



ROMÂNIA  
MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

Universitatea din Craiova  
Direcția Generală Administrativă  
Compartiment Aprovizionare  
CF 4553380

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA  
DIRECȚIA GENERALĂ ADMINISTRATIVĂ

Nr. 8472 Data 16.10.2017

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        | Placa de dezvoltare similar Raspberry Pi B - Model V3 cu Alimentator 2.5 A si Cutie Raspberry Pi  | 1     | 276                       | 276                  |
| 2        | Periferic cuplare placi de dezvoltare similar Raspberry Pi destinate comenzii cu 7 relee similar RELAYplate - placa cu 7 relee Raspberry Pi   | 1     | 289                       | 289                  |
| 3        | Periferic cuplare placi de dezvoltare similar Raspberry Pi destinate sistemelor senzoriale similar Sensor Shield V4 pentru Raspberry Pi   | 1     | 57                        | 57                   |
| 4        | Periferic cuplare placi de dezvoltare similar Raspberry Pi destinate comenzii structurilor robotice similar A-Star 32U4 Robot Controller SV cu conector pentru Raspberry Pi   | 1     | 199                       | 199                  |
| 5        | Periferic cuplare placi de dezvoltare similar Raspberry Pi destinate comenzii a 16 canale PWM similar 16 Canale PWM / Servo HAT pentru Raspberry Pi - Mini Kit  | 1     | 119                       | 119                  |
| 6        | Placa de dezvoltare similar Blynk Board - ESP8266 Wifi  | 1     | 199                       | 199                  |
| 7        | Periferic destinat recunoasterii de amprenta compatibil TTL similar Fingerprint Scanner - TTL (GT-511C3)  | 1     | 299                       | 299                  |
| 8        | Placa de dezvoltare similar Arduino UNO WIFI  | 1     | 221                       | 221                  |
| 9        | Periferic cuplare placi de dezvoltare similare Arduino pentru conectare sisteme GSM de tip iOS si Android similar Sheeld+ pentru iOS si Android   | 1     | 399                       | 399                  |
| 10       | RPLIDAR A1M8 - 360 Laser Scanner Development Kit  | 1     | 999                       | 999                  |
| 11       | Router similar Router wireless TP-LINK Talon AD7200. Multi-band, 7200Mbps sau echivalent<br>CARACTERISTICI GENERALE<br>Standard Wi-Fi 802.11 ad, 802.11 ac, 802.11 a, 802.11 b, 802.11 g, 802.11 n<br>Porturi LAN: 4 x 10/100/1000 Mbps<br>Porturi WAN: 1 x 10/100/1000 Mbps<br>Rata de transfer Ethernet (Mbps): 10/100/1000<br>Securitate: 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK<br>Antena: 8 x antena externa<br>1 x antena interna<br>Frecventa (GHz): 5: 2.4:60<br>Rata de transfer WI-FI (Mbps): 4600 + 1733 + 800 | 1     | 1300                      | 1300                 |

|    |   |   |      |      |
|----|---|---|------|------|
|    | Port USB: 2 x USB 3.0   |   |      |      |
| 12 | Powerline adaptor similar Kit Powerline Asus PL-AC56, AC1200, Gigabit sau echivalent<br>CARACTERISTICI GENERALE<br>Porturi 3 x RJ-45<br>Viteza de transfer (Mbps): minim 1200<br>Securitate: WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, 128-bit AES<br>Indicator LED: Power<br>Ethernet Link Data<br>Alimentare: 100-240V, 50/60Hz, 0.2A<br>Standard Wi-Fi 802.11 n, 802.11 ac   | 1 | 1000 | 1000 |
| 13 | Camera Web Logitech PTZ Pro Camera sau echivalent<br>Caracteristici:<br>Compatibil<br>Windows® 7, Windows 8.1, 10 sau o versiune superioară<br>Mac OS® X 10.7 sau o versiune ulterioară<br>Google Chromebook™ versiunea 29.0.1547.70<br>Rezolutie video (pixeli): minim 1080p HD<br>Inregistrare video: minim HD 1080p<br>Adancime culoare minim: 1920 x 1080 biti<br>Interfata: minim USB 2.0<br>Calitate video: minim HD 1080p la 30 de cadre / secundă<br>Minim H.264 UVC 1.5 cu codare video scalabilă (SVC)<br>Minim Câmp de vedere de 90 de grade<br>Motorizată înclinare de minim 260 de grade, înclinare de minim 130 de grade<br>Vizualizare panoramică Full HD 10X controlată de la distanță<br>Minim 3 pozitii presetate ale camerei plus butonul de pozitie initială<br>PTZ controlul camerelor de la distanță Optica ZEISS® cu autofocus<br>LED pentru a confirma streaming video<br>Filet tripod standard<br>Montare pe cameră, masă sau perete<br>Accesorii obligatorii minimale:<br>TELECOMANDĂ<br>Camera<br>Cablul USB cu conectare la adaptorul de alimentare<br>Adaptor de alimentare cu prize regionale<br>montură<br>Ghid de initiere rapidă<br>Card de garantie | 1 | 2490 | 2490 |
| 14 | Similar Camera Web Logitech ConferenceCam Connect – Red sau echivalent<br>Caracteristici:<br>Tip senzor: CMOS<br>Inregistrare video: minim HD 1080p<br>Rezolutie video : minim 1920 x 1080 pixeli<br>Interfata: USB 2.0<br>Microfon: Incorporat<br>Telecomanda: Da<br>FHD zoom 4x<br>ZEISS autofocus<br>Unghi de vizualizare: 90 grade<br>Difuzor inclus: 140 - 16.000 Hz<br>Bluetooth  | 1 | 2400 | 2400 |

|    |  |   |      |      |
|----|--|---|------|------|
|    | NFC  |   |      |      |
| 15 | <p>Videoproiector Short Throw BenQ MS630ST sau echivalent</p> <p>CARACTERISTICI GENERALE</p> <p>Distanta proiectie: Short Throw</p> <p>3D: Da</p> <p>Lumeni: minim 3200</p> <p>Short Throw: Da</p> <p>Rezolutie nativa: minim 800 x 600</p> <p>Suport rezolutii : minim 640 x 480 - 1920 x 1200</p> <p>Contrast: minim 13000:1</p> <p>Diagonala maxima imagine (m): 7.62</p> <p>Diagonala minima imagine (m):1.52</p> <p>Durata de viata lampa (ore): minim 10000</p> <p>Diagonala display (inch): 60 – 300</p> <p>Tehnologie: DLP</p> <p>Zoom: 1.2:1</p> <p>Functii Mod SmartEco</p> <p>Mod LampSave</p> <p>Mod nicio sursa detectata</p> <p>MHL</p> <p>Ajustare automata a imaginii</p> <p>Acces facil la lampa</p> <p>Lentile (mm): F=2.6-2.78</p> <p>f=10.2-12.24</p> <p>Rata de refresh orizontala (KHz) 15-102</p> <p>Rata de refresh verticala (Hz) 24-120</p> <p>Aspect imagine 4:3</p> <p>Conectori: 1 x RS232,</p> <p>1 x S-Video In</p> <p>2 x HDMI</p> <p>2 x IR Receiver</p> <p>1 x USB Type A</p> <p>1 x Composite video in RCA</p> <p>1 x Audio out Mini Jack</p> <p>1 x USB type mini B</p> <p>1 x Computer in D-sub 15pin</p> <p>1 x Monitor out</p> <p>1 x MHL</p> <p>1 x Audio in Mini Jack</p> <p>1 x Audio in L/R</p> <p>Conexiune retea Wireless Ready</p> <p>Semnal video NTSC   PAL   SECAM</p> <p>Audio Da</p> <p>Difuzoare: 1 x 10W</p> <p>Reproducere culori (milioane): 1070</p> <p>Telecomanda: Da</p> <p>Accesorii incluse: Cablu de alimentare, Cablu VGA</p> | 1 | 2400 | 2400 |
| 16 | <p>Achizitie Ebook Reader similar eBook Reader Kindle Paperwhite 2015 Wi-Fi, 6.0" Touch, negru sau echivalent</p> <p>Caracteristici</p> <p>Tip ecran E Ink</p> <p>Dimensiune ecran (inch) 6</p> <p>Alte specificatii ecran Touch Screen; Carta e-paper tehnology; 300 ppi, 16 nuante de gri</p> <p>Stocare date</p>  | 2 | 600  | 1200 |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>Capacitate stocare (GB)4<br/> Format suportat<br/> e-Book Kindle Format 8 (AZW3), Kindle (AZW), TXT, PDF, unprotected MOBI, PRC natively; HTML, DOC, DOCX<br/> Poze JPEG, GIF, PNG, BMP prin conversie<br/> Conectivitate Wi-Fi<br/> Wireless 802.11 b/g/n<br/> Porturi USB sau micro USB 1<br/> Alimentare<br/> Autonomie baterie (ore) Aproximativ 6 saptamani cu utilizare jumata de ora de lectura pe zi cu conexiunea Wi-Fi oprita si setarile de lumina la nivelul 10<br/> Securitate: WEP, WPA, WPA2 cu parola de autentificare sau setari de protectie Wi-Fi (WPS)<br/> Continut pachet: Cablu USB, Manual de utilizare</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|

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 oferite.**
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.**
6. Modalitate de plata: cu ordin de plata in cont de Trezorerie, pe baza de factura originala, in maxim 30 zile de la receptie.
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 **18.10.2017, ora 12:00**

Informatii suplimentare pot fi solicitate la adresa de e-mail: **aprovizionare@ucv.ro** sau pe fax **0251/411753** pana la data de **18.10.2017, ora 12:00**. Eventualele clarificari la cererea de oferta vor fi postate pe site-ul [www.ucv.ro](http://www.ucv.ro).

8. Adjudecarea se va face conform criteriului „Pretul cel mai scazut”, pentru fiecare lot in parte, cu conditia respectarii cerintelor tehnice solicitate.

Compartimentul Aprovizionare  
Ec. Mircea Raduteanu

