

**VIZAT,**  
**DSICD**  
**Director dr. Marinel IORDAN**

### CAIET DE SARCINI

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant oferta tehnico-financiară.

**Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care PROPUNEREA TEHNICĂ CONȚINE DESCRIEREA ȘI DENUMIREA CLARĂ A PRODUSELOR și presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini, în caz contrar, oferta va fi declarată NECONFORMĂ. Ofertarea de produse cu caracteristici inferioare celor prevăzute în Caietul de sarcini atrage descalificarea ofertantului.**

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse.

Achiziția se desfășoară în cadrul proiectului „DTP1-260-1.1.-InnoHPC High-performance Computing for Effective in the Danube Region”, perioada de implementare 01.01.2017 – 30.06.2019.

Specificații tehnice:

Lot.3.

Nr.crt	Descriere produs	Cant.	U.M.
1	<p><b>Computer portabil</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>procesor:</b> Intel Core-i5 6200U (Skylake), dual-core, frecvența: 2.3Ghz (TurboBoost până la 2.8Ghz), memorie Cache L3: 3MB</li> <li>• <b>placa video:</b> 1x dedicată NVidia GeForce 940MX, memorie 2GB GDDR5; 1x integrată Intel HD Graphics 520</li> <li>• <b>display:</b> LED Backlight, diagonală de 13.3'', rezoluție 1920x1080 Full HD</li> <li>• <b>memorie RAM:</b> 8GB DDR4 2133Mhz, capacitate maximă suportată de 16GB</li> <li>• <b>unitate harddisk:</b> 1x SSD min. 128GB, 1x HDD min. 500GB SATA3 cu viteză de 5400rpm</li> <li>• <b>multimedia:</b> placa de sunet HD Audio, stereo; camera web integrată cu rezoluție HD; cititor de carduri cu suport pentru SD, SDHC și SDXC; microfon integrat</li> </ul>	1	buc

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>porturi:</b> 1x iesire audio combo, 2x USB 2.0, 1x USB 3.0, 1x 3.1 USB Type-C</li> <li>• <b>conectivitate:</b> wireless 802.11ac, bluetooth v4.0</li> <li>• <b>acumulator:</b> Li-Ion cu 3 celule</li> <li>• <b>dimensiuni:</b> 323x19x223 mm</li> <li>• <b>greutate maxima:</b> 1.45kg</li> <li>• <b>culoare:</b> gri</li> <li>• <b>tastatura:</b>iluminata</li> <li>• <b>sistem de operare licentiat:</b> Windows 10 Home</li> </ul>		
--	--	--	--

**Termen de livrare:**

Furnizorul se obligă să livreze produsele la adresa: **Universitatea de Vest din Timișoara, blv. Vasile Pârvan, nr. 4, cam. 045B, Timișoara**, în termen de **10 zile lucrătoare** de la primirea comenzii din partea achizitorului, pentru proiectul „*DTP1-260-1.1.-InnoHPC High-performance Computing for Effective in the Danube Region*”.

**Termen de garanție minim** al produselor este de minim **2 ani**.

**Recepționarea produselor:**

Recepția produselor, la adresa indicată de achizitor, se face prin verificarea corespondenței dintre specificațiile din factura fiscală și specificațiile din caietul de sarcini, de către reprezentantul achizitorului în prezența reprezentantului furnizorului. Produsele care nu corespund solicitărilor din prezentul caiet de sarcini vor fi înlocuite cu produse corespunzătoare pe cheltuiala furnizorului.

**Alte condiții:**

Termenul de plata este de 30 zile de la emiterea facturii și semnarea, fără obiecțiuni, de către Comisia de recepție, a notei de recepție și constatare diferențe, pe baza facturii fiscale care însoțește marfa, emise de furnizor.

Plata se va face în lei cu O.P. prin Trezorerie.

Coordonator proiect,  
 Prof. univ. dr. Dana PETCU