

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 licitației: ocds-b3wdp1-MD-1592804528375

Denumirea licitației: Utilaje pentru sistemul de încălzire, pompe de rețea, cazane pe combustibil solid

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
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
	Lotul 1						
42122000-0	Pompă de circulație: Ø – 32 mm(1¼’’)	MX13-2	Elvetia cu filiale si in alte tari	Biral AG LTD	Motor cu rotor umed: U – 220-250 V, 50 Hz; Q – min. 2 m ³ /h; H – min. 4 m; D – 32 mm(1 ¼), conectare prin filet; Gradul de protecție IP42;	Motor cu rotor umed: U – 220 V, 50 Hz; Q – 4 m ³ /h; H – 5-5,5 m; D – 32 mm(1 ¼), conectare prin filet; Gradul de protecție IP42; Inclusiv livrarea la destinatar;	
	Lotul 2						
42122000-0	Pompă de circulație: Ø – 40 mm (1½’’)	XP 40-18F	China	Shimge Pump Industry Group Co., Ltd.	Motor cu rotor umed: U – 220-250 V, 50 Hz; Q – min. 14 m ³ /h; H – min. 10 m; D – 40 mm(1 ½), conectare prin flanse; Gradul de protecție IP42;	Motor cu rotor umed: U – 220 V, 50 Hz; Q – max. 30 m ³ /h; H – max. 18 m; D – 40 mm(1 ½), conectare prin flanse; Gradul de protecție IP42; Inclusiv livrarea la destinatar;	
	Lotul 3						
42122000-0	Pompă de circulație: Ø – 65 mm (2½’’)	A 65-15	Elvetia cu filiale si in alte tari	Biral AG LTD	Motor cu rotor umed: U – 3x220-250/380 V, 50 Hz; Q – min. 45 m ³ /h; H – min. 14 m; D – 65 mm(2 ½), conectare prin flanse; Gradul de protecție IP42	Motor cu rotor umed: U – 3x220-250/380 V, 50 Hz; Q – min. 45 m ³ /h; H – min. 14 m; D – 65 mm(2 ½), conectare prin flanse; Gradul de protecție IP42	
	Lotul 4						
42122220-0	Pompă submersibilă pentru ape uzate	FMX 50-187/2-037	Elvetia cu filiale si in alte tari	Biral AG LTD	U – 3x220-250/380 V, 50 Hz; Q – min. 16 m ³ /h; H – min. 27 m; D –50 mm(2’’) sau 65 mm(2 ½);	U – 3x220-250/380 V, 50 Hz; Q – min. 16 m ³ /h; H – min. 27 m; D –50 mm(2’’) sau 65 mm(2 ½);	

					Pentru prelucrarea cu usurinta a oricarui amestec lichid, maruntind in acelas timp deseurile;	Pentru prelucrarea cu usurinta a oricarui amestec lichid, maruntind in acelas timp deseurile;	
	Lotul 5						
44621200-1	Încălzitor de apă electric (boiler)	Habitat VISION	Bulgaria	ELDOMIN VESTE	Tip – acumulativ; Nr. de elimente de incalzire – 1 sau 2; Putere de consum 1200-2000W; Gestionare – mecanica; Capacitate – 80-100 l; U – 220 V, 50 Hz; Instalare – verticala; Metoda de fixare – pe perete; Cu supapa de siguranta, indicsator de incalzire si protectie la supraincalzire;	Tip – acumulativ; Nr. de elimente de incalzire – 1 sau 2; Putere de consum 2000W; Gestionare – mecanica; Capacitate – 80 l; U – 220 V, 50 Hz; Instalare – verticala; Metoda de fixare – pe perete; Cu supapa de siguranta, indicsator de incalzire si protectie la supraincalzire; Inclusiv livrarea la destinatar; Anexa 9	
	Lotul 6						
44621200-1	Încălzitor de apă (boiler): 2000 litri	EV 15/9 S2 2000 130 F46 TP2-C	Bulgaria	TESY	Capacitatea nominala: 2000 litri; Temperatura minima de lucru in serpantina: 100 °C; Presiunea minima de lucru in serpantina: 10 bar; Cu supapa de siguranta, indicator de temperatura si protectie la supraincalzire; Modul de montare vertical pe pardoseala, echipat cu un schimbator de caldura tip serpantina fixa cu suprafata mare de schimb, destinat de a fi utilizat pentru prepararea apei calde, posibilitatea de a fi conectat la o centrala termica	Capacitatea nominala: 2000 litri; Temperatura minima de lucru in serpantina: 100 °C; Presiunea minima de lucru in serpantina: 8-10 bar; Cu supapa de siguranta, indicator de temperatura si protectie la supraincalzire; Modul de montare vertical pe pardoseala, echipat cu doua schimbatoare de caldura tip serpantina fixa cu suprafata mare de schimb, destinat de a fi utilizat pentru prepararea apei calde, posibilitatea de a fi conectat la o centrala termica Anexa 6	
	Lotul 9						
39715000-7	Cazan pe combustibil solid: puterea 75-85 kW	КЧМ-5-К 9с	Rusia	ОАО «Кировский завод»	Sectionat, din fonta, pentru sistema de incalzire de tip КЧМ-5, putere 75-85 kW, suflanta incorporata;	Sectionat, din fonta, pentru sistema de incalzire de tip КЧМ-5, putere 80 kW, 9 sectii, suflanta incorporata; ГОСТ 20548 Inclusiv livrarea la destinatar; Anexa 7	
	Lotul 10						
39715000-7	Cazan pe combustibil solid: puterea 200-240 kW	КВр «Универсал-РТ»	Rusia	ОАО «Кировский завод»	Sectionat, din fonta, pentru sistema de incalzire de tip КВр «Универсал-РТ», putere 200-240 kW, suflanta incorporata;	Sectionat, din fonta, pentru sistema de incalzire de tip КВр «Универсал-РТ», putere 200-240 kW, suflanta incorporata; Anexa 8	
	Lotul 11						

39715000-7	Cazan pe combustibil solid, din oțel: puterea minim 24 kW	25MKK	Turcia	МАКТЕК	Confecționat din oțel minim 5 mm grosimea; Tipul de combustibil: lemn/cărbune; Puterea termică: minim 24 kW; Suprafața de încălzire (m2): minim 200 m2; Alimentarea cu combustibil: manual; Cu suflantă încorporată.	Confecționat din oțel 4 mm grosimea; Tipul de combustibil: lemn/cărbune; Puterea termică: minim 29 kW; Suprafața de încălzire (m2): minim 200-250 m2; Alimentarea cu combustibil: manual; Termostat mecanic; Cu suflantă încorporată. Anexa 5	
	Lotul 13						
44470000-5	Secție din fontă.	De centru pentru cazan КЧМ-5	Rusia	ОАО «Кировский завод»	Pentru cazan КЧМ-5, din centru;	Pentru cazan КЧМ-5, din centru; ГОСТ 20548 Inclusiv livrarea la destinatar; Anexa 10	

Semnat: electronic Numele, Prenumele: Moraru Mircea În calitate de: director

Ofertantul: ELPO SRL Adresa: mun. Chisinau, str. A.Puskin, 53B