

二次竞标报价表

序号	货物名称	数量 ①	品牌及规格型号、生产厂家	技术参数及性能配置	质保期	单价(元) ②	单项合价 (元) ③=①× ②
1	22寸壁挂液晶显示屏	4	视尔、SI-P22WW02A、合肥视尔	<p>显示 LED 显示屏，显示面积 478(H) x 266 (V) 分辨率 1920(水平)×1080(垂直)，色彩度(最大)1677 万色 亮度≥350 cd/m2，对比度≥1400:1，视角(度) 178° 计算机兼容性，VGA/SVGA/XGA/SXGA/UXGA，CPUC3 配置 Intel 酷睿 i5-2300 四核心四线程 CPU 主板工业主板，屏尺寸 21.5 英寸(16:9)，显示屏类型 液晶电源专用电源，显卡集成显卡 声卡集成声卡，网卡集成 10/100/1000M 自适应网卡 内存标配 4G ，硬盘 120G，操作系统 Windows 7 USB 口共 4 个，网络接口 1 个，VGA 输出 1 个， ps/2 键鼠接口 1 组，串口 1 个，音频输出 1 个，音频 输入 1 个，麦克风输入 1 个， 视频解码 3D 数字梳状滤波器、3D 图像运动降噪、3D 运 动自适应梳状滤波器等， 计算机响应系统自动识别，通信方式全速 USB，支持 HDCP (HDMI) ， 壁挂/落地支架(可选)，可壁挂(用膨胀螺丝)/装落地 支架方便移动， 输入电压交流电:110~240 伏 60/50 赫兹，整机功率正 常<100 瓦，省电功耗低于<3 瓦，</p>	2 年	4450.00	17800.00
2	预约显示/开庭公告服务器软件	1	视尔、法院调解室预约显示系统 V1.0、合肥视尔	<p>采用 B/S 结构，审判庭/调解室/信访室电子门牌设备后台管理，预约显示内容读取与内容显示编排管理，屏幕分区域显示设置，状态监测与日志管理等。 1 对登录的用户进行限制，用户必须通过用户名和对应的密码才可以进入系统进行相应的操作；并且只有超级用户可以进行的用户的增加、删除、修改；增加了系统的安全性。 2 对不同用户的权限进行了限制，方便了不同用户的不同权限操作；用户的权限分配非常详细，对系统的各项操作均可限制。 3 对于每个设备终端可以进行远程控制管理，包括重启、关机、设置音量、终端的软件升级、数据的重置、软件的重新启动，还可以对终端的软件画面进行截图，以了解终端的实时运行情况。 4 本系统实现了每个软件终端的数据的动态改变。后台录入信息后，终端自动更新为录入的信息。 5 为了方便用户的使用，系统对人员信息可独立录入，并上传至数据库保存，填写人员信息时候可以选择输入，快捷方便。 6 系统对不同用户的操作日志都进行了详细的记录并保存在数据库中，在运行中可实时查看；设备的运行日</p>	2 年	42200.00	42200.00



			<p>志也将详细的记录,以便于对设备的运行情况进行监控和详细的查询。</p> <p>7 可后台填写展示的网页地址,前端直接打开对应的网页。</p> <p>8 可在后台添加展示的内容:内容为单视频或者单图片组,则循环播放;当添加多条视频或者视频、图片组合时,按添加的列表顺序循环播放。</p> <p>9 后台设置“开庭排期数据库”,可从审判系统导出某个时间段的开庭数据 excel 然后导入本系统。</p> <p>▲供应商需提供“法院调解室预约显示系统”软件著作权认证证书</p> <p>▲为保证各系统使用稳定性及后期维护响应及时性,投标产品需采用同一品牌厂商提供的产品;</p> <p>▲为保证软件成熟可靠运行,软件厂商需具有高新技术企业认证,软件企业认证</p>			
3	预约显示/开庭公告终端显示软件	4	<p>视尔、法院信息化展示系统 V1.0、合肥视尔</p> <p>该系统满足可法院信息化展示的需求,又满足了当事人获取相关信息的需求。充分的发挥液晶显示屏幕的显示效果,更加动态、立体和绚丽的界面显示。</p> <p>1、电子门牌前端展示风格:图文信息展示、富媒体展示、调解及开庭信息展示。</p> <p>2、图文信息展示:主要放置各调解室门口用于宣传,展示调解员的信息(姓名 相片等)、调解制度、新闻动态等图文信息;主界面可选多种模板。可以显示调解双方的基本信息;并可根据需要发送调解相关的内容,如调解的具体类型,临时通知,调解注意事项等信息。</p> <p>3、富媒体展示:主要用于在播放宣传片、图片展示等;可触摸选择播放任一组内容,播放完自动播放下一组。</p> <p>4、当事人可通过终端屏幕直观了解到庭室使用状况:调解员、审判员信息等。</p> <p>5、系统可显示法院名称及标识、调解室名称、开庭时间、案件名称、开庭公告、开庭须知、庭审纪律,支持定制开发其他功能模块。</p> <p>6、建立调解员、审判员等数据库,方便快捷将信息发布到各调解室门口。</p> <p>▲7、书记员快捷“开庭信息维护”功能:可从后台系统直接筛选,或者自主添加开庭信息。</p>	2年	11500.00	46000.00
4	互联网调节系统	6	<p>云上法庭智能终端</p> <p>新视云、XTA-110、江苏新视云</p> <p>处理器:六核 64 位高性能处理器 内存:4GB 存储:16GB 触控屏:21.5 寸多点触控超高清显示屏,多级亮度调节,钢化玻璃盖板 摄像头:高清摄像头,超宽广角,支持人脸分析 麦克风:支持语音识别,自动回声消除,智能降噪处理 扬声器:输出功率 2W,双声道 操作系统:Andriod7.1.2 音频输入:6 通道阵列麦克风,1*Line (3.5mm), 2*Mic (3.5mm), 2*凤凰端子接口 音频输出:系统扬声器,1*Line (3.5mm) 视频输入:1*VGA, 1*HDMI</p>	2年	10500.00	63000.00



				视频输出: 1*HDMI USB 接口: 1*USB3.0 (Type-A), 2*USB2.0 (Type-A), 2*USB2.0 (Type-C) 网络接口: 有线 10/100 Base-T、1*RJ45			
5	微型计算机	2	新视云、XAM-110、江苏新视云	CPU:双核、主频 3.0GHz; 内存:LPDDR4X / 3733 MHz ; 内置存储: 200GB SSD; 其他: 集成显卡、集成声卡、网络交换机、音视频分配器; 操作系统: Windows 10 64 位。	2年	10500.00	21000.00
6	M I N I P T Z 摄像机	2	海康、DS-2DE2204IW-DE3/XSY、海康威视	有效像素: 200 万 镜头焦距: 2.8-12mm, 4 倍光学变倍 最低照度彩色: 0.05Lux@ (F2.0, AGC ON) 电子快门: 1-1/10000 秒 信噪比: >52dB 视频压缩格式: H.265/H.264/MJPEG 音频压缩格式: G.711alaw/G.711ulaw/G.722/G.726/MP2L2/AAC/PCM 音频输入: 1 个内置麦克风; 音频峰值: 2-2.4V[p-p]; 输入阻抗: 1KΩ ±10% 网络接口: 内置 RJ45 网口, 支持 10M/100M 网络数据 电源电压: DC 12V 和 POE 电源功率: 9W max (其中红外灯 5.9W max)	2年	10000.00	20000.00
7	全向会议麦克风	2	维海德m200p、深圳维海德	覆盖面积: 15-30 m² 频率响应: 50-16KHz 指向性: 全向 扬声器: 频率响应: 20-20KHz 音量: 85dBA。	2年	10000.00	20000.00
8	液晶广告机 调解电子屏)	2	新视云、SYT-32OBY1、江苏新视云	屏幕尺寸: 32 英寸; CPU:四核、主频 1.5GHz; 内存:DDR 2GB ; 内置存储: EMMC 16GB; 解码分辨率: 1080P; 支持视频格式: RM/RMVB、MKV、TS、FLV、AVI、VOB、MOV、WMV、MP4 等; 支持音频格式: MP3,WMA 等; 支持图片格式: BMP, JPEG, PNG 等。	2年	10000.00	20000.00
	55 寸 壁挂	4	视尔、SI-P55	显示屏类型 55 寸 LED 液晶面板, 显示面积 1213(H) x 684(V), 分辨率 1920(水平) ×1080 (垂直), 色彩度(最大)1677 万色, 亮度 ≥400 cd/m2, 对比度 ≥	2年	8000.00	32000.00

一体机		HTW02A 、合肥 视尔	1400:1, 视角(度) 178°, 计算机兼容性, VGA/SVGA/XGA/SXGA/UXGA, CPU 选配 C3 配置 Intel 酷睿 i5-2300 四核心四线程 CPU, 主板工业主板, 电源专用电源, 显卡集成显卡, 声卡集 成声卡, 网卡集成 10/100/1000M 自适应网卡, 内存: 4G 硬盘: 120G 硬盘, 操作系统, Windows 7, USB 口共 1 个, 机器底座位置, 主板 USB 接口 4 个。网 络接口 1 个, VGA 输出 1 个, 音频输出 1 个, 音频输入 1 个, 麦克风输入 1 个, 视频解码 3D 数字梳状滤波器、3D 图像运动降噪、3D 运 动自适应梳状滤波器等, 触摸书写集成方式无缝内置, 嵌入式 触摸技术红外 6 点触摸技术, 高透光, 系统自带 16 个 点的触摸手动校准, 在 XP 系统下也能实现多点触摸应 用 表面硬度: 莫氏 7 级, 书写方式手指、笔; 或其它任何 非透明物体 响应时间 5ms, 定位精度±1.5mm, 触摸分辨率 4096× 4096, 触摸有效识别>5mm, 计算机响应系统自动识别, 通信方式全速 USB, 其它特性支持自动关机, 睡眠定时, 加电启动功能等, 支持 HDCP(HDMI), 输入电压交流电:110~240 伏 60/50 赫兹, 整机功率正常<250 瓦,			
总报价(含其他优惠条件): 人民币大写 贰拾捌万贰仟元整 (¥ 282000.00)						

注: 所有价格均用人民币表示, 单位为元, 精确到小数点后两位数。

法定代表人或被授权人(签字):

供应商名称(签公章): 广西瑞和智能科技发展有限公司

报价时间: 2022 年 12 月 30 日

