

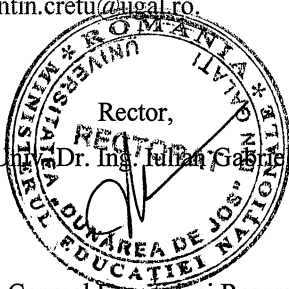
INVITAȚIE

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze **“Alimentator telefon, dispozitiv achiziție, baterie de rezervă, priză cu protecție, sonerie fără fir, telefon fax, ecran interactiv, scanner portabil”**, 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: **“Alimentator telefon, dispozitiv achiziție, baterie de rezervă, priză cu protecție, sonerie fără fir, telefon fax, ecran interactiv, scanner portabil”**, conform caietului de sarcini.
3. Modalitatea de desfășurare: achiziție directă.
4. Împărțirea pe lot-uri: da.
5. Valoarea estimată fără TVA: **16032.26 lei** defalcat pe loturi:
 - LOT 1 – 120.97 lei
 - LOT 2 – 1129.03 lei
 - LOT 3 – 403.23 lei
 - LOT 4 – 24.19 lei
 - LOT 5 – 161.29 lei
 - LOT 6 – 403.23 lei
 - LOT 7 – 13467.74 lei
 - LOT 8 – 322.58 lei
6. Criteriu de atribuire: prețul cel mai scăzut.
7. Cod CPV: 32429000-6, 30236200-4, 31440000-2, 31224100-3, 35121100-9, 30121410-0, 32351200-0, 30216110-0.
8. Tip contract: furnizare.
9. Obiectul contractului: **“Alimentator telefon, dispozitiv achiziție, baterie de rezervă, priză cu protecție, sonerie fără fir, telefon fax, ecran interactiv, scanner portabil”**.
10. Data limită de depunere a ofertelor: 24.04.2014.
11. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură.

12. Limba de redactare a ofertei: Română.
13. Tip de finanțare și modalitate de plată: Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la livrarea produselor, din venituri proprii, ale Universității, în contul, furnizorului, deschis la Trezoreria statului.
14. Moneda în care se transmite oferta de preț: lei.
15. Modul de obținere a documentației: atașat invitației.
16. Persoana de contact: Valentin Crețu, tel. 0336130115, e-mail: valentin.cretu@ugal.ro.
17. 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 cumpărarea din catalogul dvs. din SEAP.
18. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236419177 sau la adresa de e-mail: valentin.cretu@ugal.ro.

Rector,
Prof. Univ. Dr. Ing. Iulian Găbriș Bîrsan



Director General Investiții și Resurse Umane

Ing. Cezar BICHESCU

Șef Serviciu Achiziții
Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,
Ing. Valentin CRETU

SE APROBĂ,
RECTOR,
Prof. Dr. Ing. Iulian Gabriel BÎRSAN

CAIET DE SARCINI

Prezentul Caiet de sarcini conține specificații tehnice, face parte integrantă din documentația de atribuire în vederea participării la procedura de “cumpărare directă” și constituie ansamblul cerințelor minimale pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnico-financiară, în condițiile în care criteriul de evaluare a ofertelor este în exclusivitate “prețul cel mai scăzut”.

Obiectul contractelor


Obiectul contractelor îl constituie furnizarea de produse pentru **buna desfășurare a activității în cadrul serviciului.**

Cantitățile precum și caracteristicile minime ale produselor, sunt detaliate astfel:

| Nr. lot | Denumirea produsului | um | Cant. |
|---------|---|-----|-------|
| 1 | Alimentator telefon IP <ul style="list-style-type: none"> • intrare: 220V 0.7A • ieșire: 48V 0.52A • conector: cilindric 5.5 mm | buc | 1 |
| 2 | Dispozitiv achiziție date NI-USB 6008 | buc | 1 |
| 3 | Baterie de rezervă de protecție la supratensiuni APC (UPS APC BE700G-GR Power-Saving Back-UPS ES 8 Outlet, 700VA / 405W, 230V Schuko CEE 7/7), cu următoarele caracteristici: <ul style="list-style-type: none"> • Putere aparentă :700 VA • Putere reală :405 W • Semnal la ieșire :Simulare unda sinusoidală • Tensiune alimentare :230 V • Conectori intrare :Schuko CEE 7/7P • Conectori ieșire :4x Schuko CEE 7 (Battery Backup) • 4x Schuko CEE 7 (Surge Protection) • Panou de control :indicatoare luminoase cu LED-uri • Model baterie :RBC17 • Interfață USB • Dimensiuni (L x A x H):224 x 311 x 89 mm • Greutate (Kg):6.93 | buc | 15 |
| 4 | Priza cu protecție “SPG3-B-6C” – prelungitor 5 prize, 1.8m, cu următoarele caracteristici: <ul style="list-style-type: none"> • Tip cablu: 3x1mm • Lungime cablu: 1.8m • Numar de prize: 5 • Intrerupator: Da • Putere nominală: 4500W • Curent nominal: 16 A • Tensiune nominală: 230 V • Informații suplimentare: 16 A automatic circuit breaker | buc | 10 |

| | | | |
|---|--|-----|---|
| 5 | Sonerie fără fir (Wireless) <ul style="list-style-type: none"> alimentare la priză și buton sonerie cu baterie | buc | 1 |
| 6 | Telefon cu fax Caracteristici generale <ul style="list-style-type: none"> Tip unitate - Dispozitiv standard pentru fax, cu robot telefonic si aparat telefonic Tip fax – Transfer termic Funcții – Fax/Telefon Caracteristici scanare Fax <ul style="list-style-type: none"> Tonuri de gri – 64 Caracteristici listare Fax <ul style="list-style-type: none"> Capacitate hartie - Alimentator automat 10 coli Caracteristici de transmisie <ul style="list-style-type: none"> Viteza modem - 14,4 Kbps Viteza de transmisie - 9 sec/pag Metoda de compresie – MH Memorie fax – 25 pagini Caracteristici copiator <ul style="list-style-type: none"> Copii multiple – 99 Diverse <ul style="list-style-type: none"> Capacitate hartie - 30 coli Consumabile - PC75YJ1 (Cartus cu o panglica) Caracteristici fizice <ul style="list-style-type: none"> Lungime - 302 Latime - 267 Inaltime - 340 Greutate - 2.8 Consum - Standby: 4,8 W In utilizare: 160 | buc | 1 |
| 7 | Ecran interactiv 55” cu suport de prindere (în podea) <ul style="list-style-type: none"> Tip: Display LCD Full HD, touch-screen, calculator incorporat. Display: Diagonala 55” suprafata vizibila, LED Backlit Tip suprafata: Steel Glass,rezistenta mare la abraziune: MOHS 7 (conf.scara de duritate Mohs) Sistem touch-screen: Multitouch, cu 6 puncte simultan la <4ms(typ) timp de raspuns Rezolutie: Minim 1920x1080 Tip de baleiaj: DotPitch Stralucire: 380 cd/m2 Contrast: 4000:1 Frecvanta de raspuns: 100Hz/120Hz Timpul maxim de raspuns: 6.5 ms Unghi de vizualizare: 178 grade (vertical si orizontal) Audio: Doua boxe stereo incorporate (2 x10W) Conectori & Porturi: VGA x3,HDMI x2,RJ-45 LAN x1,USB 2.0x6,Iesire audiox1,Intrare audiox2,Jack casti x 1,Jack microfonx1, 2x A/V,1x Component,1x Coaxial S/PDIF-in Accesibilitate: Toate butoanele de comanda sunt plasate in partea frontala a display-ului, si sunt de tip touch | buc | 1 |

| | | | |
|---|---|-----|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Procesor: i5-3210M, doua nuclee, patru fire de executie, 2,5 Ghz (3,1 Ghz turbo), 3 Mb cache consum maxim 35 wati, sau echivalent • Chipset: Intel HM65 Express • Memorie: 4GB DDRIII SDRAM instalat, extensibila la 8 GB • HDD: 1 x 500 GB, SATA, Internal • Placa grafica: Intel HD Graphics 4000 • Placa retea: 10/100/1000 Mbps , wi-fi IEEE 802.11b ,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n • Controler audio: Integrat ,chipset Realtek ALC269 • Dimensiuni: Maxim 137cm x 83cm x 11cm, greutate maxima 47 kg. • Sistem de operare: Windows 8.1 Professional <p>Aplicatii incluse:</p> <p><u>Aplicatii de realizare notite:</u> trebuie sa faciliteze scrierea confortabila pe ecran cu degetul sau cu ajutorul unui stylus. Utilizatorul asa aiba optiunea de a edita text dar si de a folosi functia de recunoastere a scrisului de mana. Dispozitivul trebuie sa fie complet echipat cu un set de instrumente utile si modele prestabilite de continut.</p> <p><u>Aplicatie prezentari:</u> pentru prezentati cu tehnologie multi-touch si 7 tipuri de animatie pentru a imbunatati comunicarea dintre profesor soi studenti.</p> <p><u>Aplicatie de conferinte:</u>trebuie sa ajute la stabilirea interactiunii interactive și productive între participanții la întâlnire sau între birourile de la distanță situate în diferite locatii(birouri, cladiri, orașe, județe sau tari).</p> <p><u>Aplicatie management clasa:</u> prin aceasta aplicatie trebuie sa se poata conecta la displayul interactiv mai multe dispozitive PC (tablete sau calculatoare) cu care se realizeze interactiune de tip profesor –student, profesorul avand posibilitatea de a prelua controlul asupra dispozitivelor studentilor, de a le vizualiza simultan, de a le trimite simultan informati, chat, intrebari de tip chestionar. Studentii pot anunta prin functia „mana ridicata” intentia de interpelare, pot raspunde in scris, audio prin pc sau ambiental;deasemnea sistemul suporta streaming video si audio.</p> <p>Prin WiFi PC Control participantii se pot conecta wireles de pe tablete sau laptop-uri si pot lucra direct pe display.</p> <p>Sursa de alimentare: Interna, AC 100-240 V,50/60 Hz, max. 150 W</p> <p>Accesorii incluse: Telecomanda,trei pen-uri pentru scriere si WiFi antenna, cablu audio, cablu VGA, cablu USB, cablu de alimentare electrica.</p> <p>Caracteristici de design: All-in-one, nu se accepta produse asamblate din echipamente distincte comercial</p> | | |
| 8 | <p>Scanner portabil</p> <ul style="list-style-type: none"> • Specificații • Scanner portabil Iris IRIScan Book 3, A4 • Cod: 457888 • Tip scanner: Sheetfed • Format: A4 • Utilizare: Acasa,Birou • Interfata PC: USB • Rezolutia optica de scanare (dpi): 300 • Adaptor transparenta: Nu • Altele:Format fisier: JPEG Format fisier: PDF | buc | 1 |

| | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>Ecran LCD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Greutate (Kg):0.19 • Sistem de operare: Microsoft Windows; Mac OS X; Linux; Unix • Slot card: Da  | | |
|--|---|--|--|

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 5 zile, la **Universitatea “Dunărea de Jos” Galați**, str. Domnească nr. 47, 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 continutul caietului de sarcini apartine persoanei din departamentul/ compartimentul autoritatii contractante ce procedeaza la intocmirea/completarea/actualizarea acestuia, pe baza necesitatilor asumate de compartimentul respectiv.

Întocmit,

Mirela Rîmniceanu – lot 1

Prof. Dr. Ing. Adrian Filipescu – lot 2

Violeta Sava – lot 3, 4

Șerban Zamfir – lot 5

Adm. Slabu Gica – lot 6, 7, 8