

# 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-20241220620001000026

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: 临夏回族自治州司法局便携式计算机直接选定采购合同

合同编号: GS-KCHT-2025-046395

甲方: 临夏回族自治州司法局

乙方: 临夏州峻宇科技有限责任公司

合同金额(元): 12998.00

人民币大写: 壹万贰仟玖佰玖拾捌元整

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《甘肃省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)
			便携式计算机, 华为/HUAWEI, 华为擎云 L540-031, 华为擎云L540-031CPU系列:华为CPU型号:麒麟9006C CPU三级缓存容量:4M CPU主频:3.13Ghz CPU核数:8核 CPU热设计功耗:65w CPU支持的内存最高速率:5500MT/s CPU支持的内存通道数:四通道 CPU支持最高的内存位宽:64位 CPU信息:CPU型号:麒麟9006C 物理核心数:8 最高主频: 3.13GHZ 末级缓存容量: 4MB 线程数: 8线程 热设计功耗: 5W 内存最高速率: 5500MT/s 通道数: 4 位宽: 64位 内存总容量:16GB 内存条数:1 内存类型:LPDDR5			

内存频率:5500MHz  
内存配置容量:16GB  
内存读写速率:5500MT/s  
固态硬盘类型:M.2  
固态硬盘总容量:512GB  
B  
机械硬盘总容量:无  
固态硬盘数量:1  
固态硬盘容量:512GB  
机械硬盘数量:0  
机械硬盘接口协议:SATA 3.0  
机械硬盘形态:3.5英寸  
固态硬盘接口协议:M.2  
接口(NVMe协议)  
固态硬盘形态:M.2  
存储设备其他参与要求:  
满足, a) 固态硬盘符合 SJ/T11654相关规定  
b) 机械硬盘准备时间不大于30s; 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的相关规定  
存储功能:满足, 支持信息存储功能, 包括支持易失性存储功能和非易失性存储功能。为提升存储性能和降低存储功耗, 非易失性存储宜支持固态硬盘, 如SSD/UFS。产品支持外出接口可以与独立的存储设备进行数据交互  
固态硬盘寿命:满足; TBW  $\geq$  80TB  
机械硬盘寿命:不涉及  
显卡类型:集成显卡  
显存容量:共享内存  
独立显卡显存类型:无  
独立显卡接口协议:无  
显示分辨率:满足, 2160x1440  
显卡显示芯片核心频率:满足, 759MHz  
显存等效频率:满足, 5500MT/s  
显卡可支持多屏同时显示数量:满足, 显卡支持2块屏幕同时显示, 分辨率不低于1920x1080  
显卡外接显示接口:满足, HDMIx1  
显示功能:满足, 支持显示屏, 同时支持外接显示器。显示屏和外接显示器支持多屏同时显示, 显示模式支持复制模式和扩展模式  
显示器类型:满足, LED液晶显示器  
显示器尺寸(英寸):14  
刷新率:60Hz  
显示屏色准:满足,  $\Delta E \leq$

4  
显示屏屏占比:满足, ≥  
90%  
显示屏分辨率:2160x1  
440  
显示屏像素密度:满足,  
157ppi  
显示屏可视角度:178°  
显示屏屏幕比例:满足,  
3:2  
显示屏防蓝光:满足, 支  
持防蓝光模式, 蓝光加  
权辐射亮度比≤0.0012  
W/(·cd·sr) (瓦每坎特  
拉每球面度)  
显示屏低频闪:满足, 显  
示屏支持低频闪≤-35d  
B  
显示屏防炫目:满足, 显  
示器镜面反射率≤10%  
显示屏位深:满足, 8位  
显示屏色域:满足, ≥99  
% sRGB  
显示屏响应时间:满足,  
≤30ms  
显示屏亮度:满足, ≥25  
0尼特  
显示屏亮度一致性:满足  
, ≥70%  
显示屏对比度:满足, ≥  
500: 1  
显示屏其他参数:其它参  
数应符合 SJ/T 11292  
的相关规定  
显示屏屏幕失效点:符合  
GB/T 9813.2 的要求  
操作系统:统信或麒麟  
音频接口数量:1  
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  
主板支持的CPU和内存  
情况:满足, CPU型号:  
麒麟9006C CPU数量  
: 1 内存型号: LPDDR  
5 内存数量: 1  
主板内置PCIe插槽数量:  
满足; ≥0  
特殊孔位及接口:满足;  
主板支持安装多功能导  
入装置板卡  
单内存插槽最大可支持  
容量(板载内存不涉及  
):16GB  
内存插槽满配时提供的  
最高内存总容量:16GB  
内存扩展接口(板载内存  
不涉及):不涉及(板载  
内存)  
存储扩展接口(板载存储  
不涉及):不涉及  
主板USB瞬间过流保护:  
支持瞬间过流保护功能  
主板防静电保护:支持防  
静电保护功能

I/O接口功能:满足, 内置或通过扩展坞支持数据传输接口、视频接口、音频接口、网络接口、电源接口等各类标准接口; 产品集成键盘、触控板输入部件, 同时具备接入键盘、鼠标、写字板等外设的能力, 支持触摸屏、语音交互、手写笔等人机交互功能

电池额定能量:满足, 56Wh

电池充放电次数:满足, 700次

电池快速充电功能:满足

电池安全要求:符合 GB 31241 的规定

电池电芯材质:锂聚合物

电源适配器电源效率:满足, 在 20%/50%/100%负载下效率均不低于 87%

电池快充:USBPD

电源线适配能力:满足, 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做要求

摄像头分辨率:满足, 1280x720

摄像头像素:满足, 100万

传声器数量:满足, 4

扬声器数量:满足, 2

鼠标数量:满足, 1

键盘数量:满足, 1

触控板数量:满足, 1

摄像头数量:满足, 1

光驱数量:0

键盘按键数目:满足, 78键

内置扬声器功率:满足, 2瓦/个

内置扬声器频率范围:满足, 100Hz-20kHz, 其中100Hz-200Hz: 35dB及以上; 200Hz-12kHz: 55dB及以上, 12kHz-18kHz: 35dB及以上

内置扬声器总谐波失真:满足, 总谐波失真在300Hz-7kHz 频率范围内不高于 5%

内置扬声器最大声压级:满足, 最大声压级在粉红噪声播放场景下, 工作距离处声压级不低于 70dB

键盘键程:满足, 1.5mm

键盘按键压力:满足, 按键压力在0.3~0.8N 之间

键盘颜色:满足, 黑色

鼠标连接方式:满足, 有

线或者无线  
有线鼠标连接线:满足,  
≥1.7 米  
鼠标DPI分辨率:满足,  
800~1600  
鼠标颜色:黑色  
鼠标其他要求:其它参数  
应符合 GB/T 26245 的  
相关规定  
触控板尺寸:满足, 120  
mm × 72mm  
触控板材质:满足, 麦拉  
片  
光驱规格:不涉及  
摄像头物理隐私保护开  
关:有  
传声器降噪:支持  
音频处理功能:支持  
键盘:支持  
触控板多点触控:满足;  
支持 2 点及以上触控功  
能  
光驱功能:满足, 光驱支  
持只读、刻录等类型;  
最大读取速度CD不低于  
24×150KB/s; 最大读  
取速度DVD不低于8×1  
358KB/s; 最大刻录速  
度CD不低于24×150K  
B/s; 最大刻录速度DV  
D不低于6×1358KB/s  
; 兼容光盘类型包含只  
读光盘、可读写光盘、  
可擦写光盘等  
键盘按键寿命:满足, 10  
00万次  
鼠标按键寿命:满足, 50  
0万次  
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  
有线网卡数量:满足, 1  
无线网卡及天线数量:满  
足, 1  
单无线网卡天线数量:满  
足; ≥0  
有线网卡速率:满足, 支  
持10Mbps、100Mbps  
、1000Mbps速率自适  
应  
无线网卡频宽:满足, ≥  
20MHz  
网络功能:满足, 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  
无线网卡频段:满足; 支  
持双频段  
物理开关:支持  
数据传输:满足, 支持数  
据传输能力, 并提供数  
据流量和异常日志记录  
功能  
蓝牙协议:满足, 支持蓝  
牙5.2

1

产品

华为擎云L540-031 有线网卡接口类型:支持RJ45 接口  
 无线网卡标准:符合 GB 15629.11 所有部分  
 网络设备拆装:网络设备应支持物理拆装,包括无线网卡和蓝牙模块等  
 固件设置网络引导:支持网络引导启动和关闭功能  
 配置检查工具:提供自检测测试工具  
 服务响应:满足: a) 提供产品3年维保及上门服务(满足同城4小时、异地12小时响应要求); b) 提供政企专线7\*24在线服务; c) 现场保障技术服务团队,国内上门服务地级市覆盖率达100%  
 服务周期:满足,支持产品延保≥3年;提供每年延保服务报价;提供备件服务能力≥6年(自购买之日起)  
 培训服务:满足,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:提供供应商供上门升级部件/软件的增值服务  
 整机质量服务要求:满足,免费服务周期(含换件和维修)应不小于3年  
 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:满足,供应商提供兼容适配软件下载渠道(光盘、网站)  
 跨架构平台应用兼容:供应商提供跨架构平台应用兼容工具,兼容一种或者一种以上不同架构平台的应用运行  
 标配电脑包:有  
 整机厚度:满足,15.9mm  
 存储设备扩展盘位:满足,≥0  
 USB接口数量:满足,USB-C\*1 USB3.0\*2  
 视频接口数量:满足,1  
 输入充电接口数量:满足,1  
 存储卡接口数量:满足;

2

6499.00

12998.00

≥0

整机外观:满足, a)产品表面无凹痕、划伤、裂缝、变形和污染等。表面涂层均匀,不起泡、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,清晰、端正、牢固; c)在产品显著位置提供运行状态指示功能,并由生产厂商提供详细参数

整机结构:满足; a)产品符合 GB/T 4208 的相关规定; b)产品内部结构符合通用部件的安装需要; 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用户操作空间,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)整机内部走线应规整,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,应粘贴保护膜,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)显示屏的开合机械寿命能承受至少 15000 次的显示屏开合,显示屏机械转轴的扭力应保持初始状态下扭力的 75% 以上; o)其它要求符合 GB/T 9813.2 的相关规定

整机噪音:满足, 25摄氏度环境温条件:空闲小于

等于18.5dBA; 满载小于等于 22.1dBA  
整机散热:满足, 产品在环境温度25℃且运行在满载的状态下, 可触及面温度范围内应不高于45℃, 各表面温度符合以下要求: a) 键帽温度不高于38℃; b) 键盘间隙温度不高于40℃; c) 掌托温度不高于38℃; d) 触控板温度不高于38℃; e) 底壳温度不高于45℃  
整机能效限定值:满足, 1级  
整机重量:通过, 约1.45 Kg  
机身颜色:满足, 深空灰  
支持无线网络通信技术协议:满足, WiFi6  
满载待机性能 (LTP): 满足, ≥5小时  
音频接口类型:满足, 不少于1个, 支持3.5mm 孔径的3段式或4段式接口。若支持4段式接口, 宜支持线序的自动识别及切换功能  
视频接口类型:满足, HDMIx1  
HDMI、DP、Type-C显示接口要求:满足, 若提供HDMI或DP或Type-C作为显示接口, 支持音频和视频同步输出  
输入充电接口类型:满足, Type-C 接口  
其他接口:满足;  
存储卡接口类型:无  
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:满足, 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  
BIOS支持关闭通讯接口:支持 BIOS 关闭以太网及 USB 接口功能  
固件查看信息:满足, 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:满足, 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  
人脸识别:无

静脉识别:无  
NPU/GPU等AI加速模块:  
不支持  
视频编解码加速模块:不  
支持  
影像处理加速模块:不支  
持  
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/T 9  
813.2 中规定  
环境条件要求的振动适  
应性:符合 GB/T 9813.  
2 中规定  
环境条件要求的冲击适  
应性:符合 GB/T 9813.  
2 中规定  
环境条件要求的碰撞适  
应性:符合 GB/T 9813.  
2 中规定  
环境条件要求的自由跌  
落适应性:符合 GB/T 9  
813.2 中规定  
环境条件要求的运输包  
装件跌落适应性:符合 G  
B/T 9813.2 中规定  
MTBF测试:满足, MTB  
F(m1)≥100万小时  
常用软件兼容:满足, 支  
持流式软件、版式软件  
、浏览器、邮件客户端  
、解压软件、多媒体、  
图形图像处理等常用软  
件  
数据库兼容:满足, 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:满足, 符合GB/T 98  
13.2和商品包装政府采  
购需求标准的相关规定  
产品部件保障:满足, 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:满足, 当产品  
部件出现供应风险时,  
供应商通知采购人并提  
供风险应对方案确保产  
品的服务保障  
供应能力证明:查看  
关键部件安全要求:满足  
, CPU和操作系统等关  
键部件应当符合安全可  
靠测评要求  
USB端口管控:支持  
密码算法实现:满足, C  
PU芯片符合GM/T 000

		8的相关规定，或芯片 密码模块符合GB/T 37 092或GM/T 0028的相 关规定 安全物理锁:支持 信息安全基本要求:满足 : a) 符合 GB/T 39276 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) 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:满足, 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 显示分辨率(水 平):2160 显示分辨率(垂 直):1440 名称:华为擎云L540-03 1		
合计	(大写): 壹万贰仟玖佰玖拾捌元整 (小写): ¥12998.00元			

备注:

## 二、交货时间、地点

- 1.交货时间: 合同生效之日起5个日历天内。
- 2.交货地点: 甘肃省临夏回族自治州临夏市滨河东路林业大厦。

## 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7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7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):

甲方联系人: 马冬梅

甲方单位名称: 临夏回族自治州司法局

联系电话: 13993057980

单位地址: 甘肃省临夏回族自治州临夏市滨河东路林业大厦

2025年06月04日

乙方(公章):

乙方联系人: 曹延延

开户银行: 中国银行临夏分行团结路支行

银行账号: 104502412632

联系电话: 18609305566

单位地址: 临夏市红园路55号新闻商厦一楼

2025年06月04日