

Nr. înregistrare UVT 11645 / 31.05.2017
Nr. înregistrare DSICD 266 / 31.05.2017

Caiet de sarcini

Achiziționare piese si componente (Conf. Dr. Ing. Vlad CHIRIAC)

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. 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 presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini. Ofertarea de produse cu caracteristici inferioare celor prevăzute în Caietul de sarcini sau care nu satisface cerințele Caietului de sarcini va fi declarată ofertă neconformă și va fi respinsă.

Specificațiile tehnice care indica o anumita origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licenta de fabricatie, sunt mentionate doar pentru identificarea cu usurinta a tipului de produs si NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificatii vor fi considerate ca avand mentiunea „sau echivalent”.

1. Scaner - 1 bucată

Model: Canon LIDE 220, A4 (sau echivalent)

Specificații	Cerință tehnică minimală
Tip scaner	- mobil; - cu suport plat.
Format	A4
Sursă de lumină	LED cu 3 culori
Rezoluție optică	4800 x 4800 dpi
Rezoluție selectabilă	între 25 - 19200 dpi
Interfață	USB 2.0
Butoane rapide	- scanare automată; - copiere; - trimitere;

	- PDF.
Viteză de scanare (color)	în maxim 2,2 msec./linie (300 dpi), în maxim 33,2 msec./linie (4800 dpi)
Viteză de scanare (tonuri de gri)	în maxim 2,2 msec./linie (300 dpi), în maxim 11,1 msec./linie (4800 dpi)
Viteză de scanare (A4, 300 dpi, color)	în maxim 10 sec
Alimentare	Alimentare prin port USB
Compatibil cu sisteme de operare	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 pe 32/64 biți
Garanție	minim 3 ani Pe perioada de garanție, furnizorul va face constatarea defectelor la sesizarea și la sediul achizitorului și va asigura reparația, sau înlocuirea echipamentului defect în max 2(doua) zile lucrătoare de la data sesizării defectului.

2. Memorie RAM - 1 bucată

Model: HyperX Savage 16GB DDR3 2133MHz CL11 Dual Channel Kit (sau echivalent)

Specificații	Cerință tehnică minimală
Tip memorie	DDR3
Capacitate	16 GB
Kit dual channel	2 x 8 GB
Frecvență	2133 MHz
Latewnță	CL11
Radiator	Da
Voltaaj	1.6 V
Standard	PC3-17000
Garanție	minim 5 ani Pe perioada de garanție, furnizorul va face constatarea defectelor la sesizarea și la sediul achizitorului și va asigura reparația, sau înlocuirea echipamentului defect în max 2(doua) zile lucrătoare de la data sesizării defectului.

3. Unitate de stocare SSD - 1 bucată

Model: SSD Intel 540s Series 180GB SATA-III 2.5 inch (sau echivalent)

Specificații	Cerință tehnică minimală
Tip unitate de stocare	SSD
Format	2.5"
Tip SSD	intern
Interfață	SATA 3
Capacitate	minim 180 GB
Arhitectură	minim 16 nm
Viteză de scriere	minim 475 MB/s

Viteză de citire	minim 560 MB/s
Rezistență la șoc mecanic	la minim 1500G
Perioada de funcționare în parametrii normali garantat de către producător MTBF	minim 1600000 ore
Garanție	minim 5 ani Pe perioada de garanție, furnizorul va face constatarea defectelor la sesizarea și la sediul achizitorului și va asigura reparația, sau înlocuirea echipamentului defect în max 2(doua) zile lucrătoare de la data sesizării defectului.

4. Unitate de stocare SSD - 1 bucată

Model: Intel 540s Series 480 GB SATA-III 2.5 inch (sau echivalent)

Specificații	Cerință tehnică minimală
Tip unitate de stocare	SSD
Format	2.5"
Tip SSD	intern
Interfață	SATA 3
Capacitate	minim 480 GB
Arhitectură	minim 16 nm
Viteză de scriere	minim 480 MB/s
Viteză de citire	minim 560 MB/s
Rezistență la șoc mecanic	la minim 1500G
Perioada de funcționare în parametrii normali garantat de către producător MTBF	minim 1600000 ore
Garanție	minim 5 ani Pe perioada de garanție, furnizorul va face constatarea defectelor la sesizarea și la sediul achizitorului și va asigura reparația, sau înlocuirea echipamentului defect în max 2(doua) zile lucrătoare de la data sesizării defectului.

Cerințe obligatorii:

Produce originale, cu certificat origine, se acceptă doar produse noi. Nu se acceptă produse folosite și recondiționate.

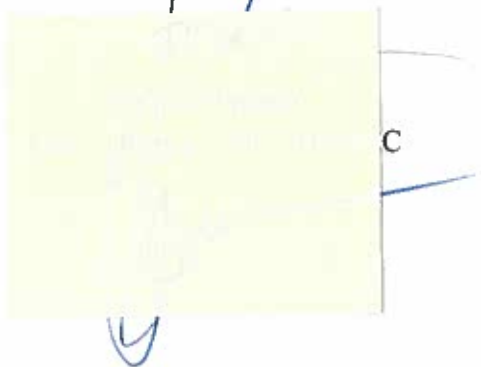
Termen de livrare:

Furnizorul se obligă să livreze, să descarce și să monteze produsele la Universitatea de Vest din Timișoara, în Magazia Centrală UVT, în termen de maxim **15 zile calendaristice** de la primirea comenzii din partea achizitorului.

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.

Director IT
Dr. Marinel IORDAN



Șef birou adm. rețele IT

