

Nr.12009/10.04.2023

Aprobat
Decan FICPM,
Prof. dr. ing. Teodor Măluțan

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu” invită operatorii economici interesați să depună ofertă pentru atribuirea contractului de achiziție publică :

“Router Wireless SD-CS”– FICPM, invitația nr.12009/10.04.2023 2023, CPV 32413100-2

Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică ”Gheorghe Asachi” din Iași
Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului,,Cristofor Simionescu”
Adresa: Bd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 73, 700050
Responsabil achiziție: ing. Elisabeta Hultuană
Telefon: 0232-278683 int. 2282
Email: elisabeta.hultuana@tuiasi.ro

1.1 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

1.2 Depunerea ofertelor

Ofertele se vor publica pe site-ul <http://sicap-prod.e-licitatie.ro/pub> până la data de **13.04.2023, ora 11⁰⁰**.

Acestea vor avea denumirea :“ **Router Wireless SD-CS”– FICPM, CPV 32413100-2**

În catalogul de produse din SICAP se va introduce denumirea produsului, serviciului ofertat cu extensia – **FICPM**, și codul CPV așa cum este scris în invitația de participare.

Ofertanții interesați vor transmite oferta tehnico-economică detaliată și pe adresa de email elisabeta.hultuana@tuiasi.ro, sau la registratura TUIASI, până la data **13.04.2023, ora 11⁰⁰**.

Oferta financiară va exprima prețul în lei, exclusiv TVA, pentru toate produsele din prezenta invitație, care constituie un singur lot. Pretul va include și transportul la sediu autorității contractante.

Autoritatea contractantă va achiziționa un pachet, format din toate produsele enumerate în invitație.

Atentie! Ofertele care nu respectă aceste cerințe (de a fi postate în SICAP, cu denumirea și codul CPV solicitate în prezenta invitație și nu au fost trimise pe email în termenul solicitat riscă să nu fie luate în considerare.

1.3 Modul de elaborare a ofertei

Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele/serviciile/lucrările din caietul de sarcini. Dacă sunt împărțite în loturi, ofertantul va trebui să facă ofertă pentru toate produsele dintr-un lot . Nu vor fi luate în considerare ofertele din care lipsesc repere solicitate in caietul de sarcini.

Propunerea tehnico-financiară

Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta sa respecte **în totalitate cerințele** prevazute în prezenta invitație și să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la preț precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică. Oferta depusă trebuie **să îndeplinească în totalitate specificațiile tehnice minime obligatorii**, dupa cum au fost acestea stabilite în prezenta invitație. **Oferta va fi însoțită de fișe tehnice, cataloage, orice alte documente care să demonstreze conformitatea cerințelor tehnice din prezenta invitație.**

1.4 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei: Română
Moneda în care este exprimat prețul contractului: Lei
Perioada minimă de valabilitate a ofertei: 30 zile

1.5 Termen limită pentru solicitarea clarificărilor privind invitația de participare/caietul de sarcini

12.04.2023 , ora 12⁰⁰.

2. Obiectul contractului

2.1 Tip contract:

Lucrări ;
Produse ;
Servicii

2.2 Denumire contract:

“Router Wireless SD-CS”– FICPM, invitația nr.12009 /10.04.2023, CPV 32413100-2

Descrierea contractului

Lot unic “ Router Wireless SD-CS”– FICPM, CPV: 32413100-2

Nr. crt	Cod CPV	Denumire produs,Specificații tehnice minime	U.M	Cant
1.	32413100-2	<p>Router Wireless ASUS RT-AX58U, AX30009(sau echivalent) Dual-Band, Tri-Core 1.5GHz CPU, 256MB/512MB Flash/RAM, Gigabit, AiProtection Pro, Adaptive QoS, VPN server/client, IPTV, OFDMA, MU-MIMO, Beamforming, Port forwarding, AiMesh Porturi LAN 4;Porturi WAN 1 Rata de transfer Ethernet (Mbps) 10/100/1000 Securitate WPA2-PSK,WPA2-Enterprise,WPA-PSK,WPA-Enterprise Suport WPS,WPA3-PSK,WPA3-Enterprise Antena 4 x antena externa MIMO Frecventa (GHz) 2.4-5 Rata de transfer WI-FI (Mbps) 547 + 2402 Port USB 1 x USB 3.1 Printserver Da Alimentare 110 – 240 V Tehnologie MU-MIMO,Traffic Analyzer,Adaptive QoS,AiProtection Parental Control,Guest Network,OFDMA,Beamforming,IPTV support Standard rețea IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g,WiFi 4 (802.11n) WiFi 5 (802.11ac),WiFi 6 (802.11ax),IPv4,IPv6 Rată date 802.11a: până la 54 Mbps,802.11b: până la 11 Mbps,802.11g: până la 54 Mbps 802.11n: până la 300 Mbps,802.11ac (1024QAM): până la 1733 Mbps 802.11ax (2,4 GHz): până la 574 Mbps,802.11ax (5GHz): până la 2402 Mbps Antene External antenna x 4 Transmisie/Recepție 2x2 - 2.4GHz, 2x2 5GHz Procesor:1.5 GHz tri-core processor Memorie.256 MB Flash, 512 MB RAM Frecvență de operare 2.4G Hz / 5 GHz Porturi RJ45 for Gigabits BaseT for WAN x 1, RJ45 for Gigabits BaseT for LAN x 4, USB 3.2 Gen 1 x 1 Butoane WPS Button, Reset Button, Power Switch Power x 1, 2.4G x 1, 5G x 1, LAN x 4, WAN x 1 Alimentare AC Input : 110V~240V(50~60Hz) DC Output : 19 V with max. 1.75 A current DC Output : 12 V with max. 2 A current Conținutul pachetului,RT-AX58U WiFi router,RJ-45 cable,Power adapter Quick Start Guide,Warranty card AiMesh Da,Aplicație Router Da,Alexa Da,IFTTT Support IFTTT AiProtection AiProtection Pro Da Control Parental Da; Control Trafic Reguli maxime pentru limitarea lățimii de bandă: 32 Reguli maxime pentru QoS tradițional: 32 Perioada de analiză a traficului: Daily, Weekly, Monthly Da Wireless, Criptare Wi-Fi: WPS support, WPA/WPA2/WPA3-Personal, WPA/WPA2-Enterprise, Reguli maxime pentru rețeaua de oaspeți: 2.4GHz x3, 5GHz x3,Guest Network Connection time limit,Filtre MAC maxime: 64 Da WAN Tipul conexiunii la internet: PPPoE, PPTP, L2TP, Automatic IP, Static IP,Reguli maxime de port forwarding: 64,Reguli maxime de port triggering: 32,Da,Passthrough NAT: PPTP, L2TP, IPSec, RTSP, H.323, SIP Passthrough,PPPoE rela, LAN Da,Reguli maxime de alocare manuală adrese IP: 64 VPN Da Aplicație USB</p>	buc	1



	Sistem de fișiere: HFS+, NTFS, vFAT, ext2, ext3, ext4 Da		
--	--	--	--

Notă: specificațiile 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, 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”.

2.3 Valoarea estimativă a contractului:

504,00 lei (fără T.V.A.)

2.4. Termen de prestare/ execuție

Produsele vor fi livrate în maxim 30 zile de la data transmiterii contractului sau comenzii.

2.4 Sursa/Surse de finanțare:

Finanțare de bază- Granturi Școala Doctorală

2.5 Locația lucrărilor, locul de livrare a produselor sau de prestare a serviciilor:

Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”, Bd. Prof. Dimitrie Mangeron nr. 73, 700050, Iași

3. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică:

Achiziție directă

4. Informații detaliate și complete cu privire la criteriul aplicat pentru stabilirea ofertei câștigătoare

Prețul cel mai scăzut.

5. Garanția de buna execuție :

Nu este cazul

6. Plata prețului contractului

Se va face prin O.P., în contul de Trezorerie indicat de către operatorul economic, în maxim 30 zile de la recepție, în baza facturii fiscale, contractului de achiziție și a notei de recepție. Prețul contractului nu se actualizează.

7. Anunț de atribuire

În urma finalizării achiziției directe, autoritatea contractantă va publica, pe pagina proprie de internet www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice, un anunț de atribuire în termen de 15 zile de la data încheierii contractului.

Întocmit,
Administrator Șef Facultate,
Ing. Elisabeta Hultuană