

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI
Nr. înregistrare 41351
Data intrării/ieșirii 11.11.2015

INVITAȚIE

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **„Materiale laborator pentru proiect PN II-PT-PCCA-2013-4-1762 (PAV3M)”** și vă invităm să depuneți oferta tehnică și financiară, având în vedere următoarele:

1. Denumirea autorității contractante: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați
Cod de identificare: 3127522
Adresa: Str. Domnească Nr. 47, Galați, România
Telefon: 0236419177
Fax: 0236419177
2. Denumire invitație **„Materiale laborator pentru proiect PN II-PT-PCCA-2013-4-1762 (PAV3M)”** conform caietului de sarcini
3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.
4. Împărțirea pe lot-uri: da
5. Valoarea estimată fără TVA: conform caietului de sarcini
6. Criteriu de atribuire: **prețul cel mai scăzut**
7. Tip contract: furnizare de produse.
8. Obiectul contractului: **„Materiale laborator pentru proiect PN II-PT-PCCA-2013-4-1762 (PAV3M)”**
9. Data limită de depunere a ofertelor: 13.11.2015 ora 11.00
10. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură, e-mail: monica.lungu@ugal.ro
11. Limba de redactare a ofertei: Română
12. Tip de finanțare și modalitate de plată: Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la livrarea produselor, din fonduri proiectului, în contul furnizorului, deschis la Trezoreria Statului.
13. Moneda în care se transmite oferta de preț: lei
14. Modul de obținere a documentației: atașat invitației.
15. Persoana de contact: Lungu Monica, tel. 0336130115, e-mail: monica.lungu@ugal.ro

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



16. În eventualitatea în care oferta dumneavoastră corespunde din punct de vedere al solicitărilor din caietul de sarcini, se încadrează în valoarea estimată precizată în invitație și este clasată pe primul loc, achiziția se va finaliza prin cumpărare directă/catalogul dvs. din SEAP.
17. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: monica.lungu@ugal.ro

Rector

Prof. Univ. Dr. Ing. *Julian Gabriel Bărsan*



Director General Investiții și Resurse Umane

Ing. Cezar BICHESCU

Șef Serviciu Achiziții

Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,

Ec. Lungu Monica

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



SE APROBĂ,
RECTOR,
Prof. dr. ing. Iulian Gabriel BÎRSAN

Caiet de sarcini
pentru achiziția de materiale pentru laborator

Cantitățile precum și caracteristicile minime ale produselor, sunt detaliate în tabelul următor:

Nr. lot.	Obiectul achizitiei, caracteristici minime	U.M	Cant	Valoare estimata
1	Circuit integrat PIC16F1829, QFN package	buc	15	121
2	Circuit integrat MMA8451Q, QFN package	buc	10	81
3	Circuit integrat LIS331DLH	buc	10	121
4	Crystal 16MHZ, SMD, 3.2mm x 2.5mm, 10ppm	buc	10	24
5	Crystal 32MHZ, SMD, 3.2mm x 2.5mm, 10ppm	buc	10	24
6	Crystal 8MHZ, SMD, 5mm x 3.2mm, 10ppm	buc	10	32
7	Crystall Oscillator, SMD, 32MHZ SMD, 3.2mm x 2.5mm	buc	10	121
8	Circuit integrat FT230XQ	buc	15	121
9	Circuit integrat transceiver 485 3.3V, min.5Mbps, SMD, SOIC 8 pin	buc	15	121
10	Modul Raspberry Pi B -Model V2	buc	3	508
11	Modul Camera Video Raspberry PI	buc	3	411
12	Modul GPS pentru Raspberry PI	buc	1	181
13	Cablu PiView -Adaptor HDMI -VGA pentru Raspberry PI	buc	2	226
14	Alimentator micro USB 5V/1A Raspberry	buc	2	37
15	Alimentator laptop 19V/1,58A Dell	buc	1	36
16	Alimentator DELL 20V, 3,5A	buc	1	48
17	Alimentator 12V, 2A	buc	1	31

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „DUNAREA DE JOS” DIN GALAȚI



18	Alimentator fix 12V/2A	buc	2	66
19	Sursă 15V, 1A, fără carcasă	buc	4	190
20	Sursă 5V, 3A, fără carcasă	buc	3	177
21	Sursă Meanwell PD25B, 5V/24V 25W	buc	2	79
22	Sursă Meanwell PT45B, 5V/12V/-12V 65W	buc	4	223
23	Sursă PT45B, 5V, 12V, -12V, 43W	buc	2	111
24	Încărcător laptop Toshiba 90W /4.74A/19V/ conector 5.5*2.5 mm	buc	1	113
25	Hard Disk Drive Samsung 2TB	buc	2	323
26	Memory stick 64 GB	buc	4	97
27	Prelungitor rețea 6 prize cu nul, 5m	buc	5	161
28	Grup 6 prize + CP	buc	5	101
29	Cablu MYYM 3x1,5	m	20	32
30	Ștecher ceramic ELCO	buc	5	20
31	Solar power meter DVM1307	buc	1	152
32	Digital luxmeter P5065	buc	1	228
33	Termometru digital DTP6,	buc	2	89
34	Termometru cu infraroșu DVM8861, 12:1, 2 laser	buc	1	382
35	RLC metru, 2nF 2mH	buc	1	188
36	Capacimetru Peaktech, P3705, 200pF	buc	1	131
37	Cântar 500g cu touchscreen	buc	1	112
38	Cântar 500g cu afișor LCD	buc	1	96
39	Pensetă 160mm izolată	buc	4	126
40	Clește spitz 165 mm	buc	4	77
41	Clește sfic 185 mm	buc	4	87

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



42	Set 3 clești 165 mm	buc	2	85
43	Set 5 clești 125 mm	buc	2	85
44	Clește patent, 190 mm	buc	2	42
45	Minifierăstrău 150mm	buc	2	16
46	Set 6 pânze firăstrău	buc	2	19
47	Set 8 chei fixe	buc	1	50
48	Set 5 pile diamantate	buc	1	15
49	Set scule ajutătoare lipit	buc	1	23
50	Set chei hexagonale Inbus	buc	2	11
51	Set chei TORX (stea)	buc	1	40
52	Extractor circuite integrate	buc	2	19
53	Afișaj alfanumeric reflectiv, 2x16	buc	4	113
54	Afișaj alfanumeric 2x16 iluminat	buc	2	76
55	Microfon dinamic 600ohm	buc	5	48
56	Rezistor 100ohm, 25W, 1%	buc	10	105
57	Rezistor 0,47ohm, 3W, 5%	buc	5	9
58	Rezistor 10ohm, 3W, 5%	buc	20	24
59	Rezistor 47ohm, 3W, 5%	buc	20	24
60	Rezistor 220ohm, 3W, 5%	buc	10	12
61	Rezistor 10ohm, 10W, 1%	buc	10	97
62	Rezistor 100ohm, 10W, 1%	buc	10	97
63	Trafo 220/110, 100W	buc	2	176
64	Set 610 rezistoare 0,25W	buc	2	73
65	Placă universală cu 4 relee 5V	buc	1	31

ROMÂNIA
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



66	Placă universală cu 8 triace (8A, 600V), izolare galvanică, 12V	buc	1	47
67	Modul Peltier, 15x15x3,7mm, 9,5W, PM-15X15-9.5	buc	2	73
68	Modul Peltier 30x30x3,3mm 36W PM-30X30-36	buc	2	90

Notă:

Propunerea tehnică va fi prezentată astfel încât să permită identificarea cu ușurință a corespondenței cu cerințele din caietul de sarcini.

Acolo unde apar specificații tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație se va citi „sau echivalent”.

Informații privind livrarea produselor

Cantitățile de produse vor fi livrate în termen de maxim 3 zile, la magazia de materiale nr. 1 din Galați str. Gării nr. 63-65, după semnarea contractelor de furnizare.

Modalități de plată

Plățile se vor efectua după livrarea și recepția produselor în conformitate cu prevederile art. 6 din Legea nr. 72/2013 privind măsurile pentru combaterea întârzierii în executarea obligațiilor de plată a unor sume de bani rezultând din contracte încheiate între profesioniști și între aceștia și autorități contractante.

Oferte alternative

Nu se admit oferte alternative.

Raspunderea pentru conținutul caietului de sarcini aparține persoanei din departamentul/ compartimentul autorității contractante ce procedează la întocmirea/ completarea/ actualizarea acestuia, pe baza necesităților asumate de compartimentul respectiv.

Întocmit,
Prof. dr. ing. Laurențiu Frangu