

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1652769620403						
Obiectul achiziției: ”Utilaje pentru sistemele de încălzire, pompe de rețea, cazane pe combustibil solid”						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	
1	2	3	4	5	6	
Lot nr. 1: Pompă de circulație						
	GHNMbasic II 40-190F	Slovenia	IMP PUMPS	Motor cu rotor umed; U – 220-250 V, 50 Hz; Q min.–9 m3/h la înălțimea minim 6m; Ø – 40 mm (1½’’), conectarea prin flanșe; Distanța între racorduri – 250 mm; Gradul de protecție minim IP 42; Inclusiv livrarea la destinatar.	Motor cu rotor umed; U – 220-250 V, 50 Hz; Q min.–9 m3/h la înălțimea minim 6m; Ø – 40 mm (1½’’), conectarea prin flanșe; Distanța între racorduri – 250 mm; Gradul de protecție minim IP 42; Inclusiv livrarea la destinatar.	
Lot nr. 2: Pompă de circulație						
	CL 40-175	Slovenia	IMP PUMPS	Motor cu rotor uscat; U – 220-250 V, 50 Hz; Q min.–15 m3/h la înălțimea minim 12m; Ø – 40 mm (1½’’), conectarea prin flanșe; Distanța între racorduri – 250 mm; Gradul de protecție minim IP 42; Inclusiv livrarea la destinatar.	Motor cu rotor uscat; U – 220-250 V, 50 Hz; Q min.–15 m3/h la înălțimea minim 12m; Ø – 40 mm (1½’’), conectarea prin flanșe; Distanța între racorduri – 300 mm; Gradul de protecție minim IP 42; Inclusiv livrarea la destinatar și racordarea pompei între flanșe la distanța 300 mm , din contul ofertantului, dacă este necesar!	
Lot nr. 5: Ventilator						
	VRAN9-031 –T80-N-00110/2-Y2-1-L270-0	Ucraina	CCK	Tip – centrifugal; U – 380 V, 50 Hz; Debit de aer minim – 3000 m3/h; Poziția carcasei (conduței de admisie) – spre dreapta 900; Diametrul conductei de admisie minim 250 mm; Grad de protecție min. – IP 44; Ventilatorul este proiectat într-o carcasă spiralată pe axa căruia este instalat un rotor cu lamele curbate înainte, pentru a fi instalat în camere de ventilație și în instalații pentru condiționarea separată; Inclusiv livrarea la destinatar.	Tip – centrifugal; U – 380 V, 50 Hz; Debit de aer minim – 3000 m3/h; Poziția carcasei (conduței de admisie) – spre dreapta 900; Diametrul conductei de admisie minim 250 mm; Grad de protecție min. – IP 44; Ventilatorul este proiectat într-o carcasă spiralată pe axa căruia este instalat un rotor cu lamele curbate înainte, pentru a fi instalat în	

					camere de ventilație și în instalații pentru condiționarea separată; Inclusiv livrarea la destinatar.
--	--	--	--	--	--

Semnat: **electronic** Numele, Prenumele: **Ixari Andrei** În calitate de: **Administrator**
Ofertantul: **Lerai Invest SRL** Adresa: **mun. Chișinău , str. Varnița 2/15**