



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

Universitatea de Stat din Tiraspol
Botezatu Ion Telefonul de contact 067728589E-mail ionbotezatu@mail.ru
ocds-b3wdp1-MD-1553084138006 din 30.03.2019

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
7.1	38900000-4	Cuptor pentru uscat probe.	SNOL 58/350	Lituania	UMEGA	Este proiectat pentru uscarea materialelor diverse, efectuarea lucrărilor analitice în aer, normalizarea și distribuirea metalelor, a izvoarelor, a materialelor plastice termice și a altor materiale în condiții staționare, la temperaturi cuprinse între 50 și 350 ° C. Sunt prevăzute găuri în cuptorul electric pentru a îndepărta umezeala din camera de lucru și ventilația acesteia. În camera de cuptor electric există un ventilator care asigură convecția forțată în camera de lucru și temperatură uniformă în diversele sale părți. Camera de lucru este din oțel carbon. Dulapul de uscare poate fi echipat cu un termostat electronic sau cu o interfață programabilă. Putere nominală, kW: 2 Tensiune de alimentare, V: 230 Frecvența AC, Hz: 50 Numărul de faze: 1 Timp de încălzire al cuptorului electric la temperatura nominală fără sarcină, min: 40 Gama de control automat al temperaturii, ° C: 50 - 350 Stabilitatea temperaturii în modul termic stabilit, fără sarcină, ° C: +/- 1 Dimensiunile camerei de lucru, mm, nu mai puțin: lățime * adâncime * înălțime: 390 * 380 * 360 Dimensiuni exterioare, mm, nu mai mult: lățime * adâncime * înălțime: 675 * 630 * 585 Greutate, kg: 40. (SNOL 58/350 sau echivalent).	Este proiectat pentru uscarea materialelor diverse, efectuarea lucrărilor analitice în aer, normalizarea și distribuirea metalelor, a izvoarelor, a materialelor plastice termice și a altor materiale în condiții staționare, la temperaturi cuprinse între 50 și 350 ° C. Sunt prevăzute găuri în cuptorul electric pentru a îndepărta umezeala din camera de lucru și ventilația acesteia. În camera de cuptor electric există un ventilator care asigură convecția forțată în camera de lucru și temperatură uniformă în diversele sale părți. Camera de lucru este din oțel carbon. Dulapul de uscare poate fi echipat cu un termostat electronic sau cu o interfață programabilă. Putere nominală, kW: 2 Tensiune de alimentare, V: 230 Frecvența AC, Hz: 50 Numărul de faze: 1 Timp de încălzire al cuptorului electric la temperatura nominală fără sarcină, min: 40 Gama de control automat al temperaturii, ° C: 50 - 350 Stabilitatea temperaturii în modul termic stabilit, fără sarcină, ° C: +/- 1 Dimensiunile camerei de lucru, mm, nu mai puțin: lățime * adâncime * înălțime: 390 * 380 * 360 Dimensiuni exterioare, mm, nu mai mult: lățime * adâncime * înălțime: 675 * 630 * 585 Greutate, kg: 40. (SNOL 58/350 sau echivalent).	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
7.1	38900000-4	Cuptor pentru uscat probe.	Buc.	1	18'900.0000	22'680.0000	18'900.00	22'680.00	în termen de 14 zile de la semnarea contractului
Total, lei (Suma fără TVA, Suma cu TVA)							18'900.00	22'680.00	

- Prețurile sunt indicate pentru cantitățile solicitate.
- Oferta este valabilă în decurs de 30 zile din data prezentării.
- Prețurile includ toate taxele și impozitele determinate de legislația în vigoare.
- Condiții de livrare DDP INCOTERMS 2000.
- Termenii de livrare - conform graficului, care va fi stabilit la momentul încheierii Contractului.
- Termenii de valabilitate sunt stabilite de producător, restanța lor fiind nu mai puțin de 80 %.
- CertIFICATELE DE CALITATE ale produselor chimice de la Producător vor fi prezentate la data livrării mărfii.
- Produsele chimice precursori vor putea fi predate doar cu deținerea de către Beneficiar a Autorizației speciale a MS pentru acestea.
- 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

