

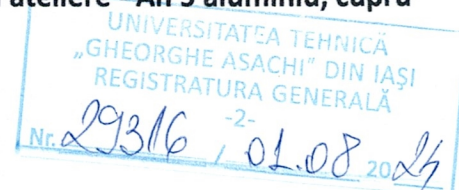
Anexa 6.2.1 - Cerere de ofertă (CO-B)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi pentru Universități - SGCU-PV
Beneficiar: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial
Titlul subproiectului: Bariere Ridicate Acum pentru Viitorul Elevilor la CMMI – BRAVE
Acord de grant nr. 324/SGU/PV/III din 18.06.2020

Iași, 1 august 2024

INVITAȚIE DE PARTICIPARE

pentru achiziția de „Consumabile pt. instruire și materiale pentru ateliere - An 5 aluminiu, cupru și grafit electrolitic“



Stimate Doamne/ Stimați Domni:

1. Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial a primit un grant de la Ministerul Educației Naționale - Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă, în cadrul Schema de Granturi Competitive pentru Universități - Programe de Vară derulate în Proiectul privind Învățământul Secundar – ROSE, și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru achiziția produselor pentru care a fost emisă prezenta Invitație de Participare. În acest sens, sunteți invitați să trimiteți oferta dumneavoastră de preț pentru următoarele produse consumabile:

Lot 1 Bare metalice neferoase (CuZn, Al, Cu-W)

Lot 2 Filament compozit

Lot 3 Cupru electrolitic

Lot 4 Grafit electrolitic

2. Ofertanții pot depune o singură dată ofertă, pentru unul sau mai multe loturi, care să includă toate produsele corespunzătoare lotului/loturilor.
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:

a) în plic

Adresa: Str. Prof. dr. doc. D. Mangeron, nr. 59A, 700050, Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial, Secretariat.

Notă: se va menționa pe plicul exterior: "ofertă proiect ROSE -324/SGU/PV/III- Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial".

b) prin email:

Adresă: margareta.coteata@academic.tuiasi.ro și lavinia-elena.poncu@staff.tuiasi.ro

Persoane de contact: Margareta Coteață (tel.: 0752141598) și Lavinia-Elena Poncu (tel.: 0755420351)

4. Se acceptă oferte transmise în original, prin email sau fax. (în cazul ofertei transmise prin email/fax, Beneficiarul poate solicita transmiterea ulterioară, într-un timp rezonabil indicat, a ofertei în original).
5. Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar la adresa menționată la alineatul 3 este: 8.08.2024, ora 11:00. Orice ofertă primită după termenul limită menționat va fi respinsă.
6. Prețul ofertat: Prețul total trebuie să includă și prețul pentru ambalare, transport și orice alte costuri necesare livrării produsului la următoarea destinație: Str. Prof. dr. doc. D. Mangeron, nr. 59A, Iași - 700050, Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial. Oferta va fi exprimată în Lei, iar TVA-ul 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. Evaluarea se realizează pe loturi. Contractul se va acorda pe lot firmei care îndeplinește toate specificațiile tehnice solicitate, a fiecărui produs, din fiecare lot, pentru care s-a depus oferta, 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.

Margareta Coteață

Director de proiect

Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B)

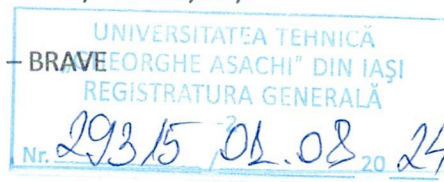
Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi pentru Universități - SGCU-PV

Beneficiar: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial

Titlul subproiectului: Bariere Ridicate Acum pentru Viitorul Elevilor la CMMI - BRAVE

Acord de grant nr. 324/SGU/PV/III din 18.06.2020



FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE

privind achiziția de Consumabile pt. instruire și materiale pentru ateliere - An 5 aluminiu, cupru și grafit electrolitic (Poziția 25.3 din Planul de achizitii rev.7)

Denumirea achiziției: Consumabile pt. instruire și materiale pentru ateliere - An 5 aluminiu, cupru și grafit electrolitic

	Specificații tehnice solicitate
LOT 1	Bare metalice neferoase (CuZn, Al, Cu-W)
	Bară CuZn, secțiune circulară, diam. 24 mm, lungime 3000 mm – 2 buc.
	Bară Cu-W (25%Cu, 75%W), pentru electrod electroeroziune, secțiune pătrată 20x20 mm, lungime 300 mm – 1 buc.
	Bară Al (aliaj 2007- AlCuMgPb), secțiune circulară, diam. 35 mm, lungime 3000 mm, stare T6 – 1 buc.
	Bară Al (aliaj 6082), secțiune pătrată 40x40 mm, lungime 3000 mm – 1 buc.
Lot 2	Filament compozit
	Cupru filament special COPPERFILL – COLOR FABB (aprox. 80% pulbere cupru), diam. 1,75 mm, rolă 750 g - 1buc.
	Oțel filament special STEELFILL (aprox. 80% pulbere metalică), diam. 1,75mm, rolă 750 g - 1buc.
	Filament conductiv electric și termic, Koltron G1 Black – AddNorth (aprox. 10% grafenă), diam. 1,75 mm, rolă 250 g - 1buc.
Lot 3	Cupru electrolitic
	Bară Cu-ETP (CW004A), secțiune 120x20 mm, R230, EN13601, 1000 mm – 2 buc.
	Bară Cu-ETP (CW004A), secțiune circulară, diam 20 mm, R250, EN13601, 1000 mm – 2 buc.
	Bară Cu-ETP (CW004A), secțiune 100x20 mm, R230 EN13601, 1000 mm - 1buc.
Lot 4	Grafit electrolitic
	Bară Grafit Q40, granulație 4 μm, dens. 1,83 g/cm ³ , rezistență electrică 16,5 μΩ/m, duritate 72 Shore, secțiune 20x20 mm, 500 mm – 1 buc.
	Bară Grafit Q60, granulație 6 μm, dens. 1,86 g/cm ³ , rezistență electrică 12 μΩ/m, duritate 60 Shore, secțiune 20x20 mm, 500 mm – 1 buc.
	Bară Grafit Q70, granulație 7 μm, dens. 1,83 g/cm ³ , rezistență electrică 12,5 μΩ/m, duritate 62 Shore, secțiune 20x20 mm, 500 mm – 1 buc.

Margareta Coteață

Director de proiect