

-第1页-

序号	类型	产品名称	技术规格	数量	单价(元)	金额(元)
1	便携式计算机,华为/HUAWEI,华为擎云L540-031,华为擎云L540-U31CPU系列:华为31CPU型号:麒麟90006C,CPU三级缓存容量:4M,CPU主频:3.13GHz,CPU核心数: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支持最高位宽:64位,CPU信息:CPU型号:麒麟90006C物理核心数:8最高主频:3.13GHz末级缓存容量:4MB缓存线数: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,CPU内存类型:LPDDR5内存条数:1,内存总容量:16GB,内存颗粒:64位					

一、合同样本的

经甲乙双方达成一致，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》等有关规定、法规的规定以及《政府采购框架协议采购方式管理办法》签订本合同，并共同遵守。

人民币大写：壹万玖仟肆佰玖拾柒元整

合回金额(元): 19497.00

乙方：甘肃万昌恒电子科技有限公司

甲方：中共銀川市委統一戰線工作部

合規編號：GS-KCHT-2025-036381

合同名称：中共螺丝刀变速箱一线线工作部便携式计算机直接进米采购合同

入围供应商：中电科大力通信息技术有限公司

联系人：吉林省公共资源交易中心

框架协议编号：GS-KJXY-20241220062000100026

甘肃省财政厅采购框架协议协议书直接选定公告

4	显示屏幕占比:满屏, ≥ 90%	显示屏幕分辨率:2160x1440	显示屏幕像素密度:满屏, 157ppi	显示屏幕可视角度:178°	显示屏幕防护玻璃:满屏, 支持防蓝光模式, 蓝光加护眼玻璃, 满屏, 显示支屏防护级别≤-35d	B	显示屏幕分辨率:满屏, 显示支屏分辨率≤100% 显示器背面反射率≤10% 显示屏幕色域:满屏, 8位显示屏幕其他参数:其它参数显示对比度:满屏, ≥ 70% 显示屏幕响应时间:满屏, ≤30ms 显示屏幕亮度:满屏, ≥ 250尼特 显示屏幕失效率点:符合GB/T 9813.2 的要求 显示部件系数:线性或非线性 显示部件接口数量:1 显示部件实现
5	主板支持的CPU和内存 情况:满屏, CPU型号: 麒麟9006C CPU数量: ≥0	主板内置PCIe插槽数量: 5 内存数量: 1	主板内置PCIe插槽:满屏, ≥0	单内存在插槽最大可支持 容量 (板载内存不涉及及 内存): 16GB	内存插槽满配时提供的 最高内存总容量: 16GB	内存扩充接口(板载存储 内存):不涉及 (板载 内存及):不涉及 (板载 内存及)	内存扩充接口(板载内存及 内存):不涉及 (板载 内存及);不涉及 (板载 内存及)
6	主板支持安装多功 能显卡:满屏, 显卡 型号:满屏, 显卡数 量: ≥0	主板支持安装多功 能显卡及接口:满屏, ≥0	主板支持安装多功 能显卡及接口:满屏, ≥0	单内存在插槽最大可支持 容量 (板载内存不涉及及 内存): 16GB	内存插槽满配时提供的 最高内存总容量: 16GB	内存扩充接口(板载存储 内存):不涉及 (板载 内存及):不涉及 (板载 内存及)	内存扩充接口(板载内存及 内存):不涉及 (板载 内存及);不涉及 (板载 内存及)
7	主板支持安装多功 能显卡及接口:满屏, ≥0	主板支持安装多功 能显卡及接口:满屏, ≥0	主板支持安装多功 能显卡及接口:满屏, ≥0	单内存在插槽最大可支持 容量 (板载内存不涉及及 内存): 16GB	内存插槽满配时提供的 最高内存总容量: 16GB	内存扩充接口(板载存储 内存):不涉及 (板载 内存及):不涉及 (板载 内存及)	内存扩充接口(板载内存及 内存):不涉及 (板载 内存及);不涉及 (板载 内存及)
8	主板支持安装多功 能显卡及接口:满屏, ≥0	主板支持安装多功 能显卡及接口:满屏, ≥0	主板支持安装多功 能显卡及接口:满屏, ≥0	单内存在插槽最大可支持 容量 (板载内存不涉及及 内存): 16GB	内存插槽满配时提供的 最高内存总容量: 16GB	内存扩充接口(板载存储 内存):不涉及 (板载 内存及):不涉及 (板载 内存及)	内存扩充接口(板载内存及 内存):不涉及 (板载 内存及);不涉及 (板载 内存及)

I/O接口功能:满足, 内置或通过扩展坞支持数个音频接口、视频接口、数据传输接口、网络接口、音频接口、电源接口等各类标准接口; 接口:产品集成功率放大器、具备接入触屏、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	能	电池额定能量:满足, 56 Wh	电池充放电次数:满足,	700次	电池快速充电功能:满足, 31241 的规定	电池安全要求:符合 GB 31241 的规定	电池电芯材质:锂聚合物电芯	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	电源线适配器电线组件符合 GB/T15934 的要求, 可拆线的插头和连接器不做强求	80x720 摆像头分辨率:满足, 12 万	扬声器数量:满足, 4 个	内置扬声器功率:满足,	2 只/个 内置扬声器频率范围:满足, 2KHz-18KHz, 35dB 以上及以下: 100Hz-200Hz, 3 dB 及以上; 200Hz-1 000Hz-2000Hz, 3 dB 及以上; 2KHz: 55dB 及以上, 12KHz-18KHz: 35dB 及以上	内置于扬声器总谐波失真:满足, 总谐波失真在 30 0Hz-7kHz 频率范围内不高于 5%	T0dB 铁盘接触压力:满足, 放置压力在 0.3~0.8N 之间	M 铁盘链接程:满足, 1.5m	m 铁盘链接力:满足, 黑色链接颜色:满足, 黑色	间隔连接方式:满足, 有
---	---	------------------	-------------	------	------------------------	------------------------	---------------	--	------------	--	------------------------	---------------	-------------	--	--	-----------------------------------	------------------	---------------------------	--------------

线或者无线
≥1.7米
显示器DPI分辨率:满足,
≥800~1600
显示器颜色:黑色
相关规范
应符合 GB/T 26245 的
显示器其他要求:其它参数
触摸板尺寸:满足, 120 mm × 72mm
触摸板材质:满足, 安拉
光驱规格:不涉及及
摄像头物理接口保护开
关:有
传言器降噪:支持
音频处理功能: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; 最大切录速
度CD不低于24×150K
B/s; 最大切录速度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
硬盘拔插寿命:满足, 10
00万次
硬盘拔插寿命:满足, 50
0万次
风扇寿命:满足, ≥5万
小时
单无线网卡天线数量:满
足, 1
有线网卡数量:满足, 1
无线网卡及天线数量:满
足, 1
单无线网卡天线速率:满
足; ≥0
有线网卡速率:满足, 支
持10Mbps、100Mbps
、1000Mbps速率自适
应
无线网卡频率: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
据传输能力, 并提供数
据流量和寻址日志记录
功能
蓝牙协议:满足, 支持蓝
牙5.2

网络设备诊断工具:提供自检
配置检查工具:提供诊断
能 能 力
应支持物理堆栈桥,包括
无线网卡和蓝牙模块等
固件设备网络管理引导:支持
网络引导启动功能和关闭功
能

提供产品3年维修及上门
服务响应时间:4 小时
服务响应率≥3 年,提供每
年延保服务能力报价:提供每
年延保服务能力≥6 年(

部件报修服务:提供部件的维修服务
部件:部件的维修服务

典型案例或故障说明文档或视频
典型案例或故障说明文档或视频

厂家升级软件与客户服务型问题解决手册
合格证书要求:供应商提

合格证书要求:应不小于3

使用指导
驱动程序/使用指导要求

驱动程序软件下载服务
需求:供应商提供软

(光盘、网站)
跨架构平台应用兼容性:供

整机厚度:满足, 15.9m
m 存储设备扩展硬盘位:满足

标配电脑包:有
平台的应用运行
或者一种以上不同架构

输入/输出接口数量:满足,
1, 1

存储卡插口数量:满足;

2) 整机外观: 滚足; a) 产品表面无凹痕、划伤、裂隙、变形和污染等。表
面涂层均匀, 不起泡、不褪色、
金属零件无锈蚀以及其它
机械损伤; b) 产品表面
说明功能的文字、符号
牢固, C) 在产品显着部位
置提供符合通用部件的
部件需满足相关国家
或行业标准; d) 产品
零部件坚固无松动, 可
拆装部件可拆卸, 开
关、按钮和其他控制部
件灵活可靠, 行启方便
使用; e) 所有I/O连接
端子及需插拔线缆的部位
便插拔解锁与插拔线缆
位须密实、拆卸或重
装机内部件线应规整
h) 整机内部走线应规整
, 固线结构和位置要合
理可靠并做防刮线处理
，需便于理线和插拔接
头，走线不影响系统结
构，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；
k) 有效避免误操作； l)
各主要部件拆装无障碍
相互通气； m) 对于整
机或零部件外表面积
亮面的，应粘贴保护膜
，保护膜需粘贴牢固，
显示屏的开启机率寿命
能承受至少15000次
机械转动的扭力应保持
机构状态下的扭力的75%
以上; o) 其它要求符
合GB/T 9813.2 的相
关规定

整机噪音: 滚足, 25摄氏度环境条件; 室内小于

等子18.5dBA，满载小	于机散热；满足，产品在环境温度25°C且运行在满载的状态下，可触及表面温度范围内应不低于45°C，外表面积度待合以下要求：a) 键帽温度不高于38°C；b) 键盘间隙温度不高于40°C；c) 墙体温度不高于40°C；d) 鼠标板温度不高于38°C；e) 底壳温度不高于45°C，外表面积度待合以下要求：a) 键帽温度不高于38°C；b) 键盘间隙温度不高于40°C；c) 墙体温度不高于40°C；d) 鼠标板温度不高于38°C；e) 底壳温度不高于45°C。	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 小于1个，支持3.5mm 作为HDMI或DP或Type-C 连接口要求；满足，若提 供HDMI或DP或Type-C 连接口类型：满足，H DMIx1 HDMI、DP、Type-C显 示器接口类型：满足， 其他接口：满足， Type-C接口 输入电源接口类型：满足 频和视频同步输出 工作为显示接口，支持音 频作系统设备及还原固件 还原功能 部件备份还原能力：支持 部件备份还原操作软件及 驱动进行升级 硬盘等方式对操作系统的 还原，支持通过网络、闪 存盘等方式对操作系统的 还原功能 部件升级：支持通过网络 BIOS支持关闭通用接口 及USB接口功能 部件查看信息：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 部件设置启动顺序：满足 ，支持设置启动顺序功 能，并按照设置的启动 顺序启动 部件设置命令：支持设置 命令、修改命令、验证 命令功能 人脸识别：无
---------------	---	----	---

NPUs/GPUs/AI加速模块	智能识别无 NPU/GPU等AI加速模块 不支持 视频编解码加速模块块;不支 持 电磁兼容性要求的抗扰度 的規定 环境条件要求的气候环 境适应性:符合 GB/T 9 813.2 中規定 环境条件要求的冲击适 应性:符合 GB/T 9813. 2 中規定 环境条件要求的碰撞适 应性:符合 GB/T 9813. 2 中規定 环境条件要求的自由跌 落适应性:符合 GB/T 9 813.2 中規定 环境条件要求的碰撞适 应性:符合 GB/T 9813. 2 中規定 环境条件要求的冲击适 应性:符合 GB/T 9813. 2 中規定 环境条件要求的碰撞适 应性:符合 GB/T 9813. 2 中規定 MTBF測試:滿足, MTB F(m ₁)≥100萬小時 常用軟件兼容性:滿足, 支 持流式軟件、版式軟件 、測量器、附件客戶端 、解壓軟件、多媒體、 圖形圖像處理等常用軟 件 數據庫兼容:滿足, 兼容 中間件兼容:滿足, 兼容 產品 平台軟件兼容:滿足, 兼容 3個及以上/箇中間件 產品 算及大數據平臺 存:滿足, 符合 GB/T 98 13.2 和商品包裝說明書兼 容需求標準:滿足, 保 障產品主要部件, 提供 6年的客戶服務能力(自 購買之日起), 或提供可 兼容原設備的升級換代 產品 抗干抗性:滿足, 當產品 部件出現供應風險時, 供應商通知買方并提 供風險應對方案 品的服務保障 供應能力證明:查看 關鍵部件安全要求:滿足 , CPU和操作系統等关键 部件 USB端口管理:支持 單獨評審要求 PU芯片符合 GM/T 000 密鑰算法實現:滿足, C
------------------	---

五、付款方式

- 1.验收标准依据买卖双方约定。
- 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。

四、验收标准

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

三、质保期及售后服务要求

- 1.交货时间：合同生效之日起5个工作日之内。
- 2.交货地点：甘肃省兰州市南滨路兰州国际会展中心委托承运人。

二、交货时间、地点

备注：

合计	(大写)：壹万玖仟肆佰玖拾柒元整 (小写):¥19497.00元
8.的相关规定，或芯片 092或GM/T 0028的相关 关规定 安全物理锁，支持 信息安全基本要求：满足 的5.2的规定；b)生 产厂商应建立漏洞跟踪 表，保证产品版本及 已知的恶意代码或漏洞)可查看；c)不得包含 到的漏洞(如驱动程序等 表，保证产品版本及 已知的恶意代码或漏洞)不存在未声明的指令 、功能、接口 部件安全启动功能，支 持固件安全启动功能， 过启功能验证才能正常使用 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(水 平):1440 显示分辨率(垂 直):1440-03 名称:华为擎云L540-03	1

2025年04月03日

单位地址：甘肃省兰州市城关区科技街75号三楼302室

联系电话：18215152856

银行账号：101762000501463

开户银行：兰州银行股份有限公司兰科支行

乙方联系人：王海珠

乙方(公章)：

2025年04月03日

单位地址：甘肃省甘南藏族自治州碌曲县劳务办二楼

联系电话：0941-6621978

甲方单位名称：中共碌曲县委统一战线工作部

甲方联系人：李玉花

甲方(公章)：

2. 合同内容如遇国家法规及政策另有规定的，从其规定。

1. 本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

八、其他

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，任意一方可发起诉讼纠纷处理，由证人进行协调。协调不能达成一致的，按照民法典有关规定申请仲裁、诉讼等方式进行。

七、解决纠纷方式

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，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

六、违约责任

支付方式：非银行卡支付

验收合格后5个工作日内，甲方按合同约定向乙方支付全部货款。

订单编号	GS-KCDD-2025-022468	成交商品总价	19497.00	采购单位	中共碌曲县委统一战线工作部	供应商	甘肃万昌恒电子科技有限公司	采购单位联系人	李玉花	联系电话	0941-6621978	下单时间	2025-04-03 09:32	交易平台	甘肃省框架协议电子化采购系统	订单商品	合计： ￥19497.00	采购单位验收意见																																																					
名称		品牌		分类		数量		单价		总价																																																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="18" style="text-align: center; padding: 5px;">华为擎云L540-031</td> </tr> <tr> <td>华为/HUAWEI</td> <td>便携式计算机</td> <td>3</td> <td>6,499</td> <td>19497.00</td> <td colspan="13"></td> </tr> <tr> <td colspan="18" style="text-align: center; padding: 5px;">验收部门负责人签字</td> </tr> </table>																		华为擎云L540-031																		华为/HUAWEI	便携式计算机	3	6,499	19497.00														验收部门负责人签字																	
华为擎云L540-031																																																																							
华为/HUAWEI	便携式计算机	3	6,499	19497.00																																																																			
验收部门负责人签字																																																																							

日期: 2025-04-03 09:39:40

验收单

甘肃省框架协议电子化采购系统