

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-20241220620001000046

征集人：甘肃省公共资源交易中心

入围供应商：中电科太力通信科技有限公司

合同名称：灵台县什字学区台式计算机直接选定采购合同

合同编号：GS-KCHT-2025-041407

甲方：灵台县什字学区

乙方：灵台县科创电子商贸有限责任公司

合同金额(元)：44880.00

人民币大写：肆万肆仟捌佰捌拾元整

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。
合同备案号：2025KJXYBA00124

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, 华为/HUAWEI, 华为擎云W585x-A021, 华为擎云W585x-A021CPU系列:麒麟CPU型号:麒麟9000C CPU主频:2.48GHz CPU线程数:12 CPU核数:8核 CPU末级缓存容量:满足, 4MB CPU支持的内存最高速率:满足, 6400MT/s CPU信息:CPU型号:麒麟9000C 物理核心数: 8 最高主频: 2.48 GHz 末级缓存容量: 4MB 线程数: 12线程 热设计功耗: 12.5W 内存最高速率: 6400MT/s 通道数: 4 位宽: 64位 CPU厂商:华为 内存频率:6400MHz 内存类型:支持 DDR4/LPDDR4/LPDDR4X 及以上 内存总容量:8GB			



内存条数:1
内存插槽端口提供的
最高内存总容量:16GB
内存访问速率:满足, 64
00MT/s
内存扩展接口(板载内存
不涉及):不涉及
固态硬盘总容量:256G
日
机械硬盘总容量:1TB
机械硬盘转速:3.5
机械硬盘待机:5400
固态硬盘数:1
机械硬盘转速:1
固态存储形态:M.2
存储设备其他参数要求:
满足。如因参数不符合
T 11654 相关规定, 则
机械硬盘准备时间不大
于 30s, 则匹配块擦除
及数据写入耗时≤10ms。
工作状态环境温度应满
足 5°C~55°C, 其它参
数符合 Q/B/T 12628 相
关规定
存储器堆栈:通过 S
ATA 固态存储/PCIe 固
态存储/SAS 固态存储/SS
D 固态存储等存储部件
提供存储功能
数据读取速度:存储器
在读取时应满足以下
读取速度:平均读取
速度≥100MB/s, 平均
写入速度≥50MB/s, 平
均擦除速度≥30MB/s。
读取速度≥100MB/s, 平
均写入速度≥50MB/s, 平
均擦除速度≥30MB/s。
固态存储寿命:满足, T
BW ≥ 80TB
机械硬盘寿命:满足, 满
足时间≥5万小时
每卡总带宽:集成显卡
每卡总带宽:不满足
独立显卡总带宽:未
显示具体参数满足, 192
0x1080
显卡非集成显卡频率:
满足, 750MHz
显卡支持多屏同时显
示功能满足, 显卡支持
双屏显示功能, 分
辨率不低于
1920x1080
显卡外接显示器接口满足
:支持 VGA、HDMI 等
不接头, 并与幕布连接
口相匹配
独立显卡显存类型:支持
DDR4/LPDDR4/LPDD
R4K 及以上
显卡带宽:支持显存带
宽≥128bit
显卡尺寸(英寸):22.8
显卡接口:显示输出与



显卡外接显示接口匹配
显示屏屏幕比例:16:9
显示屏色准:满足, $\Delta E \leq 2$
显示屏对比度:满足, 1000: 1
显示屏屏占比:满足, 91.9%
显示屏分辨率:满足, 1920x1080
显示屏尺寸:23.8
显示器外观颜色:黑色
显示屏防蓝光:满足, 蓝光加权辐射亮度比: 0.85x10-3W/(cd·sr)
显示屏低频闪:满足, 显示屏低频闪: -57.4dB
显示屏防炫目:满足, 显示屏镜面反射率4.9%
显示屏刷新率:满足, 100Hz
显示屏位深:满足, 10位
显示屏色域:满足, 100% sRGB
显示屏响应时间: $\leq 8ms$
显示屏亮度:满足, 250尼特
显示屏亮度一致性:满足, $\geq 70\%$
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:满足, 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:满足,
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:统信操作系统或麒麟操作系统(永久版, 免费升级)
视频接口数量:满足, 2
机箱防护要求:机箱应符合GB/T4208中IP20防护要求
机身材质:塑料/金属等
机身颜色:黑色
机箱尺寸容量:满足, 8.6L
视频接口类型:VGA、HDMI
主板芯片:麒麟9000C
USB接口总数:机箱前面板应提供不少于 3 个 USB 3.0 及以上接口
主板支持的CPU和内存情况:满足, CPU型号: 麒麟9000C CPU数量: 1 内存型号: LPDDR5 内存数量: 4



主板集成模块:满足, 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:满足, M.2 接口数量 *2, 占用1; SATA 接口数量 *2, 占用2;
单内存插槽最大可支持容量(板载内存不涉及):8GB
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:满足, 1.8米
键盘按键数目:满足, 104键
鼠标数量:1
键盘数量:1
键盘连接方式:有线
键盘键程:满足, 2.8mm ~ 3.3mm
键盘按键压力:满足, 按键压力应在0.58~0.67N
键盘颜色:黑色
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:满足, ≥1.7米
鼠标DPI分辨率:满足, $1200 \pm 10\%$
鼠标颜色:满足, 黑色
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:满足, 1000万次
鼠标按键寿命:满足, 500万次
键盘鼠标线材寿命:满足, 键盘鼠标所用线材经±60°弯折不低于3000次, 功能、外观完好
风扇寿命:满足, ≥5万小时
整机质量服务要求:满足, 免费服务周期(含换件和维修)不小于3年
配置检查工具:供应商提供自检测试工具
服务响应:满足, a)供应商提供电话、电子邮件、远程连接等多种形式服务; b)供应商提供同城 4h、异地 12h 技术响应服务, 2 个工作日解决问题, 对于未能解



1	产品	<p>解决的问题和故障提供可行的升级方案，并提供更换设备或更换设备；c)建立全国技术服务体系和服务团队，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</p> <p>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 典型问题解决方案：供应商提供典型问题解决方案说明文档或视频</p> <p>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</p> <p>合格证书要求：供应商提供产品合格证</p> <p>开箱组装、使用指导要求：供应商提供开箱包装/使用指导</p> <p>驱动下载服务要求：供应商提供驱动光盘或下载方式</p> <p>兼容搭配附件下限服务要求：供应商提供兼容搭配附件下限（光盘、网卡）</p> <p>有线网卡兼容性：支持10Mbps、100Mbps、1000Mbps速率响应</p> <p>支持无线网络通信技术协议：WIFI6.0</p> <p>无线网卡频宽：160MHz</p> <p>网卡功能：a) 支持网卡连接、网卡开启/关闭功能；b) 支持访问网络和数据交换功能</p> <p>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</p> <p>有线网卡接口类型：支持RJ45 接口</p> <p>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</p> <p>网路设备拆装：网络设备支持物理拆装，包括无线网卡和蓝牙模块等</p> <p>电源功率(W)：180</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>音频接口数量：满足，4</p> <p>存储卡接口数量：≥0</p>	10	44880.00	44880.00
---	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	----------



整机外观:a)产品表面不应有凹痕、划伤、裂隙、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他机械损伤；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:满足，在产品显著位置提供状态指示功能，如运行状态，并由供应商提供详细参数。
整机结构:满足，a)机架符合 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标准或行业标准；
d)产品零部件坚固无松动，可拆卸部件可靠连接，开关、按钮和其他控制部件灵活可靠。布局方便使用；e)所有带盖板及露置电线缆的部位预留采光操作空间，方便插拔线缆并勾挂线缆；f)可拆卸板卡插槽部位预留安装、拆卸或更换板卡空间；g)拆卸可触碰处的金属端口或金属尖端部必须进行划伤处理，以保证安全；h)整机内部走线规范，固定钢钩间距设置合理且分布均匀的制线处，需便于理线和布线操作，走线不割伤系统各主要部件组装和防抑；i)加温通过孔走线，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，各自拆装互不干扰；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
整机噪音:满足，产品工作在空闲状态下，产品的声功率级不超过3.2 B
el
整机散热:在环境温度25°C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



机箱后盖板情况下，出风口温度不高于55°C
 b)可触及面温度不高于45°C
 c)显示屏表面温度：显示屏不高于38°C,显示屏上下灯带位置温度（如涉及）不高于40°C,出风口温度不高于45°C
 整机能效限定值：1级
 磁盘存储容量：满足，6400MT/s
 存储扩展接口(板载存储不涉及):不涉及
 I/O接口功能:满足，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 等接口外接显示端扩展功能。
 基于存储接口对产品进行兼容功能等。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
 音频接口类型:满足，支持3.5mm孔径3股式或4股式接口
 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
 音频线缆配线力:音频适配器电缆组件应符合GB/T15934的要求，可拆卸的插头和底座器可以不做要求
 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:满足，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G
B/T9813.1中规定
MTBF测试:满足, MTB
F(m1)≥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:满足, 兼容
3个及以上厂商中间件
产品
平台软件兼容:满足, 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:满足, 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
隔不低于6年; b) 产
品停止服务时间提前1年
告知; c) 明确产品发布
日期
产品部件保障:满足, 供
应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:满足, 统信操作系统、麒麟操作系统(永久版, 免费升级)		
合计	(大写): 肆万肆仟捌佰捌拾元整 (小写): ¥44880.00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: 甘肃省平凉市灵台县灵台县什字镇府前街122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5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律法规及政策另行有规定的，从其规定。

甲方(公章)

甲方联系人：张佐彦

甲方单位名称：灵台县什字学区

联系电话：18193375578

单位地址：甘肃省平凉市灵台县灵台县什字镇府前街122号

2025年05月09日

乙方(公章)

乙方联系人：吕义平

开户银行：中国工商银行股份有限公司灵台支行

银行账号：2708066509100019761

联系电话：15293346966

单位地址：中台镇世纪花园

2025年05月09日

