



Nr. inreg. 32742/15.09.2022

Aprobat
Director Proiect,
Conf.dr.ing. Ciprian-Romeo Comsa

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

UNIVERSITATEA TEHNICĂ “GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI
invită operatorii economici interesați să depună oferte pentru atribuirea contractului de achiziție publică “**Diverse produse pentru proiectul 407PED/2020 ETTI**”.

1. Informații generale

1.1 Achizitor

Denumirea: Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași
Facultatea Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației
Adresa: Iași, Bulevardul Carol I, nr 11A
Responsabil achiziție: Gina Corban
Telefon: 0232701631 Fax: 0232-217720
Email: constantin.turcanu@staff.tuiasi.ro

1.2 Publicarea invitației de participare și a documentelor anexate

www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice

1.3 Depunerea ofertelor

Ofertele se vor publica pe site-ul www.e-licitatie.ro până pe data de **19.09.2022 ora 11:00** cu titlul “ **Diverse produse pentru proiectul 407PED/2020 ETTI**” și va avea codul CPV 30237270-2 al produsului predominant ca valoare din lista conform și cu caietul de sarcini publicat pe site-ul universității www.tuiasi.ro/administratie/achizitii-publice. De asemenea, **se va transmite oferta și prin email sau fax**, până la data și ora precizate mai sus.

1.4 Modul de elaborare a ofertei

- ✓ Ofertantul trebuie să elaboreze oferta pentru toate produsele/serviciile/lucrările din caietul de sarcini. Dacă sunt împărțite pe 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 prin caietul de sarcini.
- ✓ Propunerea tehnico-financiară
Ofertantul va elabora propunerea tehnico-financiară astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele prevăzute în Caietul de sarcini 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, după cum au fost acestea stabilite în caietul de sarcini.
- ✓ Fișe tehnice / Mostre (dacă este cazul).

1.4 Prezentarea ofertei

Limba de redactare a ofertei:

Română

Moneda în care este exprimat prețul contractului:

Lei

Perioada minimă de valabilitate a ofertei:

15 zile

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

19.09.2022 ora 10:00

2. Obiectul contractului**2.1 Tip contract:**Lucrări Produse Servicii **2.2 Denumire contract:**Lot 1: “ **Diverse produse pentru proiectul 407PED/2020 ETTI**”**2.3 Descrierea contractului**

Nr crt	Cod CPV	Denumire produs	U.M.	Cantitate	Specificatii tehnice
LOT 1					
1	31711100-4	Kit localizare de tip RTLS prin tehnologie UWB (ultrawideband)	buc	1	Vezi caiet de sarcini
2	35125100-7	Senzori localizare RADAR OmniPreSense OPS7243-C-FC-WB	buc	1	
3	31712100-1	Robot autonom 4	buc	1	
4	31711100-4	Accesorii dronă DJI FPV: set două baterii, rucsac transport, protecție elice, protecție aterizare, incarcator masina	buc	1	
5	30121100-4	Imprimanta Multifunctionala	buc	1	

2.4 Valoarea estimativă a contractului:**LOT 1 – 21725 lei** (fără T.V.A.)**2.5 Termen de livrare/prestare/execuție****20 zile lucratoare** de la data semnării contractului**2.6 Sursa/Surse de finanțare:**

Proiect 407PED/2020

2.7 Locația lucrărilor, locul de livrare a produselor:

Produsele se vor livra la adresa: Facultatea de Electronica, Telecomunicatii si Tehnologia Informatiei, Bulevardul Carol I, nr 11A, 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 pe pe fiecare produs.

5. Garanția de buna executie (în cazul contractelor de servicii de proiectare/lucrări)

Nu este cazul

6. Plata prețului contractului/comenzii

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, comenzii 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
Ing Constantin Turcanu

CAIET DE SARCINI

pentru achiziție “ Diverse produse pentru proiectul 407PED/2020 ETTI”

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe bază cărora se elaborează de către ofertant propunerea tehnică și financiară.

Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de Sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care toate caracteristicile din propunerea tehnică presupun asigurarea unui nivel calitativ egal sau superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini. Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini și termene de livrare mai mari decât cele prezentate, atrage descalificarea ofertantului.

Ofertarea se va face pentru întregul lot de produse. Nu sunt admise oferte incomplete (lot ofertat cu lipsuri).

Nr crt	Cod CPV	Denumire produs	U.M.	Cantitate	Specificatii tehnice
1	31711100-4	Kit localizare de tip RTLS prin tehnologie UWB (ultrawideband)	buc	1	Kit localizare de tip RTLS prin tehnologie UWB (ultrawideband): include minim 4 senzori de tip "UWB anchor" și minim 4 senzori de tip "UWB tag" și o soluție SW de localizare a tag-urilor pe baza semnalelor recepționate. Exemplu de astfel de sistem: "Creator Kit" produs de POZYX: https://store.pozyx.io/shop/creator-kit-65#attr=86
2	35125100-7	Senzori localizare RADAR OmniPreSense OPS7243-C-FC-WB	buc	1	Distance Sensor Modules 24GHz FMCW & Doppler Radar Sensor in IP67 enclosure with WiFi/Bluetooth interface. Specificatii: https://ro.mouser.com/ProductDetail/OmniPreSense/OPS7243-C-FC-WB?qs=DRkmTr78QARIXREAcTXFPg%3D%3D
3	31712100-1	Robot autonom 4	buc	1	ROSMASER X3 ROS cu Nvidia Jetson NANO 4GB Subkit, Lidar, camera HD si camera de adancime https://smartrobot.ro/en/product/rosmaster-x3-ros-cu-nvidia-jetson-nano-4gb-subkit-lidar-camera-hd-si-camera-de-adancime/
4	31711100-4	Accesorii dronă DJI FPV: set două baterii, rucsac transport, protecție elice, protecție aterizare, incarcator masina	buc	1	Accesorii dronă DJI FPV: - incarcator pentru masina: https://www.f64.ro/dji-fpv-car-charger/p - set două baterii: https://www.f64.ro/dji-fpv-fly-more-kit/p - rucsac Rucsac iFlight pentru drone FPV: https://idrones.ro/produs/iflight-fpv-drone-backpack/ - protecție elice: https://www.f64.ro/dji-fpv-propeller-guard/p - protectie aterizare: https://www.f64.ro/dji-fpv-landing-gear/p

5	30121100-4	Imprimanta Multifunctionala	buc	1	Multifunctional laser color Xerox C315V_DNI, dimensiune A4 (Printare,Copiere, Scanare, Fax), Dimensiune: A4, Viteza Până la 35 ppm color/alb-negru Letter/Până la 33 ppm color/alb-negru A4, Rezolutie Tipărire: 1200 x 1200 dpi, calitate culoare de 4800, Copiere: Până la 600 x 600 dpi, Memorie 2GB RAM, Procesor 1.2 Ghz, Alimentare hartie 250 coli,Tava iesire 150 coli, Limbaje de printare PCL® 5/6, PostScript® 3, XPS, Interfata:USB 2.0 de mare viteză, Ethernet Gigabit, USB de mare viteză (tip B), Wireless 802.11.b/g/n, Scanner cu platformă cu dispozitiv RADF, Destinații de scanare: E-mail, unitate USB frontală, FTP, rețea sau computer conectat prin USB, folder de rețea Windows, ADF 50 coli, Duplex, Volum maxim 80.000 de pagini pe lună, Ecran tactil color de 4,3 inch, Port USB frontal, Se livreaza cu tonere color de 1000 pagini si negru de 1500 pagini.
---	------------	--------------------------------	-----	---	---

Termenul de livrare este de 20 zile lucratoare, la sediul beneficiarului.

Responsabil achiziții,
Ing. Constantin Turcanu