

Anexa

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi pentru Universități-Granturi Necompetitive
Beneficiar: Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași
Titlul proiectului: Școala de vară – Alege să fii inginer la HIDRO! - InginerIS
Acord de grant nr. AG 325/SGU/PV/III din data de 18.06.2020

17522/22.05.2023

Termeni și Condiții de Livrare*¹
Achiziția de bunuri de „*Kit-ul elevului personalizat*”

Proiect: Proiectează-ți viitorul la Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului, Școala de vară – Alege să fii inginer la HIDRO! - InginerIS

Beneficiar: Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași - Facultatea Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului

Ofertant: _____

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

Nr. crt. (1)	Denumirea produselor (2)	Cant · (3)	Preț unitar fara TVA (4)	Valoare Totală fără TVA (5=3*4)	TVA (6=5* %TVA)	Valoare totală cu TVA (7=5+6)
1.	Kit-ul elevului personalizat cu elementele de identitate vizuală specifice proiectului Fiecare kit contine: Rucsac – 1 buc. Tricou – 1 buc Creion mecanic 0.7 mm – 1 buc. Calculator stiintific – 1 buc. Pix – 1 buc. Caiet format A4 – 1 buc. Stick USB 64 GB – 1 buc.	25				
	TOTAL					

¹Anexa 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.

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 12 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
1.	Kit-ul elevului personalizat cu elementele de identitate vizuală specifice proiectului Fiecare kit contine: Rucsac – 1 buc. Tricou – 1 buc Creion mecanic 0.7 mm – 1 buc. Calculator stiintific – 1 buc. Pix – 1 buc. Caiet format A4 – 1 buc. Stick USB 64 GB – 1 buc.	25 buc	

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 o perioadă de cel puțin egala cu perioada de garanție solicitată de beneficiar, calculată 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:**

Nr. crt.	A. Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite <i>[a se completa de către Ofertant]</i>
1	Kit-ul elevului personalizat cu elementele de identitate vizuală specifice proiectului	Marca / modelul produsului
	Descriere generală: Rucsac personalizat Rucsac din polyester, culoare bleumarin/albastru, prevazut cu 2 compartimente, inchidere cu fermoar, bretele de umar ajustabile si intarite Dimensiuni: inaltime 46-50 cm, latime 28-30 cm, adancime 18-20 cm, personalizat pe centrul fetei cu logo-ul scolii de vara. Marimea logo-ului va fi de l x h = 17 x 10 cm. Tricou personalizat Tricou tip polo, unisex, material bumbac 100%, ringspun, 180g /mp, maneca scurta, pliu cu 2 nasturi in culoarea produsului	Descriere generală

Nr. crt.	A. Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite [a se completa de către Ofertant]
	<p>culoare bleumarin/albastru/alb, cusaturi laterale personalizat in fata, partea stanga/sus cu logo-ul scolii de vara. Marimea logo-ului va fi de l_xh=10x10 cm. marimi :38,40,42, 44,46,48; Cantitățile pe mărimi se transmit la semnarea contractului</p> <p>Pix personalizat - Material : plastic, prevazut cu grip, culoare alb, - personalizat cu textul “Facultatea de Hidrotehnica, Geodezie si Ingineria Mediului – InginerIS” - Pasta de culoare albastra</p> <p>Creion mecanic - Material : plastic, culoare alb - mina creion: 0.7 mm</p> <p>Calculator stiintific Functii de operare: Functii trigonometrice, Memorare, Radacina patrata, Fractii, Logaritmi, Radacina cubica, Functii exponentiale. Numar functii: min. 200 Tip alimentare: baterie Numar digiti: 10</p> <p>Caiet format A4 Liniatura: matematica Numar file: min. 50</p> <p>Stick USB 64 GB Capacitate: 64 GB - personalizat cu textul “Facultatea de Hidrotehnica, Geodezie si Ingineria Mediului – InginerIS”</p>	
	<p>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:</p>	<p>Detaliile specifice și standardele tehnice ale produsului oferit</p>
	<p>Descriere generală:</p> <p>Rucsac personalizat Rucsac din polyester, culoare bleumarin/albastru, prevazut cu 2 compartimente,inchidere cu fermoar, bretele de umar ajustabile si intarite Dimensiuni: inaltime 46-50 cm, latime 28-30 cm, adancime 18-20 cm, personalizat pe centrul fetei cu logo-ul scolii de vara. Marimea logo-ului va fi de l_xh=17x10 cm.</p> <p>Tricou personalizat Tricou tip polo, unisex, material bumbac 100%, ringspun, 180g /mp, maneca scurta, pliu cu 2 nasturi in culoarea produsului culoare bleumarin/albastru/alb, cusaturi laterale personalizat in fata, partea stanga/sus cu logo-ul scolii de vara. Marimea logo-ului va fi de l_xh=10x10 cm. marimi :38,40,42, 44,46,48; Cantitățile pe mărimi se transmit la semnarea contractului</p> <p>Pix personalizat - Material : plastic, prevazut cu grip, culoare alb,</p>	<p>Parametrii de Funcționare ai produsului oferit</p> <p>Garanție si condiții de garanție</p>

Nr. crt.	A. Specificații tehnice solicitate	B. Specificații tehnice oferite [a se completa de către Ofertant]
	<p>- personalizat cu textul “Facultatea de Hidrotehnica, Geodezie si Ingineria Mediului – InginerIS”</p> <p>- Pasta de culoare albastra</p> <p>Creion mecanic</p> <p>- Material : plastic, culoare alb</p> <p>- mina creion: 0.7 mm</p> <p>Calculator stiintific</p> <p>Functii de operare: Functii trigonometrice, Memorare, Radacina patrata, Fractii, Logaritmi, Radacina cubica, Functii exponentiale.</p> <p>Numar functii: min. 200</p> <p>Tip alimentare: baterie</p> <p>Numar digiti: 10</p> <p>Calet format A4</p> <p>Liniatura: matematica</p> <p>Numar file: min. 50</p> <p>Stick USB 64 GB</p> <p>Capacitate: 64 GB</p> <p>- personalizat cu textul “Facultatea de Hidrotehnica, Geodezie si Ingineria Mediului – InginerIS”</p>	
	<p>Accesorii și manuale:</p> <p>Toate echipamentele solicitate vor fi însoțite de cabluri și accesoriile necesare instalării și punerii în funcțiune</p> <p>Toate echipamentele vor fi însoțite de manual de utilizare/instalare (CD) în limba română/engleza.</p> <p>Nici un echipament nu trebuie să se afle în situația de <i>end of life</i>.</p>	<p><i>Accesorii si manuale</i></p>
	<p>Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau sistem de operare, precum și specificatiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marca de fabrica 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 și vor fi considerate ca având mențiunea de «sau echivalent»</p> <p>Acestea specificații vor fi considerate specificații minime din punct de vedere al performanței, indiferent de marca sau producător</p>	

Valabilitatea ofertei zile de la termenul limita de depunere.

NUMELE OFERTANTULUI _____

Semnătură autorizată _____

Locul:

Data