



## Specificații tehnice

Destinatar:  
Data:  
Tel./Fax:  
Nr. și data procedurii:

Centrul Național de Transfuzie a Sîngelui  
20 decembrie 2021  
Beiu Svetlana, Tel.: 022-10-90-70, contabilitate.cnts@mail.ru  
ocds-b3wdp1-MD-1637845612456 din 20.12.2021

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Termenul de livrare/prestare
0	1	2	3	4	5	6	7	9
1	33600000-6	Pipetă, tip VII	TP-1	China	Nantong RLE Co.	Certificări: Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM.-prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă	Pipeta Pasteur, vol. gradat 1.0/5.0 ml, L=150mm, PE, amb. 5000 buc.	01.01.2022-31.12.2022
2	33600000-6	Eprubetă, tip I	Red Plain Clot Activator	China	Nantong RLE Co.	Certificări: Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM -Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă	Eprubeta vidata, 13x100 mm, PET, fara aditivi, 6.0ml sange	01.01.2022-31.12.2022
3	33600000-6	Eprubetă, tip II	Purple K3EDTA GLASS	China	Nantong RLE Co.	Certificări: Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM -Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă	Eprubeta vidata, 13x100mm, GLASS, K3EDTA, 6.0 ml sange	01.01.2022-31.12.2022
4	33600000-6	Eprubetă, tip VI	3108012	Italia	Sy.R.R.	Certificări: Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM.- Confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic	Eprubeta, 16x100 mm, 10 ml, conica, cu margine, gradata, PP, fără gel/soluții de conservare și/sau anticoagulant	01.01.2022-31.12.2022
5	33600000-6	Tub tip I	9.5x15.9	Grecia	ECM	Certificări: Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM - Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare	Tub silicon medical, apirogen, biocompatibil, 9.5x15.9mm, amb. 25m, prelucrat cu peroxid	01.01.2022-31.12.2022
6	33600000-6	Tub tip II	9x12	Grecia	ECM	Certificări: Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SMPrezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă	Tub silicon medical, apirogen, biocompatibil, 9.5x15.9mm, amb. 25m, prelucrat cu peroxid	01.01.2022-31.12.2022
7	33600000-6	Tub tip III	5x8	Grecia	ECM	Certificări: Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă	Furtun silicon 5 mm x 8 mm, medical	01.01.2022-31.12.2022
8	33600000-6	Furtun, tip II	224-2105	Austria	VWR	Certificări: Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SMPrezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă	Tubing, Tygon® 3350 i.d. 8,00 mm, o.d. 11,20 mm , grosimea peretilor 1,60 mm , amb. 15 m	01.01.2022-31.12.2022
9	33600000-6	Furtun tip III	224-2101	Austria	VWR	Certificări: Declarația de conformitate CE sau SM și înregistrarea în Registrul de Stat al Dispozitivelor medicalePrezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în	Tubing, Tygon® 3350 i.d. 1,6 mm, o.d. 4,8 mm , grosimea peretilor 1,60 mm , amb. 15 m	01.01.2022-31.12.2022
10	33600000-6	Furtun,tip V	228-0698	Austria	VWR	Certificări: Declarația de conformitate CE sau SM și înregistrarea în Registrul de Stat al Dispozitivelor medicalePrezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în	Tubing, Tygon® 3350 i.d. 9,5 mm, o.d. 15,9 mm , grosimea peretilor 3,2 mm , amb. 15 m	01.01.2022-31.12.2022
13	33600000-6	Garou	54160100	China	Jiangsu Rongye Technology	Certificări: - Declarația de conformitate CE sau SM și înregistrarea în Registrul de Stat al Dispozitivelor medicale Destinație: pentru fixarea bratului în timpul recoltării	Garou medical textil, cu fixator din plastic, 2,5cmx45cm	01.01.2022-31.12.2022
14	33600000-6	Hîrtie de pergament	Pergament	Ukraina	MPM	Certificări: Declarația de conformitate CE sau SM Destinația: pentru ambalarea veselei de laborator în procesul de sterilizare.Aspectul: rulouri sau foliiForma de ambalare:	Hartie pergament, rulou	01.01.2022-31.12.2022

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Termenul de livrare/prestare
17	33600000-6	Metanol	CL00.1307.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH).confirmarea precum la livrare termenul de	Methanol a.r., CAS: 67-56-1, amb. 1 l,	01.01.2022-31.12.2022
18	33600000-6	Reactiv Nessler	CL02.1418.0500	Belgia	Chem-lab	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH).confirmarea precum la livrare termenul de	Nessler reagent, CAS: , amb. 500 ml, PEB,	01.01.2022-31.12.2022
19	33600000-6	Acid sulfuric	CL00.2610	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH). - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a -	Acid sulfuric a.r. 95-97%, Analyt	01.01.2022-31.12.2022
20	33600000-6	Acid clorhidric 0,1N	CL05.0307.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH). - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a -	Acid clorhidric solutie volumetrica 0.1 mol/l, 0,1N, Titrations, Ref. Standards NIST SRM 84,Unitatea de măsură: Litru Ambalajul: livrat destinatarului în recipiente de 1 litri în	01.01.2022-31.12.2022
21	33600000-6	Acid clorhidric concentrat	CL00.0310.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a -	Acid clorhidric 37%, a.r., Analyt	01.01.2022-31.12.2022
22	33600000-6	Citrat de sodiu	CL00.1453.0250	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a -	tri-Sodium citrate.2aq a.r., CAS: 6132-04-3, amb. 250 g, PE,	01.01.2022-31.12.2022
23	33600000-6	Acid acetic glacial	CL00.0116.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Acid acetic glacial 99-100% a.r., ANALYT, CL00.0116.1000, Chem-Lab	01.01.2022-31.12.2022
24	33600000-6	Azid de sodiu	S/2380/48	Belgia	Acros TFSci	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Azid de sodiu, p.a., S/2380/48-100 g	01.01.2022-31.12.2022
25	33600000-6	Acid de oxalat, 0,1N	CL05.1502.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Oxalic acid 0.05 mol/l, CAS: 6153-56-6, amb. 1 l, PE	01.01.2022-31.12.2022
28	33600000-6	Acetat de sodiu	CL00.1430.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	CL00.1430.1000 - Sodium acetate.3aq a.r., CAS: 6131-90-4, amb. 1 kg, PE	01.01.2022-31.12.2022
29	33600000-6	Definilamin	221921000	Belgia	Acros TFSci	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Diphenylamine, 99+%, extra pure, Redox-indicator, CAS: 122-39-4, amb= 100GR,	01.01.2022-31.12.2022
30	33600000-6	Sulfat de sodiu	S/6640/53	Belgia	Acros TFSci	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Sodium sulfat anhydrous, 99.5+%, for analysisCAS: 7757-82-6, amb= 500GR	01.01.2022-31.12.2022
31	33600000-6	Azopiram	15000103	Rusia	Minimed	Certificare:Certificatul/CertIFICATELE de conformitate CE sau SM, Declarația de conformitate CE sau SM și înregistrarea în Registrul de Stat al Dispozitivelor medicale.- confirmare că	Sol. Azopiram, set 4 flacoane, pt 100 ml sol. (2x50 ml)	01.01.2022-31.12.2022
32	33600000-6	Hidroxid de sodiu soluție 0,1 N	CL05.1411.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Hidroxid de sodiu sol. 0.1 mol/L, solutie volumetrica, TITREX, Titrofix, CL05.1411.1000	01.01.2022-31.12.2022
33	33600000-6	Hidroxid de sodiu	##	Polonia	StanChem	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Hidroxid de sodiu, p.a. 99.6%, microgranulat	01.01.2022-31.12.2022
34	33600000-6	Nitrat de argint	CL00.2614.0025	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Silver nitrate a.r., CAS: 7761-88-8, amb. 25 g, PE	01.01.2022-31.12.2022
35	33600000-6	Potasiu permanganat, 0,1N	CL05.1113.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	CL05.1113.1000 - Potassium permanganate 0.02 mol/l ( 0,1N), CAS: 7722-64-7, amb. 1 l, GV	01.01.2022-31.12.2022
36	33600000-6	Oxalat de amoniu	36228	Germania	Alfa Aesar	Certificare:Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Ammonium oxalate monohydrate, ACS 99-101%, amb-25 gr, 36228	01.01.2022-31.12.2022

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Termenul de livrare/prestare
37	33600000-6	Caprilat de sodiu	334600025	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Sodium caprylate, 98%, CAS: 1984-06-1, amb= 2.5KG,	01.01.2022-31.12.2022
38	33600000-6	Clorură de amoniu	CL00.0130.0250	Belgia	Chem-lab	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	CL00.0130.0250 - Ammonium chloride a.r., CAS: 12125-02-9, amb. 250 g, PE,	01.01.2022-31.12.2022
39	33600000-6	Clorura de sodiu	S/3161/60	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Sodium chloride, 99.5+%, for analysis, CertiFied AR, conform Ph. Eur.CAS: 7647-14-5, amb= 1KG	01.01.2022-31.12.2022
40	33600000-6	Glucosa –monohidrat D+	CL00.0705.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Glucose, D(+).1aq v.p., CAS: 14431-43-7, amb. 1 kg, PE	01.01.2022-31.12.2022
41	33600000-6	Clorura de calciu	CL00.0303.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Calcium chloride, anhydrous, granulated v.p., CAS: 10043-52-4, amb. 1 kg, PE	01.01.2022-31.12.2022
42	33600000-6	Glicerină	G/0650/21	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Glycerol, 99+%, for analysis, AR, meets the specification of BPCAS: 56-81-5, amb= 5LT	01.01.2022-31.12.2022
43	33600000-6	Amoniac soluție 25%	CL00.0115.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Ammonia 25 weight % solution a.r., CAS: 1336-21-6, amb. 1 l, PE/OD	01.01.2022-31.12.2022
44	33600000-6	Clorură de cobalt	CL00.1179.0100	Belgia	Chem-lab	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Cobalt(II) chloride.6aq a.r., CAS: 7791-13-1, amb. 100 g, PE,	01.01.2022-31.12.2022
45	33600000-6	Uranin (Fluoresceină )	F/1300/48	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Fluorescein sodium, pure, C.I. 45350CAS: 518-47-8, amb= 100GR	01.01.2022-31.12.2022
46	33600000-6	Hidrogenocarbonat de sodiu	CL00.1414.1000	Belgia	Chem-lab	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Bicarbonat de sodiu, Sodium hydrogen carbonate v.p., 99-100.5%, Ph. Eur., BP	01.01.2022-31.12.2022
47	33600000-6	Verde de briliant	229601000	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Brilliant Green, pure, high purity biological stain, CAS: 633-03-4, amb= 100GR	01.01.2022-31.12.2022
48	33600000-6	Eosin	409420250	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Eosin B, pure, certified, CAS: 548-24-3, amb= 25GR,	01.01.2022-31.12.2022
49	33600000-6	Albastru de metilen	CL06.1315.0025	Belgia	Chem-lab	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Methylene blue, CAS: 61-73-4, amb. 25 g, PE	01.01.2022-31.12.2022
50	33600000-6	Albastru de trypan	189350250	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Trypan Blue, CAS: 72-57-1, amb= 25GR	01.01.2022-31.12.2022
51	33600000-6	Levomicetină (chloramphenicol)	C/4322/47	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	C/4322/47 - Chloramphenicol, extra pure, SLRCAS: 56-75-7, amb= 50G	01.01.2022-31.12.2022
52	33600000-6	Neomicină sulfat	BP2669-5	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	BP2669-5 - Neomycin sulfate, CAS: 1405-10-3, amb. 5GR	01.01.2022-31.12.2022
53	33600000-6	Gentamicină sulfat	455310050	Belgia	Acros TFSci	Certificare: Fișa tehnică de securitate conform Regulamentului CE nr.1907 din 18 decembrie 2006 (REACH)-confirmare că produsul va fi nu mai mic de 80% din	Gentamicin sulfate, CAS: 1405-41-0, amb= 5GR	01.01.2022-31.12.2022
88	33600000-6	Tampon mare îmbibat cu alcool	BT-16/IPA	China	Jiangsu Rongye Technology	Certificare: - Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM / Avizul sanitar eliberat de institutia națională autorizată - prezenta instrucțiunii de	Servetele dezinfectante cu alcool izopropilic 70%, ambalaj individual. Destinația: pentru asigurarea profilaxiei infecțiilor nozocomiale.	01.01.2022-31.12.2022

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Termenul de livrare/prestare
89	33600000-6	Tampon îmbibat cu soluție dezinfectantă cu conținut de iod	BT-16/PVP	China	Jiangsu Rongye Technology	Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM / Avizul sanitar eliberat de instituția națională autorizată - prezenta instrucțiunii de utilizare a	Servetele dezinfectante cu PVP Iodine 10% in alcool izopropilic 70%, amb. ind. Proprietăți: tampon steril din material netesut, pentru uz	01.01.2022-31.12.2022

**Total, lei (Suma fără TVA, Suma cu TVA)**

- 1 Prețurile sunt indicate pentru cantitățile solicitate.
- 2 Oferta este valabilă în decurs de 120 zile din data prezentării.
- 3 Prețurile includ toate taxele și impozitele determinate de legislația în vigoare.
- 4 Condiții de livrare DDP INCOTERMS 2013.
- 5 Termenii de livrare - conform graficului, care va fi stabilit la momentul încheerii Contractului.
- 6 Termenii de valabilitate sunt stabilite de producător, restanța lor fiind nu mai puțin de 80 %.
- 7 Certificatele de calitate ale produselor chimice de la Producător vor fi prezentate la data livrării mărfii.
- 8 Produsele chimice precursori vor putea fi predate doar cu deținerea de către Beneficiar a Autorizației speciale a MS pentru acestea.
- 9 Conform HG Nr. 1088 din 05.10.2004 la data livrării bunurilor Beneficiarul trebuie să prezinte Autorizație pentru activitate cu precursori.

**În așteptarea deciziei Dumneavoastră,  
Cu respect,  
directorul SRL "ECOCHIMIE"  
Nicolae Iurcu**