



ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea din Craiova

Direcția Generală Administrativă
Compartiment Aprovizionare
CF 4553380

Str. Libertății, nr. 19

tel/fax: 0251/411753

Cerere de oferta de pret

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
DIRECȚIA GENERALĂ ADMINISTRATIVĂ
Nr. 6766 Data 23.08.2014

În vederea efectuării unei comenzi ferme va rugăm să ne transmiteți oferta de pret pentru
finanțarea pentru următoarele produse:
Prețul va fi oferit FARA TVA.

Nr. crt.	DENUMIREA PRODUSULUI / caracteristici <u>minimale</u>	Cant.	Pret estimat cu TVA (RON)	Valoare estimata totala (RON)
01	Servomotor 100 W, 0.32 Nm, 3000 rpm, 230VAC, IP65, encoder absolut cu rezoluție de 23 biti, frana 24 Vdc. (model similar Panasonic MSMF012L1V2)	1 buc	1900	1900
02	Servomotor compact, de 50W, cu caracteristicile: - Grad de protecție IP65; - Alimentare 200-240 Vca; - Putere nominala 50 W; - Cuplu nominal 0.16 Nm; - Cuplu maxim 0.48 Nm; - Curent nominal 1.1 A(rms); - Curent maxim 4.7 A(o-p); - Turatia nominala 3000 rpm; - Turatia maxima 6000 rpm; - Encoder rezoluție 23 biti absolut; (model similar Panasonic MSMF5AZL1U2-50W)	1 buc	1900	1900
03	Servodriver pentru servomotoare de curent alternativ. Caracteristici : - Alimentare 200-240 Vca; - Putere 50W-100W; - Curent maxim 10A; - Control în tren de impulsuri, control analogic și control în cuplu; - 10 intrari digitale și 6 iesiri digitale selectabile din parametri; - 3 intrari analogice și 2 iesiri analogice (monitorizare) integrate; - Encoder feedback signal: rezoluție 8388608P/r; - Port comunicare seriala RS232, port RS485 (pana la 31 axe); - Port USB pentru programare; - Functii de safety; Functie de franare dinamica; Functie de auto gain tuning; (model similar Panasonic MADLT05SF)	2 buc	1920	3840
04	Set cabluri forta si encoder + conectori, lungime 3 metri (pentru conectare servodriver la servomotor 50 sau 100W – pozitiiile 1, 2 respectiv 3).	2 set	580	1160

05	Sursa tensiune 24 V DC, 60W (Tensiune intrare: 180-240V; Tensiune iesire: 24 V DC; Protecție suprasarcină, acumulare de tensiune, scurtcircuit)	1 buc	125	125
06	Sursa tensiune 5 V DC, 10W (Tensiune intrare: 180-240V; Tensiune iesire: 5V DC)	1 buc	80	80
07	Intrerupator automat (disjunctor), cu caracteristicile: Capacitate de rupere (kA): 4.50; Curent nominal (A): 10; Tip protecție: suprasarcina + scurtcircuit; Gama: iDPN; Numar de poli: 1P+N; Tensiune nominala (V): 230 (similar disjunctorul Schneider Electric A9N21546)	1 buc	25	25
08	Intrerupator circular cu came (pentru conectarea si deconectarea circuitelor electrice de curenti nominali de 16A; caracteristici tehnice: tensiune de alimentare 230-380V, frecventa 50Hz, tensiune de izolare: 660V)	1 buc	35	35
09	Trusă ce include unealta multifuncțională de înaltă performanță si 65 de accesorii (nu este necesară nici o cheie la schimbarea accesoriilor; geantă de transport practică, ce conține dispozitivul pentru tăieri liniare și circulare, prinderea profilată și atașamentul platformă de modelare. Motor de mare putere de 175 W; Control total asupra turatiei variabile (5.000 - 35.000 rpm); Control electronic pentru cuplu; Intrerupator de pornire/oprire separat cu functie de blocare a mansonului de prindere.) Accesorii incluse: - Mandrina - 1 buc. - Mandrina Speed Click - 1 buc. - Banda de slefuire de diverse granulatii – min. 7 buc. - Disc de slefuire - 7 buc - Piatra polizoare de carbura de siliciu 19.8 mm - 1 buc. - Perie - 1 buc. - Componenta de lustruire - 1 buc - Disc de lustruire 13 mm - 3 buc - Disc de lustruire 26 mm - 3 buc - Freza de gravare 2.4 mm - 1 buc - Disc de taiere a metalului - 2 buc - Perne abrazive de finisare - 2 buc. - Freza de taiere spirala - 1 buc. - Disc de debitare pentru utilizari dificile de 24 mm - 20 buc. - Freza de taiere multifunctionala spirala - 1 buc - Disc polizor din oxid de aluminiu - 1 buc - Taietor de mare turatie - 1 buc - Burghiu - 1 buc (Similar DREMEL 4000-4/65 Unealta multifunctionala, 175 W)	1 buc	625	625
10	Pistol de lipit cu plastic, de temperatură mare (195°C) cu un vârf de precizie schimbabil, prevăzut cu un control anti-picurare. - bază stabilă, stativ cu declanșator extensibil - Control anti-picurare: pentru a preveni picurarea adezivului - Reglare la temperatura înalta (195 °C) - Duze schimbabile - Mansoane siliconice pentru duza - Suport cu declansator extensibil din plastic - Mâner cu declansator usor de apasat - Capacitate de lipire 18 g/min - Mâner T ergonomic cu prindere comoda - Indicator luminos alimentare	1 buc	180	180

	<ul style="list-style-type: none"> - Comutator pornit-oprit - Cablu detasabil - Timp de încălzire de 5 minute - Adecvat pentru baghetele de lipit de 11/12 mm (Similar Pistol de lipit DREMEL 940-3)			
11	Masina de gaurit cu percutie, cu: <ul style="list-style-type: none"> - Putere minim 500 W; Viteza maxima (rpm) 3000; Tensiune alimentare 230 V; Trepte ajustare cuplu 2; - Mandrină cu coroană dințată pentru schimbarea simplă și sigură a accesoriilor - Funcționare dreapta/□/□stânga - comutator integrat pentru funcționare continuă - Racord pentru instalație de aspirare a prafului - Comutator de funcții înșurubare/găurire/găurire cu percuție (similar BOSCH PSB 530 RE)	1 buc	220	220
12	Ferastrau vertical Putere nominala: minim 500 W Alimentare: Electric 230 V Numar de curse de mers in gol (rot/min): 3100 Putere utila (W): minim 300 Adancime taiere in lemn (mm): minim 65 Adancime taiere in otel (mm): minim 4 Reglarea tălpii de fixare penru tăieri oblice într-un unghi de până la 45° Racord pentru aspirarea prafului Valiză profesională din material plastic 1 pânză de ferăstrău vertical pentru lemn (similar BOSCH PST 650)	1 buc	230	230
13	Statie de taiere (pentru tăieri longitudinale, unghiulare și oblice) cu: unghi de înclinare în plan orizontal și vertical $\pm 45^\circ$; lungime de tăiere maximă la tăierile transversale (0°) 315 mm, înălțime de tăiere maximă: minim 25 mm; capacitate de taiere $90^\circ/90^\circ$ (mm): 25 x 315; capacitate de taiere $45^\circ/90^\circ$ (mm): 25 x 220 (similar BOSCH PLS 300)	1 buc	365	365
14	Cutie plastic electroizolant 300x250x200 mm (pentru montare aparatura, conectori, surse alimentare)	1 buc	190	190
15	Cap trepied, cu urmatoarele specificatii: <ul style="list-style-type: none"> • Greutate sustinuta: 30 kg • Eliberare rapida • Nivelă: Da • Unghi inclinare: minim $-45^\circ/+90^\circ$ • Filet montare trepied: 1/4"-20 • Filet baza: 3/8"-16 • Inaltime: maxim 120mm • Diametru maxim: 74mm • Greutate: maxim 1 kg (similar Cap trepied Benro B3)	1 buc	530	530
16	Menghina - staționară, clemă de susținere și suport pentru unealtă: flanșe moi, demontabile; - rotire cu 360° și înclinare la 50° (similar DREMEL 2500 menghina Multi-Vise)	1 buc	160	160
17	Buton ciuperca cu rotire pentru deblocare, INO + INC, culoare rosie	1 buc	45	45

18	Filiera DIN-EN 22568 M3	1 buc	72	72
19	Filiera DIN-EN 22568 M4	1 buc	72	72
20	Filiera DIN-EN 22568 M5	1 buc	72	72
21	Filiera DIN-EN 22568 M6	1 buc	72	72
22	Filiera DIN-EN 22568 M7	1 buc	72	72
23	Filiera DIN-EN 22568 M8	1 buc	78	78
24	Set 3 tarozi pentru filet metric pas normal M3 DIN 352 N A, D, C	1 set	31	31
25	Set 3 tarozi pentru filet metric pas normal M4 DIN 352 N A, D, C	1 set	33	33
26	Set 3 tarozi pentru filet metric pas normal M5 DIN 352 N A, D, C	1 set	34	34
27	Set 3 tarozi pentru filet metric pas normal M6 DIN 352 N A, D, C	1 set	35	35
28	Set 3 tarozi pentru filet metric pas normal M7 DIN 352 N A, D, C	1 set	47	47
29	Set 3 tarozi pentru filet metric pas normal M8 DIN 352 N A, D, C	1 set	41	41
30	Freza DIN 327 Ø 4 z=2 HSSCo8% coada Ø 6	1 buc	28	28
31	Freza DIN 327 Ø 5 z=2 HSSCo8% coada Ø 6	1 buc	30	30
32	Freza DIN 327 Ø 6 z=2 HSSCo8% coada Ø 6	1 buc	30	30
33	Burghiu metal 2 mm	4 buc	2	8
34	Burghiu metal 2,5 mm	4 buc	2	8
35	Burghiu metal 3 mm	4 buc	2,5	10
36	Burghiu metal 3,2 mm	4 buc	2,5	10
37	Burghiu metal 3,5 mm	4 buc	2,5	10
38	Burghiu metal 4 mm	4 buc	3	12
39	Burghiu metal 4,2 mm	2 buc	3,5	7
40	Burghiu metal 4,5 mm	2 buc	3,5	7
41	Burghiu metal 4,8 mm	2 buc	4	8
42	Burghiu metal 5 mm	2 buc	4	8
43	Burghiu metal 5,5 mm	2 buc	4	8
44	Burghiu metal 6 mm	2 buc	5	10
45	Burghiu metal 6,5 mm	2 buc	5	10
46	Burghiu metal 7 mm	2 buc	6	12
47	Burghiu metal 8 mm	2 buc	6	12
48	Burghiu metal 9 mm	2 buc	7	14
49	Burghiu metal 10 mm	2 buc	8	16
50	Disc taiere metal Ø 125 x 1,6 x 22,23 mm; 80m/s. RPM 12250 min ⁻¹	2 buc	6	12

51	Rola panza abraziva granulatie 40, latimea de 100 mm si lungimea de 1000 mm	1 buc	5	5
52	Rola panza abraziva granulatie 60, latimea de 100 mm si lungimea de 1000 mm	1 buc	5	5
53	Rola panza abraziva granulatie 80, latimea de 100 mm si lungimea de 1000 mm	1 buc	5	5
54	Rola panza abraziva granulatie 100, latimea de 100 mm si lungimea de 1000 mm	1 buc	5	5
55	Banda izolatoare (lungime 20m, material PVC, culoare alba, latime 19mm)	1 buc	7	7
56	Banda izolatoare (lungime 20m, material PVC, culoare neagra, latime 19mm)	1 buc	7	7
57	Nivela aluminiu 40 cm, precizie 0.75mm/m	1 buc	40	40
58	Ciocan 300g	1 buc	14	14
59	Cleste reglabil cu falci intrepatruse si maner plastizolat. din crom vanadiu, deschiderea falcii reglabila in 7 pozitii, lungimea clestelui de 240 mm	1 buc	35	35
60	Foarfece electricieni	1 buc	20	20
61	Set 5 clesti mecanica fina	1 buc	50	50
62	Cleste combinat del 80mm cu manere de plastic (patent)	1 buc	40	40
63	Prelungitor cu protectie la suprasarcina, cu 4 prize, 3m	1 buc	55	55
64	Prelungitor 4 prize, 2m	1 buc	15	15
65	Set chei combinate 8 buc. (6/8/10/12/13/15/17/19)	1 buc	48	48
66	Trusa capete chei tubulare si accesorii (15 piese): capete tubulare 1/4" (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14); antrenor cu clichet reversibil 1/4" (160 mm); prelungitor lung 1/4" (150 mm); prelungitor scurt 1/4" (50 mm); antrenor cu parghie glisanta 1/4" (120 mm).	1 buc	95	95

Cerintele 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 cerintelor 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.

Specificatiile 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 oferate.
3. Vor fi specificate termenul de garantie acolo unde este cazul.
4. Va fi specificat termenul de valabilitate al ofertei (minim 30 de zile).
5. Va fi specificat termenul maxim de livrare.
6. Adjudecarea se va face conform criteriului „Pretul cel mai scazut” pentru fiecare pozitie in parte cu conditia respectarii cerintelor tehnice solicitate. In cazul in care oferta depaseste valoarea estimata, ea poate fi luata in calcul cu acceptul beneficiarului.

7. 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 cu datele de identificare ale firmei, va fi transmisa in format electronic la adresa aprovizionare@ucv.ro sau tabustag@yahoo.com sau pe fax **0251/411753** pana la data de **30.08.2017, ora 12:00.**

Informatii suplimentare pot fi solicitate la adresa de e-mail: aprovizionare@ucv.ro sau tabustag@yahoo.com sau pe fax **0251/411753**. Eventualele clarificari la cererea de oferta vor fi postate pe site-ul www.ucv.ro.

Compartimentul Aprovizionare

