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

**Termeni şi Condiţii de Livrare\*[[1]](#footnote-1)**

Achiziția de bunuri de „Reactivi fotocolorimetru”

**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 preț** *[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. | Reactivi pH – 100 teste  Reactivi duritate totală si magneziu – 100 teste  Reactivi fier – 50 teste  Reactivi clor liber – 100 buc.  Reactivi clor total – 100 buc. | 1 |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** |  |  |  |  |  |

**2. Preţ fix:** Preţul indicat mai sus este ferm şi fix şi nu poate fi modificat pe durata executării contractului.

**3. Grafic de livrare:** Livrarea se efectuează în cel mult 10 zile 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** |
| 1. | Reactivi fotocolorimetru  Reactivi pH – 100 teste  Reactivi duritate totală si magneziu – 100 teste  Reactivi fier – 50 teste  Reactivi clor liber – 100 buc.  Reactivi clor total – 100 buc. | 1 buc |  |

**4. Plata** facturii se va efectua în lei, 100% la livrarea efectivă a produselor la destinaţia finală indicată, pe baza facturii Furnizorului şi a procesului - verbal de recepţie, conform *Graficului de livrare*.

**5. Garanţie:** Bunurile oferite vor fi acoperite de garanţia producătorului o perioada de cel putin egala cu perioada de garantie solicitata de benificiar, calculata de la data livrării către Beneficiar. Vă rugăm să menţionaţi perioada de garanţie şi termenii garanţiei, în detaliu.

**6. Instrucţiuni de ambalare:**

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

**7. Specificaţii Tehnice:**

| **Nr. crt.** | **A. Specificații tehnice solicitate** | | **B. Specificații tehnice ofertate**  *[a se completa de către Ofertant]* |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **1. Denumire produs:Reactivi fotocolorimetru** | | ***Marca / modelul produsului*** |
| **Descriere generală:**  **Reactivi pH – 100 teste**  Tip HI93710-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a pH-ului, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745  **Reactivi duritate totală si magneziu – 100 teste**  Tip HI93719-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a durității totale și magneziului, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745  **Reactivi fier – 50 teste**  Tip HI93746-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a fierului domeniu mic, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745  **Reactivi clor liber – 100 buc.**  HI93701-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a clorului liber, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745  **Reactivi clor total – 100 buc.**  HI93711-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a clorului total, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745 | | ***Descriere generală*** |
| ***Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*** | | ***Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat*** |
| **Reactivi pH – 100 teste**  Tip HI93710-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a pH-ului, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745  **Reactivi duritate totală si magneziu – 100 teste**  Tip HI93719-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a durității totale și magneziului, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745  **Reactivi fier – 50 teste**  Tip HI93746-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a fierului domeniu mic, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745  **Reactivi clor liber – 100 buc.**  HI93701-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a clorului liber, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745  **Reactivi clor total – 100 buc.**  HI93711-01 sunt reactivi pentru determinarea colorimetrică a clorului total, pentru utilizarea cu fotocolorimetrul HI96745 | | ***Parametrii de Funcţionare ai produsului ofertat***  ***Garanție si condiții de garanție*** |
|  | **Accesorii și manuale:**  **Accesorii și manuale:**  ***Piese de schimb - NU ESTE CAZUL***  ***Instrumente şi Accesorii NU ESTE CAZUL***  ***Manuale- NU ESTE CAZUL***  ***Cerinţe de întreţinere- conform specificațiilor tehnice solicitate*** | *Accesorii si manuale* | |
|  | **Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau sistem de operare, precum și specificatile tehnice care indică o anumită origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licentă de fabricatie, sunt mentionate doar pentru identificarea cu usurinta a tipului de produs si NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse și vor fi considerate ca avand mentiunea de «*sau echivalent*» Acestea specificatii vor fi considerate specificatii minimale din punct de vedere al performantei, indiferent de marca sau producator** | | |

**Valabilitatea ofertei ........................... zile de la termenul limita de depunere.**

**NUMELE OFERTANTULUI\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Semnătură autorizată\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Locul:**

**Data:**

1. *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 si pct.7B - şi îl returnează Beneficiarului semnat, dacă acceptă condițiile de livrare cerute de Beneficiar.* [↑](#footnote-ref-1)