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, faxhttps://s13emagst.akamaized.net/products/44058/44057697/images/res_cda67fd7ed2cf25fcb0df4f5180e39ca.jpg?width=80&height=80&hash=EEB10FE11790D5A1BDB4DF180D71CDBDTip hartie A4Tehnologie Laserjet color ***Imprimare***Format suportat A4 Duplex imprimare DaViteza de printare alb/negru, min.33 ppmRezolutie la printare alb/negru 1200 x 1200 dpiViteza de printare color min. 33 ppmRezolutie la printare color 4800 x 1200 dpi Printare prima pagina max. 7.9 sec***Copiator***Rezolutia de copiere 600 x 600 dpiViteza de copiere prima pagina min.8.2sViteza de copiere prima pagina color, min.9 sec.***Scanner:***Format iesire BMP, JPEG, Non-searchable PDF, TIFF, XPSRezolutia de scanare 600 x 600 dpiDestinatie scanare:Email, FTP, Network or USB connected computer, Front-side USB drive, Windows Network folder***Fax*** Metoda de comprimare:MH/MR/MMR/JBIG/JBIG2/JPEGConectivitate USB 2.0Wireless DaRetea DaProcesor 1.2 GHzMemorie 2 GBDisplay 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 aluminiuSuprafata magnetica tratata special, rezistenta la actiunea acizilor si la zgarieturiColturi rotunjite din plastic griCuloare tabla: albPentru scriere se folosesc markere lavabile si pentru stergere burete uscatSe livreaza cu accesorii pentru montare pe peretecu dibluri in cele 4 colturi Tavita: de 30 cm lungime si 5 cm latime, culisantaLatime rama: 1.7 cmDimensiuni: (120x220) cmSe 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 RPMCarcteristici 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)