

# CONTESTAȚIE

Nr. 6/03-2025 din 27/03/2025

INFORMAȚIE GENERALĂ	
<b>Date privind emitentul contestației:</b>	Denumire: FORS-Computer SRL IDNO: 1002600008315 Adresa: Str Calea Mosilor 28. Chisinau. MD-2024 Telefon: +373 22 234748 Fax: +373 22 234748 E-mail: <a href="mailto:office@fors.md">office@fors.md</a>
<b>Autoritatea contractantă contestată:</b>	Denumire: Universitatea de Stat din Moldova IDNO: 1006600064263 Adresa: MD-2009, MOLDOVA, mun.Chișinău, str.Alexe Mateevici 60 Telefon: 022241240 E-mail: <a href="mailto:doina.cerchel@usm.md">doina.cerchel@usm.md</a>
<b>Obiectul procedurii de achiziție:</b>	Tehnică de calcul
<b>Tipul procedurii de achiziție (LP / COP / NFP etc.):</b>	Licitație deschisă
<b>Numărul procedurii:</b>	MTender ID MD-1733298054723
<b>Cod CPV:</b>	30200000-1 - Echipamente și accesorii pentru computer
<b>Aflarea despre încălcarea drepturilor legitime</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Data la care am aflat despre încălcarea dreptului pretins ori a interesului legitim este: 26/03/2025 <input type="checkbox"/> Am aflat despre încălcarea dreptului pretins ori a interesului legitim din documentele publicate în mod electronic
<b>Obiectul contestației:</b> (se bifează)	<input type="checkbox"/> documentele de atribuire/anunțul de participare <input checked="" type="checkbox"/> rezultatele procedurii

## SUBIECTUL CONTESTAȚIEI

FORS-Computer SRL, cu sediul în mun. Chișinău, str. Calea Moșilor, 28, IDNO 1002600008315, reprezentată legal prin directorul IASIKO Igori, participă la licitația organizată de Universitatea de Stat din Moldova pentru furnizarea «Tehnică de calcul» (<https://achizitii.md/ro/public/tender/21319363/>; MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1733298054723; Data publicării 04.12.2024)

În urma licitației desfășurate și a evaluării ulterioare a propunerilor, autoritatea contractantă a emis decizia sa, care a fost publicată în scrisoarea Nr. 01/141 din 27 ianuarie 2025.

### **Motivele care stau la baza contestației sunt:**

În temeiul articolului 82 - Dreptul de a exercita o cale de atac și al alineatului (1) - Orice persoană care a avut sau are un interes în obținerea unui contract de achiziție publică și care consideră că un act al autorității contractante în cadrul unei proceduri de achiziție publică a încălcat oricare dintre drepturile sale legale, din cauza căruia a suferit sau este susceptibilă de a suferi un prejudiciu, are dreptul de a ataca actul în modul prevăzut de prezenta lege, considerăm necesar să atacăm decizia autorității contractante de a atribui un contract în cadrul unei proceduri de achiziție publică.

### **Pretenții:**

În conformitate cu cerințele stabilite în cererea de oferte, ofertanții trebuiau să propună echipamente cu anumite cerințe tehnice, dintre care unele sunt specifice și au un impact semnificativ asupra prețului final. Astfel, prin oferirea de echipamente care nu îndeplineau cerințele, Accent Tehno SA a obținut un avantaj de preț nejustificat față de ceilalți ofertanți, în timp ce nu a descris corect echipamentele sau componentele.

### **Lotul nr. 1 – Echipamente**

#### **All-in-One PC Desktop (Brand Name International)**

Dell are o varietate de echipamente diferite, inclusiv dispozitive de intrare (tastatură și mouse). Toate aceste echipamente au o denumire specifică și un partnumber exact, ceea ce permite clientului să înțeleagă ce i se oferă. Accent Tehno SA nu specifică denumirea echipamentului în principiu și nu este foarte clar despre ce dispozitive vorbim în principiu. Autoritatea contractantă ar fi trebuit, cel puțin, să solicite clarificarea informațiilor cu privire la dispozitivele propuse și, cel mult, să

descalifică ofertantul pentru furnizarea incorectă a informațiilor, deoarece o astfel de descriere oferă posibilitatea de a dota computerul cu orice fel de dispozitive la furnizarea echipamentului.

### Laptop (Brand Name International)

În conformitate cu cerințele autorității contractante, ofertanții au trebuit să ofere laptopuri cu procesoare care au următoarele specificații minime:

CPU: frecvența de bază min 2.1 GHz, anul lansării min 2023, min 6 cores, min 12 threads, min 3 MB cache

Conform descrierii tehnice a laptopului Dell Vostro 3530, acesta are procesor Intel Core i5-1334U (12 MB cache, 10 nuclee, 12 fire, până la 4,60 GHz). Specificațiile sale complete pot fi găsite aici:

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/sku/232143/intel-core-i51334u-processor-12m-cache-up-to-4-60-ghz/specifications.html> sau <https://www.techpowerup.com/cpu-specs/core-i5-1334u.c3064>

Și dacă resursa oficială Intel nu specifică frecvența de bază pentru nucleul P, caracteristicile de frecvență ale nucleelor sunt prezente pe o altă resursă:

Physical	Processor	Performance	Architecture
Socket: Intel BGA 1744	Market: Mobile	Frequency: 1300 MHz	Codename: Raptor Lake-U
Foundry: Intel	Production Status: Active	Turbo Clock: up to 4.6 GHz	Generation: Core i5 (Raptor Lake-U)
Process Size: 10 nm	Release Date: Jan 4th, 2023	E-Core Frequency: up to 3.4 GHz	Memory Support: DDR4, DDR5
Package: FC-BGA16F	Launch Price: \$340	Base Clock: 100 MHz	DDR4 Speed: 3200 MT/s
tjMax: 100°C	Part#: SRML5	Multiplier: 13.0x	DDR5 Speed: 5200 MT/s
		Multiplier Unlocked: No	LPDDR4x Speed: 4267 MT/s
		TDP: 15 W	LPDDR5 Speed: 5200 MT/s
		PL1: 15 W	Memory Bus: Dual-channel
		PL2: 55 W	ECC Memory: No
			PCI-Express: Gen 4, 8 Lanes (CPU only)
			PCH PCIe: Gen 3, 12 Lanes

  

Core Config	Cache
# of Cores: 10	Cache L1: 80 KB (per core)
# of Threads: 12	Cache L2: 1.25 MB (per core)
Hybrid Cores: P-Cores: 2 E-Cores: 8	Cache L3: 12 MB (shared)
SMP # CPUs: 1	E-Core L1: 96 KB (per core)
Integrated Graphics: Iris Xe Graphics 80EU	E-Core L2: 4 MB (per module)

  

Features
• MMX • SSE • SSE2
• SSE3 • SSSE3 • SSE4.2

După cum puteți vedea, frecvența de bază a Performance Core de 1300 MHz este semnificativ mai mică decât cea necesară de 2,1 GHz. Astfel, există o neconcordanță flagrantă a unei componente cheie cu cerințele clientului.

În descrierea adaptorului wireless, Accent Tehno SA, ca și în cazul descrierii tastaturii și mouse-ului pentru calculatoarele AiO, a inclus următoarele componente:

Tip: Laptop CPU: frecvența de bază min 2.1 GHz, anul lansării min 2023, min 6 cores, min 12 threads, min 3 MB cache RAM: min 16GB, min DDR4 Grafică: integrată Stocare: min 1 x 512GB M.2 SSD PCIe NVMe Ecran: min 15", rezoluția nativă min 1920 x 1080 Conexiuni: WLAN Wi-Fi min 802.11ax 1x1, Gigabit Ethernet LAN, Bluetooth min v5.x Porturi: min 3x USB min 1 x HDMI , min 1 x RJ45 Cameră web: min HD rezoluție Keyboard: Eng/Rus gravat din fabrică OS: Windows 11 (preinstalat) Garanție: min 3 ani Echipamentele livrate vor fi noi, nu refurbished. Termen de livrare: 30 de zile de la semnarea contractului	Tip: Laptop CPU: 13th Generation Intel(R) Core(TM) i5-1334U (12 MB cache, 10 cores, 12 threads, up to 4.60 GHz) RAM: 16GB, 8GBx2, DDR4 Grafică: Intel(R) Iris(R) Xe Graphics Stocare: 512GB M.2 PCIe NVMe Solid State Drive Ecran: 15.6 inch FHD (1920 x 1080) 120Hz 250 nits WVA Anti- Glare LED Backlit Narrow Border Display Conexiuni: 802.11ac 1x1 Wi-Fi, Bluetooth® wireless card   Realtek RTL8852BE, 2x2, MIMO, 1201 Mbps, 2.4/5 GHz, Wi-Fi 6 (Wi-Fi 802.11ax), Bluetooth® 5.3, Gigabit Ethernet LAN Porturi: 1 USB 3.2 Gen 1 port; 1 USB 2.0 port; 1 USB 3.2 Gen 1 Type-C® port; 1 USB 3.2 Gen 1 Type-C® port with DisplayPort Alt Mode 1.4; 1 Universal audio port; 1 HDMI 1.4 port; 1 RJ45 Ethernet port; 1 Power-adaptor port Cameră web: Camera 1080p at 30 fps FHD RGB camera, dual-array microphone Keyboard: Eng/Rus gravat din fabrică OS: Windows 11 (preinstalat) Garanție: 3 ani Echipamentele livrate vor fi noi, nu refurbished. Termen de livrare: 30 de zile de la semnarea contractului
---	---

Conform descrierii, nu este foarte clar ce adaptor standard este instalat în final în laptop - 802.11ac sau 802.11ax. Nu se știe dacă a existat vreo clarificare din partea autorității contractante și, prin urmare, această descriere a componentei lasă posibilitatea de a furniza oricare dintre standardele descrise. Astfel, din punct de vedere tehnic, există posibilitatea unei încălcări a cerințelor tehnice și, în consecință, propunerea ar fi trebuit să fie descalificată (cu excepția cazului în care agentul economic a furnizat clarificări).

### Lotul nr. 3 – PC Desktop

Accent Tehno SA a oferit modelul de calculator Dell OptiPlex Tower Plus 7020 (link oficial către specificații găsiți aici:

<https://www.dell.com/support/manuals/en-sa/optiplex-7020t-plus-desktop/optiplex-tower-plus-7020-owners-manual/specifications-of-optiplex-tower-plus-7020?guid=guid-7c9f07ce-626e-44ca-be3a-a1fb036413f9&lang=en-us>

Conform cerințelor autorității contractante, computerul trebuia să includă o placă de rețea cu o lățime de bandă de 2,5Gbit/s:

Conexiuni: WLAN Wi-Fi min 802.11ax 1x1, **2.5GbE LAN Ethernet**, Bluetooth min v5.x.

Accent Tehno SA a declarat în propunerea sa că computerul are instalate următoarele componente de "rețea":

DELL	<p>min 1920 x 1080, port min 1x HDMI, min 1x Display port.          Conexiuni: WLAN Wi-Fi min 802.11ax 1x1, 2.5GbE LAN Ethernet, Bluetooth min v5.x          Porturi: min 1xUSB-C 3.2 Gen2 min 3 USB-A min 1 x HDMI , min 1 x RJ45, min 1 x universal audio port .          Keyboard: de dimensiune completă cu tastieră numerică, Eng/Rus gravat din fabrică          Mouse: același brand ca și tastiera          OS: Windows 11 pro          Garanție: min 3 ani de la producător          Echipamentele livrate vor fi noi, nu refurbished.</p>	<p>2TB, 7200rpm, SATA, Hard Disk Drive          Monitor: DELL 24", IPS, Anti-glare, Non-Touch, rezoluția nativă 1920 x 1080, port 1x HDMI 1.4 (HDCP 1.4) (Supports up to WUXGA 1920 x 1200 100Hz TMDs as per specified in HDMI 1.4) 1x DP 1.2 (HDCP 1.4) 1x VGA 1x USB 3.2 Gen1 Type-B upstream 3x USB 3.2 Gen1 Type-A downstream 1x USB 3.2 Gen1 Type-C downstream with up to 15W PD (data only)          Conexiuni: Intel Wi-Fi 6/6E (6GHz) AX211 2x2 Bluetooth 5.3 Wireless Card          Porturi: <b>Front:</b> Universal Audio port; USB 2.0 (480 Mbps) with</p>
		<p><b>Back:</b> 3x DisplayPort 1.4a ports (HBR2 support); HDMI port; 3x USB 3.2 gen 1; 1x USB 3.2 gen 2; 2x USB 2.0 with Smartpower On ports; <b>Network port;</b>          Keyboard: DELL de dimensiune completă cu tastieră numerică, Eng/Rus gravat din fabrică</p>

Conform descrierii tehnice oficiale a producătorului, computerul are instalată implicit o placă de rețea Intel WGi219LM cu o lățime de bandă de 1 Gbps (<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/sku/82185/intel-ethernet-connection-i219lm/specifications.html>)

### Ethernet

The following table lists the wired Ethernet Local Area Network (LAN) specifications of your OptiPlex Tower Plus 7020.

Table 1. Ethernet specifications

DESCRIPTION	VALUES
Model number	Intel WGi219LM
Transfer rate	10/100/1000 Mbps

Astfel, cerința privind un adaptor de rețea cu o lățime de bandă de 2,5 Gbps nu a fost îndeplinită, iar propunerea ofertantului ar fi trebuit să fie descalificată.

În plus, atragem atenția și asupra nerespectării cerințelor privind adaptorul grafic.

Conform descrierii oficiale a computerului Dell OptiPlex Tower Plus 7020, următoarele plăci grafice discrete sunt certificate și pot fi instalate:

### GPU—Discrete

The following table lists the specifications of the discrete Graphics Processing Unit (GPU) supported by your OptiPlex Tower Plus 7020.

Table 1. GPU—Discrete

CONTROLLER	MEMORY SIZE	MEMORY TYPE
NVIDIA GeForce RTX 4060	8 GB	GDDR6
AMD Radeon RX 6300	2 GB	GDDR6
AMD Radeon RX 6500	4 GB	GDDR6

După cum puteți vedea, varianta GeForce RTX 3060 Ti 8GB GDDR6 oferită de Accent Tehno SA nu se află pe listă. În același timp, din câte știm noi, adaptoarele grafice nVidia din seria 3000 lipsesc de mult timp de pe listele de componente disponibile la principalii producători și, în principiu, nu pot fi comandate pentru instalare în fabrică. În plus, am dori să vă atragem atenția asupra faptului că, pentru adaptorul grafic propus, sursa de alimentare recomandată pentru computer ar trebui să fie de 600W sau mai mult

(<https://www.nvidia.com/en-us/geforce/graphics-cards/30-series/rtx-3060-3060ti/>)

Thermal and Power Specs:	
Maximum GPU Temperature (in C)	93
Graphics Card Power (W)	200
Required System Power (W) <sup>40</sup>	600
Supplementary Power Connectors	1x PCIe 8-pin (adapter to 1x 12-pin included)

Computerul Dell OptiPlex Tower Plus 7020 are o capacitate maximă posibilă a sursei de alimentare de 500W.

## Power ratings

The following table lists the power rating specifications of OptiPlex Tower Plus 7020.

Table 1. Power ratings

DESCRIPTION	OPTION ONE	OPTION TWO
Type	260 W internal power supply unit (PSU), 85% Efficient, 80 Plus Bronze	500 W internal power supply unit (PSU), 92% Efficient, 80 Plus Platinum

Prin urmare, aceasta este a doua nerespectare gravă a cerințelor tehnice ale autorității contractante în cadrul acestui lot, iar oferta ar fi trebuit cu siguranță să fie descalificată.

În plus față de neregulile tehnice în sine, considerăm, de asemenea, că Accent Tehno SA nu a furnizat documentele justificative necesare pentru această procedură. În special, este vorba despre îndeplinirea punctului 13 din "Anunțul de participare"

13	<b>Service Centru Autorizat, inclusiv a specialiștilor</b>	Copia autorizației pentru Service Centru Autorizat propriu sau copia contractului cu un asemenea Service Centru, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice al ofertantului. Certificatele a min 2 ingineri autorizați privind deservirea tehnică a echipamentului oferat. În cazul desemnării ca câștigător, la solicitare se vor prezenta documentele în original.
----	--	--

Accent Tehno SA a furnizat un contract de servicii cu societatea Accent Electronic SA, care enumeră producătorii pentru care Accent Electronic SA este un centru de service centru oficial. Cu toate acestea, nu a fost furnizat niciun document care să confirme statutul acestei societăți de centru de service oficial al Dell. Deoarece în lista producătorilor al căror centru de service oficial este societatea menționată este inclusă și societatea HP (Accent Electronic SA nu este un centru de service oficial al HP), există toate motivele să se presupună că există aceleași neconcordanțe și în cazul altor furnizori. Prin urmare, absența confirmării statutului de service oficial al Dell în acest caz este o încălcare a cerințelor specificate în clauza 13 din "Anunțul de participare".

De asemenea, atragem atenția asupra faptului că certificatele specialiștilor prezentate nu sunt certificate de ingineri specializați în service-ul acestui sau aceluși echipament. Programul de formare Dell Core Client Credential este destinat să ofere competențe și cunoștințe în domeniul vânzării de hardware, nu al service-ului, așa cum prevede clauza 13 din "Anunțul de participare". Aceasta este, de asemenea, o încălcare care ar fi trebuit să conducă la descalificarea propunerii ofertantului care implică echipamente Dell.

Pe baza celor sus menționate, considerăm că, în procesul de redefinire a ofertantului câștigător pentru loturile 1 și 3, autoritatea contractantă a încălcat dispozițiile Legii 131/2015, iar atribuirea contractului în favoarea Accent Tehno SA este incorectă.

### **Pe baza celor de mai sus, cerem:**

- Solicităm ca acest apel să fie examinat on-line
- Anularea deciziei de recunoaștere a câștigătorului Accent Tehno SA pentru loturile 1 și 3.
- De obligat entitatea contractantă să reconsidere decizia privind ofertantul câștigător.

### **Anexe:**

1. Copia Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice a companiei FORS-Computer SRL;
2. Scrisoare 01/862 din 24 Martie 2025
3. Anunț de participare
4. Oferta firmei Accent Tehno SA
5. Certificatele specialiștilor Accent Tehno SA

Reprezentantul legal: IASIKO Igor  
în calitate de Director General al companiei FORS-Computer SRL



**Semnătura electronică**

Executor: Roman Guțu  
Tel: +373 22 234748