Anexa

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

Achiziția de **”Achiziții DOTĂRI”**

Subproiect: **Experimentează și Descoperă Fascinația Studenției - EDFS**

Beneficiar: Universitatea Tehnică ”Gheorghe Asachi” din Iași

Ofertant: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Valabilitatea ofertei:** *[a se completa de către 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) |
| **LOT 1** | **”Multifuncțională pentru ROSE-EDFS”-1 buc** |  |  |  |  |  |
| **LOT 2** | ”**Tablă școlară pentru ROSE-EDFS”-1 buc** |  |  |  |  |  |
| **LOT 3** | **”Echipamente de laborator pentru ROSE-EDFS”- 1 pachet** |  |  |  |  |  |
|  | **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 \_\_\_\_\_\_\_ zile de la semnarea Contractului, la destinația finală indicată, conform următorului grafic: *[a se completa de către Ofertant]*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea produselor** | **Cant.** | **Termene de livrare** |
| **LOT 1** | **”Multifuncțională pentru ROSE-EDFS”** |  |  |
| **LOT 2** | **”Tablă școlară pentru ROSE-EDFS”** |  |  |
| **LOT 3** | **”Echipamente de laborator pentru ROSE-EDFS”** |  |  |

**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 cel puţin 1 an 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:**

**LOT 1 ”Multifuncțională pentru ROSE-EDFS”**

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate**  *[a se completa de către Ofertant]* |
| **Denumire produs: ”Multifuncțională pentru ROSE- EDFS** | *Marca / modelul produsului* |
| **Descriere generală:**   1. Multifuncțională Laser Color Xerox C315V\_DNI, A4, Alb/Albastru-1 buc, | *Descriere generală* |
| ***Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*** | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| **Multifuncțională Laser Color Xerox C315V\_DNI, (sau echivalent)A4, -1 buc,**  ***Caracteristici generale***  Copiere, imprimare, scanare, fax,   * tip de hârtie: A4, * tehnologie: laser jet color, * imprimare: format: A4, duplex imprimare, viteza de printare alb-negru: 33 ppm, rezoluțiela printare alb-negru:1200x1200 dpi, viteza de printare color: 33 ppm, rezoluție la printare color 4800x1200 dpi, * copiator: rezoluția la copier: 600x600 dpi, viteza de copier prima pagină: 8.2 sec, viteză de copiere prima pagină color: 9 sec, * scanare: rezoluția la scanare: 600X600 DPI, format ieșire: BMP, JPEG, PDF, TIFF, XPS, * lungime: 442 mm, lățime: 588 mm, înălțime: 462 mm, greutate: 27.1 kg, consum: 530 W, * toner 1500 pagini negru si 1000 pagini color inclus * compatibilă cu o gamă largă de tipuri de hârtie, inclusiv hârtie standard, carton, etichete și plicuri * tăviță de alimentare manuală pentru imprimarea suporturilor mai groase sau a formatelor mai neobișnuite.   Functii Imprimanta, copiator, scanner, fax  https://s13emagst.akamaized.net/products/44058/44057697/images/res_cda67fd7ed2cf25fcb0df4f5180e39ca.jpg?width=80&height=80&hash=EEB10FE11790D5A1BDB4DF180D71CDBDTip hartie A4  Tehnologie Laserjet color  ***Imprimare***  Format suportat A4  Duplex imprimare Da  Viteza de printare alb/negru, min.33 ppm  Rezolutie la printare alb/negru 1200 x 1200 dpi  Viteza de printare color min. 33 ppm  Rezolutie la printare color 4800 x 1200 dpi  Printare prima pagina max. 7.9 sec  ***Copiator***  Rezolutia de copiere 600 x 600 dpi  Viteza de copiere prima pagina min.8.2s  Viteza de copiere prima pagina color, min.9 sec.  ***Scanner:***  Format iesire BMP, JPEG, Non-searchable PDF, TIFF, XPS  Rezolutia de scanare 600 x 600 dpi  Destinatie scanare:Email, FTP, Network or USB connected computer, Front-side USB drive, Windows Network folder  ***Fax***  Metoda de comprimare:  MH/MR/MMR/JBIG/JBIG2/JPEG  Conectivitate USB 2.0  Wireless Da  Retea Da  Procesor 1.2 GHz  Memorie 2 GB  Display Touch screen 4.3" |  |
| **Termen de livrare:**  **maxim 45 zile de la semanarea contractului** |  |

**LOT 2: ”Tablă școlară pentru ROSE- EDFS**

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate**  *[a se completa de către Ofertant]* |
| **Denumire produs:**  **”Tablă școlară pentru ROSE-EDFS”** | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală:  Tablă școlară albă 120x220 cm-1 buc | *Descriere generală* |
| ***Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*** | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| **Tablă școlară 120x220 cm-1 buc**,   * suprafață albă lăcuită, magnetică, ramă aluminiu, * https://www.eurodidactica.ro/gallery/small/11/tsmae200-pan557.jpgtăviță markere și accesorii prindere incluse, * ramă profil aluminiu, * tăviță pentru markere, * livrare cu accesorii pentru montare, * sistem de prindere cu dibluri în cele 4 colțuri,   Rama profil aluminiu  Suprafata magnetica tratata special, rezistenta la actiunea acizilor si la zgarieturi  Colturi rotunjite din plastic gri  Culoare tabla: alb  Pentru scriere se folosesc markere lavabile si pentru stergere burete uscat  Se livreaza cu accesorii pentru montare pe perete  cu dibluri in cele 4 colturi  Tavita: de 30 cm lungime si 5 cm latime, culisanta  Latime rama: 1.7 cm  Dimensiuni: (120x220) cm  Se livreaza acoperita cu folie de protectie ce trebuie scoasa pentru utilizare   * Garantie: 1 an |  |
| **Termen de livrare: maxim 45 zile de la semanarea contractului** |  |

**LOT 3: ”Echipamente de laborator pentru ROSE-EDFS”**

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate**  *[a se completa de către Ofertant]* |
| **Denumire produs:**  **”Echipamente de laborator pentru ROSE-EDFS”** | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală:  Pachetul va conține:  1. Agitator magnetic cu încălzire DLAB MS-H280-PRO,(sau echivalent), 280°C 200 - 1500 RPM-2 buc,  2. Agitator magnetic fără încălzire, DLAB EcoStir, (sau echivalent)300 - 2000 RPM-4 buc,  3. Microcentrifugă Biobase Mini-10K, 10 000 RPM( sau echivalent)-1 buc,  4. Rotaevaporator vertical DLAB RE100-Pro( sau echivalent), 20 - 280 RPM-1 buc. | *Descriere generală* |
| ***Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*** | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| **Agitator magnetic cu încălzire DLAB MS-H280-PRO(sau echivalent), 280°C 200 - 1500 RPM-2 buc**,  Agitator magnetic cu incalzire, cu domeniul de turatii 200 - 1500 RPM  Carcteristici mininime:   * platanul de încalzire confecționat din oțel inoxidabil și acoperit cu un material ceramic ce asigură o bună rezistență la coroziune, * carcasa confecționată din ABS, rezistentă la acțiunea acizilor slabi și a bazelor, * afisajul LED permite vizualizarea parametrilor funcționali, * control digital al încălzirii, ce asigură o bună precizie, * martor vizual pentru temperatura reziduală inclus, * motor DC fără perii, ce nu necesită mentenanță, * încărcare maximă: min. 3 L * frecvența de agitare: 200 - 1500 RPM, * număr poziții: 1, * Kit Agitator magnetic cu incalzire DLAB MS-H280-PRO, 280 °C 200 - 1500 RPMafisaj: LED, * platformă agitare: min. Ø 135 mm, * cu încălzire, * temperatura maximă: min. 280°C, * temperatura ambientală: 5 - 40°C, * umiditate: 80%, * clasa de protecție: IP 42, * alimentare: 220 V, 50 Hz, * dimensiuni exterioare (L\*l\*h): aprox 150\*260\*80 mm, * garanție: 1min. 2 luni. |  |
| **Agitator magnetic** **fără încălzire,**  **DLAB EcoStir( sau echivalent) 300 - 2000 RPM-4 buc,**  Agitator magnetic cu domeniul de turatii intre 300 - 2000 RPM   * Design-ul este compact cu o suprafata mica, tensiune de 12V disponibila pentru laboratoare mobile * Platforma agitatorului are forma patrata si sustine o capacitate de agitare de 1,5 l (apa) * Blatul este realizat din PET, ce poate furniza o rezistenta chimica excelenta * Prevazut cu motor DC fara perii ce nu necesita mentenanta * Suport cu clema pentru electrod PH sau alt senzor, * Garantie: 12 luni, * Agitator magnetic DLAB EcoStir, 300 - 2000 RPMtip agitare: magnetică, * încărcare maximă: min.1.5 L (apa), * frecvența de agitare: 300 - 2000 RPM, * număr poziții: 1, * platformă agitare: min. ø 120 mm, * fără încălzire, * temperatura ambientală: 5 - 40°C, * umiditate: 80 %, * clasa de protecție: IP 21, * alimentare: 220 V, 50 Hz, * dimensiuni exterioare aprox. (L\*l\*h): 150\*145\*50 mm |  |
| **Microcentrifugă Biobase Mini-10K, 10 000 RPM-1 buc,**  Microcentrifuga cu o turatie maxima ce ajunge la valoarea de 10 000 RPM   * sistem de oprire automat atunci când capacul este ridicat, * pornire automată la închiderea capacului, * sistemul de prindere al rotorului cu design special ce ușurează procesul de înlocuire, * capac transparent pentru a putea urmări procesul de centrifugare, * sistem de control amplasat pe panou frontal pentru o operare ușoară, * Microcentrifuga Biobase Mini-10K, 10 000 RPMafisaj led de dimensiuni mari pentru indicarea vitezei de rotație și timpul, * motor fiabil ce garantează o durata lungă de viață, * rotor unghiular,inclus * tuburi compatibile:8\*0.2 ml, 8\*0.5 ml, 8\*1.5 ml, * turatie: 10 000 RPM, ajustabil, * rezoluție turație: 10000 RPM, * RCF maxim: ajustabil, * nivel de zgomot: ≤ 50 dB, * cu cronometru programabil 1-999 min, * cu accesorii incluse: rotor unghiular cu 8 poziții, * alimentare: 220 V, 50-60 Hz, * dimensiuni exterioare (L\*l\*h): aprox. 175\*156\*125 mm, * fără răcire, * garanție: 12 luni. |  |
| **Rotaevaporator vertical DLAB RE100-Pro( sau echivalent), 20 - 280 RPM-1 buc**   * rotaevaporator vertical, cu interfață USB și temporizator 1 până la 999 minute, 20 - 280 RPM, * cu afisaj LCD de dimensiuni mari ce permite vizualizarea vitezei de rotație, temperaturii și timpului, și baie cu control digital al temperaturii. * domeniul de incalzire: de la temperatura camerei până la 180 °C, * puterea de încălzire de 1300 W, * condesatorul de construcție specială ce asigură o suprafață mare de răcire (1500 cm²), * panoul de comandă detașabil ce permite controlul sistemului de la distanță, * vas de evaporare cu ejector, ce permite deplasarea cu ușurință a acestuia, * Rotaevaporator vertical DLAB RE100-Pro, 20 - 280 RPMsistem rezistent la acțiunea agenților chimici, elemente specifice imbinărilor confecționate din teflon, * sistem automat de ridicare/coborâre*,* * garanție: 24 luni, * viteza de rotație: 20 - 280 RPM, * capacitate: 5 l, * domeniu de temperatură: 180°C, * clasa de protecție: IP20, * distanța de ridicare: 150 mm, * cu accesorii incluse: set standard de sticlărie (condensator 1000 ml, balon evaporare cu slif NS29/32 și balon colectare KS35/20), * dimensiuni exterioare (L\*l\*h): aprox.465\*457\*583 mm, * alimentare: 220 V, 50 / 60 Hz, |  |
| **Termen de livrare: maxim 45 zile de la semanarea contractului** |  |

**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)