

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-20241220620001000029

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：甘南藏族自治州畜牧技术服务中心便携式计算机直接选定采购合同

合同编号：GS-KCHT-2025-034175

甲方：甘南藏族自治州畜牧技术服务中心

乙方：合作创想电子科技有限责任公司

合同金额(元)：4890.00

人民币大写：肆仟捌佰玖拾元整

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。

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）
合同备案号:2025KJXYBA00410			便携式计算机, 华为/HUAWEI, HUAWEI MateBook D 14 2024 MDG-24CPU系列:Intel CPU型号:酷睿 i5-13420H CPU三级缓存容量:12MB CPU主频:2.0GHz CPU核数:8核 CPU热设计功耗:45W CPU支持的内存最高速率:满足, 4266MT/s CPU支持的内存通道数:双通道 CPU支持最高的内存位宽:64位 CPU信息:CPU 型号, Intel Core i5-13420H 物理核心数: 8核 最高主频: 4.6GHz 末级缓存容量: 12MB 线程数: 12 线程 热设计功耗, 30W 内存最高速率, 4266MHz 支持内存通道数:			

2位宽: 64位
内存总容量: 16GB
内存条数: 2
内存类型: LPDDR4x
内存频率: 3200MHz
内存配置容量: 16GB
内存读写速率: 满足, 4266MT/s
固态硬盘类型: M.2
固态硬盘总容量: 512GB
机械硬盘总容量: 无
固态盘数量: 满足, 1
固态存储容量: 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
固态存储接口协议: M.2 接口(NVMe协议)
固态存储形态: M.2
存储设备其他参与要求:
满足, a) 固态盘符合 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
持固态存储设备, 如SS
D/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
固态存储寿命: 满足, T
 $BW \geq 80TB$
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, 1920x1200
显卡显示芯片核心频率:
满足, $\geq 1.4GHz$
显存等效频率: 满足, 4266MT/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1920×1080
显卡外接显示接口: 满足
, HDMI、Type-C
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
, 显示模式应支持复制
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, $\Delta E \leq 4$
显示屏占比:满足, 90%
显示屏分辨率:1920x1200
显示屏像素密度:161ppi
显示屏可视角度:178°
显示屏屏幕比例:满足, 16:10
显示屏防蓝光:满足, 支持防蓝光模式, 蓝光加权辐射亮度比 $\leq 0.0012 \text{ W}/(\cdot\text{cd}\cdot\text{sr})$ (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 $\leq -35\text{dB}$
显示屏防炫目:满足, 显示器镜面反射率 $\leq 10\%$
显示屏位深:满足, 8位
显示屏色域:满足, 100% sRGB
显示屏响应时间:满足; $\leq 30\text{ms}$
显示屏亮度:满足, 300尼特
显示屏亮度一致性:满足, $\geq 70\%$
显示屏对比度:满足, 1200: 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:Windows 11 家庭中文版
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: Intel Core i5-13420H CPU数量: 1 内存型号: LPDDR4X, 内存数量: 2
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, 或预留相应孔位及接口
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, 支持语音交互等人文交互功能、不支持触摸屏、手写笔等人文交互功能
电池额定能量:满足, 56 Wh
电池充放电次数:满足, ≥500次
电池快速充电功能:满足;
支持快速充电功能,
USBPD
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% 负载下效率均应不低于 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, 2
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, 79 键
内置扬声器功率:满足, 2W*2
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

1	产品	HUAWEI MateBook	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, 1.5m m 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 \times 72.2mm 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:不涉及 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 $\pm 60^\circ$ 弯折不低于3000 次, 功能、外观完好 风扇寿命:满足, ≥ 4 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, \geq 160MHz 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 牙模块, 蓝牙协议5.1版 本	1	4890.00	4890.00
---	----	--------------------	--	---	---------	---------

D 14 2024 有线网卡接口类型:支持
MDG-24 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员
, 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 \geq 3 年 提供每年
延保服务报价 提供备件
服务能力 \geq 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) 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, 15.9m
m
存储设备扩展盘位:满足
; \geq 0
USB接口数量:满足, U
SB接口数量3个, 包含
2个 USB3.0 及以上标
准接口
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;
 ≥ 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, 应清晰、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

度环温条件: 空闲小于等于38dBA、满载小于等于 45dBA
整机散热: 满足
产品在环境温度 25°C 且运行在满载 的状态下 , 可触及面温度范围内应 不高于 45°C, 各表面温度符合以 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) 掌托温 度不高于 38°C; d) 触控板温度不高于 38°C ; e) 底壳温度不高于 45°C
整机能效限定值: 满足, 1级
整机重量: 通过, 约1.39 Kg
机身颜色: 满足, 深空灰等
支持无线网络通信技术
协议: 满足, 支持 WiFi6
满载待机性能 (LTP) :
满足, 本地1080P视频
播放约10小时
音频接口类型: 满足, 3.5mm耳机和麦克风二合
一接口 × 1
视频接口类型: 满足, H
DMI、Type-C
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 9813.2 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 9813.2 中规定
环境条件要求的运输包装件跌落适应性:符合 GB/T 9813.2 中规定
MTBF测试:满足
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 9813.2 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, 应提供 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
关键部件安全要求:不涉及
USB 端口管控:支持
密码算法实现:满足; CPU 芯片应符合 GM/T 0008 的相关规定, 或芯

	<p>片密码模块应符合 GB/T 37092 或 GM/T 0028 的相关规定</p> <p>安全物理锁:支持</p> <p>信息安全基本要求:满足;</p> <p>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;</p> <p>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</p> <p>限用物质的限量要求:符合 GB/T 26572 中规定</p> <p>显示分辨率(水平):1920</p> <p>显示分辨率(垂直):1200</p> <p>名称:HUAWEI MateBook D 14 2024 MDG-24</p>		
合计	(大写):肆仟捌佰玖拾元整 (小写):¥4890.00元		

备注:

二、交货时间、地点

1.交货时间: 合同生效之日起2个日历天内。

2.交货地点: 甘肃省甘南藏族自治州甘南藏族自治州本级甘南藏族自治州畜牧技术服务中心。

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2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

单位承诺书

为积极响应国家信息技术应用创新战略，支持国产信息技术产业发展，保障单位信息化设备的安全性与可控性，本单位在计算机设备采购工作中郑重承诺如下：

1. 优先采购国产设备

本单位在满足实际办公需求的前提下，优先采购符合国家标准、拥有自主知识产权的国产计算机设备（包括台式机、笔记本电脑及相关配件），原则上不采购非国产品牌设备。

2. 严格遵守法律法规

严格执行《中华人民共和国政府采购法》《网络安全法》等相关法律法规，确保采购流程公开透明、合法合规，杜绝违规操作。

3. 严控设备质量与服务

所采购国产电脑须符合国家质量认证标准（如 3C 认证），供应商需具备完善的售后服务能力，确保设备性能稳定、安全可靠。

4. 加强信息安全保障

国产电脑须预装正版国产操作系统及办公软件，优先选用通过安全认证的国产芯片、存储设备等核心部件，确保数据存储与传输安全，防范信息泄露风险。

5. 履行监督与报备义务

定期向主管部门汇报国产设备采购及使用情况，主动接受监督。如因特殊原因需采购非国产设备，须提前书面申请并说明理由，经审批后方可执行。

本承诺书自签署之日起生效，本单位将严格遵守上述条款，切实履行支持国产信息技术产业发展的社会责任。

承诺单位（盖章）： 贵州省民族自治州畜牧技术服务中心
法定代表人/负责人（签字）： 何文
日期：2025 年 4 月 27 日

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):

甲方联系人: 李平

甲方单位名称: 甘南藏族自治州畜牧技术服务中心

联系电话: 13909415020

单位地址: 甘肃省甘南藏族自治州甘南藏族自治州本级甘南藏族自治州畜牧技术服务中心

2025年03月24日

乙方(公章):

乙方联系人: 郭春花

开户银行: 中国农业银行甘南州分行东二路分理处

银行账号: 27-361201040002872

联系电话: 13893968678

单位地址: 合作市碌曲东路007号113(东三路)

2025年03月24日