

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi pentru Universități – SGU/SS

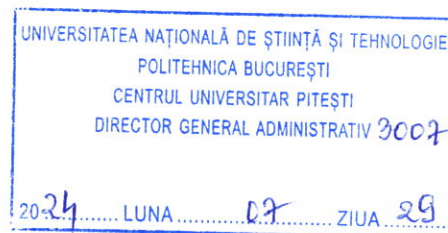
Beneficiar: Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București, Centrul Universitar Pitești

Titlul subproiectului: **Primii pași către inginerie industrială și management (ING-PIM)**

Acord de grant nr. **AG399/SGU/SS/13.09.2023**

Număr de înregistrare Centrul Universitar Pitești

11259 / 29 / 07/2024



Pitești, data publicării
30.07.2024

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

pentru achiziția de Bunuri - Platou magnetic pentru orientarea și fixarea pieselor - 1 bucată , Anul 1

Către

S.C. EAST CORP S.R.L., cu sediul în Strada Petalelor, nr.1, Lunca Cetățuiei, Județ Iași, e-mail: office@eastcorp.ro

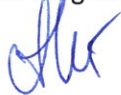
Stimate Doamne/ Stimați Domni:

1.În baza Acordului de Grant nr. **AG399/SGU/SS/13.09.2023**, semnat cu MEN-UMPFE, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București , Centrul Universitar Pitești a accesat în cadrul schemei de granturi Schema de Granturi Competitive pentru Universități – Sprijin acordat Studenților Runda III, un grant în valoare de 372.225 lei pentru implementarea subproiectului „**Primii pași către inginerie industrială și management (ING-PIM)**” și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru achiziția de bunuri - Platou magnetic pentru orientarea și fixarea pieselor, necesar îndeplinirii obiectivului principal al proiectului, respectiv prevenirea abandonului universitar la studenții cu risc ridicat din anul I, ciclul de studii de licență din Facultatea de Mecanică și Tehnologie, Departamentul de Fabricație și Management Industrial, prin furnizarea unor servicii socio-educative centrate pe student, coerente, flexibile și necesare asigurării accesului la o educație de calitate care să conducă la integrarea academică și socio-profesională a acestora.

2. Ofertanții pot depune o singură ofertă care sa includă produsul menționat mai sus .
3. Oferta dumneavoastră, în formatul indicat în Anexă, va fi depusă în conformitate cu termenii și condițiile de livrare precizate și va fi trimisă la:
Adresa: Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București , Centrul Universitar Pitești - Registratură, Str. Târgul din Vale, nr.1, Pitești, Jud. Argeș
Telefon/Fax: 0348453102/0345453123,
E-mail: miroan.mavrodin@upb.ro, adriana.brasoveanu@upb.ro
Persoană de contact: Miron Mavrodin, Adriana Brasoveanu – Responsabili achiziții proiect
4. Se acceptă oferte transmise în original, prin E-mail sau fax.
5. Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar la adresa menționată la alineatul 3 este: 09.08.2024 ora 11:00. Orice ofertă primită după termenul limită menționat va fi respinsă.

6. Prețul oferat. Prețul total trebuie să includă și prețul pentru ambalare, transport, instalare/montare și orice alte costuri necesare livrării produselor la adresa următoare: Pitești, Str.Târgul din vale, nr. 1 , Județul Argeș. Oferta va fi exprimată în Lei, iar TVA va fi indicat separat.
7. Valabilitatea ofertei: Oferta dumneavoastră trebuie să fie valabilă cel puțin 30 zile de la data limită pentru depunerea ofertelor menționată la alin. 5 de mai sus.
8. Calificarea ofertantului Oferta dvs. trebuie să fie însoțită de o copie a Certificatului de Înregistrare sau a Certificatului Constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului din care să rezulte numele complet, sediul și domeniul de activitate.
9. Evaluarea și acordarea contractului: Doar ofertele depuse de ofertanți calificați și care îndeplinesc cerințele tehnice vor fi evaluate prin compararea prețurilor. Contractul se va acorda firmei care îndeplinește toate specificațiile tehnice solicitate și care oferă cel mai mic preț total evaluat, fără TVA.
10. Vă rugăm să confirmați în scris primirea prezentei Invitații de participare și să menționați dacă urmează să depuneți o ofertă sau nu.

Responsabili achizitie (Director de grant)
Iordache Daniela - Monica



[Semnătura responsabili de achiziție]

Termeni și Condiții de Livrare*²
pentru achiziția de Bunuri - Platou magnetic pentru orientarea și fixarea pieselor - 1 bucată ,
Anul 1

Titlul subproiectului: **Primii pași către inginerie industrială și management (ING-PIM)**

Beneficiar: Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București , Centrul Universitar Pitești

Ofertant: _____

1.Oferta de preț

Nr. crt. (1)	Denumirea produselor (2)	Cant. (3)	Preț unitar, fără TVA (4)	Valoare Totală fără TVA (5=3*4)	TVA (6=5*19 %TVA)	Valoare totală cu TVA (7=5+6)
1	2	3	4	5	6	7
	Platou magnetic pentru orientarea și fixarea pieselor	1 buc.				

2. **Preț fix:** Prețul indicat mai sus este ferm și fix și nu poate fi modificat pe durata executării contractului.
3. **Grafic de livrare:** Livrarea se efectuează în cel mult 30 de zile de la semnarea Contractului/ Notei de Comanda, la destinația finală indicată, conform următorului grafic: *[a se completa de către Ofertant]*

Nr. crt.	Denumirea produselor	Cant.	Termene de livrare (a se completa de către Ofertant)
1	2	3	4
1	Platou magnetic pentru orientarea și fixarea pieselor	1 bucată	

4. **Plata** facturii se va efectua în lei, 100% la livrarea efectivă a produselor la destinația finală indicată, pe baza facturii Furnizorului și a procesului - verbal de recepție, conform *Graficului de livrare*.
5. **Garanție: Bunurile** oferite vor fi acoperite de garanția producătorului, în concordanță cu termenele de garanție menționate în specificațiile tehnice de la punctul 7 al Invitației de participare.

6. **Instrucțiuni de ambalare:**

Furnizorul va asigura ambalarea produselor pentru a împiedica avarierea sau deteriorarea lor în timpul transportului către destinația finală.

² Anexa Termeni și Condiții de Livrare este formularul în care Beneficiarul va completa condițiile în care dorește furnizarea bunurilor (Pct. 3 - perioada de livrare, pct. 7A – Specificații Tehnice solicitate).

Ofertanții completează formularul cu oferta lor - pct.1, pct. 3 și pct.7B - și îl returnează Beneficiarului semnat, dacă acceptă condițiile de livrare cerute de Beneficiar.

7. Specificații Tehnice:

	Specificații tehnice solicitate	Specificații tehnice oferite
	Denumire produs: Platau magnetic pentru orientarea și fixarea pieselor - 1 bucată	
	Descriere generală: Platau magnetic dreptunghiular cu magneți permanenți pentru orientarea și fixarea pieselor în vederea prelucrării prin așchiere	
	Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar Placa superioară trebuie activată printr-o pârgă de comutare. Dimensiuni: min. (200x250x50) mm Numar blocuri magnetice: min. 56 Forța de strângere: min. 1400kgf Garanție: minim 12 luni de la data punerii în funcțiune	
	Piese de Schimb <i>Instrumente și Accesorii</i> <i>Manuale</i> <i>română/engleză</i> Cerințe de întreținere acestora trebuie să aibe pH-ul neutru	<i>Nu este cazul</i> <i>Cabluri de alimentare</i> <i>Manual de utilizare/întreținere în limba</i>
	<ul style="list-style-type: none">o Produsul oferit trebuie să fie nouo La realizarea acestuia se vor folosi materiale de calitate superioară Prețul trebuie să includă livrarea la locația Beneficiarului : Pitești, Str. Târgul din Vale, nr.1, , Jud. Argeș	

NUMELE OFERTANTULUI _____

Semnătură autorizată și ștampila _____

Locul:

Data: