

RESPUESTA OBSERVACIONES EVALUACIÓN No.01

CONVOCATORIA PÚBLICA No 039 DE 2023

-COMPRA DE EQUIPOS DE CÓMPUTO PETI-

Para dar respuesta a la observación sobre la evaluación preliminar de la convocatoria pública 039 de 2023, planteada por **TECNOPHONE COLOMBIA S.A.S** mediante correo electrónico recibido el 21 de noviembre de 2023, nos permitimos dar respuesta:

- Ítem 1: Se envía ficha técnica del equipo ASUS donde se relaciona la configuración de memoria RAM y Disco Duro el cual coincide con la configuración solicitada por la entidad.**

Respuesta: En la documentación allegada por el mismo proponente cuando se solicitó subsanar la información suministrada inicialmente, el proponente entregó documento FICHA TECNICA ITEM 1 - PORTÁTIL.pdf donde se identificó que el equipo ofertado para el ítem 1 contaba con 16 Gigas de memoria RAM y 512 Gigas de Almacenamiento (ver imagen 1) cuando lo solicitado por la entidad es 32 Gigas de memoria RAM y una Tera de almacenamiento, es por esta razón que se evaluó como No Cumple. Posteriormente; el día 21 de noviembre allega otro documento donde se especifica que la memoria es de 32 Gigas de RAM y disco de 1Tera (Ver Imagen No 2), por lo tanto; después de la verificación del equipo en la página del fabricante se acepta la observación y se modifica el ítem 1 como “*cumple*”.


Imagen No 1 - Documento allegado en la Subsanación



Part No	90NX04F1-M003LO
Model Name	B2402CBA-EK0087X
EAN Code	4711081832249
UPC Code	195553832243
Operating System	Windows 11 Pro - ASUS recommends Windows 11 Pro for business
Office	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
LCD cover-material	Aluminum
LCD cover-color	Star Black
Top case-material	Plastic
Top case-color	Star Black
Bottom case-material	Plastic
Bottom case-color	Black
Military grade	US MIL-STD 810H military-grade standard
Panel Size	14.0-inch
Backlit	LED Backlit
Brightness	220nits
Resolution	FHD (1920 x 1080) 16:9
Glare	Anti-glare display
Color gamut	NTSC: 45%
Touch Panel	N/A
Pantone	N/A
IPS-level	TN
Processor	Intel® Core™ i7-1260P Processor 2.1 GHz (18M Cache, up to 4.7 GHz, 12 cores)
Chipset	N/A
Discrete/Share	Share
Integrated GPU	Intel Iris X ^e Graphics (available for Intel® Core™ i5/i7/i9 with dual channel memory)
VRAM	N/A
Expansion Slot(includes used)	2x DDR4 SO-DIMM slots 1x M.2 2280 PCIe 3.0x4 1x STD 2.5" SATA HDD
Total System Memory	16GB DDR4 SO-DIMM
On board memory	N/A
DIMM Memory	16GB DDR4 SO-DIMM
Storage	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD HDD Housing for storage expansion
Front-facing camera	720p HD camera//With privacy shutter
On board Wireless	Wi-Fi 6E(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2
NumberPad	N/A

Imagen No 2 Documento allegado el 21 de noviembre

Abrir con Documentos de Google



Part No	90NX04F1-M003L0
Model Name	B2402CBA-EK0087X
EAN Code	4711081832249
UPC Code	195553832243
Operating System	Windows 11 Pro - ASUS recommends Windows 11 Pro for business
Office	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
LCD cover-material	Aluminum
LCD cover-color	Star Black
Top case-material	Plastic
Top case-color	Star Black
Bottom case-material	Plastic
Bottom case-color	Black
Military grade	US MIL-STD 810H military-grade standard
Panel Size	14.0-inch
Backlit	LED Backlit
Brightness	220nits
Resolution	FHD (1920 x 1080) 16:9
Glare	Anti-glare display
Color gamut	NTSC: 45%
Touch Panel	N/A
Pantone	N/A
IPS-level	TN
Processor	Intel® Core™ i7-1260P Processor 2.1 GHz (18M Cache, up to 4.7 GHz, 12 cores)
Chipset	N/A
Discrete/Share	Share
Integrated GPU	Intel Iris X ^c Graphics (available for Intel® Core™ i5/i7/i9 with dual channel memory)
VRAM	N/A
Expansion Slot(includes used)	2x DDR4 SO-DIMM slots 1x M.2 2280 PCIe 3.0x4 1x STD 2.5" SATA HDD
Total System Memory	32 GB DDR4 SO-DIMM
On board memory	N/A
DIMM Memory	32GB (16X2) DDR4 SO-DIMM 3200 GHz
Storage	1TB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD HDD Housing for storage expansion
Front-facing camera	720p HD camera//With privacy shutter
On board Wireless	WI-FI 6E(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2
NumberPad	N/A

2. **Ítem 2: Se anexa documento del fabricante donde se menciona el peso de los equipos el cual es inferior a 1.75 kg, como se puede evidenciar el peso del equipo es inferior al máximo indicado por la entidad. Por lo anterior, solicitamos a la entidad calificar nuestro ofrecimiento como CUMPLE en los aspectos técnicos.**

Respuesta: En la documentación allegada por el mismo proponente cuando se solicitó subsanar la información suministrada inicialmente, el proponente entregó documento FICHA TECNICA ITEM 2 - PORTATIL.pdf donde se identificó que el equipo ofertado para el ítem 2 presenta un peso mínimo de 1.795 Kg (3.96 Lb) (ver imagen 3) cuando lo solicitado por la entidad es inferior a 1.75 Kg, es por esta razón que se evaluó como No Cumple. Luego el día 21 de noviembre allega documento indicando otro documento donde se especifica un comparativo de las estaciones de trabajo y donde observa que esta la especificación de 1.63 Kg para la estación de trabajo con denominación en el documento por 3581, sin embargo se consulta la página del fabricante y se identifica que esta especificación corresponde para el modelo 3580 (<https://www.dell.com/es-es/shop/port%C3%A1tiles-dell/estaci%C3%B3n-de-trabajo-precision-3580/spd/precision-15-3580-laptop>) y para el equipo PRECISION 3581 <https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/products/workstations/technical-support/precision-3581-spec-sheet.pdf.external> presenta la característica de peso mínimo de 1.795 Kg (Ver imagen 4) como inicialmente se identificó en la evaluación. En consecuencia, se mantiene la evaluación como No cumple para el ítem 2.

Imagen No 3 - Documento allegado en la Subsanación

	52 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 4800 MT/s, dual-channel 64 GB, 2 x 32 GB, DDR5, 4800 MT/s, dual-channel	HDMI 2.0 port Universal audio port
STORAGE¹⁵	M.2 2230, 256 GB, PCIe NVMe Gen4 x4, SSD, Class 35 M.2 2230, 512 GB, PCIe NVMe Gen4 x4, SSD, Class 35 M.2 2230, 1 TB, PCIe NVMe Gen4 x4, SSD, Class 35 M.2 2230, 256 GB, PCIe NVMe Gen4 x4 SED, Class 35 M.2 2280, 512 GB, PCIe NVMe Gen4 x4, SSD, Class 40 M.2 2280, 1 TB, PCIe NVMe Gen4 x4, SSD, Class 40 M.2 2280, 2 TB, PCIe NVMe Gen4 x4, SSD, Class 40 RAID 0,1 available on select storage options	SLOTS MicroSD-card slot Wedge shaped lock slot Smart card reader slot (optional) Nano-SIM slot (For WWAN configurations only)
VIDEO CARD	Intel® UHD Graphics with single-channel memory configurations Intel® Iris® Xe Graphics with dual-channel memory configurations NVIDIA® RTX A500, 4GB, GDDR6 NVIDIA® RTX A1000, 8GB, GDDR6 NVIDIA® RTX 2000 Ada Generation, 8GB, GDDR6	DIMENSIONS US Dimensions Height (rear): 0.97 in. (24.70 mm) Height (front): 0.89 in. (22.70 mm) Width: 14.09 in. (357.80 mm) Depth: 9.19 in. (233.30 mm) Starting weight (Minimum): 3.96 lb (1.795 kg) ROW Dimensions Height (rear): 24.70mm(0.97 in.) Height (front): 22.70mm (0.89 in.) Width: 357.80 mm (14.90 in.) Depth: 233.30 mm (9.19 in.) Starting weight (Minimum): 1.795 kg (3.96 lb)
DISPLAY	15.6-inch, FHD 1920 x 1080, 60 Hz, anti-glare, non-touch, 45% NTSC, 250 nits, IPS 15.6-inch, FHD 1920 x 1080, 60 Hz, anti-glare, touch, 45% NTSC, 250 nits, IPS 15.6-inch, FHD 1920 x 1080, 60 Hz, anti-glare, non-touch, 100% sRGB, 400 nits, IPS, low blue light, super low power	CAMERA FHD RGB camera, 1080p at 30 fps, Dual-array microphones FHD RGB+IR camera, 1080p at 30 fps, Dual-array microphones FHD RGB+IR camera, 1080p at 30 fps, Dual-array microphones, Ambient Light Sensor, Human presence detection and intelligent privacy
CASE COLOR	Titan Gray	AUDIO & SPEAKERS¹ Stereo speakers with Realtek Waves, MaxxAudio 12.0, 2 W x 2 W = 4 W total
PRODUCTIVITY SOFTWARE¹	Dell Command Update (DCU) Dell Digital Delivery - Cirrus Client Dell Optimizer Excalibur MS Office MS Office - single language MS Office Home Business Non-Premium (Japan) MS Office Personal Non-Premium (Japan) MS Office Pro Non-Premium (Japan) SupportAssist	WIRELESS WLAN: Intel® AX211, 2x2 MIMO, 2400 Mbps, up to 6 GHz, Wi-Fi 6E (6 if 6E unavailable) (Wi-Fi 802.11ax), Bluetooth 5.3 Realtek RTL8852BE, 2x2 MIMO, 1201 Mbps, 2.4/5 GHz, Wi-Fi 6, (Wi-Fi 802.11ax), Bluetooth 5.3 WWAN: 4G Intel XMM 7560R Global LTE-Advanced Pro Intel® 5000 Global 5G Modem, FirstNet Certified
SECURITY SOFTWARE	McAfee® Generic Build 30-day Commercial McAfee® Generic Build 30 day Commercial JPN	PRIMARY BATTERY 4-cell, 64 Whr, ExpressCharge™ 4-cell, 64 Whr, Long Cycle Life, ExpressCharge™, 3-years Warranty 6-cell, 97 Whr, ExpressCharge™
WARRANTY^{16,0}	1-year hardware warranty with on-site/in-home service after	

Imagen No 4 - Documento consultado en la página del fabricante (<https://www.dell.com/es-es/shop/port%C3%A1tiles-dell/estaci%C3%B3n-de-trabajo-precision-3580/spd/precision-15-3580-laptop>)

	<p>Intel® Z690, 4 TB, PCIe NVMe SSD 3.5", SSD, Class 40 RAID 0,1 available on select storage options</p>		
VIDEO CARD	<p>Intel® UHD Graphics with single-channel memory configurations Intel® Iris® Xe Graphics with dual-channel memory configurations NVIDIA® RTX A500, 4GB, GDDR6 NVIDIA® RTX A1000, 6GB, GDDR6 NVIDIA® RTX 2000 Ada Generation, 8GB, GDDR6</p>	DIMENSIONS	<p>US Dimensions Height (rear): 0.97 in. (24.70 mm) Height (front): 0.89 in. (22.70 mm) Width: 14.09 in. (357.80 mm) Depth: 9.19 in. (233.30 mm) Starting weight (Minimum): 3.96 lb (1.795 kg)</p> <p>ROW Dimensions Height (rear): 24.70mm(0.97 in.) Height (front): 22.70mm(0.89 in.) Width: 357.80 mm (14.90 in.) Depth: 233.30 mm (9.19 in.) Starting weight (Minimum): 1.795 kg (3.96 lb)</p>
DISPLAY	<p>15.6-inch, FHD 1920 x 1080, 60 Hz, anti-glare, non-touch, 45% NTSC, 250 nits, IPS 15.6-inch, FHD 1920 x 1080, 60 Hz, anti-glare, touch, 45% NTSC, 250 nits, IPS 15.6-inch, FHD 1920 x 1080, 60 Hz, anti-glare, non-touch, 100% sRGB, 400 nits, IPS, low blue light, super low power</p>	CAMERA	<p>FHD RGB camera, 1080p at 30 fps, Dual-array microphones FHD RGB+IR camera, 1080p at 30 fps, Dual-array microphones FHD RGB+IR camera, 1080p at 30 fps, Dual-array microphones, Ambient Light Sensor, Human presence detection and intelligent privacy</p>
CASE COLOR	Titan Gray	AUDIO & SPEAKERS¹	Stereo speakers with Realtek Waves, MaxxAudio 12.0, 2 W x 2 W = 4 W total

PRECISION 3581

DELLTechnologies

UNIDAD DE APOYO JURIDICA

Instituto SINCHI