



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
Universitatea din Craiova
Direcția Generală Administrativă
Compartiment Aprovizionare
CF 4553380

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
DIRECȚIA GENERALĂ ADMINISTRATIVĂ
nr. 6979 / data 04.10.2011

Str. Libertății, nr. 19

tel/fax: 0251/411753

Cerere de oferta de pret

În vederea efectuării unei analize de pret va rugăm să ne transmiteți oferta tehnico - financiară pentru următoarele produse:

Nr. crt.	DENUMIREA PRODUSULUI / caracteristici <u>minimale</u>	Cant.	Pret estimat cu TVA (RON)	Valoare totala (RON)
1	Tabla alba (whiteboard) magnetica Dimensiune: aprox. 240*120 cm Suprafata magnetica, rezistenta la zgarieturi si rama de aluminiu. Whiteboard-ul se va livra cu accesoriile necesare pentru montarea pe perete si cu o tavita pentru markere si burete de aprox. 30 cm.	7	900	6300
2	Tabla alba (whiteboard) magnetica Dimensiune: aprox. 180*120 cm Suprafata magnetica, rezistenta la zgarieturi si rama de aluminiu. Whiteboard-ul se va livra cu accesoriile necesare pentru montarea pe perete si cu o tavita pentru markere si burete de aprox. 30 cm.	6	600	3600
3	Support videoproiector Stand mobil cu un raft si suport universal videoproiector; Sistem universal de fixare videoproiector, reglabil in inaltime si inclinatie; Reglabil pe inaltime: 70-110 cm; Raft ajustabil in inaltime: max. 60 cm; Greutate maxima sustinuta raft: 5 kg; 4 roti, 2 echipate cu sistem franare	6	550	3300
4	Acumulatori UPS, 900VA, compatibil cu UPS APC	2	500	1000
5	UPS 900VA 4xIEC 320, RBC Ratie protectie supratensiune, RJ-45, LCD cu consola	4	1100	4400
6	UPS 700 VA Capacitate putere de iesire: 390 Watts / 700 VA Tensiune nominala la iesire: 230V, Frecventa de iesire (sincronizata cu alimentarea de la retea): 50/60 Hz +/- 1 Hz 4xIEC 320 C13 (Battery Backup), Capacitate nominala supratensiune: minim 273 Joules	3	500	1500
7	Kit de baterii pentru UPS IBM 7500 XHV	8	4000	32000
8	Kit placa dezvoltare PIC, DSPIC, EasyPIC v7, MIKROE-798, Interfete: RS-232, UART, USB; Caracteristici programatoare / dispozitive de stergere: terminalele liniilor I/O ale microcontrolerului pe conectori tip ac; Memorie EEPROM 1 kbit; Potentiometru pentru aplicare marime analogica; Convertor piezo; Rezonator cu quart 8 MHz; compatibil cu afisaj GLCD 128x64;	15	860	12900

	Compatibilitate cu afisaj LCD 2x16; Programator / debugger integrat			
9	PIC18F4550-I/P Microcontroler PIC; Flash: 16k x 16bit; EEPROM: 256B; SRAM: 2048B RoHS, Carcasa DIP40	15	29	435
10	Display LCD 16x2, 80x36x13.2, albastru, BC1602ABNHEH	15	39	585
11	Cablu; USB 2.0; USB A mufa, USB B mufa; Nichelat; aprox. 0.5 m;	15	7	105

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, autorizatie specificata in cadrul fiselor tehnice va fi considerata ca **având mențiunea "sau echivalent"**.

Conditii 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 oferitate.**
3. Vor fi specificate **termenele 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 **11.10.2016, ora 10:00.**
8. Adjudecarea 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 Durle



Compartimentul Aprovizionare
Ec. Mircea Raduteanu

