



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

Universitatea din Craiova

Direcția Generală Administrativă
Compartiment Aprovizionare
CF 4553380

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
DIRECȚIA GENERALĂ ADMINISTRATIVĂ

Nr. 5944, data 17.08.2011

Str. Libertății, nr. 19

tel/fax: 0251/411753

Cerere de oferta de pret

In vederea efectuării unei analize de pret va rugam sa ne transmiteti oferta tehnico - financiara pentru urmatoarele produse:

Nr. crt.	DENUMIREA PRODUSULUI / caracteristici <u>minimale</u>	Cant.	Pret estimat cu TVA (RON)	Valoare totala (RON)
1	Scanner HP Scanjet Pro 2500 f1 sau echivalent Tip scanner: Flatbed Format: A4 Adancime culoare (biti): minim 24 Interfata USB: USB 2.0, USB 3.0 Rezolutia optica de scanare (dpi): minim 600 Alimentator documente automat: minim 50 coli Sistem de operare: Microsoft Windows 10, Microsoft Windows 8.1, Microsoft Windows 8 si altele	10	2400	24000
2	Cititor pentru coduri de bare 2D, USB KIT Datalogic QD2430 sau echivalent Cititor de coduri de bare omni-directional, "linear bar" si "2D Matrix symbol" Compatibil cu codurile 1D si 2D (QR) Capabil sa citeasca coduri de bare 2D de pe dispozitive mobile Conexiune cu fir, USB Coduri 1D compatibile: UPC/EAN/JAN (A, E, 13, 8); UPC/EAN/JAN (including P2 /P5); UPC/EAN/JAN (including; ISBN / Bookland & ISSN); UPC/EAN Coupons; Code 39 (including full ASCII); Code 39 Trioptic; Code39 CIP (French Pharmaceutical); LOGMARS (Code 39 w/ standard check digit enabled); Danish PPT; Code 32 (Italian Pharmacode 39); Code 128; Code 128 ISBT; Interleaved 2 of 5 ; Standard 2 of 5; Interleaved 2 of 5 CIP (HR); Industrial 2 of 5 ; Discrete 2 of 5; Matrix 2 of 5; IATA 2of5 Air cargo code; Code 11; Codabar; Codabar (NW7); ABC Codabar; EAN 128; Code 93 ; MSI; PZN; Plessey; Anker Plessey; GS1 DataBar Omnidirectional; GS1 DataBar Limited; GS1 DataBar Expanded; GS1 DataBar Truncated; DATABAR Expanded Coupon. Coduri 2D / Stacked Codes: Datamatrix; Inverse Datamatrix; Datamatrix is configurable for the following parameters: Normal or Inverted; Square or Rectangular Style; Data length (1 - 3600 characters); Maxi-code; QR Codes (QR, Micro QR and Multiple QR Codes); Aztec; Postal Codes - (Australian Post; Japanese Post; KIX Post; Planet Code; Postnet; Royal Mail Code (RM45CC); Intelligent Mail Barcode (IMB); Sweden Post; Portugal Post); LaPoste A/R 39; PDF-417; MacroPDF; Micro PDF417; GS1 Composites (1 - 12); French CIP13; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 Databar Composites; Chinese Sensible Code; Inverted 2D codes	20	700	14000
3	Tableta Samsung Galaxy Tab A 10.1 T585 16GB 4G Android 6.0 Black sau echivalent CARACTERISTICI Procesor Numar nuclee procesor: minim 8 nuclee	6	1500	9000

	<p>Frecventa procesor (GHz): minim 1.6</p> <p>Display Diagonala: aprox. 10.1 Tip display: Touchscreen Capacitiv Tehnologie display: IPS Rezolutie: minim 1200 x 1920 pixels (~224 ppi pixel density)</p> <p>HDD & RAM Capacitate Hard Disk: minim 16 GB Memorie RAM: minim 2 GB</p> <p>Multimedia Audio: Difuzor Camera: Principala: minim 8 MP, f/1.9, autofocus, LED flash Secundara: minim 2 MP, f/2.2, 1080p video Card reader: microSD, up to 256 GB (dedicated slot) Audio Support: Da, Photo Support: Da, Video Support: Da, E-Book Suport: Da</p> <p>Comunicatii 3G: Da Tehnologie 3G: HSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE Cat4 150/50 Mbps 4G: cu 4G Wireless: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, WiFi Direct, hotspot Bluetooth: v4.2, A2DP, LE GPRS: Da</p> <p>Retea: 2G: GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 3G: HSDPA 850 / 900 / 1900 / 2100 4G: LTE band 1(2100), 3(1800), 5(850), 7(2600), 8(900), 18(800), 19(800), 38(2600), 40(2300) Porturi: microUSB v2.0 Jack 3.5mm GPS: Cu GPS</p> <p>Alimentare Baterie: Non-removable Li-Ion 7300 mAh sau echivalent</p> <p>Altele Sistem de operare: Android sau echivalent Versiune sistem de operare: v6.0 (Marshmallow) sau echivalent Senzori: Accelerometer</p>			
4	<p>UPS Line-Interactive Mustek PowerMust 3027S NetGuard 3000VA sau echivalent</p> <p>OUTPUT Capacitate putere: 2400W/3000VA Voltaj nominal output: 208 - 240 V Distorsiuni Voltaj nominal: <5% Frecventa output: 45 - 65 Hz Conectori output: 4 x IEC C13</p> <p>INPUT: Voltaj nominal input: 110 - 300Vac Frecventa input: 40 - 70 Hz Conectori input: 1 x AC input cable</p> <p>BATERIE SI TIMP FUNCTIONARE: Model baterie: 12V/7Ah Baterii incluse: minim 8 Timp mediu de incarcare: maxim 5 ore Timp mediu de functionare: minim 5 minute</p> <p>MANAGEMENT: Sloturi de conectare: USB, SNMP, RS485, AS 400 Panou de control: LCD Alarma Sonora: Da</p> <p>MEDIU FUNCTIONARE: Temperatura: 0 - 45 °C Umiditate: 20 - 90 % (fara condens) Zgomot: < 50 dB</p>	5	2478	12390
5	<p>Solid State Drive (SSD) Kingston SSDNow V300, 480GB, 2.5", SATA III sau echivalent</p> <p>CARACTERISTICI Form Factor: 2.5"</p>	10	750	7500

	Capacitate: minim 480 GB Interfata: SATA 3 Rata minima de transfer la citire (MB/s): minim 500 Rata minima de transfer la scriere (MB/s): minim 500			
6	HDD WD Red 8TB, 5400rpm, 128MB cache, SATA III sau echivalent Capacitate: minim 8 TB Interfata: SATA 3 Rata de transfer SATA: minim 6 Gb / secunda Format: 3.5 inch	8	2000	16000
7	Hard disc extern Samsung D3, 2TB sau echivalent Capacitate: minim 2 TB Interfata: USB 3.0 Format: 3.5" Alimentare: externa Temperatura de operare: 5 - 40 °C Compatibilitate: Microsoft Windows 8.1, Linux	10	470	4700

Cerințele tehnice vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens vor fi luate în considerare toate ofertele care, prin propunerea tehnică, asigură un nivel egal sau superior cerințelor minimale solicitate; ofertele de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor solicitate vor fi declarate neconforme în temeiul art. 137 alin 3, lit. a) din HG nr.395/2016.

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un produs special, o marcă de fabricație 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 anumitor produse. **Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea "sau echivalent".**

Orice certificat, avizare, autorizație specificată în cadrul fișelor tehnice va fi considerată ca **având mențiunea "sau echivalent".**

Condiții contractuale:

1. Pretul va fi unitar, fara TVA si exprimat in RON si va cuprinde toate cheltuielile legate de transport la sediul beneficiarului (Sediul Administrativ al Universității din Craiova, str. Libertatii, nr.19, Craiova).
2. In oferta tehnica vor fi specificate **modelul, caracteristicile si producatorul produselor oferite.**
3. Vor fi specificate **termenul de garantie.**
4. Va fi specificat termenul de valabilitate al ofertei (minim 30 de zile).
5. Va fi specificat **termenul maxim de livrare** de la primirea comenzii.
6. Modalitate de plata: cu ordin de plata in cont de Trezorerie, pe baza de factura originala, in maxim 30 zile de la receptia produselor.
7. Oferta tehnico-financiara **semnata si stampilata** si cu datele de identificare ale firmei, va fi transmisa in format electronic la adresa **aprovizionare@ucv.ro** sau pe fax **0251/411753** pana la data de **24.08.2016, ora 12:00.**
8. Adjudicarea se va face conform criteriului „Pretul cel mai scazut” pentru fiecare pozitie in parte, cu conditia respectarii cerintelor tehnice solicitate.

Șef Serviciu Aprovizionare și
Urmărire Contracte, Produse și Servicii
Ec. Adriana Durlu



Compartimentul Aprovizionare
Ec. Mircea Raduteanu

