

灌阳县科技工信和商贸局计算机及办公软件采购合同

合同编号：GLZC2025-HTG1-270213-GLSZ

项目名称：灌阳县科技工信和商贸局计算机及办公软件采购

项目编号：GLZC2025-G1-270213-GLSZ

甲方：灌阳县科技工信和商贸局（采购人）

乙方：中国电信股份有限公司广西分公司（中标供应商）

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照招、投标文件规定条款和中标供应商承诺、甲乙双方签订本采购合同。

第一条 合同标的及合同金额

项号	货物名称	生产厂家、品牌、规格型号	技术参数	数量 ①	单位	单价 (元) ②	单项合计金额 (元) ③=①×②
1	台式计算机	生产厂家:华为技术有限公司 品牌:HUAWEI 规格型号:台式计算机(华为擎云 W585X-A021); 液晶显示器 (SSN-24BZ)	★1. 处理器规格(乙方给出CPU信息, 包含CPU型号、物理核心数、主频、末级缓存容量、线程数、热设计功耗及内存的最高速率、通道数和位宽): CPU型号: 麒麟9000C ①CPU内核 8 核; ②主频 2.4 GHz; ③末级缓存容量 4 MB; ④CPU PCIe通道总数(乙方给出信息): 4 ; ⑤CPU线程(乙方给出信息): 12 ; ⑥CPU热设计功耗(乙方给出信息): 12.5W ; ⑦CPU位宽(乙方给出信息): 64 位; ⑧CPU支持的内存最高速率: 6400MT/s; ⑨CPU芯片符合 GM/T 0008的相关规定, 或芯片密码模块符合 GB/T 37092或 GM/T 0028 的相关规定, 通过商用密码检测机构检测并经商用密码认证机构认证合格; ⑩符合国家安全可靠测	1325	台	5000.00	6625000.00

		<p>评要求,已通过政府有关部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心安全可靠测评。</p> <p>★2. 内存规格:</p> <p>①内存类型支持DDR4及以上内存类型;</p> <p>②内存条配置数量 1 ;</p> <p>③内存读写速率 6400 MT/s;</p> <p>④内存总容量 8 GB;</p> <p>⑤单条内存容量 8 GB。</p> <p>★3. 主板规格:</p> <p>①主板集成模块集成资源扩展模块、计算处理模块、音频扩展模块等,主板的互联拓扑通过处理器或交换电路实现;</p> <p>②主板支持的CPU和内存情况: 乙方给出主板支持的CPU型号:麒麟9000C , CPU数量: 1 ; 支持的内存型号: 华为 SP1PANGUXM , 数量: 1 ;</p> <p>③产品提供板载内存,不涉及内存扩展接口;</p> <p>④主板 USB支持瞬间过流保护功能;</p> <p>⑤支持防静电保护功能;</p> <p>⑥I/O 接口功能:提供基于标准 USB 接口外设连接功能、基于音频输入输出接口的音频扩展功能、基于 PCIe 接口板卡扩展功能、基于 HDMI 或 VGA 或 Type-C 或 DVI 或 DP等接口外接显示器扩展功能、基于存储接口对产品进行增容功能等,产品I/O 接口,具备外接标准 USB 设备、显示器、音频设备等内外部设备能力;</p> <p>⑦主板其他内置接口:</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>PCIe x1接口1个, M.2接口2个,SATA3.0接口2个, M.2 Wi-Fi接口1个;</p> <p>⑧单内存插槽最大可支持容量 8 GB;</p> <p>⑨内存插槽满配时提供的最高内存总容量 16 GB;</p> <p>★4. 存储设备规格:</p> <p>①固态硬盘数量 1 个;</p> <p>②固态存储容量 256 GB;</p> <p>③固态存储形态:采用符合M.2标准的插卡形态;</p> <p>④机械硬盘数量 1 个;</p> <p>⑤机械硬盘总容量 1 TB;</p> <p>⑥机械硬盘转速 5400 rpm;</p> <p>⑦机械硬盘形态:3.5 英寸;</p> <p>⑧存储功能:通过SATA 固态存储部件提供存储功能;</p> <p>⑨固态存储寿命:TBW \geq 80 TB(条件:240GB 硬盘容量);</p> <p>⑩存储设备其他参数要求:机械硬盘寿命:通电时间\geq5 万小时;</p> <p>⑪固态硬盘符合 SJ/T 11654 相关规定,机械硬盘准备时间不大于 30s;</p> <p>⑫侧面固定螺丝孔数量可为 4 孔或 6 孔, 3.5 英寸硬盘免工具安装,工作状态环境温度满足 5℃~55℃,其它参数符合 GB/T 12628 相关规定。</p> <p>★5. 显卡规格:</p> <p>①显卡类型:集成显卡;</p> <p>②显卡类型为集成显卡,不涉及显存类型;</p> <p>③显卡类型为集成显卡,不涉及显卡显存位宽;</p> <p>④显卡类型为集成显卡,不涉及独立显卡显存容</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>量;</p> <p>⑤显卡类型为集成显卡,不涉及独立显卡接口协议支持 PCIe 协议版或 HT (HyperTransport) 协议版本的独立显卡接口协议;</p> <p>⑥显卡显示分辨率 1920×1080 ;</p> <p>⑦显卡显示芯片核心频率 750M Hz;</p> <p>⑧显卡显存等效频率 6400 MT/s;</p> <p>⑨显卡可支持多屏同时显示数量 2 块屏且分辨率不低于 1920×1080 ;</p> <p>⑩显卡外接显示接口支持 VGA、HDMI 2种显示接口,并与显示器接口相匹配。</p> <p>⑪当提供独立显卡时显卡规格①-⑩项应全部满足,集成显卡应满足⑥-⑩项。</p> <p>★6. 显示设备规格:</p> <p>①显示屏屏占比 90 %;</p> <p>②显示屏分辨率 1920×1080 ;</p> <p>③显示屏尺寸 23.8 英寸;</p> <p>④显示屏屏幕比例: 16:9 ;</p> <p>⑤显示器外观颜色: 黑色 ;</p> <p>⑥显示屏支持防蓝光模式,蓝光加权辐射亮度比为 0.00085 W/(\bulletcd\bulletsr) (瓦每坎特拉每球面度) 可参照 SJ/T11841. 2. 2-2022标准;显示屏支持低频闪为 -57.4 dB;</p> <p>⑦显示屏镜面反射率: 4.9 %;</p> <p>⑧显示屏刷新率: 75</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Hz;</p> <p>⑨显示屏位深: 8 位;</p> <p>⑩显示屏色域: 100% sRGB;</p> <p>⑪显示屏色准$\Delta E = 1.9$;</p> <p>⑫显示屏响应时间: 8 ms;</p> <p>⑬显示屏亮度: 250 尼特;</p> <p>⑭显示屏亮度一致性: 70 %;</p> <p>⑮显示屏对比度: 1000: 1 ;</p> <p>⑯显示器接口与显卡外接显示接口匹配;</p> <p>⑰显示器提供显示器支架;</p> <p>⑱显示器参数调节: 提供 OSD 选单按钮用于调节色彩、模式等, 支持色温、亮度、对比度调节;</p> <p>⑲显示屏其他参数符合 SJ/T 11292 的相关规定。</p> <p>★7. 外设规格:</p> <p>①鼠标数量: 1 个(有线);</p> <p>②键盘数量: 1 个(有线);</p> <p>③键盘按键数目 104 键;</p> <p>④键盘键程: 2.3mm ~ 4.0mm, 键盘按键压力在 0.54 N\pm0.14N;</p> <p>⑤有线键盘连接线: 1.5 米;</p> <p>⑥键盘颜色: 黑色 ;</p> <p>⑦鼠标 DPI分辨率: 1000 DPI;</p> <p>⑧鼠标颜色: 黑色 ;</p> <p>⑨鼠标其他要求符合 GB/T 26245 的相关规定;</p> <p>⑩键盘按键寿命: \geq 1000 万次;</p> <p>⑪鼠标按键寿命: \geq 500 万次;</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>⑫键盘鼠标线材寿命：键盘鼠标所用线材经±60°弯折不低于3000次，功能、外观完好；</p> <p>⑬风扇寿命：≥ 4 万小时。</p> <p>★8. 网络设备规格：</p> <p>①有线网卡数量：1 ；</p> <p>②有线网卡速率：最高速率 1000Mbps，支持 10Mbps、100Mbps、1000Mbps 速率自适应；</p> <p>③支持网络连接、网络开启/关闭功能；</p> <p>④支持访问网络和数据交换功能；</p> <p>⑤支持数据传输能力，并提供数据流量和异常日志记录功能；</p> <p>⑥支持 RJ45 接口：1 ；</p> <p>⑦支持物理拆装，包括无线网卡和蓝牙模块等。</p> <p>★9. 外部接口规格：</p> <p>① USB 接口数量：机箱前面板提供 4 个USB 接口（含3个USB3.0接口）；机箱后面板提供 4 个 USB 接口，其中USB Type-A充电口1个；</p> <p>②视频接口数量 2 ， 视频接口类型支持 VGA和 HDMI 2种显示接口，提供 HDMI 作为显示接口，支持音频和视频同步输出；</p> <p>③音频接口数量 2 个 ， 前置1组3.5mm音频接口（1个麦克风+1个耳机）；</p> <p>④其他接口：串口1个。</p> <p>★10. 整机基础规格：整机外观：</p> <p>①产品表面没有凹痕、划伤、裂缝、变形和污染等。表面涂层均匀，没有起泡、龟裂、脱落和磨损，金属零部件无锈蚀及其它机械损伤；</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>②产品表面说明功能的文字、符号、标志,清晰、端正、牢固;</p> <p>③状态指示灯:在产品显著位置提供状态指示功能,显示存储、运行状态;</p> <p>④整机结构:</p> <p>a) 机箱符合 GB/T 4208、GB/T 26246标准的相关规定;</p> <p>b) 产品内部结构符合通用部件的安装需求;</p> <p>c) 所有输入输出接口符合相关国家或行业标准;</p> <p>d) 产品零部件紧固无松动,可插拔部件可靠连接,开关、按钮和其它控制部件灵活可靠,布局方便使用;</p> <p>e) 所有 I/O 连接器及需插接线缆的部位预留采购人操作空间,方便插拔解锁与插拔线缆;</p> <p>f) 可插拔板卡插槽部位预留安装、拆卸或更换板卡空间;</p> <p>g) 拆装可能接触到的金属剪口或金属尖角部位做防划伤处理,以保证安全;</p> <p>h) 整机内部走线规整,固线结构和位置合理可靠并做防割线处理,便于理线和插拔操作,走线不影响系统各主要部件组装和拆卸;</p> <p>i) 如需通过孔走线,过线孔已做防割线处理;</p> <p>j) 各插头位置和插拔方向合理,做到插拔无障碍设计,具备防呆设计,有效避免误操作;</p> <p>k) 各主要部件拆装无障碍,使用常规工具拆装,无特殊拆装工具需求;</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>1)各主要部件拆装步骤要少,各自拆装需避免相互干扰;</p> <p>m)对于整机或零部件外表面为高亮面的,粘贴保护膜,保护膜粘贴牢固,运输、组装等过程不易脱落,撕下无残留。</p> <p>⑤机箱符合 GB/T 4208 中 IP20 防护要求;</p> <p>⑥产品工作在空闲状态下,产品的声功率级不超过 4.5 Bel;</p> <p>⑦整机散热在环境温度 25℃及处理器满载情况下,产品表面温度符合如下要求: 出风口在机箱后面板情况下,出风口温度不高于 55℃; 可触及面温度不高于 45℃; 显示器表面温度:显示屏不高于38℃,显示屏上下灯带位置温度(如涉及)不高于40℃,出风口温度不高于45℃;</p> <p>⑧产品能效限定值达到 GB 28380-2012标准中能效等级 2 级及以上;</p> <p>⑨机身材质:塑料和金属;</p> <p>⑩机身颜色:黑色;</p> <p>⑪机箱尺寸容量:机箱体积8.6L;</p> <p>★11. 电源: 电源适配器电线组件符合GB/T15934的要求,可拆线的插头和连接器不作要求。</p> <p>★12. 操作系统及软件功能: ①提供的桌面操作系统为正版授权(不含家庭版、个人版和教育版)且符合国家安全可靠测评要求,且已通过政府有关</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>部门指定的中国信息安全测评中心和国家保密科技测评中心安全可靠测评；</p> <p>②预装的操作系统符合《操作系统政府采购需求标准》中加*指标要求；</p> <p>③中文信息处理要求符合 GB 18030 的相关规定；</p> <p>④支持操作系统备份及还原功能；</p> <p>⑤支持备份及还原固件的功能；</p> <p>⑥操作系统及驱动升级支持通过网络、闪存盘等方式对操作系统、驱动进行升级；</p> <p>⑦固件升级支持通过网络、闪存盘等方式对固件进行升级；</p> <p>⑧支持BIOS关闭以太网及USB接口；</p> <p>⑨支持查看固件版本、内存信息、主板信息、处理器信息和系统时间信息等功能；</p> <p>⑩支持设置启动顺序功能，并按照设置的启动顺序启动；</p> <p>⑪支持设置口令、修改口令、验证口令功能；支持网络引导启动和关闭功能；</p> <p>⑫系统支持最新国家标准字符集 GB18030-2022。</p> <p>⑬支持不同场景下的屏幕内容捕捉能力，包括录屏、屏幕录音、滚动截图（长截图）、截图中集成OCR功能、内容标注等。捕捉区域支持窗口、全屏以及自由模式，输出文件支持常用的图像和视频格式。</p> <p>⑭当用户忘记密码后，支持在登录界面查看开</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>机密码提示,辅助找回密码,并支持在公网环境下通过手机号或邮箱的方式快速找回密码。</p> <p>⑮具备磁盘管理功能,支持磁盘健康检测、坏道检测与修复,分区挂载与卸载,分区表错误检查,数据安全擦除和逻辑卷管理等功能。</p> <p>⑯支持图形化设置不升级系统版本的情况下可单独获取安全漏洞和兼容性相关更新。</p> <p>★13. 服务要求:</p> <p>①配置检查工具:乙方提供自检测试工具;</p> <p>②服务响应:</p> <p>a)乙方提供电话、电子邮件、远程连接等多种形式服务;</p> <p>b)1小时内做出明确响应和安排,并安排相关技术人员进行故障处理。县城内1.5小时和乡镇区域4小时内到达现场,8小时内解决故障问题;对于未能解决的问题和故障提供可行的升级方案,并提供周转设备或更换设备;</p> <p>c)建立全国技术服务体系和服务团体,符合专业服务体系标准要求,提供原厂中文服务。</p> <p>③服务周期:</p> <p>a)设备停产后继续提供质量保障服务(含备品备件),服务终止时间与最后一批设备交付时间间隔6年;</p> <p>b)产品停止服务时间提前1年告知;</p> <p>c)明确产品发布日期;</p> <p>d)服务周期内提供产品的维修、换件和升级服</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>务；</p> <p>④培训服务：乙方提供培训材料、产品手册、培训视频等培训相关内容；</p> <p>⑤典型问题解决手册：乙方提供典型问题解决说明文档或视频；</p> <p>⑥厂家升级软件与扩容服务：乙方提供上门升级部件/软件与扩容的增值服务；</p> <p>⑦整机质量服务要求：免费服务周期(含换件和维修) 3年；</p> <p>⑧乙方提供产品合格证；</p> <p>⑨乙方提供开箱组装/使用指导；</p> <p>⑩乙方提供驱动光盘或下载方式；</p> <p>⑪乙方提供兼容适配软件下载渠道（光盘、网站）；</p> <p>⑫乙方保障产品主要部件，提供6年的备件服务能力（自购买之日起），或提供可兼容原设备的升级换代产品；</p> <p>⑬当产品部件出现供应风险时，乙方通知采购人并提供风险应对方案确保产品的服务保障；</p> <p>⑭乙方投标时提供供应链稳定承诺书，确保产品的部件在产品服务周期内稳定供货。</p> <p>★14. 安全要求：</p> <p>①信息安全基本要求：</p> <p>a) 产品符合GB/T 39276的5.2的规定；</p> <p>b) 生产厂商建立漏洞跟踪表，保证产品版本涉及的漏洞(如驱动程序等)可查看；</p> <p>c) 产品不包含已知的恶意代码或漏洞，不存在未声明的指令、功能、接口。</p> <p>②支持固件安全启动功</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>能, 固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动;</p> <p>③限用物质的限量要求符合 GB/T 26572 中规定。</p> <p>15. 其他要求:</p> <p>★①环境条件要求的气候环境适应性、电磁兼容性要求的抗扰度、环境条件要求的振动适应性、环境条件要求的冲击适应性、环境条件要求的碰撞适应性、环境条件要求的运输包装件跌落适应性符合 GB/T 9813.1 中规定;</p> <p>②MTBF测试: MTBF (m1) ≥ 100万小时(初验时须提供国家认可的第三方检测机构出具该参数的带有CMA或CNAS标识的检验检测报告或认证证书原件及官方验证方式供采购人核验, 如有作假或无法核验, 视为虚假应标, 采购人有权上报政府采购监管部门处理, 由此造成的损失由乙方承担);</p> <p>★③常用软件兼容: 支持流式软件、版式软件、浏览器、邮件采购人端、解压软件、多媒体、图形图像处理等常用软件;</p> <p>★④数据库兼容: 兼容3个及以上厂商的数据库产品;</p> <p>★⑤中间件兼容: 兼容3个及以上厂商中间件产品;</p> <p>★⑥平台软件兼容: 兼容3个及以上厂商云计算及大数据平台;</p> <p>★⑦标志、包装、运输和贮存: 符合 GB/T 9813.1 和商品包装政府采购需求标准的相关规定;</p>			
--	--	---	--	--	--

2	正 版 流 式 软 件	<p>生产厂家:珠海金山办公软件有限公司 品牌:金山 规格型号:金山 WPS offlice 2019 for linux 专业版办公软件 V11</p>	<p>1. 支持龙芯、飞腾、鲲鹏、兆芯、申威等国产CPU；支持UOS、麒麟V10、中标麒麟、银河麒麟、中科方德、深度等国产操作系统； ★2. 支持JS宏编辑器、通过录制宏能够生成JS代码；支持基于Web开发技术开发具备轻量化和跨平台特性的JSAPI加载项程序，实现在Web网页调用Office标准接口完成与流式办公软件客户端的数据同步。支持与广西综办平台对接直接使用； 3. 文字，表格，演示三个组件均支持查找命令功能，输入功能名称后可以模糊匹配查询。 4. 文字，表格，演示三个组件均支持在输出OFD时可设置输出范围和嵌入字体。输出范围支持根据需要仅输出对应的页、工作表或者幻灯片；“嵌入字体”支持在导出OFD文件时将当前流式文档中用到的字体嵌入到OFD文件中，保证在公文流转的过程中即使当前机器缺少相应字体，也能正确排版显示。 5. 文字、表格、演示均支持图表重置样式，支持快速按钮，选中图表后右侧出现快速按钮，可通过右侧快速按钮进行图表元素、图表样式及颜色、图表筛选器(图表上需要显示的数据点和名称)的设置。 6. 文字，表格，演示三个组件均支持长图片输出，并且支持在输出的图片上添加水印。 7. 文字组件，打印时支持并打顺序、打印域代码、</p>	1325	套	400.00	530000.00
---	----------------------------	---	---	------	---	--------	-----------

		<p>打印隐藏文字下划线等设置项。</p> <p>8. 文字模块支持公文写作功能,满足公文排版的要求,该功能基于符合电子公文GB9704-2012标准的公文排版的要求,覆盖从拟文到成文全流程,公文二维条码、模板设计、公文页码、公文符号、支持公文域、公文排版、公文编号、截图取文字等功能; (提供包括但不限于以下证明材料:第三方检测机构出具的带(CMA或CNAS)标识的检测报告彩色扫描件,或者产品说明书相关功能页面及封面彩色扫描件,或者官网相关功能页面截图(提供完整网页网址),或者产品功能截图。)</p> <p>★9. 演示组件,支持134种智能图形(兼容SmartArt)。包括层次结构、列表、循环、流程等,其中不低于90种支持插入和编辑,另外不低于35种类型支持打开和编辑,方便用户使用及创造更加多元化演示文稿。</p> <p>10. 演示组件,支持将所选形状合并到一个或多个新的几何形状,用户可DIY任意形状,制作异型图。</p> <p>11. 演示组件,支持导入外部模板。方便用户设计演示文稿,使用更加灵活。</p> <p>★12. 表格组件,支持对文件中的对象、重复样式、空白单元格内容进行瘦身,减小文件体积,提升文件打开效率。</p> <p>表格组件,支持中断计算。提供数据量比较大、公式计算时间长的过程</p>			
--	--	---	--	--	--

			中强行中断的功能。				
3	正 版 版 式 软 件	生产厂家:北京数科网维技术有限责任公司 品牌:数科 规格型号:数科OFD版式软件V3.0	<p>1. 文件操作: 提供OFD/PDF版式文档打开、保存、另存功能, 可将打开文档导出为图片、PDF或TXT格式文档, 导出为图片时自动分页保存。</p> <p>★2. 多文档支持: 可打开SFD、SEP、GW、GD、PS、S2/S72/S92、CEB、流式、图片等格式文档直接阅览。</p> <p>3. 阅读操作: 支持翻页、跳转、缩放功能, 支持缩略图、大纲、语义、书签、签章、注释、附件的导览功能, 支持两个文档同屏比对功能; (提供包括但不限于以下证明材料: 第三方检测机构出具的带(CMA或CNAS)标识的检测报告彩色扫描件, 或者产品说明书相关功能页面及封面彩色扫描件, 或者官网相关功能页面截图(提供完整网页网址), 或者产品功能截图。)</p> <p>4. 文档打印: 支持打印预览功能, 支持打印复印件功能, 支持装订成册打印功能, 可设置打印属性; (提供包括但不限于以下证明材料: 第三方检测机构出具的带(CMA或CNAS)标识的检测报告彩色扫描件, 或者产品说明书相关功能页面及封面彩色扫描件, 或者官网相关功能页面截图(提供完整网页网址), 或者产品功能截图。)</p> <p>5. 内容操作: 支持选择与复制功能, 可将复制内容的字体、段落格式、行间距等属性带入WPS文档中; (提供包括但不限于以下证明材料: 第三方检测机构出具的带(CMA或</p>	1325	套	330.00	437250.00

		<p>CNAS)标识的检测报告彩色扫描件,或者产品说明书相关功能页面及封面彩色扫描件,或者官网相关功能页面截图(提供完整网页网址),或者产品功能截图。)</p> <p>6. 电子签章: 支持签章、骑缝章、署名章、预盖章、日期章、文字定位盖章、批量盖章等盖章功能,可脱离第三方签章库直接验证签章。支持自动加盖国密时间戳。</p> <p>7. 注释功能: 提供箭头、直线、圆形等图形注释功能, 提供高亮、下划线、删除线、波浪线等文本注释功能。提供注释导入导出功能。提供文本框注释功能;(提供包括但不限于以下证明材料: 第三方检测机构出具的带(CMA或CNAS)标识的检测报告彩色扫描件,或者产品说明书相关功能页面及封面彩色扫描件,或者官网相关功能页面截图(提供完整网页网址),或者产品功能截图。)</p> <p>8. 文档水印: 提供图文水印功能,可设置水印的字体、字号、角度等属性;提供动态水印功能,可将当前用户、时间等信息作为水印内容叠加到文档中。</p> <p>9. 版式修订: 提供版式修订功能,包括删除、插入、替换、移动、修改、增加间距、缩小间距等。</p> <p>10. 手写签批: 支持手写签批,实现铅笔、签字笔(粗、细)、软笔签批用笔选择,提供橡皮擦功能。</p> <p>11. 页面处理: 支持拆分OFD; 提供插入、删除、</p>			
--	--	---	--	--	--

			<p>替换、提取、交换、移动、裁切等页面处理功能。</p> <p>12. 安全性：提供保存、另存、打印、复制、截屏等禁用控制功能，支持国密https打开远程文件，提供加密保护功能。</p> <p>13. 应用集成：支持B/S和C/S集成模式，具有完善的二次开发接口。</p>				
4	正版杀毒软件	<p>生产厂家:奇安信科技集团股份有限公司 品牌:奇安信 规格型号:奇安信网神终端安全管理系统V8</p>	<p>1. 客户端支持中标麒麟（龙芯、兆芯、申威、鲲鹏920）V7.0、银河麒麟（飞腾FT1500A、FT2000a）V4.0、UOS（鲲鹏920、龙芯、兆芯）；</p> <p>2. 配置控制中心，配置≥1000个网络版XC杀毒客户端授权许可；含≥1年病毒特征库升级服务；</p> <p>▲3. 单机客户端在接入控制中心后，自动转换为网络工作模式；（提供包括但不限于以下证明材料：第三方检测机构出具的带（CMA或CNAS）标识的检测报告彩色扫描件，或者产品说明书相关功能页面及封面彩色扫描件，或者官网相关功能页面截图（提供完整网页网址），或者产品功能截图。）</p> <p>4. 具备恶意代码清除功能，修复感染型样本，原文件不删除，具备宏病毒修复功能，具备webshe11及脚本查杀功能；</p> <p>▲5. 压缩包层数设置：支持压缩包扫描设置，可以设定最大扫描多少层的压缩包文件；（提供包括但不限于以下证明材料：第三方检测机构出具的带（CMA或CNAS）标识的检测报告彩色扫描件，或者产品说明书相关功能页面及封面彩色扫描</p>	1325	套	60.00	79500.00

		<p>件,或者官网相关功能页面截图(提供完整网页网址),或者产品功能截图。)</p> <p>6. 文件实时监控:针对文件复制粘贴、移动、重命名等操作实时监控,发现威胁文件及时告警并隔离;</p> <p>▲7. 支持客户端杀毒软件防非授权退出和软件自保护,可以做到防止用户私自退出安全防护,防止用户或第三方软件对安全防护软件的强退破坏;(提供包括但不限于以下证明材料:第三方检测机构出具的带(CMA或CNAS)标识的检测报告彩色扫描件,或者产品说明书相关功能页面及封面彩色扫描件,或者官网相关功能页面截图(提供完整网页网址),或者产品功能截图。)</p> <p>8. 支持生效规则和生效时间条件设定,策略可以根据生效规则下发到不同范围类型的终端上去,同时可针对多个策略设置的不同的生效时间条件,确保策略在管理员指定的时间和条件范围内生效;</p> <p>9. 支持客户端软件程序、恶意代码特征库的在线和离线升级,支持客户端手动和自动升级;</p> <p>10. 支持策略模板优先级,策略可以关联多个模板,模板中策略存在冲突时,可以自动处置策略冲突,按照优先级高的执行;</p> <p>11. 支持对UKEY进行远程绑定,绑定无需插入UKEY,即可绑定;</p> <p>12. 国产专用机终端恶意</p>			
--	--	--	--	--	--

		代码检出率 \geq 98%，国产专用机终端恶意代码误报率 \leq 0.1%； ▲13. 支持应急临时验证码登录，临时验证码必须动态生成并且管理员可设定临时验证码的有效期确保安全性(提供包括但不限于以下证明材料：第三方检测机构出具的带(CMA或CNAS)标识的检测报告彩色扫描件，或者产品说明书相关功能页面及封面彩色扫描件，或者官网相关功能页面截图(提供完整网页网址)，或者产品功能截图。) 14. 支持展示服务器性能数据，并支持自动刷新，包括：CPU，内存，系统盘占用，网络流量，数据库连接数，服务器时间。				
合 计						7671750.00
根据《中标通知书》的中标内容，合同的总金额为：(大写) <u>柒佰陆拾柒万壹仟柒佰伍拾元</u> 人民币 (¥ <u>7671750.00</u> 元)						
说明：合同的金额为采购计算机及软件的总价，其中包含计算机及软件的安装调试费用。						

第二条 质量保证

1. 乙方应按投标文件承诺的货物规格型号、技术参数、质量标准等向甲方提供未经使用的全新原装产品，且在正常安装使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量标准。

2. 乙方提供货物的质量保证期为 自项目验收之日起三年 (厂家规定质保期超过一年的，按厂家规定，“采购需求”有规定的，按规定执行)。在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费修理和更换零部件。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下第(1)款办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所有发生的全部费用。

(2) 贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、贷款利息及银行手续费等）。

第三条 权利保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

2. 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3. 乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 货物包装、运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用中文说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、

随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

第五条 交付

1. 交付使用时间：自签订合同之日起接到采购人正式通知后30日内到货，到货后90日内全部安装调试合格完毕。

2. 交货地点：广西桂林市灌阳县采购人指定地点。

第六条 调试和验收

1. 甲方应当在项目完成且收到乙方验收申请后5个工作日内组织开展履约验收；

2. 乙方提供合格的验收材料，验收材料包括①验收申请书（原件）、②中标通知书复印件、③合同（包括附件加盖采购代理机构章的格式合同中规定的附件）复印件；

④货物的证明文件；⑤货物的技术资料；⑥培训记录；⑦校级验收单等材料。

3. 对验收中提出的整改问题，乙方在15个工作日内整改完毕。

第七条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：甲方指定地点。

第八条 售后服务、保修期

1. 免费保修期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，免费质保期3年。

2. 免费保修期内上门维修维护免收维修维护费、元器件费和上门费，并提供终身维修维护服务。免费保修期结束后零配件若损坏，乙方只收取成本费用；软件产品提供免费升级。

3. 包装和运输：乙方在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达采购人指定地点，免费送货上门。

4. 包含安装调试，免费维保，免费提供现场技术培训，保证使用人员正常操作设备（系统）的各种功能；其余按乙方承诺进行。

5. 免费保修期内，如果需要更换配件的，要求更换的配件应跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得甲方管理人员同意。

6. 免费保修期、升级期内服务方式为免费上门、电话咨询、网络远程支持，乙方在接到甲方售后服务要求时，售后服务响应时间为县城内1.5小时和乡镇区域4小时内到达现场，8小时内解决故障问题。乙方在电话咨询、网络远程支持不能解决的故障时，再提供免费上门服务。

第九条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十条 付款方式

1. 合同签订之前，乙方向甲方按中标金额的5%提供履约保函[根据《广西壮族自治区财政厅关于持续优化政府采购营商环境推动高质量发展的通知》（桂财采（2024）55号）规定。
2. 合同签订后15个工作日内支付合同金额20%，终验完成后90天内支付合同金额80%（无息）。

第十一条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处罚，乙方应向甲方支付合同金额5%违约金并赔偿甲方经济损失。
2. 乙方提供的货物如果侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。
3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处理。
4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额0.5%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额5%，超过15天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额0.5%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额5%。
5. 乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合同金额5%向甲方支付违约金。
6. 乙方提供的货物在质保期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其他质量原因造成的问题，由乙方负责。
7. 其他违约行为按违约货款额5%收取违约金并赔偿经济损失。

第十二条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，乙方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。
2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十三条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向项目所在地辖区人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

第十四条 合同生效及其它

1. 本合同一式[陆]份，甲方[贰]份、乙方[肆]份，具有同等法律效力。

2. 合同经甲乙双方法定代表人、负责人、自然人或相应的授权代表签字并加盖投标人公章后生效。

3. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，需经同级财政部门审批，并签订书面补充协议报同级财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

4. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十五条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更，中止或终止。

2. 乙方不得擅自转让(无进口资格的供应商委托进口货物除外)其应履行的合同义务。

第十六条 签订本合同依据

1. 招标文件；

2. 乙方提供的投标（或应答）文件；

3. 售后服务承诺书；

4. 中标通知书。

政府采购合同双方自签订之日起将自动存档于“广西政府采购云平台”平台上，采购人于合同签订之日起七个工作日内将一份合同原件送本级财政部门备案。

甲方（公章）：灌阳县科技工信和商贸局

乙方（公章，自然人除外）：中国电信股份有限公司广西分公司

法定代表人签字：_____

法定代表人（负责人、自然人）签字
（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：0773-4212015

电 话：0771-2628353

开户名称：灌阳县科技工信和商贸局

开户名称：中国电信股份有限公司
广西分公司

开户银行：灌阳农商行城中支行

开户银行：工行南宁市共和支行

银行账号：3245012040000779

银行账号：2102101009221035277

日 期： 年 月 日

日 期： 年 月 日