

# 甘肃省政府采购框架协议直接选定合同

框架协议编号：GS-KJXY-20241220620001000035

征集人：甘肃省公共资源交易中心

入围供应商：兰州信创云科技有限公司

合同名称：平凉市崆峒区道路运输事务中心台式计算机直接选定采购合同

合同编号：GS-KCHT-2025-052810

甲方：平凉市崆峒区道路运输事务中心

乙方：平凉盛世亿诺科技有限公司

合同金额(元)：9760.00

人民币大写：玖仟柒佰陆拾元整

经甲乙双方达成一致，根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、法规的规定以及《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》签订本合同，并共同遵守。

## 一、合同标的

序号	类型	产品名称	技术规格	数量	单价(元)	金额(元)
			台式计算机, 联想开天, 开天A70z G1d, 开天A70z G1dCPU系列:兆芯CPU型号:兆芯KX-U6780A CPU主频:2.0GHz CPU线程数:8 CPU核数:8核 CPU末级缓存容量:8M CPU支持的内存最高速率:DDR4-2666 CPU信息:2.0GHz 8核8线程 8M 35W CPU厂商:兆芯 内存频率:2666MHz 内存类型:支持 DDR4/LPDDR4/LPDDR4X 及以上 内存总容量:16GB 内存条数:1 内存插槽满配时提供的最高内存总容量:64GB 内存读写速率:2666MHz 内存扩展接口(板载内存不涉及):2			

固态硬盘总容量:1TB  
机械硬盘总容量:无  
机械硬盘规格:无  
机械硬盘转速:无  
固态硬盘数量:1  
机械硬盘数量:0  
固态存储形态:采用插卡  
或板载等形态, 可选用  
符合M.2,采用插卡或板  
载等形态, 可选用符合  
M.2或2.5 寸SATA或m  
SATA等标准的插卡形  
态,M.2  
存储设备其他参数要求:  
a)固态硬盘符合 SJ/T 116  
54 相关规定; b)机械  
硬盘准备时间不大于 3  
0s; 侧面固定螺丝孔数  
量可为4 孔或6孔; 工作  
状态环境温度 满足 5°C  
~55°C; 其它参数符合  
GB/T 12628 相关规定  
存储功能:a)固态硬盘符合  
SJ/T 11654 相关规定  
; b)机械硬盘准备时间  
不大于 3 0s; 侧面固定  
螺丝孔数量可为4 孔或6  
孔; 工作状态环境温度  
满足 5°C~55°C; 其  
它参数符合GB/T 1262  
8 相关规定  
内置控制器固态存储加  
密:固态存储通过内置控  
制器硬件支持加密, 不  
依赖处理器, 保障数据  
安全性, 但不得影响存  
储性能。a)支持加密功  
能, 且加密功能开启不  
影响SSD读写性能; b)  
支持固件加密、安全启  
动和安全升级; c)支持  
数据的安全擦除  
固态存储寿命:TBW =8  
0TB  
机械硬盘寿命:通电时间  
=5万小时  
显卡类型:独立显卡  
显存容量:1G  
独立显卡显存位宽:64  
位  
显示分辨率:1920\*144  
0  
显卡显示芯片核心频率:  
400MHz  
显卡可支持多屏同时显  
示数量:显卡支持2块屏  
幕同时显示, 分辨率不  
低于 1920×1080  
显卡外接显示接口:VGA  
+HDMI  
独立显卡显存类型:DDR  
4  
显示器类型:LED液晶显  
示器  
显示器尺寸(英寸):23.8  
显示器接口:显示器应与  
显卡外接显示接口匹配  
显示屏屏幕比例:16:9

显示屏色准: $\Delta E = 4$   
显示屏对比度:3000:1  
显示屏屏占比:>90%  
显示屏分辨率:1920\*1080  
显示屏尺寸:23.8  
显示器外观颜色:黑色  
显示屏防蓝光:支持防蓝光模式, 蓝光加权辐射亮度比0.0012W/( $\text{cd}\cdot\text{s}\cdot\text{r}$ ) (瓦每坎特拉每球面度)  
显示屏低频闪:显示屏应支持低频闪=-35dB  
显示屏防炫目:显示屏镜面反射率=10  
显示屏刷新率:75HZ  
显示屏位深:8位  
显示屏色域:99% sRGB  
显示屏响应时间:4ms  
显示屏亮度:250 $\text{cd}/\text{m}^2$   
显示屏亮度一致性:70%  
显示屏其他参数:其它参数应符合 SJ/T 11292 的相关规定  
显示器支架:显示器提供显示器支架, 根据 采购人需求支持屏幕旋转、升降等  
显示器参数调节:a)提供 OSD 选单按钮用于调节色彩、模式等; b)支持色温、亮度、对比度调节  
显示屏屏幕失效点:符合 GB/T 9813.2 的要求  
台式机类型:主机+显示器  
操作系统:统信操作系统、麒麟操作系统或中科方德(永久版, 免费升级)  
视频接口数量:2  
机箱防护要求:机箱应符合 GB/T4208 中 IP20 防护要求  
机身材质:金属  
机身颜色:黑色  
机箱尺寸容量:8.4升  
视频接口类型:HDMI  
主板芯片:GM9-6601  
USB接口总数:机箱前面板应提供不少于4个 USB 接口(含4个 USB 3.0 及以上接口)  
主板支持的CPU和内存情况:兆芯 KX-U6880A KX-U6780A KX-U6580 KX-U6980S KX-6640MA KX-6940S  
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, 主板的互联拓扑可通过处理器或交换电路实现  
主板其他内置接口:3个 SATA接口、2个 M.2 接口、11个 USB 接口

单内存插槽最大可支持容量（板载内存不涉及）:32GB  
主板USB瞬间过流保护:支持有瞬间过流保护功能  
主板防静电保护:支持防静电保护功能  
有线键盘连接线:1.5米  
键盘按键数目:104  
鼠标数量:1  
键盘数量:1  
键盘连接方式:有线  
键盘键程:3.5mm  
键盘按键压力:0.54 N  
键盘颜色:黑  
键盘其他要求:键盘外观结构、连接方式、主要功能、安全、电磁兼容性、可靠性应符合GB/T 14081的相关规定  
鼠标连接方式:有线  
有线鼠标连接线:1.5米  
鼠标DPI分辨率:1000  
鼠标颜色:黑  
鼠标其他要求:其它参数应符合 GB/T 26245 的相关规定  
内置光驱:支持  
键盘按键寿命:1000万次  
鼠标按键寿命:500万次  
键盘鼠标线材寿命:键盘鼠标所用线材经 $\pm 60^\circ$ 弯折 不低于3000次,功能、外观完好  
风扇寿命:4万小时  
整机质量服务要求:免费服务周期（含换件和维修）3年  
配置检查工具:供应商提供自检测试工具  
服务响应:a)提供电话、电子邮件、远程连接等多种形式的服务; b)供应商提供同城4h、异地12h技术响应服务,2个工作日内解决问题,对于未能解决的问题和故障应提供可行的升级方案,并提供周转设备或更换设备; 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; d)服务周期内提供产品的维修、换件和升级服务  
培训服务:供应商提供培训材料、产品手册、培训视频等培训相关内容  
典型问题解决手册:供应商提供典型问题解决说明文档或视频  
厂家升级软件与扩容服务:供应商提供上门升级部件/软件与扩容的增值服务

1

产品

开天A70z  
G1d

合格证书要求:供应商提供产品合格证  
 开箱组装、使用指导要求:供应商提供开箱组装/使用指导  
 驱动下载服务要求:供应商提供驱动光盘或下载方式  
 兼容适配软件下载服务要求:供应商提供兼容适配软件下载渠道(光盘、网站)  
 有线网卡数量:1  
 有线网卡速率:1000M  
 支持无线网络通信技术协议:WIFI5.0  
 无线网卡频宽:20MHz  
 网络功能:a)支持网络连接、网络开启/关闭功能; b)支持访问网络和数据交换功能  
 数据传输:支持数据传输能力,并提供数据流量和异常日志记录功能  
 有线网卡接口类型:支持RJ45接口  
 无线网卡标准:若配备无线网卡,产品应符合GB 15629.11所有部分  
 网络设备拆装:网络设备支持物理拆装,包括无线网卡和蓝牙模块等  
 电源功率(W):180  
 关键部件安全要求:CPU和操作系统等关键部件符合安全可靠测评要求  
 USB母座接口要求:机箱前面板额外预留2个专用USB母座接口孔位和1个通用A型USB母座接口孔位,采用横向排列中心间距应不小于27mm  
 音频接口数量:3  
 存储卡接口数量:4  
 整机外观:a)产品表面不应有凹痕、划伤、裂缝、变形和污染等。表面涂层均匀,不应起泡、龟裂、脱落和磨损,金属零部件无锈蚀及其它机械损伤; b)产品表面说明功能的文字、符号、标志,应清晰、端正、牢固  
 状态指示灯:在产品显著位置提供状态指示功能,如运行状态  
 整机结构:a)机箱符合GB/T 4208、GB/T 26246的相关规定; b)产品内部结构符合通用部件的安装需求; c)所有输入输出接口符合相关国家或行业标准; 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

2

4880.00

9760.00

件灵活可靠，布局方便使用； 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； f)可插拔板卡插槽部位预留安装、拆卸或更换板卡空间； 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； h)整机内部走线规整，固线结构和位置要合理可靠并做防割线处理，需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； i)如需通过孔走线，过线孔做防割线处理； 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； 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； l)各主要部件拆装步骤要少，各自拆装需避免相互干扰； m)对于整机或零部件外表面为高亮面的，粘贴保护膜，保护膜需粘贴牢固，运输、组装等过程不易脱落，撕下无残留； n)其它要求符合 GB/T 9813.1 的相关规定

整机噪音:产品工作在空闲状态下，产品的声功率级4.5 Bel

整机散热:在环境温度25℃及处理器满载情况下，产品表面温度应符合如下要求： a)出风口在机箱后面板情况下，出风口温度不高于55℃ b)可触及面温度不高于45℃ c)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℃

整机能效限定值:1级  
显存等效频率:1000MT/s

存储扩展接口(板载存储不涉及):2个

I/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,应具备外接 标准 USB 设备、显示器、音频 设备等内外部设备能力

音频接口类型:支持3.5 mm孔径3段式接口

HDMI、DP、Type-C显示接口要求:若提供 HDMI 或 DP 或 Type-C 作为显示接口, 应支持音频和视频同步输出

电源线适配能力:电源适配器电线组件应符合GB/T15934的要求, 可拆线的插头和连接器可以不做要求

中文信息处理要求:符合 GB 18030 的相关规定

操作系统备份及还原功能:支持操作系统备份及还原功能

固件备份还原能力:支持备份及还原固件的功能

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

固件升级:支持通过网络、闪存盘等方式对 固件进行升级

BIOS支持关闭通讯接口:支持BIOS关闭以太网及USB接口

固件查看信息: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

固件设置启动顺序:支持设置启动顺序功能, 并按照设置的启动顺序启动

固件设置口令:支持设置口令、修改口令、验证口令功能

固件设置网络引导:支持网络引导启动和关闭功能

电磁兼容性要求的抗扰度:符合 GB/T 9254.2 的规定

环境条件要求的气候环境适应性:符合 GB/T9813.1中规定

环境条件要求的振动适应性:符合GB/T9813.1中规定

环境条件要求的冲击适应性:符合GB/T9813.1中规定

环境条件要求的碰撞适应性:符合GB/T9813.1中规定

环境条件要求的运输包装件跌落适应性:符合GB/T9813.1中规定

MTBF测试:100万小时

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  
 数据库兼容:兼容3个及以上厂商的数据库产品  
 中间件兼容:兼容3个及以上厂商中间件产品  
 平台软件兼容:兼容3个及以上厂商云计算及大数据平台  
 标志、包装、运输和贮存:符合GB/T9813.1和商品包装政府采购需求标准的相关规定  
 服务周期:a) 设备停产 后应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不低于6年; b) 产品停止服务时间应提前1年告知; c) 应明确产品发布日期  
 产品部件保障:商保障产品主要部件, 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  
 抗干扰性:当产品部件出现供应风险时, 供应商应通知采购人并提供风险应对方案确保产品的服务保障  
 供应能力证明:查看密码算法实现:CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定, 或芯片密码模块应符合 GB/T37092 或 GM/T 0028 的相关规定  
 信息安全基本要求:a)产品应符合GB/T39276的5.2的规定; b)生产厂商应建立漏洞跟踪表, 保证产品版本涉及到的漏洞(如驱动程序等)可查看; c)产品不得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  
 固件安全启动:支持固件安全启动功能, 固件启动过程中只有通过启动校验才能正常启动  
 限用物质的限量要求:符合 GB/T 26572 中规定  
 操作系统及软件功能名称:统信操作系统、麒麟操作系统或 中科方德(永久版, 免费升级)

合计

(大写): 玖仟柒佰陆拾元整 (小写): ¥9760.00元

备注:

## 二、交货时间、地点

- 1.交货时间：合同生效之日起7个日历天内。
- 2.交货地点：甘肃省平凉市崆峒区平凉市崆峒区城西路9号。

## 三、质保期及售后服务要求

- 1.乙方所提供的货物质保期、售后服务标准应按照生产厂商标准。
- 2.乙方应保证提供的货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合生产厂家或国家规定的质量、规格和性能的要求。

## 四、验收标准

- 1.验收标准依据采购需求的约定。
- 2.乙方将货物送达交货地点并安装调试合格后3个工作日内进行验收，无正当理由逾期不验收的，应承担违约责任。

## 五、付款方式

验收合格后3个工作日内，甲方按合同约定向乙方支付全部货款。

支付方式：非公卡支付

## 六、违约责任

合同双方可以双方协商一致后，当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当依法承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

## 七、解决纠纷方式

因本合同引起的争议，甲乙双方应友好协商解决。若甲乙双方不能解决争议，任意一方可发起纠纷处理流程，由征集人进行协调。协调不能达成一致的，按照民法典规定申请仲裁、诉讼等方式进行处理。

## 八、其他

- 1.本合同由甲乙双方签字盖章后生效。
- 2.合同内容如遇国家法规及政策另行有规定的，从其规定。

甲方(公章):

甲方负责人: 柳玉萍

甲方单位名称: 平凉市崆峒区道路运输事务中心

联系电话：0933-8233005

单位地址：甘肃省平凉市崆峒区平凉市崆峒区城西路9号

2025年06月27日

乙方(公章):

乙方负责人：马春燕

开户银行：中国建设银行平凉西街支行

银行账号：62001690109051506294

联系电话：13830315211

单位地址：四中巷商贸一区一楼16号

2025年06月27日

