



Nr.1699/AP/29.03.2024

Solicitare ofertă de preț,

În vederea achiziționării prin cumpărare directă, vă solicităm ca până la data de **03.04.2024** inclusiv, să ne transmiteți **oferta de preț în LEI** pentru următoarele echipamente:

Nr lot	Denumire produs	UM	CANT
LOT 1- Furnizare Componente electronice, motoare și transformatoare de tensiune			
Lot 1	Termocauter CTS Artist III Centrală electronică ESD/LEAD/FREE dotată cu display care permite vizualizarea simultană a temperaturii selectate cat si cea efectivă; Reglare temperatură: $25^0 \pm 420^0C$; Putere 60W; Tensiunea în brațul spatulei: 48 V; Braț cu suport de montare a capetelor, sondă încorporată și cablu de conectare la centrală de 1,1 m; set de 4 capete în dotare din cupru cromat cu grosime dublă, cu filet pe brațul spatului: - n. 01 cap art. 1 tip foaie dim 22x50 mm; - n.01 cap art. 5 tip seferă diam. 4 mm; - n.01 cap art 18 tip foaie dim 20x63 mm; -n. 01 cap art. 21 tip placă cu varf dim 10x50 mm	buc	1
LOT 2- Furnizare Componente electronice, motoare și transformatoare de tensiune			
Lot 2	Contor digital (Numărător) Interval de timp: 0,1 ms - 99999 s Rezoluția timpului: 0,1 ms / 1 ms / 0,1 s Gama de frecvențe: 1 - 100 kHz, unde tensiunea > 1,5 V Rezoluție frecvență: 1 mHz (1 - 100 Hz), 1 Hz (1 - 100 kHz) Perioade de numărare: 1/10/60/100 s sau declanșate manual Intrare A: priză miniDIN 8, prize de siguranță de 4 mm Intrare B: mufă miniDIN 8, prize de siguranță de 4 mm Tensiune de intrare A: 0,5 V - 15 V AC Tensiune de intrare B: 1 V - 15 V AC Intrare activă a tubului de contorizare crescătoare/căzătoare: Soclu BNC Alimentare electrică: 550 V / 1 MΩ Afișaj: Afișaj LED cu 5 cifre Tensiune de funcționare: 12 V AC, 300 mA prin intermediul sursei de alimentare plug-in	buc	2
LOT 3- Furnizare Componente electronice, motoare și transformatoare de tensiune			



Lot 3	Multimetru digital cu autoscalare și ieșire USB Afișaj 4 digiti, alimentare baterie 9 V V CC: 0,1 mV-1000 V V CA: 1 mV-700 V A CC: 0,1 μ A-10 A A CA: 0,1 μ A-10 A Rezistență: 0,1 Ω -60 M Ω Capacitate: 10 pF-300 μ F Frecvență: 0,01 Hz-1MHz Temperatura: -55 ⁰ C -1000 ⁰ C Test diode, Test continuitate, Semnal acustic Cablul USB ptr conectare la calculator Accesorii: Softver Maxwell, sonda, termometru tip fișă banană, clești crocodil tip fișă banana, cabluri de măsură	buc	6
Lot 4-Furnizare Lămpi electrice cu incandescență			
Lot 4	Lampă arc Xenon Diametru 11 mm, putere 100 W, fără ozon, reflector integrat , timp mediu de viață de 750 ore, compatibilă cu simulatorul solar Newport LCS 100	buc	1

Criteriul de atribuire: prețul cel mai scăzut per lot (se vor ofera toate produsele din cadrul lotului)

Cerințele sunt minime și obligatorii.

Oferta de preț în LEI, trebuie să includă toate cheltuielile ocazionate de livrarea la sediul beneficiarului, la Magazia Centrală a Universității „Alexandru Iona Cuza” din Iași, precum și informații legate de perioada de garanție acordată echipamentului oferat.

Oferta trebuie să fie valabilă 60 de zile.

Nota: Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”.

În conformitate cu prevederile Legii 139/2022, contractantul are obligația de a emite facturi electronice și de a le transmite autorității contractante prin sistemul național privind factura electronică RO e-factura.

Termenul de plată este:

- 30 de zile calendaristice de la data la care factura electronică este disponibilă spre descărcare de către Autoritatea Contractantă din sistemul RO e-factura, dacă recepția bunurilor este anterioară acestei date;
- 30 de zile calendaristice de la data recepției bunurilor dacă factura electronică este disponibilă spre descărcare de către Autoritatea Contractantă din sistemul RO e-factura, la data recepției ori anterior acestei date.



La livrare produsele vor fi însoțite de: a) factură /aviz de expeditie; b) certificate de calitate/conformitate, c) certificate de garanție, d) instrucțiuni de operare în limba engleză/limba română

Prin depunerea ofertei, ofertantul își exprimă implicit acceptul asupra condițiilor de valabilitate a ofertei, asupra termenului de plată, condițiilor de livrare și transport.

Vă solicităm să transmiteți oferta, prin e-mail pe adresa cristina.lupu@uaic.ro sau prin fax 0232/201148.

**Direcția Achiziții Publice și Urmărire Contracte
Ing. Gabriela Alexoaei**

Întocmit,
Cristina Lupu

ADRESA: Iași, bd.Carol I nr.11, Corpul J
TELEFON: 0232201147, 0232201039
FAX: 0232201047, 0232201117
EMAIL: cristina.lupu@uaic.ro

Cod fiscal: 4701126