



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

"ECOCHIMIE" S.R.L.
bd. Cuza Vodă 5/1 bir. 403, MD-2060, mun. Chișinău
Tel.: /022/109-111. Fax: /022/109-222
e-mail: info@ecochimie.md

IMSP Institutul Mamei și Copilului (IMC)
Corina Cebuc Telefonul de contact 022-55-96-46E-mail centrulmamei@gmail.com
ocds-b3wdp1-MD-1596795999691 din 18.08.2020

Specificații tehnice (F4.1)

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	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
28,1	33600000-6	Citrat de fier (III) (FeC6H5O7), >95%, kg//Soluție pentru saturarea probei cu Fe	211850010	Belgia	Acros TFSci	Citrat de fier (III) (FeC6H5O7), >95%, kg//Soluție pentru saturarea probei cu Fe	Iron(III) citrate hydrate, 98%, CAS: 334024-15-6, amb= 1KG	ISO, CE Marca
28,2	33600000-6	Hidrocarbonat de sodiu (NaHCO3), >95%, kg//Întră în componența soluției de hidratare	NaHCO3	Belgia	Chem-lab	Hidrocarbonat de sodiu (NaHCO3), >95%, kg//Întră în componența soluției de hidratare	Bicarbonat de sodiu p.a. 99.3%, ambalat 1.0kg	ISO, CE Marca
28,3	33600000-6	Acid tricloroacetic (CCl3COOH), >95%, kg//Soluție de fixare	T/3000/50	Belgia	Acros TFSci	Acid tricloroacetic (CCl3COOH), >95%, kg//Soluție de fixare	Trichloroacetic acid, for analysis, T/3000/50-250 g, Acros	ISO, CE Marca
28,4	33600000-6	Clorură de sodiu (NaCl), >95%, kg//Soluție de fixare	NaCl	Polonia	StanChem	Clorură de sodiu (NaCl), >95%, kg//Soluție de fixare	Clorura de sodiu, farm., 99.3%, ambalat 1 kg, PL	ISO, CE Marca
28,5	33600000-6	Acid acetic (CH3COOH), >99%, concentrat, litru//Pentru diluarea colorantului	CH3COOH	Polonia	StanChem	Acid acetic (CH3COOH), >99%, concentrat, litru//Pentru diluarea colorantului	Acid acetic glacial, c.p. >99.9%, amb. flacon 1.0L, C-2	ISO, CE Marca

Specificații de preț (F4.2)

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unit de măsură (U/M)	Cantitatea, U/M	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
28,1	33600000-6	Citrat de fier (III) (FeC6H5O7), >95%, kg//Soluție pentru saturarea probei cu Fe	kg	1	1 871.0000	2 245.2000	1 871.00	2 245.20	10 de zile, la solicitare
28,2	33600000-6	Hidrocarbonat de sodiu (NaHCO3), >95%, kg//Întră în componența soluției	kg	1	58.0000	69.6000	58.00	69.60	10 de zile, la solicitare
28,3	33600000-6	Acid tricloroacetic (CCl3COOH), >95%, kg//Soluție de fixare	kg	1	1 590.0000	1 908.0000	1 590.00	1 908.00	10 de zile, la solicitare
28,4	33600000-6	Clorură de sodiu (NaCl), >95%, kg//Soluție de fixare	kg	1	58.0000	69.6000	58.00	69.60	10 de zile, la solicitare
28,5	33600000-6	Acid acetic (CH3COOH), >99%, concentrat, litru//Pentru diluarea	l	2	58.0000	69.6000	116.00	139.20	10 de zile, la solicitare
Total, lei (Suma fără TVA, Suma cu TVA)							3 693.00	4 431.60	

- 1 Prețurile sunt indicate pentru cantitățile solicitate.
- 2 Oferta este valabilă în decurs de 60 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 încheierii 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

