

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

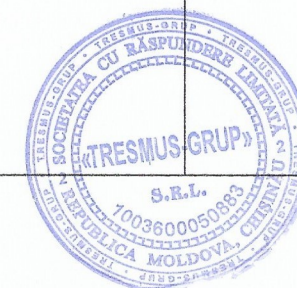
Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1566458645320](#) din 13.09.19

Denumirea procedurii de achiziție: **Utilaje pentru sistemul de încălzire, pompe de rețea, cazane pe combustibil solid**

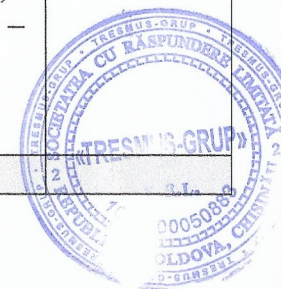
Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către AC	Specificarea tehnică deplină propusă	Standarde
1	2	3	4	5	6	7	8
42122000-0	Lotul 1						
	Pompă de circulație, conectare prin filet	M 14-2	Elvetia	Biral AG	Motor cu rotor umed; U – 220 V, 50 Hz; Q – min. 2 m ³ /h; H – min. 4 m; Ø – 32 mm, conectare prin filet; Inclusiv livrarea la destinatar.	Motor cu rotor umed; U – 220 V, 50 Hz; Q – 4 m ³ /h; H – 4,01 m; Ø – 32 mm, conectare prin filet;	
	Lotul 2						
	Pompă de circulație, conectarea prin flanșe	ModulA 40-12 RED	Elvetia	Biral AG	Motor cu rotor umed; U – 220 V, 50 Hz; Q – min. 6 m ³ /h; H – min. 9 m; Ø – 40 mm, conectarea prin flanșe; Inclusiv livrarea la destinatar.	Motor cu rotor umed; U – 220 V, 50 Hz; Q – 9,2 m ³ /h; H – 9 m; Ø – 40 mm, conectarea prin flanșe;	
Lotul 3							
Pompă de circulație cu rotor uscat	Varia 40-14-250-2-1.1 RED	Elvetia	Biral AG	Motor cu rotor uscat; U – 380 V, 50 Hz; Q – min. 15 m ³ /h; H – min. 10 m; Ø – 40 mm, conectarea prin flanșe; Inclusiv livrarea la destinatar.	Motor cu rotor uscat; U – 380 V, 50 Hz; Q – 22 m ³ /h; H – 10 m; Ø – 40 mm, conectarea prin flanșe;		



Lotul 4					
Pompă submersibilă pentru ape uzate, diametru 50 mm	65WQ3QG	China	SHIGME	U – 380 V, 50 Hz; Q – min. 30 m ³ /h; H – min. 12 m; Ø – 50 mm (2"); Pentru prelucrarea cu ușurință a oricărui amestec lichid, mărunțind în același timp deșeurile; Inclusiv livrarea la destinatar.	Pompa de canalizare cu tocător U – 380 V, 50 Hz; Q – max 55 m ³ /h; H – 5-20 m; Ø – 65 mm (2,5")
Lotul 5					
Pompă submersibilă pentru ape uzate, diametru 100 mm	100WQ5.5QG	China	SHIGME	U – 380 V, 50 Hz; Q – min. 70 m ³ /h; H – min. 8 m; Ø – 100 mm (4"); Pentru prelucrarea cu ușurință a oricărui amestec lichid, mărunțind în același timp deșeurile. Inclusiv livrarea la destinatar.	Pompa de canalizare cu tocător U – 380 V, 50 Hz; Q – max 95 m ³ /h; H – 5-24 m; Ø – 100 mm (4");
Lotul 6					
Pompă submersibilă, H-190m	6SE10/16T	China	SHIGME	U – 380 V, 50 Hz; Q – 4 m ³ /h; H – 190 m; Ø – 6"; Motor electric ermetizat; Inclusiv livrarea la destinatar.	Q – 6,4 m ³ /h; H – 190 m;
Lotul 7					
Pompă submersibilă, H-140m	6SE18/15T	China	SHIGME	U – 380 V, 50 Hz; Q – 16 m ³ /h; H – 140 m; Ø – 8"; Motor electric ermetizat; Inclusiv livrarea la destinatar.	Q – 16 m ³ /h; H – 140 m;



Lotul 8					
Pompă submersibilă, H-150m	6SE30/16T	China	SHIGME	U – 380 V, 50 Hz; Q – 25 m ³ /h; H – 150 m; Ø – 8"; Motor electric ermetizat; Inclusiv livrarea la destinatar.	Q – 25 m ³ /h; H – 148 m;
Lotul 9					
Încălzitor de apă electric (boiler)	GCV 100	Bulgaria	TESY Ltd	Tip – acumulativ; Nr. de elemente de încălzire – 1 sau 2; Putere de consum 1200-2000 W; Gestionare – mecanică; Capacitatea 80-100 L; U – 220 V, 50 Hz; Instalare – verticală; Metoda de fixare – pe perete; Cu supapă de siguranță, indicator de încălzire și protecție la supraîncălzire; Garanție pe componenta electrică min. 12 luni; Garanție pe rezervor min. – 24 luni; Inclusiv livrarea la destinatar.	BiLight 100 Volum - 100L Nr. de elemente de încălzire – 1 Putere nominală - 2000 W 220 V, 50 Hz; Grad de protecție - IP24 Înălțime 0.985 m Lățime 0.440 m Adâncime 0.467 m Timp necesar pentru încălzire Δt 45K (15 - 60°C) 2:36 h:min
Lotul 10					
Ventilator axial debit aer 150-200 m ³ /h	Axis-QA 150	Germania	Blauberg Ventilatoren GmbH	Tip – axial; U – 220 V, 50 Hz; Cu grilă de protecție; Debit de aer – 150-200 m ³ /h; Grad de protecție min. – IP 24; Dimensiuni (diametru racord) – Ø100-150 mm; Inclusiv livrarea la destinatar.	Tip – axial; U – 220 V, 50 Hz; Cu grilă de protecție; Debit de aer – 200 m ³ /h; Grad de protecție motor – IP 24; Dimensiuni (diametru racord) – Ø 150 mm;
Lotul 11					



Ventilator centrifugal debit aer 150-200 m ³ /h	RV 12ARs	Polonia	Stalmark Marek Kuzma	<p>Tip – centrifugal pentru cazane pe combustibil solid; U – 220 V, 50 Hz; Dimensiunea de montare a flanșei: 120x130x70-80mm; Cu grilă de protecție; Debit de aer – 150-200 m³/h; Grad de protecție min. – IP 24; Ventilatorul este proiectat pentru suflarea aerului în cuptoarele cazanelor pe combustibil solid, dispune de o clapeta la aerul evacuat, care blocheaza returul de gaz când nu functioneaza; Inclusiv livrarea la destinatar.</p>	<p>Tip - centrifugal U – 220 V, 50 Hz; Consum energie – 35 W Dimensiunea de montare a flanșei: 123x76 mm; Cu grilă de protecție; Debit de aer – 170 m³/h; Presiune -280 Pa; Greutate-2.0 Kg; Grad de protecție – IP 24; Ventilatorul este proiectat pentru suflarea aerului în cuptoarele cazanelor pe combustibil solid, dispune de o clapeta la aerul evacuat, care blocheaza returul de gaz când nu functioneaza;</p>
Lotul 12					
Ventilator axial, debit de aer – 1400-1700 m ³ /h	AXIS-QRA-315	Germania	Blauberg Ventilatoren GmbH	<p>Tip – axial; U – 220 V, 50 Hz; Debit de aer – 1400-1700 m³/h; Cu grilă de protecție; Grad de protecție min. – IP 44; Dimensiuni (diametru racord) min. – Ø200 mm; Inclusiv livrarea la destinatar.</p>	<p>Tip – axial; U – 220 V, 50 Hz; Debit de aer - 1700 m³/h; Cu grilă de protecție; Grad de protecție motor – IP 44; Dimensiuni (diametru racord) – Ø315 mm;</p>
Lotul 13					
Ventilator industrial	AXIS-QR-450 4D	Germania	Blauberg Ventilatoren GmbH	<p>Tip – axial; U – 380 V, 50 Hz; Debit de aer – 4000-4800 m³/h;</p>	<p>Tip – axial; U – 380 V, 50 Hz; Debit de aer– 5280 m³/h;</p>



				Cu grilă de protecție; Grad de protecție min. – IP 44; Inclusiv livrarea la destinatar.	Grad de protecție motor – IP 44	
Lotul 14						
Cazan pe combustibil solid	TERMOCAST MEGA PLUS 8	Turcia	TERMODINAMIK	Secționat, din fontă, pentru sistema de încălzire, de tip КЧМ 5, putere 75-85 kW, cu suflantă încorporată; Inclusiv livrarea la destinatar.	TERMOCAST Mega Plus 8 Putere kW – 84; Greutate Kg – 530; Volumul schimbătorului de căldură – 79 l; Volumul camerei de ardere – 189 dm ³ ; Volumul de combustibil – 109 dm ³ ; Perioada de ardere – 4-6 h ; Suflantă încorporată – da ; Panou de comanda – da ;	

Semnat:



Numele, Prenumele: Slutu Igor
Ofertantul: Tresmus Grup SRL

În calitate de: Director adjunct

Adresa: mun.Chisinau, str-la Postei 9/1