨率相同的照片,但不应影响正常的摄录。</p> <p>26NFC 功能:执法记录仪具有通过 NFC 非接触式读取身份证信息功能,并展示可识信息;具有通过摄像头自动抓拍人脸照片与身份证照片进行对比,并输出是否对比成功功能。(需在检测报告中体现)</p> <p>27 卫星定位功能:内置 GPS/北斗定位模块,可接收卫星数据并提供定位信息,应优先使用北斗卫星导航定位</p> <p>28 WIFI 传输功能:内置 WIFI 模块,可通过 WIFI 无线通信方式以文件或流的形式传输数据。</p> <p>29 4G 传输功能:4G 全网通,可接入移动、联通和电信 4G SIM 卡,实现无线传输功能。</p> <p>30 视频通话功能 通过对应软件可实现视频通话功能,实时传输数据并可实时通话。</p> <p>31 即时消息功能:平台与执法记录仪之间,执法记录仪与执法记录仪之间,可实现发送文字,照片,文件,位置信息。</p> <p>32 对讲功能:连接无线网络后或通过 4G 网络通信方式下,通过对讲软件实现平台和执法记录仪之间,执法记录仪和执法记录仪之间的语音对讲,对讲语音可保存并回放。</p> <p>33 蓝牙功能:内置蓝牙模块,可接蓝牙遥控设备</p> <p>34 双码流功能:执法仪支持双码流,具有摄录时一路码流保存到本机,</p>			
--	--	---	--	--	--

			另一路码流通过无线上传到后台。 35 车牌识别功能：支持可通过本机摄像头抓取到的车牌与本机存储的车牌库或云端的车牌库，进行比对后返回结果，在本机进行显示和语音播报及震动预警。 36 人脸识别功：支持通过本机摄像头抓取到的人脸与本机存储的人脸库或云端的人脸库 进行比对后返回结果，在本机进行显示和语音播报及震动预警。				
4	数据工作站	亮见	亮见 ZCS-SLJL1 外壳：整机立式机柜， <small>精品白色烤漆</small> 屏幕尺寸：19 寸液晶显示屏 分辨率：1280*1024 色彩：16.2M 亮度：250cd/m ² 触摸屏：电容触摸屏 主板：H81 工业全固态主板 CPU：Intel G1820 双核 2.7Hz 内存条容量：4GB 固态硬盘：60G 存储硬盘：监控级硬盘, 8T, 最大可支持扩容 100T 电源：500W 大功率电源	1	34150.00	34150.00	台 执行局

			硬盘附件: PCI 转高速大容量 4 口 SATA 卡 VGA 接口: DB-15 接口, USB 接口: 25 口工业 HUB 独立识别 独立供电 单口电流 1.6A 另外设 2*2.0USB 接口 集成 Realtek ALC887 8 声道音效芯片 网络接口: 板载 Realtek RTL8111F 千兆网卡 操作系统: 默认 Win7 系统 支持可选 XP/Win8/Win10 系统 功能: 支持根据甲方现有采集站外观定制外观 定制采集站软件 。 符合				
5	数据采集 管理系统	亮见	亮见管理系统 V2.3 版本 数据自动采集: 执法仪接入后数据自动采集。按照警员编号, 设备编号, 采集日期分类存储, 归属到正确的警员下 高速数据传输 用户可以自定义只有一套执法仪上传数据, 或者多台执法仪同时上传数据。多数据上传技术充分发挥采集站的硬件性能 文件上传: 优先上传功能, 可以把任意一台执法仪制定为优先, 该执法仪优先上传, 其他执法仪等待 磁盘存储: 存储空间自动切换, 支持多个磁盘存储, 当一个磁盘存满时自动切换到下一个存储空间 快速充电: 执法仪数据采集完成, 上位机系统自动对其充电	1	54000.00	54000.00	套 执行局

		<p>数据自动清空：数据采集完成后，自动清空执法记录仪内部的视音频资料。</p> <p>断点续传：支持断点续传，导入过程中执法记录仪意外断开连接不影响导入数据的完整性与唯一性。</p> <p>数据查看：支持在工作站上对导入的数据进行查看、播放、导出、删除等操作。</p> <p>旋转脚轮：工作站具有 4 个 360 ° 旋转脚轮。可以自由移动，方便搬运和存放</p> <p>兼容性：采用自主研发的驱动，支持所有符合公安部《单警执法视音频记录仪》(GA/T947-2015) 标准的车牌、</p> <p>设备自动校时：支持通过采集站对执法记录仪完成自动校时，与时间服务器同步。</p> <p>文件检索功能：支持根据警员姓名、时间、文件类型等多重选择查找、播放、导出、管理所需音视频。</p> <p>数据导出功能：用户可以把权限内的数据导出到特定的存储设备上，可设定数据仅能导出到公安专用安全 U 盘。</p> <p>安全防护：无论数据是在服务器上的，还是在采集站上的，对终端用户都是不透明的，用户无法脱离系统，对数据进行操作</p>		
小计		478800.00 元		

三 移动执行指挥平台建设							
1	指挥调度 平台系统	亮见	亮见 指挥调度平台系统 V1.0 <ol style="list-style-type: none"> 1. 系统平台应支持远程开启多路实时视频、音频监控，随开随显。 2. 系统平台应对设备端发送的实时视频、音频，录制并后期回放。 3. 系统平台应对单个或多个设备进行喊话。 4. 系统平台可以远程开启或关闭设备端本地录像。 5. 系统可以远程开启设备端拍照功能。 6. 系统平台应支持分屏，可将视频画面上墙，或显示在多个显示屏上。 7. 系统平台应支持视频分屏轮播，可设置轮播时长。 8. 系统平台应支持视频断线重连，当前端设备断网或重启之后自动恢复实时视频监控，无需手动再次开启。 9. 系统应支持设备与设备，双向视频通话，语音通话。 10. 系统平台应支持平台与设备，设备与设备之间的双向语音对讲，支持单呼、组呼。 11. 系统平台应支持对讲语音记录功能。 12. 系统平台应支持即时消息功能，可实现平台与设备，设备与设备发送文字、图片、文件、位置信息。 13. 系统平台应支持实时观看设备位置，追踪设备，记录实时轨迹。 14. 系统平台应支持地图标记功能，图标可自定义。 15. 系统平台应支持电子围栏功能，可设置进入、离开围栏报警。 	1	12500.00	12500.00	套 执行指挥 中心

			16. 系统平台应支持,可以在地图框选人员组建临时群组,实现语音通话。 17. 系统平台应支持查询设备历史轨迹并回放。 18. 系统平台可查看前端设备本地视频文件,并可下载回放。 19. 系统平台可查看前端设备手动或自动上传的视频、照片、音频文件。 20. 系统平台应支持下载计划,将前端设备本地视频、照片、音频文件自动下载到存储服务器,可选择下载网络环境 wifi 或无线。 21. 系统平台应支持录像计划,录制的视频文件自动保存在存储服务器。 22. 本地操作信息记录,包括设置修改、视频打开或关闭、断线重连记录。 23. 远端操作记录,包括修改用户、修改部门、添加删除设备。 报警记录,包括设备的上下线、进入离开区域报警、服务器断开报警				
2	运行服务器	浪潮	浪潮 NF5280M5 规格: 标准 2U 机架式,含导轨及安装套件; 处理器: 实配 1 颗: Intel Xeon 4210 (10C, 85W, 2.2GHz) 十核处理器,支持 2 颗处理器; 内存: 实配 32GB DDR4 内存, 板载 24 个内存插槽, 支持高级内存纠错 (ECC)、内存镜像 (Ememory mirroring)、内存热备 (rank sparing) 等高级功能, 支持 RDIMM、LDIMM、NVDIMM 内存; 支持主流厂商内存颗粒	1	35600.00	35600.00	台 执行指挥 中心

		<p>粒；</p> <p>Raid: 标配主板集成 RAID 卡，实现 RAID0, 1, 5, 10 级别；</p> <p>硬盘: 实配 3 块 4T SATA 热插拔硬盘，可支持最大 38 个标准硬盘槽位，支持 SAS/SATA/NVMe 接口，支持 2 个内置基于 SATA 总线的 M. 2 SSD 硬盘，支持 2 个内置 SD 存储器</p> <p>标准接口: 提供 6 个 USB 接口，2 个 VGA 接口，1 个 UART 串口，1 个独立管理口</p> <p>扩展槽: 最大支持 9 个 PCIE 插槽，最大支持 4 个双宽 GPU 或 8 个单宽 GPU</p> <p>安全可信: 支持 TPM 安全可信模块</p> <p>网卡: 实配 2 个千兆网络接口 2 个万兆网络接口，支持 OCP 网络模块，支持 1Gb/10Gb/25Gb 速率，支持 1/2/4 个以太网或光纤网络接口，支持标准 1Gb/10Gb/25Gb/40G/100Gb 以太网络，支持 1/2/4 个以太网接口；</p> <p>电源: 配置双电源热插拔高效铂金交流电源，支持-48V / 336V 直流电源；</p> <p>特性: 集成系统管理芯片，支持 IPMI2.0、KVM over IP、虚拟媒体等管理功能提供原厂服务器管理套件，最多可达 8 个冗余热插拔风扇。由风扇控制器、风扇，独立风扇控制；采用双转子大尺寸风扇，支持免工具热插拔维护。风扇转速自动调节，对节点透明；风流向前进后</p>			
--	--	---	--	--	--

			出；具备防回流设计；				
3	移动数据服务包	中国联通	联通 4G 大流量套包 4G 三网通，每月流量不低于 20G, 可供使用期限不低于 12 个月	10	300.00	3000.00	套 执行指挥中心
小计	51100.00 元						
四	办公外网网络安全防护						
1	全网行为管理	深信服	深信服 AC-1000-SK1200 性能参数：网络层吞吐量(大包)：3Gb，应用层吞吐量：300Mb，带宽性能：200Mb，IPSEC VPN 加密性能 (最高性能)：50Mb，支持用户数：500，准入终端数(支持客户端授权-需单独收费)：300，准入终端数的扩容上限(支持客户端授权-需单独收费)：500，包转发率：27Kpps，每秒新建连接数：2400，最大并发连接数：120000。 硬件参数：规格：1U，内存大小：4G，硬盘容量：128G SSD，电源：单电源，接口：4 千兆电口。 含： URL&应用识别规则库升级(*3 套)； 全网行为管理系统软件*1 套； 终端接入安全软件(基础模块) *1 套； 终端接入安全软件(客户端授权)*150； 产品质保(*3 年)； 	1	58400.00	58400.00	台 全院办公设备安全防护

			软件升级(*3 年)；				
2	防火墙	天融信	<p>天融信 NGFW4000-UF</p> <p>产品须为自主研发（非 OEM），提供相应资质证明；</p> <p>1U 机箱，6 个千兆电口，单电源，默认含 IPSEC VPN 模块，支持扩展 AI 应用识别模块\IPS 模块\AV 防病毒模块\SSL VPN 模块；（已在投标文件中提供产品实物照片，并保留在投标现场进行实物验证的权利）</p> <p>1U, 内存 4G, 6 个千兆电口, 防火墙吞吐 5G, 并发连接 70 万, 每秒新建连接 3.4 万, 应用层吞吐量 800M, FW+IPS 吞吐量 600M, FW+AV 吞吐量 700M, 全威胁吞吐量 5100M, IPSEC VPN 吞吐 40M, IPSEC VPN 隧道数 2000, SSL VPN 吞吐 100M。提供专业版病毒知识库 3 年升级服务许可，三年硬件质保，默认含 IPSEC VPN 模块，可扩展 SSL VPN 模块、AI 应用识别、IPS 入侵防御及 AV 防病毒功能。</p> <p>1、设备采用专用操作系统并支持多核特性（已在投标文件中提供资质证明）；</p> <p>2、支持多操作系统（已在投标文件中提供截图），出于安全性考虑，不得在 WEB 维护界面中设置系统切换选项；</p> <p>3、支持静态路由、PBR 与多播路由，并支持 ECMP、WCMP 等路由均衡方式，能够根据预设探测条件实现动态的链路切换；</p> <p>4、支持能够基于访问控制策略进行最大并发连接数限制，支持策略冲突检查功能；（已在投标文件中提供截图与专利证明）</p>	1	63200.00	63200.00	台 全院办公 设备安全 防护

			5、支持主备、负载均衡及连接保护多种设备高可用机制（已在投标文件中截图） 6、具有心跳接口物理备份及二级心跳接口功能；（要求截图） 7、支持用户口令复杂度设置、口令长度设置、密码过期时间设置与首次登陆口令修改设置，并能够以短信与邮件方式进行密码找回（提供截图）； 8、支持 IPSEC VPN、PPTP、L2TP、SSL VPN 多种隧道接入技术；				
小计	121600.00 元						
五	LED 显示大屏幕						
1	LED 显示屏	创民鑫	创民鑫 p10 像数点间距：10mm, 像素密度：10000 Dots/m ² , 像素构成：1R1G1B, 尺寸：320*160*12mm, 结构特点：灯驱合一，模组分辨率： 32*16=512 Dots, 输入电压：4.5±0.1V, 模组功率：18W, 驱动方式： 1/8 恒流驱动。	1	8650.00	8650.00	套 立案大厅
2	全彩电源	创联	创联 R-065 200W, 显示屏专用电源	20	340.00	6800.00	个 立案大厅
3	辅材	创民鑫	创民鑫 定制 电源线、网线、安装报务费等	1	3000.00	3000.00	项 立案大厅
小计	18450.00 元						
六	焦店法庭建设						

1	48 口接入 交换机	H3C	H3C LS-5130-52S-EI 1. 交换容量 432Gbps/4.32Tbps, 包转发率 144Mpps/166Mpps 2. 端口类型 48 个 10/100/1000BASE-T 自适应以太网端口, 4 个万兆 SFP+端口; 3. 支持链路聚合 支持 Telnet 远程维护 支持虚拟电缆检测(Virtual Cable Test) 4. 支持 IRF 支持 STP/RSTP/MSTP 协议	3	4740.00	14220.00	台 焦店法庭
2	外网路由 器	H3C	H3C Mini GR2200 交换架构: 集中式 包转发率: 60Mpps 业务槽位数量: 4*SIC+2*HMM 固定接口形态: WAN: 6*10GE 光+8*GE 电 LAN: 8*GE 电, 配置双交流电源	1	1300.00	1300.00	台 焦店法庭
3	六类网线	奥威尔	六类网线 国标, 六类全铜	9	680.00	6120.00	箱 焦店法庭
4	高清枪式 摄像机	海康威视	海康威视 DS-2CD3T46WDV3-L 1. 1/1.8 英寸逐行扫描 400 万像素 CMOS 图像传感器筒型摄像机, 分辨率 2560×1440, 4.0mm/6.0mm 焦距可选; 2. 内置 Mic, 有效拾音; 3. 支持区域增强(ROI)功能, 提高低带宽网络环境下重点区域图像质	7	1230.00	8610.00	台 焦店法庭

			量; 4. 支持 Onvif、GB/T28181 等多种接入方式; 5. 支持 IP 过滤, 有效屏蔽非法 IP 地址访问; 6. 四颗暖光灯补光, 实现 24 小时全天候彩色监控, 补光距离不低于 30m; 7. 接口规格: 1 路音频输入, 1 路音频输出, 1 路告警输入, 1 路告警输出; 8. 编码协议: 超级 265、H.265、H.264、MJPEG; 9. 支持 8 行 OSD 显示, 支持滚动 OSD, 支持叠加图片格式 OSD; 10. 电源: DC12V±25%, PoE (IEEE802.3af), 支持防反接、过压; 11. 防护等级: IP67;				
5	高清半球 摄像机	海康威视	海康威视 DS-2CD3T46WDV3 400 万星光海螺型网络摄像机 最高分辨率可达 2688 × 1520 @25fps, 在该分辨率下可输出实时图像 支持 Smart 侦测: 10 项事件检测, 2 项异常检测 支持 ROI 感兴趣区域增强编码, 支持 Smart265/264 编码, 可根据场景情况自适应调整码率分配 符合 IP66 防尘防水设计 传感器类型: 1/3" Progressive Scan CMOS	7	850.00	5950.00	台 焦店法庭

			最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 黑白: 0 Lux with IR 宽动态: 120 dB 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 最大图像尺寸: 2688 × 1520 (默认 2560 × 1440) 视频压缩标准: 主码流: H.265/H.264 子码流: H.265/H.264/MJPEG 音频: 1 个内置麦克风 网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 供电方式: DC: 12 V ± 25% 支持防反接保护 PoE: 802.3af, Class 3 电流及功耗: DC: 12 V, 0.41 A, 最大功耗: 5 W PoE: (802.3af, 36 V~57 V, 0.18 A~0.11 A, 最大功耗: 6.5 W 防护: IP66				
6	书记员一体机	联想	联想 小新 27-IAP 处理器: 第十一代英特尔酷睿 i5 处理器 四核 CPU: i5-11320H, 4.2Hz, 集成显卡 屏幕尺寸: 27 英寸 分辨率: 1920*1080dpi	1	8270.00	8270.00	台 焦店法庭

			内存容量: 支持 16GB 硬盘容量: 512GB SSD 视频接口: 支持 HDMI USB 接口数: USB2.0*2				
小计	44470.00 元						
七	黑白打印一体机						
1	黑白打印 一体机	理光	<p>理光 M340W</p> <p>功能: 支持打印•复印•扫描</p> <p>打印速度: 34 页/分钟 (A4)</p> <p>打印速度 (双面): 16 页/分钟</p> <p>首页时间: 小于 3.5 秒 (从待机模式下的标准纸盒进纸)</p> <p>显示屏: 配置 2 行 LCD 显示屏</p> <p>双面: 需支持自动双面打印功能</p> <p>输稿器: 自动送稿器 50 页</p> <p>打印分辨率: 1200x1200dpi</p> <p>网络: 支持无线 / 有线</p> <p>接口: 支持 Ethernet 10Base-T/100Base-TX, IEEE802.11b/g/n, 高速 USB 2.0</p> <p>内存: 128MB</p> <p>支持操作系统: Windows Windows 7/8.1*1/10</p>	15	1580.00	23700.00	台 焦店法庭

			纸张输入容量： 纸盒 250 页 纸张输出容量： 120 页 纸张尺寸： 标准： A4, B5(JIS), A5, A6, LT, Executive 打印介质种类： 普通纸、薄纸、厚纸、再循环纸、铜版纸、标签纸、 信封纸 复印速度： 达 34 页/分钟 复印分辨率： 600×600dpi 复印数量： 99 份 扫描分辨率： 光学 1200×1200dpi				
小计	23700.00 元						
八	彩色打印机						
1	彩色打印机	佳能	佳能 MF643 产品类型： 彩色激光多功能一体机 功能： 支持打印/复印/扫描 最大处理幅面： A4 黑白打印速度： 单面： 21ppm, 双面： 12ppm 打印分辨率： 1200×1200dpi 网络功能： 支持无线/有线网络打印 双面功能： 自动	2	4640.00	9280.00	台 焦店法庭、滍阳法庭
小计	9280.00 元						

九	DV 录像套装								
1	DV 录像机	索尼	索尼 A7S3 录像机 1 台含镜头 SEL2070G 超广角标准变焦 G 镜头 1 个); 储存卡 2 个、备用电池 1 个、相机运镜支架 1 个	1	31400.00	31400.00	套	研究室宣 传工作	
小计	31400.00 元								
投标报价 (小写)									¥1401795.00 元
投标报价 (大写)									壹佰肆拾万壹仟柒佰玖拾伍元整

注:

- 1、投标人可根据具体项目，自行调整格式及扩展。
- 2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，不得出现“0 元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。
- 3、以上表格要求细分项目报价，在“规格型号 (或具体服务)”一栏中，货物类项目填写规格型号，服务类项目填写具体服务。
- 4、特别提示：采购机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求等予以公示。

投标 人 (企业电子签章): 平顶山百泰商贸有限公司

法定代表人 (电子签章): 徐露

2024 年 4 月 16 日

平顶山百泰商贸有限公司