

中央国家机关政府采购电子验收单

【第一联：采购单位（需方）留存】

上级单位： 云南省消防救援总队  
采购单位： 大理白族自治州消防救援支队

验收单号： YS25021230197620  
供货单位： 云南创博信息技术有限公司

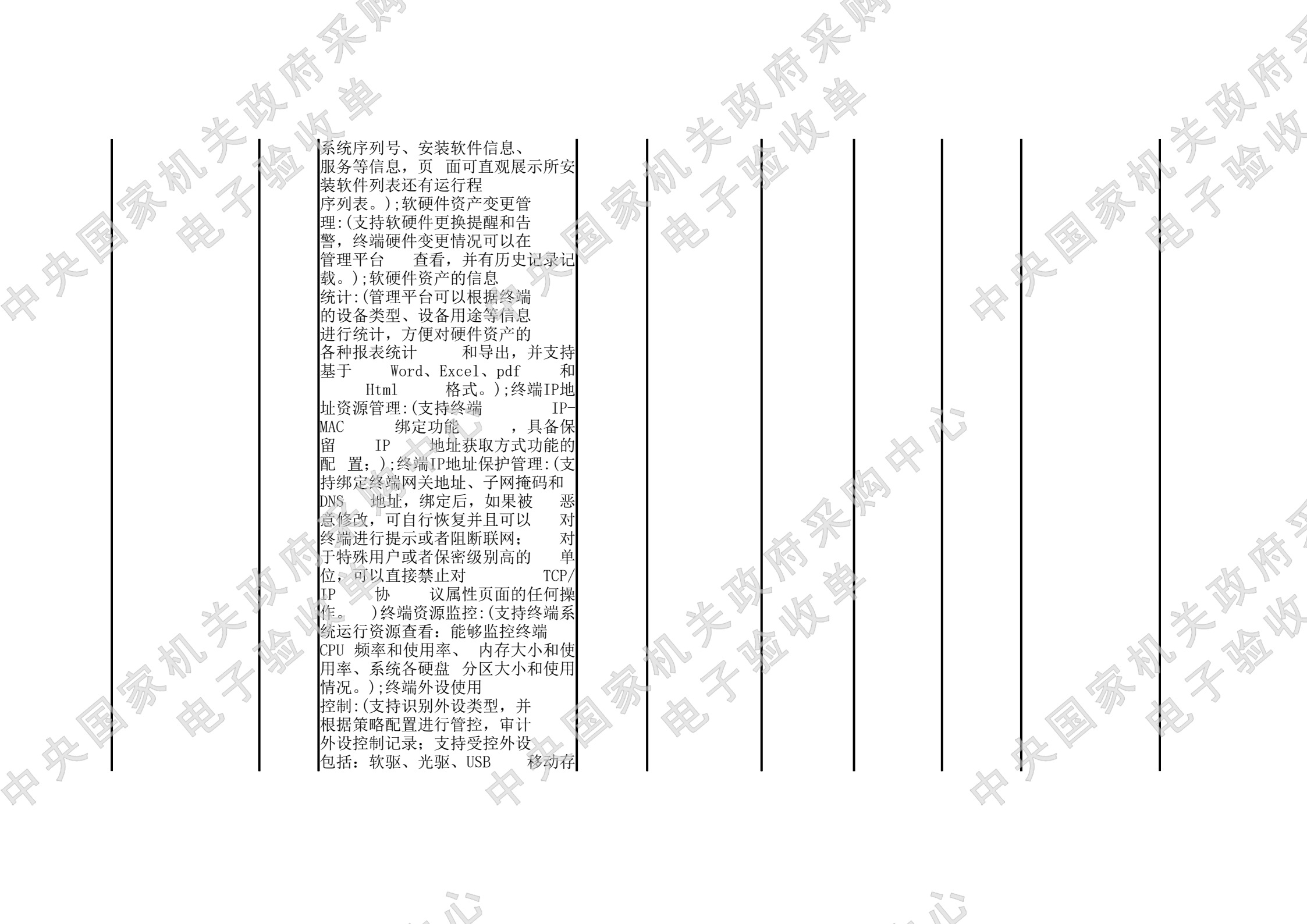
大理白族自治州消防救援支队货物项  
采购项目： 目DD25021211117620

采购预算：  
采购方式： 软件框架协议/协议供货直购

产品名称	品牌	规格型号/配置	单位	单价（元）	折扣（%）	成交单价（元）	数量	小计（元）
绿盟终端安全系统ESSV9.0（终端）	绿盟科技（Nsfocus）	品牌：（绿盟科技（Nsfocus））； 型号：（ESSV9.0）；服务标准：根据用户需求，一年内至少提供一次免费上门服务。一年免费5*8小时远程维保升级，电话、邮件支持。；过质保期后维保收费标准：过质保期后，提供维保升级服务，其收费标准每年不高于投标报价的20%。其中包含一次的免费上门服务。；电话、邮件技术服务：提供专用技术支持服务电话及邮箱。；响应时间：接到采购人报修电话（或邮件）后4小时内响应并拿出解决方案 次日上门服务 72小时内排除故障。；升级：在质保期内提供公网升级 服务器供客户下载升级包 遇严重安		400	0	400	33	13,200

		<p>全问题应在官网公开漏洞及修复包 主动联系客户 承诺所有升级服 务;服务人员素 质:上门服务人员均具有二年 以上所投软件同类产品维护经 验。;培训:根据用户需要提供 所投产品的安装、维护等技术 培训。并提供相应培训的电子 文档。;终端安全管理(终端 ):(通过安装在终端计算机上 的客户端程序,实现对计算机 终端的软 硬件资产、操作系统 配置、外设 接口的监控和统一配 置,并支持 对操作系统和软件的补 丁分发及 外联监控取证。);终端非 法外联监 控及阻断:(支持对终端非法外 联行为的监控:包括物理隔离 的网络内部设 备违规在线接入互联 网的行为、 违反规定将专网专用的 计算机带 出网络进入到其他网络的 行为;非 法外联时,及时阻断网络并强 制关机,并进行有效的报警, 提供强大的防火墙穿透能力, 可以实现远程异地监测。支持 通过多网卡、WIFI、3G 网卡、手机 等多种方式判断网络非 法外联访问的阻断,且可识别 和禁用冗余网卡。);终端准入 认证:((1)对未安装客户端的 终端及防护不完全的终端(如 未安装 杀 毒 软 件 或 违 规 使 用 软 件 等)进行访问控</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

制，限制这部分终端对网络资源的访问，并重定向至指定界面。(2)对接入的计算机及接入的用户进行认证。(3)自动隔离没有安装客户端的计算机或安全状态不符合要求的计算机，并进行安全修复。)；违规取证：(支持捕获和外网的通信数据包以进行违规联网行为的审计取证)；支持移动存储介质管理：(能对所管理客户端的数据导入进行管理，严格控制介质交叉使用。借助于注册授权、身份验证、移动存储介质磁盘加解密、访问控制、驱动级文件加解密、日志审计等技术手段对可移动存储介质进行失泄密防护。)；终端操作系统补丁分发：(支持 Windows 操作系统的补丁安全更新，应包括 WinXP、Win2003、WinVista、Win7、Win2008、Win2008R2、Win8、Win8.1、win10、Win2012、Win2012R2，Windows 系统补丁及 Windows 操作系统的 Service Pack 安全更新。)；终端硬件资产信息采集：(支持自动采集终端硬件信息；包括硬盘类型、硬盘序列号、硬盘容量、硬盘分区、显卡类型、内存大小、CPU 类型等。)；终端软件资产信息采集：(支持自动采集终端硬件信息；包含操作系统、操作



		<p>系统序列号、安装软件信息、服务等信息，页面可直观展示所安装软件列表还有运行程序列表。); 软硬件资产变更管理: (支持软硬件更换提醒和告警，终端硬件变更情况可以在管理平台查看，并有历史记录记载。); 软硬件资产的信息统计: (管理平台可以根据终端的设备类型、设备用途等信息进行统计，方便对硬件资产的各种报表统计和导出，并支持基于 Word、Excel、pdf 和 Html 格式。); 终端IP地址资源管理: (支持终端IP-MAC 绑定功能，具备保留IP地址获取方式功能的配置。); 终端IP地址保护管理: (支持绑定终端网关地址、子网掩码和DNS地址，绑定后，如果被恶意修改，可自行恢复并且可以对终端进行提示或者阻断联网；对于特殊用户或者保密级别高的单位，可以直接禁止对TCP/IP协议属性页面的任何操作。); 终端资源监控: (支持终端系统运行资源查看：能够监控终端CPU频率和使用率、内存大小和使用率、系统各硬盘分区大小和使用情况。); 终端外设使用控制: (支持识别外设类型，并根据策略配置进行管控，审计外设控制记录；支持受控外设包括：软驱、光驱、USB 移动存</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>储、USB 非移动存储、鼠标/键盘、本地打印机、网络打印机、Model、串口、并口、1394接口、红外、蓝牙、PCMCIA、冗余硬盘、无线网卡、普通网卡、磁带机、图像设备、读卡器、手机、未知设备等。);终端软件安装控制:(支持软件安装控制,支持通过三种控制状态(禁止、必须、允许)确保终端对指定软件的行为控制,支持通过组、excel、软件库形式导入需控制的多软件名。);终端软件黑白名单控制:(支持软件安装黑白名单控制。);终端防病毒软件安装审计管理:(支持审计网络内终端的防病毒软件(主流厂商的均可)安装和使用情况并进行相应的管理。);Windows服务管理:(支持查询当前终端运行的服务,可以远程关闭或开启服务,且可通过策略设置,强制禁用或启用终端指定软件服务。);终端操作系统应用</p> <p>软件补丁分发:(支持 Windows IE浏览器和Windows 应用程序相关补丁分发,支持的 IE 版本至少应包括:IE6.0 到 IE11.0 的补丁。)终端补丁索引支持:(补丁索引支持 Windows 应用程序补丁,SQL 补丁,.net framework 组件的补丁,并可以根的非授权</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

网络访问。);终端补丁分发方式:(补丁分发策略支持多种分发,策略包括:补丁自动分发策略(包含自动下载静默安装)、自定义安装补丁策略(用户可按实际需要安装相应的补丁)、自定义卸载补丁策略(用户可按实际需要卸载相应的补丁)。);补丁分发流量控制:(支持补丁分发支持流量控制,支持在空闲时进行补丁分发、在指定的时间段内进行补丁分发,最低限度降低补丁分发对网络带宽的影响。);终端补丁分发统计:(支持补丁情况汇总统计:系统能够统计每台终端补丁安装情况。);终端软件分发:(支持为终端批量分发安装指定软件系统,也能够批量为终端推送指定目录和文件包,软件分发可由管理员设置前置条件,以增强终端应用程序和文件的部署和下发能力。);终端流量管理:(支持对终端的流量进行监控和管理,可根据终端网络的带宽情况设置终端流量的阈值。);终端非法外联监控警告:(支持根据预定义策略对同时联接内部网和互联网的机器进行警告(定义警告语句)、阻断其上网行为,重启等操作。);外设接口管理:(支持禁用可能被用于连接网络非法外联设备的外



		<p>设接口，至少能够禁用 Modem、红外、COM、无线网卡、蓝牙和 USB 接口);终端身份识别:(支持根据终端身份，设置网络访问控制策略，完全禁止终端潜在的非授权网络访问。);报表管理:(支持根据策略设定的参数级联用户日志、通讯日志等各种日志，提供定时统计功能，可按照日、周、月进行定时统计，提供图表方式的日志统计报告，以网页方式呈现，提供链接在各项查询功能跳转，且可以 Excel 格式输出);系统日志管理:(支持用户登录日志，用户操作日志，用户策略日志的生成和管理和查询。);报警管理:(支持短信、声音、邮件等形式报警，显示各类发生事件的名称和发生事件设备名称、IP、MAC 等信息;支持 syslog 等方式外发报警);支持分级管理:(支持建立多级管理平台，数据统一汇总，方便管理。);三权分立:(支持系统管理员、系统操作员和审计员三种角色管理员分权管理，并可详细记录起运维系统时的所有操作。);分组用户管理:(支持所在区域、所属自定义组、是否能创建子用户等多种权限划分，方便用户管理。);管理平台方案:(支持 HTTP 及 HTTPS 访问管理平台);服务器环境</p>				
--	--	--	--	--	--	--

支持参数:(支持主流 Linux 系统或WindowServer 系统,支持主流数据库。);终端环境支持参数:(Window sXP/2003/Vista/Windows7/2008/Win 8/Win10 的 32 位操作 系统和 WindowsXP/2003/Windows 7 、win8、win10 64 位操作系统);支持审计功能:(支持涉密专用 U 盘的使用记录和安全审计。 )支持激活key管理方式:(支持普通管理员激活 Key 管理方式,方便对各类客户端(单机、 联网)安装和维护工作。);支持管理中心数据库备份:(支持数据库自动备份,保证数据安全。);支持防火墙穿透功能:(具备强大的防火墙穿透能力,可实现复杂网络环境下远程异地检测。);支持客户端审计:(客户端监控日志完整,包含硬盘ID、MAC、IP、报警时间等信息日志长期留存。日志有操作人、操作记录、操作时间、开关机时间、服务挂起时间等内容。);电源管理功能需求:(能够为终端设定自动关机的条件,一旦条件符合,终端将自动 关机,方便管理员对无人值守或 者长期空闲的机器进行关机处 理。);全盘加密:(支持对移动存储介质安全认证模式为全盘加密。);安全软件客户端资源占用:(部署



		<p>安全软件后，安全软件内存占用19M，CPU 平均占用 不高于1%。);安全软件客户端兼容性:(兼容主流杀毒软件，包括但不限于趋势、金山、瑞星等厂商的杀 毒软件。);安全软件服务器支持冗余部署:(支持分布式多服务器架构，服务器之间可以进行负载均衡和冗余，任何一个服务器宕机都不影响其管理范围内的终端正常下载 安全策略。);版本升级:(1) 版本如果有变更，支持客户端版本自动升级。(2) 服务器支持自动升级。);加密通信:(所有系统组件之间通讯均采用加密方式。);安全软件客户端安全性:(支持客户端自我保护能力，防止恶意删除，提供卸载、停止客户端服务的密码保护。);安全软件服务器端管理:(可以对安装系统的服务器性能状况进行实时监控，可以监控和显示管理服务器的CPU 使用率、内存使用率、系统所在硬盘分区使用率和数据库可用磁盘空间的状况。);</p>					
数科OFD版式软件V3.0	数科	<p>型号:(数科OFD版式软件V3.0);投报产品要求:价计量单位：套。每台终端需购买一套授权，所投产品不得限制该台终端的CPU 数量及核数、应用数量和用户数量，且必须具有完全功能;文档阅读:(1) 系统全面</p>	480	0	480	33	15,840

符合国家自主版式OFD标准（GB/T 33190-2016）和  
电子公文应用领域的相关标准  
规范； 2） 提供OFD/PDF版式文档的  
打开、保存、另存、搜  
索、打印、查看文档属性等操  
作功能；支持自动保存功能； 3）  
支持查看文档元数据、  
字体集及文档权限声明等属性  
信息，也可添加、删除、修改  
自定义元数据信息； 4） 可将打开  
的文件导出另存为PDF  
、纯文本、图片序列或多页TIFF；  
5） 阅读文档时可进行前/后翻页、  
半页翻、翻至首  
/末页或指定页面等翻页操作  
；提供页面旋转、无级缩放、  
全屏显示、页面自适应等阅读  
操作功能；支持单个页面、连  
续页面等多种页面显示模式；  
支持对文本内容的选择复制功  
能和全文检索功能，可对目标  
区域进行框选放大； 6） 提供多种  
文档导览功能，包括大  
纲导览、语义导览、缩略图导  
览、注释导览、书签导览、修  
订导览、数字签名导览、附件  
导览等，支持语义信息的导入  
和导出。）；标准要求：（系统是  
按国家标准要求设计开发的，  
全面符合国家自主版式OFD标  
准（GB/T 33190-2016）要求，支  
持OFD电子文档打开、保  
存、另存、翻页、旋转、页面

自适应、文档打印、注释、手写签批、水印、修订、盖章等基本阅读功能和操作功能。);辅助阅读:(1) 提供大纲导览、缩略图导览、语义标引导览等功能,通过缩略图可对文档页面进行删除、交换、旋转等操作;通过大纲导览可快速定位相关位置进行快速阅读;语义标引支持自定义操作,可对标引内容进行添加、删除、导入导出等应用; 2) 提供图文注释和文本框注释功能,支持对文本框注释内容添加数字签名。可向版式文档的页面中添加箭头、直线、矩形、椭圆、云朵等图形注释,在选择一段文字后添加高亮、删除线、下划线、波浪线等文本注释;文档打印时,可设置打印元素,包括模板、注释、掩膜、签章、修订等; 3) 支持文本内容的选择复制功能,可对当前页面和整个文档内容的快速选择,可将内容字体、字号等格式信息带到流式文档中;支持全文关键词查找和检索功能,支持对目标区域进行放大;支持主窗口内容任意截图; 4) 提供图层导览、多文档导览、注释导览等功能,通过导览可快速定位文档内容; 5) 支持文档切分、按需推送和分页加载等技术,实现快

速显示用户所需页面功能。);文件创建:(1) 系统支持将纸质文件扫描生成OFD文档,包括单层OFD和双层OFD文档,双层OFD文档是由文本层和图片层组合的文档;支持将Office、WPS、PDF、图片等格式文档转换成OFD文档;2) 支持对图片、扫描等方式生成的OFD文件进行高压缩,压缩率可高达80%以上并保证无损阅读,支持JPG、BMP、TIFF、PNG等图片格式;如源文件大小为8150K(大于1000K)的PNG格式,压缩完后为136K,是原大小的1.6%;源文件大小为4.55MB的JPG格式,压缩完后为420K,是原文件大小的9%,像素及清晰度保持不变;3) 可对文档页面进行按需调整,包括页面删除、交换、旋转等;4) 支持OCR识别功能,将图片文档识别生成结构化数据信息进行保存;5) 文件扫描时,支持识别模板管理和识别模板自定义设置功能,识别区域可手工自定义设置,实现对区域内容OCR识别功能。);文件扫描:(支持将纸质文件一键扫描生成OFD文档,包括单层OFD和双层OFD文档,双层OFD文档是由文本层和图片层组合的文档。);打印:(1) 提供文档打印功能,可进行打印效

果预览和套红打印，支持黑白/灰度打印、逐份打印、奇数页打印、偶数页打印、逆序打印、双面打印等打印处理，可对打印内容进行自定义打印设置，包括模板、注释、掩膜、签章、修订等元素；通过接口可实现打印份数控制及红黑章打印控制，满足日常办公需求；

2) 支持“装订成册”等高级打印驱动特性设置功能。

);导出图片:(支持将打开的文件导出为PDF、纯文本、图片序列或多页TIFF，其中图片格式包括PNG、JPEG、BMP、TIFF等，文档导出页面范围可自定义设置。);导出文本:(支持将打开的文件导出为PDF、纯文本、图片序列或多页TIFF，其中文档导出页面范围可自定义设置。);导出为PDF:(支持将打开的文件导出为PDF、纯文本、图片序列或多页TIFF，其中文档导出页面范围可自定义设置。);页面管理:(提供页面处理功能，包括页面删除、插入、拆分、替换、交换、移动、裁切等，可将多个文档合并成一个多页的文档，也可将多页文档拆分成多个文档。);

修订与注释:(1) 支持对OFD文档内容进行修订操作，修订标记包括批注、删除、插入、替换、移动、切换字体、字

距调整等； 2) 提供文本框注释功能，可在文档中添加多个文本框注释，支持对注释内容的字体、字号及文本框的外观属性进行设置，可按用户权限对文本框编辑功能进行控制；支持对注释内容添加数字签名进行保护。)；批注：(1) 支持添加和回复批注修订信息，修订类型包括批注、删除、插入、替换、移动、切换字体、字距调整等； 2) 提供图文注释和文本框注释功能，可在版式文档的页面中添加箭头、直线、矩形、椭圆、云朵等图形注释和在选择一段文字后添加高亮、删除线、下划线、波浪线等文本注释，同时可添加手写或预定义图像注释，包括橡皮图章、文号章等。)；元数据编辑：(支持元数据查看功能，可添加、删除、修改编辑等自定义设置元数据信息。)；书签编辑：(支持书签导览功能，可对书签内容进行添加、移动、编辑、删除等设置操作。)；公文体结构展示与定位：(支持语义（公文体结构）导览功能，通过导览可快速定位相关内容，并进行高亮显示。)；提取并显示语义树：(支持语义（语义树）导览和提取功能，可将语义树提取到指定位置或导出为公文数据，可以显示查看

提取的语义信息。);语义编辑: (支持对语义内容进行添加、编辑修改、导入导出等功能。);标引管理: (系统支持电子公文语义标引导览功能, 可将内嵌语义标引导出为公文数据 (含模板标识和公文标识), 支持语义标引添加、编辑修改、删除和导入导出功能。);公文语义: (提供公文语义导览功能, 可将语义树信息进行导入导出应用。);文档水印: (1) 提供文档水印功能, 可向文档中添加文本、图形、图像的组成的背景或水印, 可在文档中添加多个水印; 支持水印的清除和编辑, 可设置水印的字体、字号、颜色、显示位置、旋转角度、指定页面范围等, 可控制水印的显示、打印, 可设置水印仅在屏幕上出现时显示, 也可设置水印在打印时显示; 2) 在阅读或打印文档时, 可根据当前用户以及环境等信息, 动态生成水印叠加到文档上。);电子签章: (系统支持接入符合国家密码技术规范要求的电子签章组件实现电子签章或数字签名与OFD文档正文的混合显示, 支持普通盖章、骑缝章、文号章、雾化章、预盖章、署名章、交叉盖章、日期章、文字定位盖章等多种盖章功能, 可移动或锁定电子印章;

2) 支持对指定的印章图片加盖时间戳,并对印章、时间戳等内容的显示和打印进行控制; 3) 支持符合标准的电子签章之间互认功能,支持在线/离线验章和脱离第三方签章库直接验证签章,保障文档真实有效; 4) 可撤销文档中的所有数字签名形成不含签章的副本,进行重新盖章; 5) 支持签章脱密功能,脱密后的文字、图片和签章将变成黑色; 6) 支持数字签名导览功能,通过导览可快速定位签章位置并进行真伪验证。);手写签批:(支持通过外接手写设备实现在版式文件上进行手写签批,提供多人会签、连续页全文手写批注、指定区域手写签名及手写擦除功能,支持双屏显示,便于签批操作;可对笔型、笔宽、颜色进行选择设定,具有笔迹保真效果;支持对签批内容添加数字签名加以保护。);页面布局:(文档阅读时,提供多种页面布局模式,包括单页阅读、单页连续阅读、双页阅读、双页连续阅读、双页靠右阅读及双页连续靠右阅读等,用户可根据阅读需求设置不同的显示模式。);二次开发:(1) 提供二次开发接口,可按用户需求进行快速定制开发,能够提供完整的



API手册；系统可作为插件集成到网页（B/S）以及窗体程序（C/S）应用系统中，支持IE、Firefox、Chrome、奇安信、360等多种浏览器，实现与业务系统进行无缝对接；支持符合标准的签章厂商的定制开发； 2）采用JS脚本挂接事件源技术，允许外部应用系统监听和一定程度上干预内部事件流程，可据此实现阅读操作事件的审计和深度控制； 3）系统内置推送协议代理，采用文件切分、流式推送、终端内存缓存、传输加密等技术，使得文件在可控阅读服务端和阅读器之间得到安全控制，实现版式文件在线、无缓存、快速、安全阅读功能。);文件加载:(系统打开文档首页完全呈现时间:100KB纯文本≤1秒;10MB图文混合文本≤1秒,超大文件(50M及以上)响应速度无明显变化。);文件打印:(单页文档打印时间≤11秒;100KB纯文本打印速度≥32页/分钟;10MB图文混合文本打印速度≥32页/分钟;超大文件(50M及以上)打印速度无明显变化。);操作系统支持:(系统采用跨平台技术开发,支持全部的软硬件环境,可以在Windows、Linux、中标麒麟、银河麒麟、中科方德、UOS

等操作系统中兼容稳定运行。  
);硬件支持:(系统采用跨平台技术开发,支持全部的软硬件环境,可以在x86、ARM、MIPS、LoongArch 等芯片架构的计算机设备中兼容稳定运行,支持的芯片类型包括Intel、AMD、龙芯、兆芯、飞腾、申威、鲲鹏等。);浏览器兼容:(系统可作为插件集成到网页(B/S)以及窗体程序(C/S)应用系统中,支持Firefox、Chrome、奇安信、IE、360等多种浏览器,实现与业务系统进行无缝对接。);电子签章支持:(系统支持符合标准的签章厂商的定制开发,支持 OES 签章接口调用服务,可以与其他厂家电子签章产品进行兼容使用。);提示信息:(系统具备操作提示信息,用户在软件功能使用操作失误或缺失相关组件时,系统会提供正确的指示信息,比如签章组件丢失导致无法盖章、盖章时提示先保存然后才能执行盖章操作。);用户文档有效性:(提供用户使用手册、部署手册等材料,使用手册采用图文并茂方式、部署手册采用案例说明的方式整理而成,方便用户正确理解和使用系统的全部功能。);中文化:(系统功能、设置、提示信息及界面描述均采用中文语言设

计。);产品升级:(系统支持多种升级模式,包括在线静默下载、提示升级、手动升级等,通过配置升级服务器,客户端检测到有新版本时,会自动静默下载并安装升级,也可配置为提示升级,由用户判断是否进行软件升级。);书签功能:(提供书签导览功能,支持自定义添加、移动、编辑、删除调整书签,可在OFD 页面特定内容位置创建书签信息,通过书签导览实现阅读内容的快速定位和查看。);签章验证:(1) 支持接入符合GB/T 33481-2016 规范的电子签章组件实现电子签章与文档正文的混合显示,支持在OFD文件中添加数字签名信息,签章类型包括普通盖章、骑缝章、雾化章、文号章、预盖章、署名章、日期章、文字定位章等,可移动或锁定电子印章; 2) 支持在线/离线验章和脱离第三方签章库直接验证签章,保障文档真实有效;同时也支持签章脱密功能,脱密后的文字、图片和签章将变成黑色。);安全控制:(1) 提供文档加密信封功能,支持多种加密保护手段,包括密码保护、证书保护、Ukey保护、机器绑定等;可对文档阅读有效期进行控制,提供失效后自动销毁功能;可设

置文档操作权限，包括阅读、打印、复制粘贴、添加签章、导出、添加批注等权限；支持打印和显示两种文档掩膜方法，实现对敏感内容的遮盖；

2) 支持在OFD版式文件上添加符合标准规范的电子签章和数字签名信息，支持对电子公文文件中加盖普通印章、骑缝章、日期章等；支持在线/验章和脱离第三方签章库验章操作；支持自定义图章功能；

3) 支持与符合GM-T0031及OFD 电子签章格式规范的电子签章之间的互认)；商密文件外发：(提供加密封装功能，可对商密文件的外发下载利用提供安全保障，支持对外发文件设置阅读有效期、打开次数和操作权限控制，其中操作权限包括阅读、打印、复制粘贴、添加签章、导出、添加批注等；支持打印和显示两种文档掩膜方法，实现对敏感内容的遮盖。)；国密时间戳：(支持对指定的印章图片加盖国密时间戳，可对印章、时间戳等内容的显示和打印进行控制。)；文档掩膜：(提供文档掩膜技术，包括打印和显示两种文件实时掩膜机制，通过掩膜遮盖显示和打印的部分内容，实现对敏感信息的内容遮盖。)；支持国标加密解密：(系统支持与符合国家标准

GB/T 38541-2020《信息安全技术 电子文件密码应用指南》的加解密系统进行对接，按照加解密流程对文件进行加解密操作。);常规代码漏洞修复:(采用SVN代码管理工具，可对各个代码分支版本进行常规代码漏洞检测，发现漏洞可及时进行代码修复操作，保障系统正常运行。);代码第三方库漏洞修复:(采用SVN代码管理工具，按需及时修复维护、管理、升级代码中使用的第三方库的代码漏洞，保障系统正常运行。);及时响应及处理用户的BUG反馈:(提供售后服务支持，建立多种用户沟通机制，包括电话、邮件、微信、网站、现场服务等沟通方式，保证及时有效响应、处理用户反馈的各项问题，保障系统正常运行。);自动升级机制:(系统支持自动升级配置，通过配置升级服务器，实现在线自动升级功能;用户也可下载最新安装包进行离线手动升级，保障软件是最新版本，且兼容稳定可靠运行。);服务标准:根据用户需求，一年内至少提供一次免费上门服务(包括安装、升级等)。 一年免费5\*8小时远程维保升级，电话、邮件支持;过质保期后维保收费标准:质保期后，提供维保升级服

		<p>务，其收费标准每年不高于投标报价的百分之20。其中包含一次的免费上门服务;电话、邮件技术服务:供专用技术支持服务电话及邮箱;响应时间:到采购人报修电话（或邮件）后4小时内响应并拿出解决方案，次日上门服务，72小时内排除故障;升级:质保期内提供公网升级服务器供客户下载升级包，遇严重安全问题应在官网公开漏洞及修复包，主动联系客户，承诺所有升级服;服务人员素质:上门服务人员均具有二年以上所投软件同类产品维护经验;培训:据用户需要提供所投产品的安装、维护等技术培训。并提供相应培训的电子文档;品牌:(数科);</p>					
WPS Office2019 for linux专业版办公软件V11	WPS	<p>品牌:(WPS);型号:(WPS Office2019 for linux专业版办公软件V11);适配操作系统:Linux, 中标麒麟, 银河麒麟, 深度, 和信, 绿地, 思普, 中科方德, 中电科普华, 清华同方, 麒麟, 红旗, 中兴新支点, 一铭, UOS;</p> <p>基本描述:(WPS Office 2019 for linux专业版办公软件 V11是一款兼容、开放、高效、安全并极具中文本土化优势的办公软件，支持国内外主流CPU（龙芯、飞腾、兆芯、申威、鲲鹏、海光等）、操作系统（中标麒麟、银河麒麟、中</p>	538	0	538	33	17,754

科方德、深度、统信等）。运行快、性能可靠、功能稳定。实现了办公软件最常用的文字、表格、演示等多种功能。其强大的图文混排功能、优化的计算引擎和强大的数据处理功能、专业的动画效果设置、PDF、OFD格式输出功能、内置GB/T 9704电子公文模板等，符合安全可靠的中文办公要求。从技术架构、底层平台到各模块的设计编码完全本地开发，实现更好的系统安全性和可靠性。实现了文件格式、操作习惯、二次开发深度兼容。在文字排版、表格计算、演示动画三大核心上做到底层兼容，可以直接创建、读取、编辑、保存OOXML 文档（如 docx、xlsx、pptx、pspx 等格式的文

档），且支持国家标准文档格式UOF及OFD格式。符合GB/T 33476~33483-2016《党政机关电子公文标准》和GB/T 190-2016《电子文件存储与交换格式版式文档》国家标准。兼容Microsoft Office的基本操作方式（控件位置、选项卡内容、热键等），提供完善的二次开发接口，所有对内、对外接口都按照通用的 API 去定义和实现，提供符合办公软件二次开发接口国家标准，轻松实现对各类应用系统集成的

Office软件的替代和平滑过渡。  
);自动备份:(WPS Office支持智能备份、定时备份、自动备份、增量备份,以便随时可以找到文件的临时备份文件。  
);输出为图片:(WPS Office支持将文档内容输出为图片。)  
);粘贴链接:(WPS Office支持在原始文档和目标文档之间建立一个动态链接,并同步更新内容。);自定义快捷键:(WPS Office文字模块下,可以通过自定义快捷键将指定的快捷键绑定对应的功能,以达到快速使用某些功能的目的。);自动编号和符号:(WPS Office文字模块支持自动编号和符号,可以快速在文章中列举条目。);样式:(WPS Office文字模块支持应用样式来快速设置字符、段落和编号,也可以新建自定义样式对不同格式进行定义。);数据透视表:(WPS Office表格模块支持数据透视表功能,可以方便地排列、汇总和分析复杂数据,以便进一步了解数据中的对比情况、模式和趋势。);宏编辑器:(WPS宏编辑器支持开发者常用的新建模块、代码编辑、代码调试、代码联想、复制粘贴、查找替换等功能,并提供WPS二次开发功能,如WPS控件、窗体控件、工具箱、立即窗口、调用堆



栈、数据监视等。);加载项:(WPS 加载项是一套基于 Web 技术用来扩展 WPS 应用程序的解决方案。能够通过网页与 WPS交互,并进行二次开发。);控件:(WPS Office各模块中,支持插入WPS控件,可以实现通过编写JavaScript代码开发控件。);录制JavaScript宏:(WPS Office文字和表格模块下,可以通过录制用户操作的方式,将用户操作转换为JavaScript API。);文档拆分合并:(WPS Office所有模块支持将文档拆分成多个文档,或者将多个文档合并成一个文档。);多主窗口:(WPS Office文字模块和WPS Office表格模块支持设置在任务栏显示多窗口。);公式编辑器:(WPS Office支持插入和编辑公式。);公文二维码:(WPS Office文字模块支持插入、自动化管理公文二维码。);拼写检查:(WPS Office文字模块支持中英文拼写检查。);导航窗格:(WPS Office文字模块支持目录导航、章节导航、书签导航及查找替换导航,其中:智能目录导航能自动识别文档结构,实时调整文档目录,标题格式不用调整样式,也可智能自动生成目录;章节导航能快速新建、删除节,实时调整文档结构;书签



		<p>导航能对书签进行删除、重命名，支持快速定位到书签位置；查找替换导航能一键查找，支持对查找结果进行全选，一键进行删除、替换操作。);公式:(WPS Office表格模块支持加、减、乘、除等数值运算，同时还提供了内置函数进行复杂的运算。);表格切片器:(WPS Office表格模块支持从表格中创建切片器，支持界面设置切片器样式。);页面布局:(WPS Office文字模块下支持横向、竖向页面设置，支持页边距、页面背景、文字方向等功能设置。);表格拆分合并:(WPS Office表格模块支持对工作表\工作簿内容进行拆分或合并。);演讲实录:(WPS Office演示模块可实现放映过程中内容录制。);合并形状:(WPS Office演示模块可实现对多个图形合并、分解、相交、剪除等操作。);产品组件:(WPS Office产品组件须包含文字处理、电子表格、演示文稿办公常用组件。WPS Office与其他市场销售的产品一样，未裁剪。);资产配置标准:(WPS Office办公软件标准版(适配Linux平台)每个授权(许可)不得高于600元。);支持标准:(WPS Office符合国际、国家相关标准要求，支</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

支持OOXML、支持UOF2.0(最新版标文通,《中文办公软件文档格式规范》),符合国家《党政机关电子公文标准应用接口规范》(GB/T 33478-2016),符合国家《中文办公软件应用编程接口规范》。);支持的操作系统:(WPS Office支持linux操作系统);支持的CPU架构:(WPS Office支持龙芯、飞腾、兆芯、鲲鹏等至少3种以上的CPU种类);产品独立运行要求:(WPS Office能在台式机、笔记本等用户终端设备上独立安装和运行,不强制依赖其他设备。满足用户单位内网、外网使用需求,产品能够脱离内网运行。能在用户终端设备上离线处理本地文档。提供方便的产品激活方式,产品激活以后能在离线状态下独立运行。);输出PDF格式:(WPS Office所有模块均能导出成为PDF格式文件,在导出过程中可对文档信息、书签、超链接等进行输出项选择,可进行打印、加密、添加批注等权限设置。);输出OFD格式:(WPS Office所有模块均能导出成为OFD格式文件(国家标准化管理委员会批准发布的《电子文件存储与交换格式版式文档》,标准编号为GB/T33190-2016的OFD格式));恢复未保存文件:(WPS



		<p>Office文字处理、电子表格、演示文稿均支持恢复未保存而关闭的文件。);编辑:(WPS Office编辑文档时可以进行文字编辑、段落、目录、书签等设置或插入文本框、图形、表格等对象;支持图文混排、文件修订、样式应用和文件处理等功能。);公文域:(WPS Office支持GB/T 33476.2-2016 中要求的公文域功能,公文域可插入、删除、定位、重命名公文域,公文域属性可设置隐藏、打印、只读等。);公文模板:(WPS Office预置符合GB/T 33476.2-2016要求的电子公文模板。);文字表格编辑:(WPS Office自动插入表格,支持表格样式任意切换,可以对表格任意行任意列进行编辑、删除和插入。);文档批注:(WPS Office文字模块下对文档内容进行批注,支持插入批注、删除批注、上一条批注、下一条批注导航浏览等功能);文档修订:(WPS Office文字模块下支持对文档内容进行修订,可以以插入、删除、修改文档内容的方式进行文档修订;支持插入、删除和保护修订等功能);文档目录:(WPS Office在文字模块下,提供插入目录、删除目录和根据文档内容自动生成目录等功能);图像</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

编辑:(WPS Office文字模块下,支持插入各种流程图、线条、箭头、矩形等各种图形,并提供颜色、边框、填充色的设置,支持自由度的旋转。);页面分节:(WPS Office文字模块下,支持分节效果,支持插入分节符、分页符等分节功能。);页眉页脚:(WPS Office文字模块下支持插入页眉、页脚,并提供页眉页脚编辑功能,支持在页眉页脚内插入页码等功能。);页面显示:(WPS Office可自由调节页面显示比例。);窗体域:(WPS Office文字模块支持插入窗体域对象,保存窗体域局部内容修改的编辑记录,从而对文档进行局部保护。);文档编辑:(WPS Office支持对字体、字号、段落、页面的编辑、排版等各项功能。);段落布局:(WPS Office文字模块提供所见即所得的段落布局快速调整功能,通过可视化操作方式直观调整悬挂缩进、段落间距等格式。);文字工具:(WPS Office支持文字工具功能,实现段落重排,智能格式整理,删除空段,删除段首空格,删除空格,删除换行符,换行符转为回车等快速整理文档格式。);基本功能:(WPS Office支持数据录入、计算;应支持各种常见公式,满足政



		<p>府办公中的统计和计算需求。 );数据处理:(WPS Office表格模块支持数据计算,提供数据有效性、排序、筛选、分类汇总,组及分组显示等功能。) ;函数:(WPS Office提供常用的日期和时间、文本、统计、数学、财务、逻辑等函数。) ;推荐列表:(WPS Office表格模块能提供推荐列表功能,提高录入的速度和准确性。);电子表格支持生成图表功能:(WPS Office支持生成图表功能; 根据表格数据可自动生成柱形图、折线图、饼图等各类图表,且各类型之间可方便转换。);数据筛选:(WPS Office表格模块支持单项筛选功能,即能够在筛选列表中一键筛选某一个值。);阅读模式:(WPS Office支持选中某个或多个单元格时,通过颜色标识出该单元格所属的行和列。);演示放大镜、荧光笔:(WPS Office演示模块提供放大镜、荧光笔、触发器、动画效果等功能。);演示模块背景音乐:(WPS Office演示模块支持背景音乐功能,PPT放映的全程中进行播放。);演示模块多屏放映:(WPS Office提供幻灯片多屏放映功能。);插入图片、多媒体对象:(WPS Office演示模块可支持在幻灯片中插入图片、表</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--



	<p>格、图形、图表。);动画方案:(WPS Office支持动画方案功能,幻灯片中的文本以忽暗忽明、突出显示、随机线条等多种方式出现。);幻灯片切换效果:(WPS Office支持平滑淡出、溶解、全黑淡出、向下擦除、向上擦除等多种形式的幻灯片切换效果。);幻灯片表格:(WPS Office幻灯片中支持插入表格,并具备表格样式任意切换,可以对表格任意行任意列进行编辑、删除和插入。);保存为放映模式:(WPS Office演示支持保存为PPS放映模式,并支持PPS格式文件的在线播放。);界面友好:(WPS Office提供图形化安装界面,安装过程简单明了;人机交互界面友好,操作方式符合用户习惯。);升级方式:(WPS Office易于升级,支持手工升级包。);文件格式兼容:(WPS Office各模块能无缝打开市场的文档格式);界面兼容:(WPS Office提供下拉式菜单式及标签页式菜单两种界面风格,满足用户的使用习惯,用户可自由切换。);平台兼容:(WPS Office支持多平台,支持龙芯、飞腾、兆芯等国产CPU及中标麒麟、银河麒麟、中科方德等国产操作系统。);加密方式:(WPS Office提供对文档加</p>	0					
--	---	---	--	--	--	--	--

		<p>密、权限保护等安全设置。 );接口开放:(WPS Office开放的数据接口,能与内部OA系统及其他业务系统进行无缝整合,能通过OA系统正常进行收发文工作);控件支持:(WPS Office支持JS、C++语言的二次开发接口调用。支持嵌入浏览器,满足OA版本需求。为第三方业务开发提供开发平台,支持C/S、B/S架构。);服务标准:根据用户需求 一年内至少提供一次免费上门服务。;过质保期后维保收费标准:过质保期后,提供维保升级服务,其收费标准每年不高于投标报价的20%。其中包含一次的免费上门服务。;电话、邮件技术服务:过质保期后 提供维保升级服务,其收费标准每年不高于投标报价的20%。其中包含一次的免费上门服务。提供专用技术支持服务电话及邮箱。;响应时间:接到采购人报修电话(或邮件)后4小时内响应并拿出解决方案 次日上门服务 72小时内排除故障。;升级:在质保期内提供公网升级服务器供客户下载升级包 遇严重安全问题应在官网公开漏洞及修复包 主动联系客户 承诺所有升级服务;服务人员素质:上门服务人员均具有二年以上所投软件同类产品维护经验</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--



	。;培训:根据用户需要提供所 投产品的安装、维护等技术培 训。并提供相应培训的电子文档。;						
合计	大写金额: 肆万陆仟柒佰玖拾肆元整						46794.00
说明							
备注	(线上订单号): DD25021211117620						

注意事项:

- 1、本验收单为采购单位报销入账凭证。
- 2、各单位的审计、财务等有关人员可于中央政府采购网(<http://www.zycg.gov.cn>)首页“验收单核查”区域,或联系采购中心,核查本验收单的真实性。
- 3、请各级财务人员在付款验证时认真审核,发现问题和错误信息,及时反馈采购中心。
- 4、一个项目(订单)只出具一份验收单,分批次支付费用的,各批次支付费用之和为本验收单的合计金额。

采购单位(盖章): 大理白族自治州消防救援支队

联系人(签字): 大\*\*\*\*\*

联系电话:

单位地址:

服务时间:

服务单位(盖章): 云南创博信息技术有限公司

联系人(签字): 庄\*\*

联系电话: 135\*\*\*\*5652

单位地址:

中央国家机关政府采购电子验收单

【第二联：供应商（供方）留存】

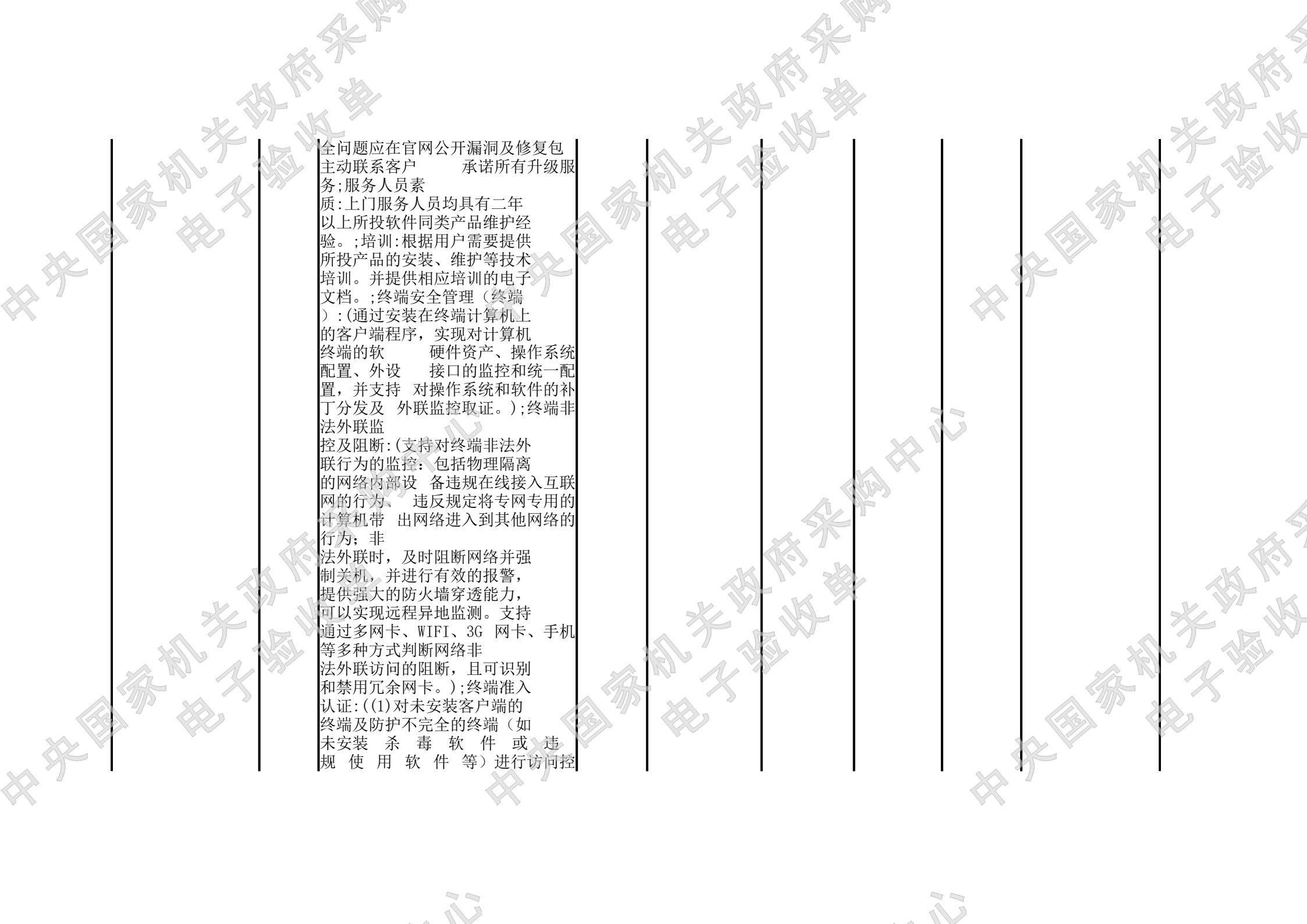
上级单位： 云南省消防救援总队  
采购单位： 大理白族自治州消防救援支队

验收单号： YS25021230197620  
供货单位： 云南创博信息技术有限公司

采购项目： 大理白族自治州消防救援支队货物项  
目DD25021211117620

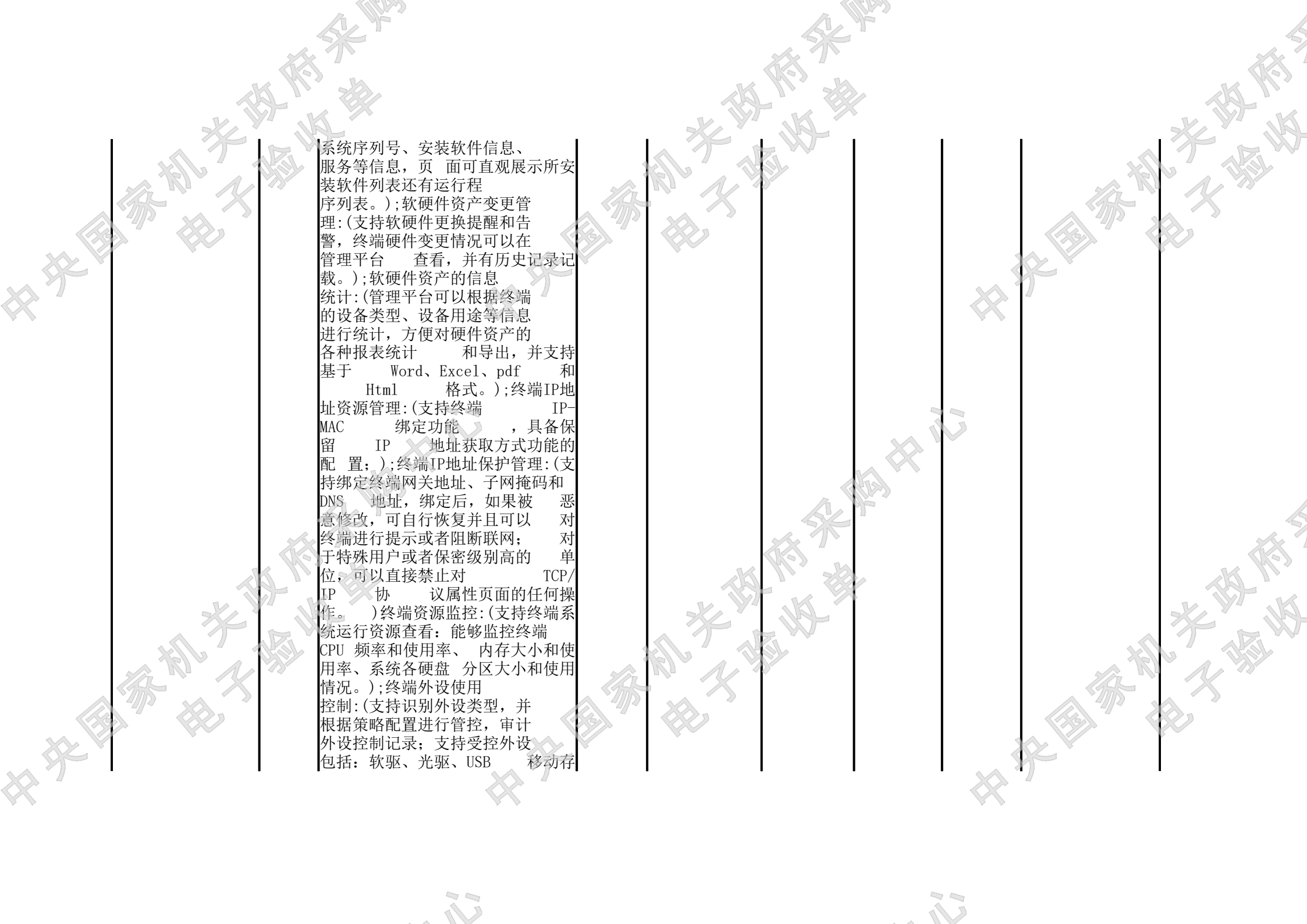
采购预算：  
采购方式： 软件框架协议/协议供货直购

产品名称	品牌	规格型号/配置	单位	单价（元）	折扣（%）	成交单价（元）	数量	小计（元）
绿盟终端安全系统ESSV9.0（终端）	绿盟科技（Nsfocus）	品牌：（绿盟科技（Nsfocus））； 型号：（ESSV9.0）；服务标准：根据用户需求，一年内至少提供一次免费上门服务。一年免费5*8小时远程维保升级，电话、邮件支持。；过质保期后维保收费标准：过质保期后，提供维保升级服务，其收费标准每年不高于投标报价的20%。其中包含一次的免费上门服务。；电话、邮件技术服务：提供专用技术支持服务电话及邮箱。；响应时间：接到采购人报修电话（或邮件）后4小时内响应并拿出解决方案 次日上门服务 72小时内排除故障。；升级：在质保期内提供公网升级 服务器供客户下载升级包 遇严重安		400	0	400	33	13,200



		<p>全问题应在官网公开漏洞及修复包 主动联系客户 承诺所有升级服 务;服务人员素 质:上门服务人员均具有二年 以上所投软件同类产品维护经 验。;培训:根据用户需要提供 所投产品的安装、维护等技术 培训。并提供相应培训的电子 文档。;终端安全管理(终端 ):(通过安装在终端计算机上 的客户端程序,实现对计算机 终端的软 硬件资产、操作系统 配置、外设 接口的监控和统一配 置,并支持 对操作系统和软件的补 丁分发及 外联监控取证。);终端非 法外联监 控及阻断:(支持对终端非法外 联行为的监控:包括物理隔离 的网络内部设 备违规在线接入互联 网的行为、 违反规定将专网专用的 计算机带 出网络进入到其他网络的 行为;非 法外联时,及时阻断网络并强 制关机,并进行有效的报警, 提供强大的防火墙穿透能力, 可以实现远程异地监测。支持 通过多网卡、WIFI、3G 网卡、手机 等多种方式判断网络非 法外联访问的阻断,且可识别 和禁用冗余网卡。);终端准入 认证:((1)对未安装客户端的 终端及防护不完全的终端(如 未安装 杀 毒 软 件 或 违 规 使 用 软 件 等)进行访问控</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

制,限制这部分终端对网络资源的访问,并重定向至指定界面。(2)对接入的计算机及接入的用户进行认证。(3)自动隔离没有安装客户端的计算机或安全状态不符合要求的计算机,并进行安全修复。);违规取证:(支持捕获和外网的通信数据包以进行违规联网行为的审计取证);支持移动存储介质管理:(能对所管理客户端的数据导入进行管理,严格控制介质交叉使用。借助于注册授权、身份验证、移动存储介质磁盘加解密、访问控制、驱动级文件加解密、日志审计等技术手段对可移动存储介质进行失泄密防护。);终端操作系统补丁分发:(支持 Windows 操作系统的补丁安全更新,应包括 WinXP、Win2003、WinVista、Win7、Win2008、Win2008R2、Win8、Win8.1、win10、Win2012、Win2012R2, Windows 系统补丁及 Windows 操作系统的 Service Pack 安全更新。);终端硬件资产信息采集:(支持自动采集终端硬件信息;包括硬盘类型、硬盘序列号、硬盘容量、硬盘分区、显卡类型、内存大小、CPU 类型等。);终端软件资产信息采集:(支持自动采集终端硬件信息;包含操作系统、操作



		<p>系统序列号、安装软件信息、服务等信息，页面可直观展示所安装软件列表还有运行程序列表。); 软硬件资产变更管理: (支持软硬件更换提醒和告警，终端硬件变更情况可以在管理平台查看，并有历史记录记载。); 软硬件资产的信息统计: (管理平台可以根据终端的设备类型、设备用途等信息进行统计，方便对硬件资产的各种报表统计和导出，并支持基于 Word、Excel、pdf 和 Html 格式。); 终端IP地址资源管理: (支持终端IP-MAC 绑定功能，具备保留IP地址获取方式功能的配置。); 终端IP地址保护管理: (支持绑定终端网关地址、子网掩码和DNS地址，绑定后，如果被恶意修改，可自行恢复并且可以对终端进行提示或者阻断联网；对于特殊用户或者保密级别高的单位，可以直接禁止对TCP/IP协议属性页面的任何操作。); 终端资源监控: (支持终端系统运行资源查看：能够监控终端CPU频率和使用率、内存大小和使用率、系统各硬盘分区大小和使用情况。); 终端外设使用控制: (支持识别外设类型，并根据策略配置进行管控，审计外设控制记录；支持受控外设包括：软驱、光驱、USB 移动存</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

储、USB 非移动存储、鼠标/键盘、本地打印机、网络打印机、Model、串口、并口、1394接口、红外、蓝牙、PCMCIA、冗余硬盘、无线网卡、普通网卡、磁带机、图像设备、读卡器、手机、未知设备等。);终端软件安装控制:(支持软件安装控制,支持通过三种控制状态(禁止、必须、允许)确保终端对指定软件的行为控制,支持通过组、excel、软件库形式导入需控制的多软件名。);终端软件黑白名单控制:(支持软件安装黑白名单控制。);终端防病毒软件安装审计管理:(支持审计网络内终端的防病毒软件(主流厂商的均可)安装和使用情况并进行相应的管理。);Windows服务管理:(支持查询当前终端运行的服务,可以远程关闭或开启服务,且可通过策略设置,强制禁用或启用终端指定软件服务。);终端操作系统应用软件补丁分发:(支持 Windows IE 浏览器和Windows 应用程序相关补丁分发,支持的 IE 版本至少应包括:IE6.0 到 IE11.0 的补丁。)终端补丁索引支持:(补丁索引支持 Windows 应用程序补丁,SQL 补丁,.net framework 组件的补丁,并可以根的非授权

网络访问。);终端补丁分发方式:(补丁分发策略支持多种分发,策略包括:补丁自动分发策略(包含自动下载静默安装)、自定义安装补丁策略(用户可按实际需要安装相应的补丁)、自定义卸载补丁策略(用户可按实际需要卸载相应的补丁)。);补丁分发流量控制:(支持补丁分发支持流量控制,支持在空闲时进行补丁分发、在指定的时间段内进行补丁分发,最低限度降低补丁分发对网络带宽的影响。);终端补丁分发统计:(支持补丁情况汇总统计:系统能够统计每台终端补丁安装情况。);终端软件分发:(支持为终端批量分发安装指定软件系统,也能够批量为终端推送指定目录和文件包,软件分发可由管理员设置前置条件,以增强终端应用程序和文件的部署和下发能力。);终端流量管理:(支持对终端的流量进行监控和管理,可根据终端网络的带宽情况设置终端流量的阈值。);终端非法外联监控警告:(支持根据预定义策略对同时联接内部网和互联网的机器进行警告(定义警告语句)、阻断其上网行为,重启等操作。);外设接口管理:(支持禁用可能被用于连接网络非法外联设备的外



		<p>设接口，至少能够禁用 Modem、红外、COM、无线网卡、蓝牙和 USB 接口);终端身份识别:(支持根据终端身份，设置网络访问控制策略，完全禁止终端潜在的非授权网络访问。);报表管理:(支持根据策略设定的参数级联用户日志、通讯日志等各种日志，提供定时统计功能，可按照日、周、月进行定时统计，提供图表方式的日志统计报告，以网页方式呈现，提供链接在各项查询功能跳转，且可以 Excel 格式输出);系统日志管理:(支持用户登录日志，用户操作日志，用户策略日志的生成和管理和查询。);报警管理:(支持短信、声音、邮件等形式报警，显示各类发生事件的名称和发生事件设备名称、IP、MAC 等信息;支持 syslog 等方式外发报警);支持分级管理:(支持建立多级管理平台;数据统一汇总，方便管理。);三权分立:(支持系统管理员、系统操作员和审计员三种角色管理员分权管理，并可详细记录起运维系统时的所有操作。);分组用户管理:(支持所在区域、所属自定义组、是否能创建子用户等多种权限划分，方便用户管理。);管理平台方案:(支持 HTTP 及 HTTPS 访问管理平台);服务器环境</p>				
--	--	--	--	--	--	--



支持参数:(支持主流 Linux 系统或WindowServer 系统,支持主流数据库。);终端环境支持参数:(Window sXP/2003/Vista/Windows7/2008/Win 8/Win10 的 32 位操作 系统和 WindowsXP/2003/Windows 7 、win8、win10 64 位操作系统);支持审计功能:(支持涉密专用 U 盘的使用记录和安全审计。 )支持激活key管理方式:(支持普通管理员激活 Key 管理方式,方便对各类客户端(单机、 联网)安装和维护工作。);支持管理中心数据库备份:(支持数据库自动备份,保证数据安全。);支持防火墙穿透功能:(具备强大的防火墙穿透能力,可实现复杂网络环境下远程异地检测。);支持客户端审计:(客户端监控日志完整,包含硬盘ID、MAC、IP、报警时间等信息日志长期留存。日志有操作人、操作记录、操作时间、开关机时间、服务挂起时间等内容。);电源管理功能需求:(能够为终端设定自动关机的条件,一旦条件符合,终端将自动 关机,方便管理员对无人值守或 者长期空闲的机器进行关机处 理。);全盘加密:(支持对移动存储介质安全认证模式为全盘加密。);安全软件客户端资源占用:(部署

		<p>安全软件后，安全软件内存占用19M，CPU 平均占用 不高于1%。);安全软件客户端兼容性:(兼容主流杀毒软件，包括但不限于趋势、金山、瑞星等厂商的杀 毒软件。);安全软件服务器支持冗余部署:(支持分布式多服务器架构，服务器之间可以进行负载均衡和冗余，任何一个服务器宕机都不影响其管理范围内的终端正常下载 安全策略。);版本升级:(1) 版本如果有变更，支持客户端版本自动升级。(2) 服务器支持自动升级。);加密通信:(所有系统组件之间通讯均采用加密方式。);安全软件客户端安全性:(支持客户端自我保护能力，防止恶意删除，提供卸载、停止客户端服务的密码保护。);安全软件服务器端管理:(可以对安装系统的服务器性能状况进行实时监控，可以监控和显示管理服务器的CPU 使用率、内存使用率、系统所在硬盘分区使用率和数据库可用磁盘空间的状况。);</p>					
数科OFD版式软件V3.0	数科	<p>型号:(数科OFD版式软件V3.0);投报产品要求:价计量单位：套。每台终端需购买一套授权，所投产品不得限制该台终端的CPU 数量及核数、应用数量和用户数量，且必须具有完全功能;文档阅读:(1) 系统全面</p>	480	0	480	33	15,840

符合国家自主版式OFD标准（GB/T 33190-2016）和  
电子公文应用领域的相关标准  
规范； 2） 提供OFD/PDF版式文档的  
打开、保存、另存、搜  
索、打印、查看文档属性等操  
作功能；支持自动保存功能； 3）  
支持查看文档元数据、  
字体集及文档权限声明等属性  
信息，也可添加、删除、修改  
自定义元数据信息； 4） 可将打开  
的文件导出另存为PDF  
、纯文本、图片序列或多页TIFF；  
5） 阅读文档时可进行前/后翻页、  
半页翻、翻至首  
/末页或指定页面等翻页操作  
；提供页面旋转、无级缩放、  
全屏显示、页面自适应等阅读  
操作功能；支持单个页面、连  
续页面等多种页面显示模式；  
支持对文本内容的选择复制功  
能和全文检索功能，可对目标  
区域进行框选放大； 6） 提供多种  
文档导览功能，包括大  
纲导览、语义导览、缩略图导  
览、注释导览、书签导览、修  
订导览、数字签名导览、附件  
导览等，支持语义信息的导入  
和导出。）；标准要求：（系统是  
按国家标准要求设计开发的，  
全面符合国家自主版式OFD标  
准（GB/T 33190-2016）要求，支  
持OFD电子文档打开、保  
存、另存、翻页、旋转、页面

自适应、文档打印、注释、手写签批、水印、修订、盖章等基本阅读功能和操作功能。);辅助阅读:(1) 提供大纲导览、缩略图导览、语义标引导览等功能,通过缩略图可对文档页面进行删除、交换、旋转等操作;通过大纲导览可快速定位相关位置进行快速阅读;语义标引支持自定义操作,可对标引内容进行添加、删除、导入导出等应用; 2) 提供图文注释和文本框注释功能,支持对文本框注释内容添加数字签名。可向版式文档的页面中添加箭头、直线、矩形、椭圆、云朵等图形注释,在选择一段文字后添加高亮、删除线、下划线、波浪线等文本注释;文档打印时,可设置打印元素,包括模板、注释、掩膜、签章、修订等; 3) 支持文本内容的选择复制功能,可对当前页面和整个文档内容的快速选择,可将内容字体、字号等格式信息带到流式文档中;支持全文关键词查找和检索功能,支持对目标区域进行放大;支持主窗口内容任意截图; 4) 提供图层导览、多文档导览、注释导览等功能,通过导览可快速定位文档内容; 5) 支持文档切分、按需推送和分页加载等技术,实现快

速显示用户所需页面功能。);文件创建:(1) 系统支持将纸质文件扫描生成OFD文档,包括单层OFD和双层OFD文档,双层OFD文档是由文本层和图片层组合的文档;支持将Office、WPS、PDF、图片等格式文档转换成OFD文档;2) 支持对图片、扫描等方式生成的OFD文件进行高压压缩,压缩率可高达80%以上并保证无损阅读,支持JPG、BMP、TIFF、PNG等图片格式;如源文件大小为8150K(大于1000K)的PNG格式,压缩完后为136K,是原大小的1.6%;源文件大小为4.55MB的JPG格式,压缩完后为420K,是原文件大小的9%,像素及清晰度保持不变;3) 可对文档页面进行按需调整,包括页面删除、交换、旋转等;4) 支持OCR识别功能,将图片文档识别生成结构化数据信息进行保存;5) 文件扫描时,支持识别模板管理和识别模板自定义设置功能,识别区域可手工自定义设置,实现对区域内容OCR识别功能。);文件扫描:(支持将纸质文件一键扫描生成OFD文档,包括单层OFD和双层OFD文档,双层OFD文档是由文本层和图片层组合的文档。);打印:(1) 提供文档打印功能,可进行打印效

果预览和套红打印，支持黑白/灰度打印、逐份打印、奇数页打印、偶数页打印、逆序打印、双面打印等打印处理，可对打印内容进行自定义打印设置，包括模板、注释、掩膜、签章、修订等元素；通过接口可实现打印份数控制及红黑章打印控制，满足日常办公需求；

2) 支持“装订成册”等高级打印驱动特性设置功能。

);导出图片:(支持将打开的文件导出为PDF、纯文本、图片序列或多页TIFF，其中图片格式包括PNG、JPEG、BMP、TIFF等，文档导出页面范围可自定义设置。);导出文本:(支持将打开的文件导出为PDF、纯文本、图片序列或多页TIFF，其中文档导出页面范围可自定义设置。);导出为PDF:(支持将打开的文件导出为PDF、纯文本、图片序列或多页TIFF，其中文档导出页面范围可自定义设置。);页面管理:(提供页面处理功能，包括页面删除、插入、拆分、替换、交换、移动、裁切等，可将多个文档合并成一个多页的文档，也可将多页文档拆分成多个文档。);

修订与注释:(1) 支持对OFD文档内容进行修订操作，修订标记包括批注、删除、插入、替换、移动、切换字体、字

距调整等； 2) 提供文本框注释功能，可在文档中添加多个文本框注释，支持对注释内容的字体、字号及文本框的外观属性进行设置，可按用户权限对文本框编辑功能进行控制；支持对注释内容添加数字签名进行保护。)；批注：(1) 支持添加和回复批注修订信息，修订类型包括批注、删除、插入、替换、移动、切换字体、字距调整等； 2) 提供图文注释和文本框注释功能，可在版式文档的页面中添加箭头、直线、矩形、椭圆、云朵等图形注释和在选择一段文字后添加高亮、删除线、下划线、波浪线等文本注释，同时可添加手写或预定义图像注释，包括橡皮图章、文号章等。)；元数据编辑：(支持元数据查看功能，可添加、删除、修改编辑等自定义设置元数据信息。)；书签编辑：(支持书签导览功能，可对书签内容进行添加、移动、编辑、删除等设置操作。)；公文体结构展示与定位：(支持语义（公文体结构）导览功能，通过导览可快速定位相关内容，并进行高亮显示。)；提取并显示语义树：(支持语义（语义树）导览和提取功能，可将语义树提取到指定位置或导出为公文数据，可以显示查看

提取的语义信息。);语义编辑: (支持对语义内容进行添加、编辑修改、导入导出等功能。);标引管理: (系统支持电子公文语义标引导览功能, 可将内嵌语义标引导出为公文数据 (含模板标识和公文标识), 支持语义标引添加、编辑修改、删除和导入导出功能。);公文语义: (提供公文语义导览功能, 可将语义树信息进行导入导出应用。);文档水印: (1) 提供文档水印功能, 可向文档中添加文本、图形、图像的组成的背景或水印, 可在文档中添加多个水印; 支持水印的清除和编辑, 可设置水印的字体、字号、颜色、显示位置、旋转角度、指定页面范围等, 可控制水印的显示、打印, 可设置水印仅在屏幕上出现时显示, 也可设置水印在打印时显示; 2) 在阅读或打印文档时, 可根据当前用户以及环境等信息, 动态生成水印叠加到文档上。);电子签章: (系统支持接入符合国家密码技术规范要求的电子签章组件实现电子签章或数字签名与OFD文档正文的混合显示, 支持普通盖章、骑缝章、文号章、雾化章、预盖章、署名章、交叉盖章、日期章、文字定位盖章等多种盖章功能, 可移动或锁定电子印章;



2) 支持对指定的印章图片加盖时间戳,并对印章、时间戳等内容的显示和打印进行控制; 3) 支持符合标准的电子签章之间互认功能,支持在线/离线验章和脱离第三方签章库直接验证签章,保障文档真实有效; 4) 可撤销文档中的所有数字签名形成不含签章的副本,进行重新盖章; 5) 支持签章脱密功能,脱密后的文字、图片和签章将变成黑色; 6) 支持数字签名导览功能,通过导览可快速定位签章位置并进行真伪验证。);手写签批:(支持通过外接手写设备实现在版式文件上进行手写签批,提供多人会签、连续页全文手写批注、指定区域手写签名及手写擦除功能,支持双屏显示,便于签批操作;可对笔型、笔宽、颜色进行选择设定,具有笔迹保真效果;支持对签批内容添加数字签名加以保护。);页面布局:(文档阅读时,提供多种页面布局模式,包括单页阅读、单页连续阅读、双页阅读、双页连续阅读、双页靠右阅读及双页连续靠右阅读等,用户可根据阅读需求设置不同的显示模式。);二次开发:(1) 提供二次开发接口,可按用户需求进行快速定制开发,能够提供完整的

API手册；系统可作为插件集成到网页（B/S）以及窗体程序（C/S）应用系统中，支持IE、Firefox、Chrome、奇安信、360等多种浏览器，实现与业务系统进行无缝对接；支持符合标准的签章厂商的定制开发； 2）采用JS脚本挂接事件源技术，允许外部应用系统监听和一定程度上干预内部事件流程，可据此实现阅读操作事件的审计和深度控制； 3）系统内置推送协议代理，采用文件切分、流式推送、终端内存缓存、传输加密等技术，使得文件在可控阅读服务端和阅读器之间得到安全控制，实现版式文件在线、无缓存、快速、安全阅读功能。);文件加载:(系统打开文档首页完全呈现时间:100KB纯文本≤1秒;10MB图文混合文本≤1秒,超大文件(50M及以上)响应速度无明显变化。);文件打印:(单页文档打印时间≤11秒;100KB纯文本打印速度≥32页/分钟;10MB图文混合文本打印速度≥32页/分钟;超大文件(50M及以上)打印速度无明显变化。);操作系统支持:(系统采用跨平台技术开发,支持全部的软硬件环境,可以在Windows、Linux、中标麒麟、银河麒麟、中科方德、UOS

等操作系统中兼容稳定运行。  
);硬件支持:(系统采用跨平台技术开发,支持全部的软硬件环境,可以在x86、ARM、MIPS、LoongArch 等芯片架构的计算机设备中兼容稳定运行,支持的芯片类型包括Intel、AMD、龙芯、兆芯、飞腾、申威、鲲鹏等。);浏览器兼容:(系统可作为插件集成到网页(B/S)以及窗体程序(C/S)应用系统中,支持Firefox、Chrome、奇安信、IE、360等多种浏览器,实现与业务系统进行无缝对接。);电子签章支持:(系统支持符合标准的签章厂商的定制开发,支持 OES 签章接口调用服务,可以与其他厂家电子签章产品进行兼容使用。);提示信息:(系统具备操作提示信息,用户在软件功能使用操作失误或缺失相关组件时,系统会提供正确的指示信息,比如签章组件丢失导致无法盖章、盖章时提示先保存然后才能执行盖章操作。);用户文档有效性:(提供用户使用手册、部署手册等材料,使用手册采用图文并茂方式、部署手册采用案例说明的方式整理而成,方便用户正确理解和使用系统的全部功能。);中文化:(系统功能、设置、提示信息及界面描述均采用中文语言设

计。);产品升级:(系统支持多种升级模式,包括在线静默下载、提示升级、手动升级等,通过配置升级服务器,客户端检测到有新版本时,会自动静默下载并安装升级,也可配置为提示升级,由用户判断是否进行软件升级。);书签功能:(提供书签导览功能,支持自定义添加、移动、编辑、删除调整书签,可在OFD 页面特定内容位置创建书签信息,通过书签导览实现阅读内容的快速定位和查看。);签章验证:(1) 支持接入符合GB/T 33481-2016 规范的电子签章组件实现电子签章与文档正文的混合显示,支持在OFD文件中添加数字签名信息,签章类型包括普通盖章、骑缝章、雾化章、文号章、预盖章、署名章、日期章、文字定位章等,可移动或锁定电子印章; 2) 支持在线/离线验章和脱离第三方签章库直接验证签章,保障文档真实有效;同时也支持签章脱密功能,脱密后的文字、图片和签章将变成黑色。);安全控制:(1) 提供文档加密信封功能,支持多种加密保护手段,包括密码保护、证书保护、Ukey保护、机器绑定等;可对文档阅读有效期进行控制,提供失效后自动销毁功能;可设

置文档操作权限，包括阅读、打印、复制粘贴、添加签章、导出、添加批注等权限；支持打印和显示两种文档掩膜方法，实现对敏感内容的遮盖；

2) 支持在OFD版式文件上添加符合标准规范的电子签章和数字签名信息，支持对电子公文文件中加盖普通印章、骑缝章、日期章等；支持在线/验章和脱离第三方签章库验章操作；支持自定义图章功能；

3) 支持与符合GM-T0031及OFD 电子签章格式规范的电子签章之间的互认)；商密文件外发：(提供加密封装功能，可对商密文件的外发下载利用提供安全保障，支持对外发文件设置阅读有效期、打开次数和操作权限控制，其中操作权限包括阅读、打印、复制粘贴、添加签章、导出、添加批注等；支持打印和显示两种文档掩膜方法，实现对敏感内容的遮盖。)；国密时间戳：(支持对指定的印章图片加盖国密时间戳，可对印章、时间戳等内容的显示和打印进行控制。)；文档掩膜：(提供文档掩膜技术，包括打印和显示两种文件实时掩膜机制，通过掩膜遮盖显示和打印的部分内容，实现对敏感信息的内容遮盖。)；支持国标加密解密：(系统支持与符合国家标准

GB/T 38541-2020《信息安全技术 电子文件密码应用指南》的加解密系统进行对接，按照加解密流程对文件进行加解密操作。);常规代码漏洞修复:(采用SVN代码管理工具，可对各个代码分支版本进行常规代码漏洞检测，发现漏洞可及时进行代码修复操作，保障系统正常运行。);代码第三方库漏洞修复:(采用SVN代码管理工具，按需及时修复维护、管理、升级代码中使用的第三方库的代码漏洞，保障系统正常运行。);及时响应及处理用户的BUG反馈:(提供售后服务支持，建立多种用户沟通机制，包括电话、邮件、微信、网站、现场服务等沟通方式，保证及时有效响应、处理用户反馈的各项问题，保障系统正常运行。);自动升级机制:(系统支持自动升级配置，通过配置升级服务器，实现在线自动升级功能;用户也可下载最新安装包进行离线手动升级，保障软件是最新版本，且兼容稳定可靠运行。);服务标准:根据用户需求，一年内至少提供一次免费上门服务(包括安装、升级等)。 一年免费5\*8小时远程维保升级，电话、邮件支持;过质保期后维保收费标准:质保期后，提供维保升级服

		<p>务，其收费标准每年不高于投标报价的百分之20。其中包含一次的免费上门服务;电话、邮件技术服务:供专用技术支持服务电话及邮箱;响应时间:到采购人报修电话（或邮件）后4小时内响应并拿出解决方案，次日上门服务，72小时内排除故障;升级:质保期内提供公网升级服务器供客户下载升级包，遇严重安全问题应在官网公开漏洞及修复包，主动联系客户，承诺所有升级服;服务人员素质:上门服务人员均具有二年以上所投软件同类产品维护经验;培训:据用户需要提供所投产品的安装、维护等技术培训。并提供相应培训的电子文档;品牌:(数科);</p>					
WPS Office2019 for linux专业版办公软件V11	WPS	<p>品牌:(WPS);型号:(WPS Office2019 for linux专业版办公软件V11);适配操作系统:Linux, 中标麒麟, 银河麒麟, 深度, 和信, 绿地, 思普, 中科方德, 中电科普华, 清华同方, 麒麟, 红旗, 中兴新支点, 一铭, UOS;</p> <p>基本描述:(WPS Office 2019 for linux专业版办公软件 V11是一款兼容、开放、高效、安全并极具中文本土化优势的办公软件，支持国内外主流CPU（龙芯、飞腾、兆芯、申威、鲲鹏、海光等）、操作系统（中标麒麟、银河麒麟、中</p>	538	0	538	33	17,754

科方德、深度、统信等）。运行快、性能可靠、功能稳定。实现了办公软件最常用的文字、表格、演示等多种功能。其强大的图文混排功能、优化的计算引擎和强大的数据处理功能、专业的动画效果设置、PDF、OFD格式输出功能、内置GB/T 9704电子公文模板等，符合安全可靠的中文办公要求。从技术架构、底层平台到各模块的设计编码完全本地开发，实现更好的系统安全性和可靠性。实现了文件格式、操作习惯、二次开发深度兼容。在文字排版、表格计算、演示动画三大核心上做到底层兼容，可以直接创建、读取、编辑、保存OOXML 文档（如 docx、xlsx、pptx、ppsx 等格式的文

档），且支持国家标准文档格式UOF及OFD格式。符合GB/T 33476~33483-2016《党政机关电子公文标准》和GB/T 190-2016《电子文件存储与交换格式版式文档》国家标准。兼容Microsoft Office的基本操作方式（控件位置、选项卡内容、热键等），提供完善的二次开发接口，所有对内、对外接口都按照通用的 API 去定义和实现，提供符合办公软件二次开发接口国家标准，轻松实现对各类应用系统集成的

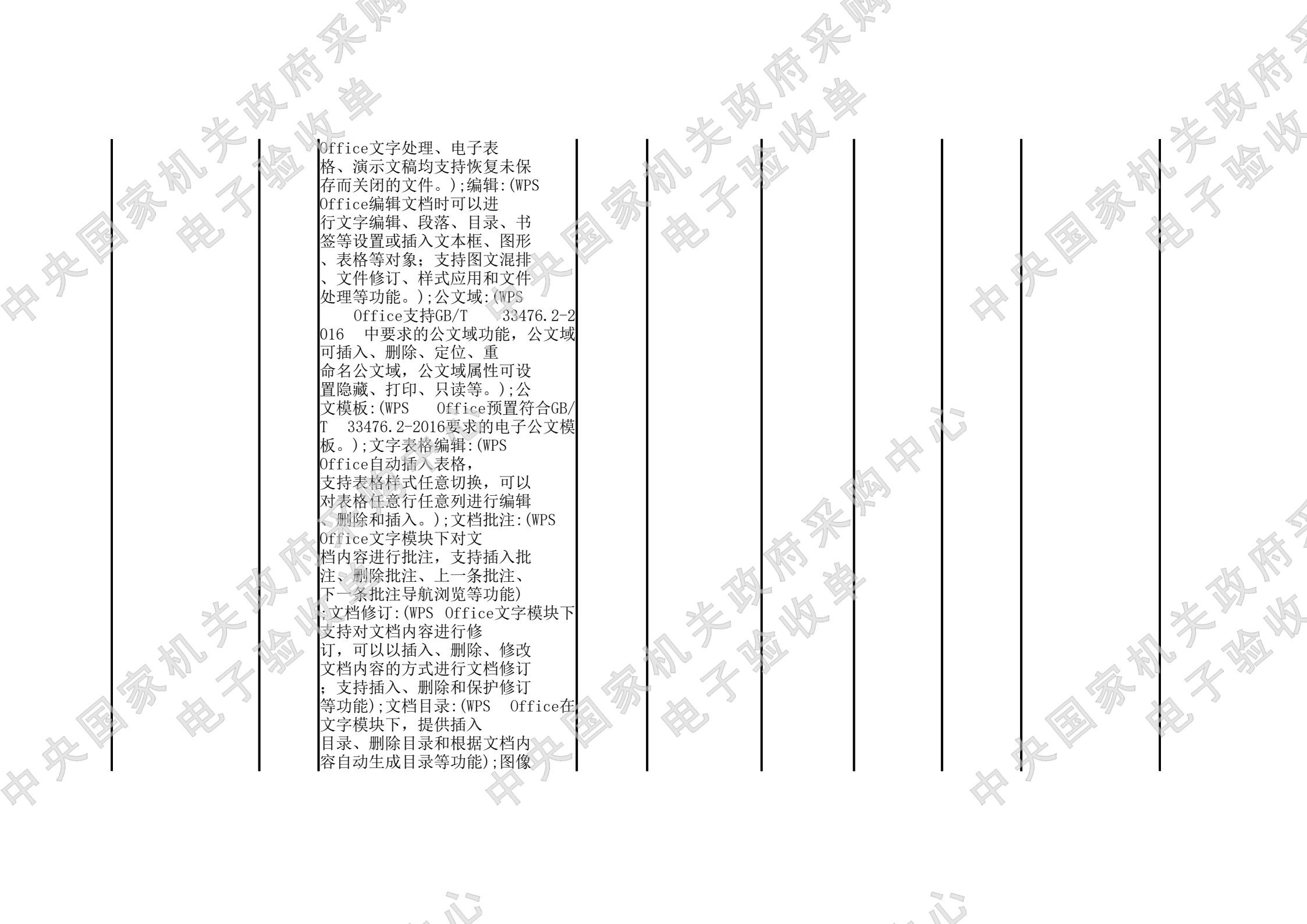


		<p>Office软件的替代和平滑过渡。 );自动备份:(WPS Office支持智能备份、定时备份、自动备份、增量备份,以便随时可以找到文件的临时备份文件。 );输出为图片:(WPS Office支持将文档内容输出为图片。) ;粘贴链接:(WPS Office支持在原始文档和目标文档之间建立一个动态链接,并同步更新内容。);自定义快捷键:(WPS Office文字模块下,可以通过自定义快捷键将指定的快捷键绑定对应的功能,以达到快速使用某些功能的目的。);自动编号和符号:(WPS Office文字模块支持自动编号和符号,可以快速在文章中列举条目。);样式:(WPS Office文字模块支持应用样式来快速设置字符、段落和编号,也可以新建自定义样式对不同格式进行定义。);数据透视表:(WPS Office表格模块支持数据透视表功能,可以方便地排列、汇总和分析复杂数据,以便进一步了解数据中的对比情况、模式和趋势。);宏编辑器:(WPS宏编辑器支持开发者常用的新建模块、代码编辑、代码调试、代码联想、复制粘贴、查找替换等功能,并提供WPS二次开发功能,如WPS控件、窗体控件、工具箱、立即窗口、调用堆</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

栈、数据监视等。);加载项:(WPS 加载项是一套基于 Web 技术用来扩展 WPS 应用程序的解决方案。能够通过网页与 WPS交互,并进行二次开发。);控件:(WPS Office各模块中,支持插入WPS控件,可以实现通过编写JavaScript代码开发控件。);录制JavaScript宏:(WPS Office文字和表格模块下,可以通过录制用户操作的方式,将用户操作转换为JavaScript API。);文档拆分合并:(WPS Office所有模块支持将文档拆分成多个文档,或者将多个文档合并成一个文档。);多主窗口:(WPS Office文字模块和WPS Office表格模块支持设置在任务栏显示多窗口。);公式编辑器:(WPS Office支持插入和编辑公式。);公文二维码:(WPS Office文字模块支持插入、自动化管理公文二维码。);拼写检查:(WPS Office文字模块支持中英文拼写检查。);导航窗格:(WPS Office文字模块支持目录导航、章节导航、书签导航及查找替换导航,其中:智能目录导航能自动识别文档结构,实时调整文档目录,标题格式不用调整样式,也可智能自动生成目录;章节导航能快速新建、删除节,实时调整文档结构;书签

		<p>导航能对书签进行删除、重命名，支持快速定位到书签位置；查找替换导航能一键查找，支持对查找结果进行全选，一键进行删除、替换操作。);公式:(WPS Office表格模块支持加、减、乘、除等数值运算，同时还提供了内置函数进行复杂的运算。);表格切片器:(WPS Office表格模块支持从表格中创建切片器，支持界面设置切片器样式。);页面布局:(WPS Office文字模块下支持横向、竖向页面设置，支持页边距、页面背景、文字方向等功能设置。);表格拆分合并:(WPS Office表格模块支持对工作表\工作簿内容进行拆分或合并。);演讲实录:(WPS Office演示模块可实现放映过程中内容录制。);合并形状:(WPS Office演示模块可实现对多个图形合并、分解、相交、剪除等操作。);产品组件:(WPS Office产品组件须包含文字处理、电子表格、演示文稿办公常用组件。WPS Office与其他市场销售的产品一样，未裁剪。);资产配置标准:(WPS Office办公软件标准版(适配Linux平台)每个授权(许可)不得高于600元。);支持标准:(WPS Office符合国际、国家相关标准要求，支</p>	0				
--	--	---	---	--	--	--	--

支持OOXML、支持UOF2.0(最新版标文通,《中文办公软件文档格式规范》),符合国家《党政机关电子公文标准应用接口规范》(GB/T 33478-2016),符合国家《中文办公软件应用编程接口规范》。);支持的操作系统:(WPS Office支持linux操作系统);支持的CPU架构:(WPS Office支持龙芯、飞腾、兆芯、鲲鹏等至少3种以上的CPU种类);产品独立运行要求:(WPS Office能在台式机、笔记本等用户终端设备上独立安装和运行,不强制依赖其他设备。满足用户单位内网、外网使用需求,产品能够脱离内网运行。能在用户终端设备上离线处理本地文档。提供方便的产品激活方式,产品激活以后能在离线状态下独立运行。);输出PDF格式:(WPS Office所有模块均能导出成为PDF格式文件,在导出过程中可对文档信息、书签、超链接等进行输出项选择,可进行打印、加密、添加批注等权限设置。);输出OFD格式:(WPS Office所有模块均能导出成为OFD格式文件(国家标准化委员会批准发布的《电子文件存储与交换格式版式文档》,标准编号为GB/T33190-2016的OFD格式));恢复未保存文件:(WPS



		<p>Office文字处理、电子表格、演示文稿均支持恢复未保存而关闭的文件。);编辑:(WPS Office编辑文档时可以进行文字编辑、段落、目录、书签等设置或插入文本框、图形、表格等对象;支持图文混排、文件修订、样式应用和文件处理等功能。);公文域:(WPS Office支持GB/T 33476.2-2016 中要求的公文域功能,公文域可插入、删除、定位、重命名公文域,公文域属性可设置隐藏、打印、只读等。);公文模板:(WPS Office预置符合GB/T 33476.2-2016要求的电子公文模板。);文字表格编辑:(WPS Office自动插入表格,支持表格样式任意切换,可以对表格任意行任意列进行编辑、删除和插入。);文档批注:(WPS Office文字模块下对文档内容进行批注,支持插入批注、删除批注、上一条批注、下一条批注导航浏览等功能);文档修订:(WPS Office文字模块下支持对文档内容进行修订,可以以插入、删除、修改文档内容的方式进行文档修订;支持插入、删除和保护修订等功能);文档目录:(WPS Office在文字模块下,提供插入目录、删除目录和根据文档内容自动生成目录等功能);图像</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

编辑:(WPS Office文字模块下,支持插入各种流程图、线条、箭头、矩形等各种图形,并提供颜色、边框、填充色的设置,支持自由度的旋转。);页面分节:(WPS Office文字模块下,支持分节效果,支持插入分节符、分页符等分节功能。);页眉页脚:(WPS Office文字模块下支持插入页眉、页脚,并提供页眉页脚编辑功能,支持在页眉页脚内插入页码等功能。);页面显示:(WPS Office可自由调节页面显示比例。);窗体域:(WPS Office文字模块支持插入窗体域对象,保存窗体域局部内容修改的编辑记录,从而对文档进行局部保护。);文档编辑:(WPS Office支持对字体、字号、段落、页面的编辑、排版等各项功能。);段落布局:(WPS Office文字模块提供所见即所得的段落布局快速调整功能,通过可视化操作方式直观调整悬挂缩进、段落间距等格式。);文字工具:(WPS Office支持文字工具功能,实现段落重排,智能格式整理,删除空段,删除段首空格,删除空格,删除换行符,换行符转为回车等快速整理文档格式。);基本功能:(WPS Office支持数据录入、计算;应支持各种常见公式,满足政



		<p>府办公中的统计和计算需求。);数据处理:(WPS Office表格模块支持数据计算,提供数据有效性、排序、筛选、分类汇总,组及分组显示等功能。);函数:(WPS Office提供常用的日期和时间、文本、统计、数学、财务、逻辑等函数。);推荐列表:(WPS Office表格模块能提供推荐列表功能,提高录入的速度和准确性。);电子表格支持生成图表功能:(WPS Office支持生成图表功能;根据表格数据可自动生成柱形图、折线图、饼图等各类图表,且各类型之间可方便转换。);数据筛选:(WPS Office表格模块支持单项筛选功能,即能够在筛选列表中一键筛选某一个值。);阅读模式:(WPS Office支持选中某个或多个单元格时,通过颜色标识出该单元格所属的行和列。);演示放大镜、荧光笔:(WPS Office演示模块提供放大镜、荧光笔、触发器、动画效果等功能。);演示模块背景音乐:(WPS Office演示模块支持背景音乐功能,PPT放映的全程中进行播放。);演示模块多屏放映:(WPS Office提供幻灯片多屏放映功能。);插入图片、多媒体对象:(WPS Office演示模块可支持在幻灯片中插入图片、表</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--



	<p>格、图形、图表。);动画方案:(WPS Office支持动画方案功能,幻灯片中的文本以忽暗忽明、突出显示、随机线条等多种方式出现。);幻灯片切换效果:(WPS Office支持平滑淡出、溶解、全黑淡出、向下擦除、向上擦除等多种形式的幻灯片切换效果。);幻灯片表格:(WPS Office幻灯片中支持插入表格,并具备表格样式任意切换,可以对表格任意行任意列进行编辑、删除和插入。);保存为放映模式:(WPS Office演示支持保存为PPS放映模式,并支持PPS格式文件的在线播放。);界面友好:(WPS Office提供图形化安装界面,安装过程简单明了;人机交互界面友好,操作方式符合用户习惯。);升级方式:(WPS Office易于升级,支持手工升级包。);文件格式兼容:(WPS Office各模块能无缝打开市场的文档格式);界面兼容:(WPS Office提供下拉式菜单式及标签页式菜单两种界面风格,满足用户的使用习惯,用户可自由切换。);平台兼容:(WPS Office支持多平台,支持龙芯、飞腾、兆芯等国产CPU及中标麒麟、银河麒麟、中科方德等国产操作系统。);加密方式:(WPS Office提供对文档加</p>	0					
--	---	---	--	--	--	--	--



		<p>密、权限保护等安全设置。 );接口开放:(WPS Office开放的数据接口,能与内部OA系统及其他业务系统进行无缝整合,能通过OA系统正常进行收发文工作);控件支持:(WPS Office支持JS、C++语言的二次开发接口调用。支持嵌入浏览器,满足OA版本需求。为第三方业务开发提供开发平台,支持C/S、B/S架构。);服务标准:根据用户需求 一年内至少提供一次免费上门服务。;过质保期后维保收费标准:过质保期后,提供维保升级服务,其收费标准每年不高于投标报价的20%。其中包含一次的免费上门服务。;电话、邮件技术服务:过质保期后 提供维保升级服务,其收费标准每年不高于投标报价的20%。其中包含一次的免费上门服务。提供专用技术支持服务电话及邮箱。;响应时间:接到采购人报修电话(或邮件)后4小时内响应并拿出解决方案 次日上门服务 72小时内排除故障。;升级:在质保期内提供公网升级服务器供客户下载升级包 遇严重安全问题应在官网公开漏洞及修复包 主动联系客户 承诺所有升级服务;服务人员素质:上门服务人员均具有二年以上所投软件同类产品维护经验</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

	。;培训:根据用户需要提供所 投产品的安装、维护等技术培 训。并提供相应培训的电子文档。;						
合计	大写金额: 肆万陆仟柒佰玖拾肆元整						46794.00
说明							
备注	(线上订单号): DD25021211117620						

注意事项:

- 1、本验收单为采购单位报销入账凭证。
- 2、各单位的审计、财务等有关人员可于中央政府采购网(<http://www.zycg.gov.cn>)首页“验收单核查”区域,或联系采购中心,核查本验收单的真实性。
- 3、请各级财务人员在付款验证时认真审核,发现问题和错误信息,及时反馈采购中心。
- 4、一个项目(订单)只出具一份验收单,分批次支付费用的,各批次支付费用之和为本验收单的合计金额。

采购单位(盖章): 大理白族自治州消防救援支队

联系人(签字): 大\*\*\*\*\*

联系电话:

单位地址:

服务时间:

服务单位(盖章): 云南创博信息技术有限公司

联系人(签字): 庄\*\*

联系电话: 135\*\*\*\*5652

单位地址: