Anexa

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

Achiziția de consumabile aferente activității Chimia alimentelor

Proiect: Unde Să Vii pentru a Fi Inginer Adevărat (USV-FIA)

Beneficiar: Universitatea Ştefan cel Mare din Suceava

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

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

**LOT 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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) |
|  | Lămâi bio, kg | 6 kg |  |  |  |  |
|  | Fructe congelate (căpșuni, zmeură), kg | 6 kg |  |  |  |  |
|  | Lapte pasteurizat, L | 6 L |  |  |  |  |
|  | Zahăr, kg | 6 kg |  |  |  |  |
|  | Smântână pentru frișcă 32% grăsime, L | 6 L |  |  |  |  |
|  | Cremă brânză  | 3 kg |  |  |  |  |
|  | Smântână de gătit Gran Cucina, L | 3 L |  |  |  |  |
|  | Lapte condensat 0.3 kg | 20 buc |  |  |  |  |
|  | TOTAL |  |  |  |  |  |

**LOT 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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) |
|  | Halat de laborator, mărime S | 13 buc |  |  |  |  |
|  | Halat de laborator, mărime M | 13 buc |  |  |  |  |
|  | Ochelari de protecție | 26 buc |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** |  |  |  |  |  |

**LOT 3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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) |
|  | Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL , 1 Kg | 1 kg |  |  |  |  |
|  | Zinc acetate dihydrate ≥98%, GPR RECTAPUR® , 1 Kg | 1 kg |  |  |  |  |
|  | Sulphanilamide ≥98%, TECHNICAL , 250 grame | 250 g |  |  |  |  |
|  | N-(1-Naphthyl)ethylenediamine dihydrochloride ≥95%, GPR RECTAPUR® | 10 g |  |  |  |  |
|  | Sodium nitrate ≥99.5%, AnalaR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analytical reagent | 250 g |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** |  |  |  |  |  |

**LOT 4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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) |
|  | Potassium nitrate ≥99.0%, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent | 250 g |  |  |  |  |
|  | Hydrochloric acid 37%, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur. analytical reagent, 1 L | 1 L |  |  |  |  |
|  | Sodium hydroxide ≥98%, pellets, GPR RECTAPUR® | 3 kg |  |  |  |  |
|  | Toluene ≥99.0%, GPR RECTAPUR®, 1 Litru | 2 L |  |  |  |  |
|  | Magnesium chloride hexahydrate ≥97%, GPR RECTAPUR® , 1 Kg | 2 kg |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** |  |  |  |  |  |

**LOT 5**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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) |
|  | Silver nitrate ≥99.5%, GPR RECTAPUR® | 250 g |  |  |  |  |
|  | Aniline ≥98.5%, GPR RECTAPUR® | 1 L |  |  |  |  |
|  | Ammonium acetate ≥97%, GPR RECTAPUR® , 1 Kg | 2 kg |  |  |  |  |
|  | Agar agar / Agar, powder, TECHNICAL, 1 kg | 1 kg |  |  |  |  |
|  | Fructoza / D-(-)-Fructose ≥99%, high purity , 1 Kg | 2 kg |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** |  |  |  |  |  |

**LOT 6**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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) |
|  | Glucoza / D-(+)-Glucose, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent ,1 Kg | 2 kg |  |  |  |  |
|  | Arabinoza / D-(-)-Arabinose 99% Formula: C₅H₁₀O₅, 500g | 1 kg |  |  |  |  |
|  | Xiloza / D-(+)-Xylose, GPR RECTAPUR® 250 grame | 500 g |  |  |  |  |
|  | Fehling I / Fehling's reagent I (copper(II) sulphate solution) for qualitative determination of reducing sugars, 1 L | 3 L |  |  |  |  |
|  | Fehling II / Fehling's reagent II (L(+)-potassium sodium tartrate in sodium hydroxide solution) for qualitative determination of reducing sugars, 1 L | 3 L |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** |  |  |  |  |  |

**LOT 7**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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) |
|  | Reactiv Benedict /Benedict's reagent for qualitative detection of sugar in urine, 1 L | 2 L |  |  |  |  |
|  | Hidroxid de calciu / Calcium hydroxide ≥96%, GPR RECTAPUR®, 1 kg | 1 kg |  |  |  |  |
|  | Dimetil anilina / N,N-Dimethylaniline ≥99%, 500 ml | 500 ml |  |  |  |  |
|  | Ferocianura de potasiu (II) / Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL, 1 kg | 1 kg |  |  |  |  |
|  | Fericianura de potasiu (III) / Potassium hexacyanoferrate(III) ≥96%, TECHNICAL, 1 kg | 2 kg |  |  |  |  |
|  | Clorura feroasa (II) / Iron(II) chloride tetrahydrate ≥99%, purified, 1 kg | 2 kg |  |  |  |  |
|  | Clorura ferica (III) / Iron(III) chloride, anhydrous, GPR RECTAPUR®, 500 g | 500 g |  |  |  |  |
|  | **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 2 săptămâni de la semnarea Contractului/ Notei de Comanda, la destinația finală indicată, conform următorului grafic: *[a se completa de către Ofertant]*

**LOT 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea produselor** | **Cant.** | **Termene de livrare** |
|  | Lămâi bio, kg | 6 kg |  |
|  | Fructe congelate (căpșuni, zmeură), kg | 6 kg |  |
|  | Lapte pasteurizat, L | 6 L |  |
|  | Zahăr, kg | 6 kg |  |
|  | Smântână pentru frișcă 32% grăsime, L | 6 L |  |
|  | Cremă brânză  | 3 kg |  |
|  | Smântână de gătit Gran Cucina, L | 3 L |  |
|  | Lapte condensat 0.3 kg | 20 bucăți |  |

**LOT 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea produselor** | **Cant.** | **Termene de livrare** |
|  | Halat de laborator, mărime S | 13 buc |  |
|  | Halat de laborator, mărime M | 13 buc |  |
|  | Ochelari de protecție | 26 buc |  |

**LOT 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea produselor** | **Cant.** | **Termene de livrare** |
|  | Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL , 1 Kg | 1 kg |  |
|  | Zinc acetate dihydrate ≥98%, GPR RECTAPUR® , 1 Kg | 1 kg |  |
|  | Sulphanilamide ≥98%, TECHNICAL , 250 grame | 250 g |  |
|  | N-(1-Naphthyl)ethylenediamine dihydrochloride ≥95%, GPR RECTAPUR® | 10 g |  |
|  | Sodium nitrate ≥99.5%, AnalaR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analytical reagent | 250 g |  |

**LOT 4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea produselor** | **Cant.** | **Termene de livrare** |
|  | Potassium nitrate ≥99.0%, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent | 250 g |  |
|  | Hydrochloric acid 37%, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur. analytical reagent, 1 L | 1 L |  |
|  | Sodium hydroxide ≥98%, pellets, GPR RECTAPUR® | 3 kg |  |
|  | Toluene ≥99.0%, GPR RECTAPUR®, 1 Litru | 2 L |  |
|  | Magnesium chloride hexahydrate ≥97%, GPR RECTAPUR® , 1 Kg | 2 kg |  |

**LOT 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea produselor** | **Cant.** | **Termene de livrare** |
|  | Silver nitrate ≥99.5%, GPR RECTAPUR® | 250 g |  |
|  | Aniline ≥98.5%, GPR RECTAPUR® | 1 L |  |
|  | Ammonium acetate ≥97%, GPR RECTAPUR® , 1 Kg | 2 kg |  |
|  | Agar agar / Agar, powder, TECHNICAL, 1 kg | 1 kg |  |
|  | Fructoza / D-(-)-Fructose ≥99%, high purity , 1 Kg | 2 kg |  |

**LOT 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea produselor** | **Cant.** | **Termene de livrare** |
|  | Glucoza / D-(+)-Glucose, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent ,1 Kg | 2 kg |  |
|  | Arabinoza / D-(-)-Arabinose 99% Formula: C₅H₁₀O₅, 500g | 1 kg |  |
|  | Xiloza / D-(+)-Xylose, GPR RECTAPUR® 250 grame | 500 g |  |
|  | Fehling I / Fehling's reagent I (copper(II) sulphate solution) for qualitative determination of reducing sugars, 1 L | 3 L |  |
|  | Fehling II / Fehling's reagent II (L(+)-potassium sodium tartrate in sodium hydroxide solution) for qualitative determination of reducing sugars, 1 L | 3 L |  |

**LOT 7**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea produselor** | **Cant.** | **Termene de livrare** |
|  | Reactiv Benedict /Benedict's reagent for qualitative detection of sugar in urine, 1 L | 2 L |  |
|  | Hidroxid de calciu / Calcium hydroxide ≥96%, GPR RECTAPUR®, 1 kg | 1 kg |  |
|  | Dimetil anilina / N,N-Dimethylaniline ≥99%, 500 ml | 500 ml |  |
|  | Ferocianura de potasiu (II) / Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL, 1 kg | 1 kg |  |
|  | Fericianura de potasiu (III) / Potassium hexacyanoferrate(III) ≥96%, TECHNICAL, 1 kg | 2 kg |  |
|  | Clorura feroasa (II) / Iron(II) chloride tetrahydrate ≥99%, purified, 1 kg | 2 kg |  |
|  | Clorura ferica (III) / Iron(III) chloride, anhydrous, GPR RECTAPUR®, 500 g | 500 g |  |

**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:**

*(de inserat specificațiile tehnice ale bunurilor):*

***LOT 1***

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate***[a se completa de către Ofertant]* |
| *Denumire produs:* Lămâi bio, kg | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Lămâi bio, kg | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Lămâi bio, kg Cantitate: 6 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* Fructe congelate (căpșuni, zmeură), kg | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Fructe congelate (căpșuni, zmeură), kg | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Fructe congelate (căpșuni, zmeură), kgCantitate: 6 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* Lapte pasteurizat, L | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Lapte pasteurizat, L | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Lapte pasteurizat, L Cantitate: 6 L | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* Zahăr, kg | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Zahăr, kg  | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Zahăr, kg Cantitate: 6 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* Smântână pentru frișcă 32% grăsime, L | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Smântână pentru frișcă 32% grăsime, L | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Smântână pentru frișcă 32% grăsime, L Cantitate: 6 L | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* Cremă brânză | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Cremă brânză | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Cremă brânză Cantitate: 3 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* Smântână de gătit Gran Cucina, L | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Smântână de gătit Gran Cucina, L | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Smântână de gătit Gran Cucina, L Cantitate: 3 L | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* Lapte condensat 0.3 kg | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Lapte condensat 0.3 kg | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Lapte condensat 0.3 kg Cantitate: 20 bucăți | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |

***LOT 2***

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate***[a se completa de către Ofertant]* |
| *Denumire produs:* Halat de laborator, mărime S | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Halat de laborator, mărime S | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Halat de laborator, mărime SCantitate: 13 bucăți | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* Halat de laborator, mărime M | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Halat de laborator, mărime M | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Halat de laborator, mărime SCantitate: 13 bucăți | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* Ochelari de protecție | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: Ochelari de protecție | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:*Ochelari de protecție din policarbonat, cu lentil panoramică, brațe laterale înclinabile, 99% protecție UVCantitate: 26 bucăți | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |

***LOT 3***

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate***[a se completa de către Ofertant]* |
| *Denumire produs:* *Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL*  | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL*  | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL* Cantitate: 1 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Zinc acetate dihydrate ≥98%, GPR RECTAPUR®*  | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Zinc acetate dihydrate ≥98%, GPR RECTAPUR®*  | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Zinc acetate dihydrate ≥98%, GPR RECTAPUR®* Cantitate: 1 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Sulphanilamide ≥98%, TECHNICAL* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Sulphanilamide ≥98%, TECHNICAL* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Sulphanilamide ≥98%, TECHNICAL* Cantitate: 250 g | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *N-(1-Naphthyl)ethylenediamine dihydrochloride ≥95%, GPR RECTAPUR®* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *N-(1-Naphthyl)ethylenediamine dihydrochloride ≥95%, GPR RECTAPUR®* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**N-(1-Naphthyl)ethylenediamine dihydrochloride ≥95%, GPR RECTAPUR®* Cantitate: 10 g | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Sodium nitrate ≥99.5%, AnalaR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analytical reagent* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Sodium nitrate ≥99.5%, AnalaR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analytical reagent* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Sodium nitrate ≥99.5%, AnalaR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analytical reagent* Cantitate: 250 g | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |

***LOT 4***

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate***[a se completa de către Ofertant]* |
| *Denumire produs:* *Potassium nitrate ≥99.0%, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Potassium nitrate ≥99.0%, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Potassium nitrate ≥99.0%, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent* Cantitate: 250 g | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Hydrochloric acid 37%, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur. analytical reagent* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Hydrochloric acid 37%, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur. analytical reagent* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Hydrochloric acid 37%, AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur. analytical reagent* Cantitate: 1 L | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Sodium hydroxide ≥98%, pellets, GPR RECTAPUR®* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Sodium hydroxide ≥98%, pellets, GPR RECTAPUR®* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Sodium hydroxide ≥98%, pellets, GPR RECTAPUR®*Cantitate: 3 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Toluene ≥99.0%, GPR RECTAPUR®* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Toluene ≥99.0%, GPR RECTAPUR®* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Toluene ≥99.0%, GPR RECTAPUR®*Cantitate: 2 L | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Magnesium chloride hexahydrate ≥97%, GPR RECTAPUR* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Magnesium chloride hexahydrate ≥97%, GPR RECTAPUR* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Magnesium chloride hexahydrate ≥97%, GPR RECTAPUR* Cantitate: 2 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |

***LOT 5***

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate***[a se completa de către Ofertant]* |
| *Denumire produs:* *Silver nitrate ≥99.5%, GPR RECTAPUR®* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Silver nitrate ≥99.5%, GPR RECTAPUR®* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Silver nitrate ≥99.5%, GPR RECTAPUR®*Cantitate: 250 g | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Aniline ≥98.5%, GPR RECTAPUR®* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Aniline ≥98.5%, GPR RECTAPUR®* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Aniline ≥98.5%, GPR RECTAPUR®*Cantitate: 1 L | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Ammonium acetate ≥97%, GPR RECTAPUR®* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Ammonium acetate ≥97%, GPR RECTAPUR®* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Ammonium acetate ≥97%, GPR RECTAPUR®*Cantitate: 2 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Agar agar / Agar, powder, TECHNICAL* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Agar agar / Agar, powder, TECHNICAL* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Agar agar / Agar, powder, TECHNICAL* Cantitate: 1 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Fructoza / D-(-)-Fructose ≥99%, high purity* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Fructoza / D-(-)-Fructose ≥99%, high purity* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Fructoza / D-(-)-Fructose ≥99%, high purity* Cantitate: 2 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |

***LOT 6***

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate***[a se completa de către Ofertant]* |
| *Denumire produs:* *Glucoza / D-(+)-Glucose, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Glucoza / D-(+)-Glucose, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Glucoza / D-(+)-Glucose, AnalaR NORMAPUR® analytical reagent* Cantitate: 2 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Arabinoza / D-(-)-Arabinose 99% Formula: C₅H₁₀O₅* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Arabinoza / D-(-)-Arabinose 99% Formula: C₅H₁₀O₅* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Arabinoza / D-(-)-Arabinose 99% Formula: C₅H₁₀O₅*Cantitate: 1 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Xiloza / D-(+)-Xylose, GPR RECTAPUR®* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Xiloza / D-(+)-Xylose, GPR RECTAPUR®* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Xiloza / D-(+)-Xylose, GPR RECTAPUR®* Cantitate: 500 g | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Fehling I / Fehling's reagent I (copper(II) sulphate solution) for qualitative determination of reducing sugars* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Fehling I / Fehling's reagent I (copper(II) sulphate solution) for qualitative determination of reducing sugars* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Fehling I / Fehling's reagent I (copper(II) sulphate solution) for qualitative determination of reducing sugars* Cantitate: 3 L | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Fehling II / Fehling's reagent II (L(+)-potassium sodium tartrate in sodium hydroxide solution) for qualitative determination of reducing sugars* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Fehling II / Fehling's reagent II (L(+)-potassium sodium tartrate in sodium hydroxide solution) for qualitative determination of reducing sugars* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Fehling II / Fehling's reagent II (L(+)-potassium sodium tartrate in sodium hydroxide solution) for qualitative determination of reducing sugars* Cantitate: 3 L | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |

***LOT 7***

|  |  |
| --- | --- |
| **A. Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate***[a se completa de către Ofertant]* |
| *Denumire produs:* *Reactiv Benedict /Benedict's reagent for qualitative detection of sugar in urine* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Reactiv Benedict /Benedict's reagent for qualitative detection of sugar in urine* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Reactiv Benedict /Benedict's reagent for qualitative detection of sugar in urine* Cantitate: 2 L | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Hidroxid de calciu / Calcium hydroxide ≥96%, GPR RECTAPUR®* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Hidroxid de calciu / Calcium hydroxide ≥96%, GPR RECTAPUR®* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Hidroxid de calciu / Calcium hydroxide ≥96%, GPR RECTAPUR®* Cantitate: 1 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Dimetil anilina / N,N-Dimethylaniline ≥99%* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Dimetil anilina / N,N-Dimethylaniline ≥99%* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Dimetil anilina / N,N-Dimethylaniline ≥99%*Cantitate: 500 ml | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Ferocianura de potasiu (II) / Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL*  | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Ferocianura de potasiu (II) / Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Ferocianura de potasiu (II) / Potassium hexacyanoferrate(II) trihydrate ≥96%, TECHNICAL* Cantitate: 1 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Fericianura de potasiu (III) / Potassium hexacyanoferrate(III) ≥96%, TECHNICAL* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Fericianura de potasiu (III) / Potassium hexacyanoferrate(III) ≥96%, TECHNICAL* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Fericianura de potasiu (III) / Potassium hexacyanoferrate(III) ≥96%, TECHNICAL* Cantitate: 2 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Clorura feroasa (II) / Iron(II) chloride tetrahydrate ≥99%, purified* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Clorura feroasa (II) / Iron(II) chloride tetrahydrate ≥99%, purified* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Clorura feroasa (II) / Iron(II) chloride tetrahydrate ≥99%, purified* Cantitate: 2 kg | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |
| *Denumire produs:* *Clorura ferica (III) / Iron(III) chloride, anhydrous, GPR RECTAPUR®* | *Marca / modelul produsului* |
| Descriere generală: *Clorura ferica (III) / Iron(III) chloride, anhydrous, GPR RECTAPUR®* | *Descriere generală* |
| *Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar:**Clorura ferica (III) / Iron(III) chloride, anhydrous, GPR RECTAPUR®* Cantitate: 500 g | *Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat* |

**Termen de valabilitate ofertă: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de la termenul limita de depunere a ofertelor**

**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)