

[Anexa 6.2.1 - Cerere de ofertă \(CO-B\)](#)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi pentru Universități – SGCU –PV (Programul de vară tip punte)

Beneficiar: Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași/
Facultatea de Zootehnie

Titlul subproiectului: "Universitatea noastră poate fi și a ta!" – "UNSAT"

Acord de grant nr. 316/SGU/PV/III din 18.06.2020

Nr.21922 /04.12.2020

Iași, 04.12.2020

**INVITAȚIE DE PARTICIPARE
pentru Achiziția de echipamente IT și software**

Stimate Doamne/ Stimați Domni:

1. Beneficiarul "UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ " ION IONESCU DE LA BRAD" a primit un grant de la Ministerul Educației Naționale-Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă, în cadrul *Schemei de granturi pentru Universități- Programe de vară tip punte* derulate în *Proiectul privind Învățământul Secundar-ROSE*, și intenționează să utilizeze o parte din fonduri pentru achiziția bunurilor pentru care a fost emisă prezenta *Invitație de participare*. În acest sens, sunteți invitați să trimiteți oferta dumneavoastră de preț pentru următoarele produse:

Nr. crt.	Denumirea produselor din lotul de echipamente	UM	Cantitatea
1	Sistem PC All-in-One display 21.5 inch	buc	1
2	Soft biostatistică Graphpad Prism Academic licența pt. 1 utilizator	buc	1
3	Sursă alimentare UPS tower	buc	1
4	Scanner tip Duplex Flatbed	buc	1
5	Imprimantă laser alb-negru	buc	1

2. Ofertanții pot depune o singură ofertă care să includă toate produsele cerute mai sus. Oferta va cuprinde toate cheltuielile legate de livrarea produselor oferite la sediul beneficiarului. Atribuirea se face în baza prețului total fără TVA cel mai scăzut.

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 de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Aleea M. Sadoveanu, nr.3, 700490- Iași**

Telefon/Fax: **0232 407366**

E-mail: andreeamia.merticariu@uaiasi.ro, ralucad@uaiasi.ro

Persoană de contact: **Ivancia Mihaela, Donose Raluca, Merticariu Mia Andreea**

4. Se acceptă oferte transmise în original, prin E-mail sau fax. În cazul ofertei transmise prin email/fax, se solicită și transmiterea ulterioară, în maxim 3 zile lucrătoare de la data depunerii, a ofertei în original.
5. Data limită pentru primirea ofertelor de către Beneficiar la adresa menționată la alineatul 3 este: **14.12.2020**, ora 16.00. 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 produsului la următoarea destinație:

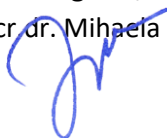
Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Aleea M. Sadoveanu nr 3, 700490- Iași.

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/ Certificatului constatator*, eliberat de *Oficiul Registrului Comerțului* din care să rezulte numele complet, sediul, persoanele autorizate/ administratorii și domeniul de activitate ce trebuie să includă și furnizarea bunurilor care fac obiectul prezentei proceduri de achiziție.
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, pe loturi.
10. Vă rugăm să confirmați în scris primirea prezentei Invitații de Participare și să menționați dacă urmează să depuneți o ofertă sau nu.

Director de grant,

Șef lucr. dr. Mihaela IVANCIA



Termeni și Condiții de Livrare*
Achiziția de echipamente IT și software

Proiect: "Universitatea noastră poate fi și a ta!" – "UNSAT"
Beneficiar: Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași/ Facultatea de Zootehnie
Ofertant: _____

1. Oferta de preț [a se completa de către Ofertant]

Nr. crt. (1)	Denumirea produselor (2)	Cant. (3)	Preț unitar (4)	Valoare Totală fără TVA (5=3*4)	TVA (6=5* %TVA)	Valoare totală cu TVA (7=5+6)
	TOTAL					

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 ___ săptămâni 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

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 cel puțin 1 an de la data livrării către Beneficiar. Vă rugăm să menționați perioada de garanție și termenii garanției, în detaliu.

6. Instrucțiuni de ambalare: furnizorul va asigura ambalarea produselor pentru a împiedica avarierea sau deteriorarea lor în timpul transportului către destinația finală.

7. Specificații Tehnice:

	A. Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite <i>[a se completa de către Ofertant]</i>
1	Denumire produs: Sistem PC All-in-One	<i>Marca / modelul produsului</i>
	Descriere generală: Sistem PC All-in-One display 21	<i>Descriere generală</i>
	Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar: Sistem PC All-in-One display 21.5 inch, FHD (1920X1080), Anti- Glare (mat), non-Touch, NanoEdge, 87 procente screen-to-body ratio; Intel Core i3-10110U (2.1GHz, up to 4.1GHz, 4MB, 2C/4T), video integrat Intel UHD Graphics 620, RAM 8GB DDR4 2666MHz + MS Win Pro 10 64Bit English International + OfficeProPlus 2019 SNGL OLP NL Academic + Bitdefender Total Security 2021, protecție completă pentru dispozitivele, rețelistică LAN + WiFi, Cameră web și microfon integrate.	<i>Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit</i> <i>Parametrii de Funcționare ai produsului oferit</i>
2	Denumire produs: Soft Biostatistică Graphpad Prism Academic – 1 bucată	<i>Marca / modelul produsului</i>
	Descriere generală: Soft Biostatistică Graphpad Prism Academic	<i>Descriere generală</i>
	Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar tip sistem de operare Windows 10 <ul style="list-style-type: none"> • Column Statistics • Calculate descriptive statistics: min, max, quartiles, mean, SD, SEM, CI, CV, skewness, kurtosis. • Mean or geometric mean with confidence intervals. • Frequency distributions (bin to histogram), including cumulative histograms. • Normality testing by four methods (new: Anderson-Darling). • Lognormality test and likelihood of sampling from normal (Gaussian) vs. lognormal distribution. • Create QQ Plot as part of normality testing. • One sample t test or Wilcoxon test to compare the column mean (or median) with a theoretical value. • Identify outliers using Grubbs or ROUT method. • Analyze a stack of P values, using Bonferroni multiple comparisons or the FDR approach to identify "significant" findings or discoveries. • Statistical Comparisons 	<i>Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit</i> <i>Parametrii de Funcționare ai produsului oferit</i>
3.	Denumire produs: Sursă alimentare UPS – 1 bucată	<i>Marca / modelul produsului</i>
	Descriere generală: Sursă alimentare UPS	<i>Descriere generală</i>
	Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar <ul style="list-style-type: none"> • Sursă alimentare UPS tower, 650VA/ 360W, AVR, 4 x socket IEC, indicație status cu LED, 1 x baterie 12V/7A, Backup 15 min, încărcare 8h, conector USB, combo RJ45 	<i>Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit</i> <i>Parametrii de Funcționare ai produsului oferit</i>
4.	Denumire produs: Scanner tip Duplex Flatbed– 1 bucată	<i>Marca / modelul produsului</i>
	Descriere generală: Scanner tip Duplex Flatbed	<i>Descriere generală</i>

	A. Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite <i>[a se completa de către Ofertant]</i>
	<p><i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Tehnologia de scanare: CCD Rezoluția optică: 2400 dpi; Viteza de scanare alb/negru: 5 ppm; Adâncime culoare: 24 biti; Nivele de gri: 8 biti (256 de niveluri); Mărimea documentelor: A4; Interfața: USB 2.0; Duplex: Da 	<p><i>Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit</i></p> <p><i>Parametrii de Funcționare ai produsului oferit</i></p>
5.	Denumire produs: <i>Imprimantă laser alb-negru – 1 bucata</i>	Marca / modelul produsului
	Descriere generală: Imprimantă laser alb-negru	Descriere generală
	<p><i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Imprimantă laser alb-negru, A4, max 22ppm, max 600x600dpi, 128MB RAM, procesor 600MHz, fpo 7.3 sec, limbaje PCLmS, URF, PWG, tava 150 coli, USB 2.0, toner in-box, 700 pag, max 10.000pag/luna, funcții software: tehnologie instant-on, auto- On/Auto-Off 	<p><i>Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit</i></p> <p><i>Parametrii de Funcționare ai produsului oferit</i></p>

NUMELE OFERTANTULUI _____

Semnătură autorizată _____

Locul:

Data: