

响应产品技术规范偏离表

项目编号：GC-HCD250322

项目名称：中央国家机关 2025 年便携式计算机批量集中采购项目-5 月

投标人名称（电子签章）：华为终端有限公司

1、便携式计算机配置 4

序号	重要性	参数类型	指标项	指标要求说明	证明材料要求	投标响应情况	应答偏离情况	证明材料	备注
1	★	预算	预算上限（人民币元）	7000	否	6900	无偏离	无	
2	★	显示屏	尺寸（英寸）	14-14.9	否	14	无偏离	无	
3	★	显示屏	分辨率	≥1920*1080	否	2160*1440	正偏离	无	
4	★	CPU	品牌	华为鲲鹏	否	华为鲲鹏	无偏离	无	
5	★	CPU	型号	≥麒麟 9006C	否	麒麟 9006C	无偏离	无	
6	★	CPU	物理核数	≥8	否	8	无偏离	无	
7	★	CPU	主频（基	≥3.1	否	3.13	正偏	无	

			准时 钟频率) GHz				离		
8	★	硬盘	固态 存储 容量	≥512GB	否	512GB	无 偏 离	无	
9	★	硬盘	机械 硬盘 总容 量	/	否	/	无 偏 离	无	
10	★	内存	配置 容量	≥16GB	否	16GB	无 偏 离	无	
11	★	内存	读写 速率	≥2666MT/s	否	5500MT/s	正 偏 离	无	
12	★	内存	插槽 数量 (板 载内 存不 涉 及)	≥1	否	0 (板载内存 不涉及)	无 偏 离	无	板 载 内 存 不 涉 及
13	★	显卡	类型	集成显卡	否	集成显卡	无 偏 离	无	
14	★	光驱	类型	DVDRW	否	DVDRW	无 偏 离	无	
15	★	光驱	接口	USB (外置) 或 SATA	否	USB (外置)	无 偏 离	无	
16	★	网卡	有线 网卡	10/100/1000M 自适应 (可转 接, 需提供转 接线)	否	10/100/1000M 自适应 (提供 转接线)	无 偏 离	无	

17	★	接口	USB 接口数量	≥3 个, 至少包含 1 个 USB3.0 及以上标准接口, USB Type-C 接口数量≥1	否	3 个, 包含 2 个 USB3.0 及以上标准接口, USB Type-C 接口数量 1	正偏离	无	
18	★	操作系统	预装正式操作系统	麒麟/统信 UOS/中科方德/其他符合安全可靠测评要求的操作系统	否	支持麒麟/统信 UOS/中科方德/其他符合安全可靠测评要求的操作系统	无偏离	无	
19	★	电池	额定能量	≥50WH	否	56WH	正偏离	无	
20	★	颜色	机身颜色	黑色/灰色/银色等商务色系	否	灰色	无偏离	无	
21	★	材质	机身材质	双面合金/碳纤维	否	双面合金	无偏离	无	
22	★	重量	整机重量	≤1.7kg	否	1.45kg	正偏离	无	
23	★	厚度	整机厚度 (不含脚垫)	≤20mm	否	15.9mm	正偏离	无	
24	★	电脑包	电脑包	黑色/灰色/银色等商务色系	否	黑色商务色系	无偏离	无	
25	★	摄像头	数量	≥1 个	否	1 个	无偏离	无	
26	★	摄像头	像素	≥100 万	否	100 万	无偏	无	

							离		
27	★	摄像头	分辨率	$\geq 1280 \times 720$	否	1280 × 720	无偏离	无	
28	★	显示屏	色准	最大 $\Delta E \leq 4$	否	$\Delta E \leq 4$	无偏离	无	
29	★	鼠标	鼠标	有线 USB 接口	否	有线 USB 接口	无偏离	无	
30	★	关键部件安全要求	关键部件安全要求	CPU 和操作系统等关键部件应当符合安全可靠测评要求	否	满足，CPU 和操作系统等关键部件符合安全可靠测评要求	无偏离	无	
31	★	其他要求	其他要求	财政部《便携式计算机政府采购需求标准》中规定的其他*内容	否	满足财政部《便携式计算机政府采购需求标准》中规定的其他*内容	无偏离	无	
32	★	是否具有节能产品认证证书（有效期内）	是否具有节能产品认证证书（有效期内）	是	否	是	无偏离	无	
33	★	是否为进口产品	是否为进口产品	否	否	否	无偏离	无	

注：

1. 投标人所提供的货物，应符合招标文件招标货物清单、质量和供货要求中提出的质量、技术要求，如对技术规格提出合理建议或更改，应在技术规范偏离表中注明。此部分不能简单填写“满足“，必须按要求附上相应证明材料，只填写“满足”而不能提供相关证明材料的或相关材料不符合要求的，不作为评审依据。
2. 倘若存在正偏离，而投标人未在偏离表中明确、清楚地披露，或遗漏披露，同时，文件的评分项对正偏离有得分或加分，评委会发现后该投标人应予以认定为正常得分或加分。
3. 除可填报项目外，任何实质性修改将被视为非实质性响应投标，从而导致该投标被拒绝。