

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: 21265024.						
Obiectul achiziției: Cazane pe gaze naturale (centrale termice)						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
Bunuri/servicii: Cazane pe gaze naturale (centrale termice)						
<p>Lotul nr. 1 Cazane pe gaze naturale (24 kW)</p>	<p>Viessmann Vitodens 050-W, tip B0KA, 3,2-25,0 kW</p>	<p>Germania</p>	<p>Viessmann Climate Solutions SE</p>	<p>Tip cazane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - De perete, în condensatie; - Puterea nominală de căldură: la 50/30°C =3,2-19 kW; la 80/60°C =2,9-17 kW; - Puterea minimă nominală la prepararea ACM: 24 kW; - Debit minim ACM: 12 (l/min). <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbătorul principal de căldură de tip-<i>Radial</i>, din oțel inoxidabil; - Controlul complet automat al combustiei; - Randament normat: până la 98% (Hs); - WiFi, nivel de zgomot: max. 33 dB(A); - Putere electrică consumată: 45 - 60W; - Tensiune electrică: 230 V, 50 Hz; - Clasă de eficiență energetică: A; - Pompă de circulație de înaltă eficiență cu turație reglabilă încorporată; - Domeniu de modulare: până la 1:8; 	<p>Tip cazane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - De perete, în condensatie; - Puterea nominală de căldură: la 50/30°C =3,2-25,0 kW; la 80/60°C =2,9-22,4 kW; - Puterea nominală la prepararea ACM: 29,6 kW; - Debit ACM: 14,0(l/min). <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbătorul principal de căldură de tip-<i>Radial</i>, din oțel inoxidabil; - Controlul complet automat al combustiei; - Randament normat: până la 98% (Hs); - WiFi si control prin aplicatie (telefon mobil); - Nivel de zgomot in caz de sarcina partiala: max. 33 dB(A); - nivel de zgomot in caz de putere termica nominala: max. 53 dB(A); - Putere electrică consumată: 48 - 67W; - Tensiune electrică: 230 V, 50 Hz; - Clasă de eficiență energetică: A; - Pompă de circulație de înaltă eficiență cu turație reglabilă încorporată (Grundfos); - Domeniu de modulare: până la 1:8; - Presiune maximă admisă: 3 bar; 	

				<ul style="list-style-type: none"> - Presiune maximă admisă: 3 bar; - Consum maxim gaz natural: 1,88 Nm³/h; - Racord: de evacuare-Ø60 mm;de admisie-Ø100 mm; - Lg=400 mm +-50mm; L_ț=300 +-50mm; H=700 +-50mm mm; - Vas de expansiune: V= max. 8 (l), - Set coș de fum coaxial Lmin. = 1 m.; <p>Cazanele noi se vor instala în oficiile ASP din localitățile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>mun. Ungheni, str. Ștefan cel Mare, 164, (1- buc.);</i> - <i>satul Sănătăuca, of. SEAI (fără adresă), (1- buc.).</i> <p>Cazanele vechi demontate se vor transporta la oficiul central al Agenției, amplasat în mun. Chișinău str. A. Pușkin, 42. Termenul de garanție a cazanelor noi montate va fi de minim 24 luni din data montării.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Consum maxim gaz natural: 2,48 m³/h (Gaz metan CE); - Racord: de evacuare-Ø60 mm;de admisie-Ø100 mm; - Latime=400 mm; Lungime=300 mm; H=700 mm; - Vas de expansiune: V= max. 8 (l); - Set coș de fum coaxial Lmin. = 1m; <p>Cazanele noi se vor instala în oficiile ASP din localitățile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>mun. Ungheni, str. Ștefan cel Mare, 164, (1- buc.);</i> - <i>satul Sănătăuca, of. SEAI (fără adresă), (1- buc.).</i> <p>Cazanele vechi demontate se vor transporta la oficiul central al Agenției, amplasat în mun. Chișinău str. A. Pușkin, 42. Termenul de garanție a cazanelor noi montate va fi de minim 24 luni din data montării.</p>	
<p>Lotul nr. 2 Cazane pe gaze naturale (32 kW)</p>	<p>Viessmann Vitodens 050-W, tip B0KA, 3,2-32,0 kW</p>	<p>Germania</p>	<p>Viessmann Climate Solutions SE</p>	<p>Tip cazane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - De perete, în condensatie; - Puterea nominală de căldură: la 50/30°C =3,2-32,0 kW; la 80/60°C =2,9-29,3 kW; - Puterea minimă nominală la prepararea ACM: 32 kW; - Debit minim ACM: 17 (l/min); <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbătorul principal de căldură de tip-Radial, din oțel inoxidabil; - Controlul complet automat al combustiei; - Randament normal: până la 98% (Hs); - Termostat integrat, WiFi, nivel de zgomot: max 33 dB(A); - Putere electrică consumată: 45-60 W; - Tensiune electrică: 230 V, 50 Hz; - Clasă de eficiență energetică: A; - Pompă de circulație de înaltă eficiență cu turație reglabilă încorporată; - Domeniu de modulare: până la 1:8; 	<p>Tip cazane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - De perete, în condensatie; - Puterea nominală de căldură: la 50/30°C =3,2-32,0 kW; la 80/60°C =2,9-29,3 kW; - Puterea minimă nominală la prepararea ACM: 34,4 kW; - Debit ACM: 17 (l/min); <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schimbătorul principal de căldură de tip-Radial, din oțel inoxidabil; - Controlul complet automat al combustiei; - Randament normal: până la 98% (Hs); - WiFi si control prin aplicatie (telefon mobil); - Nivel de zgomot in caz de sarcina partiala: max. 33 dB(A); - Nivel de zgomot in caz de putere termica nominala: max. 53 dB(A); - Putere electrică consumată: 48 - 67W; - Tensiune electrică: 230 V, 50 Hz; - Clasă de eficiență energetică: A; - Pompă de circulație de înaltă eficiență cu turație reglabilă încorporată (Grundfos); - Domeniu de modulare: până la 1:10; - Presiune maximă admisă: 3 bar; 	

				<ul style="list-style-type: none"> - Presiune maximă admisă: 3 bar; - Consum maxim gaz natural: 1,88 N m³/h; - Racord: de evacuare-Ø60 mm; de admisie-Ø100 mm. - Lg=400+-50mm mm; Lț=300 +-50mm mm; H=700 +-50mm mm; - Vas de expansiune: V= max 8 (l), - Set coș de fum coaxial Lmin. = 1 m.; <p>Cazanele noi se vor instala în oficiile ASP din localitățile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - or. Sîngerei, str. B. Glavan, 5, (1- buc.); - or. Șoldănești, str. 31 August 1989, 7, (1- buc.). <p>Cazanele vechi demontate se vor transporta la oficiul central al Agenției, amplasat în mun. Chișinău str. A. Pușkin, 42. Termenul de garanție a cazanelor noi montate va fi de minim 24 luni din data montării.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Consum maxim gaz natural: 3,69 m³/h (Gaz metan CE); - Racord: de evacuare-Ø60 mm; de admisie-Ø100 mm. - Latime=400 mm; Lungime=300 mm; H=700 mm; - Vas de expansiune: V= max. 8 (l); - Set coș de fum coaxial Lmin. = 1m; <p>Cazanele noi se vor instala în oficiile ASP din localitățile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - or. Sîngerei, str. B. Glavan, 5, (1- buc.); - or. Șoldănești, str. 31 August 1989, 7, (1- buc.). <p>Cazanele vechi demontate se vor transporta la oficiul central al Agenției, amplasat în mun. Chișinău str. A. Pușkin, 42. Termenul de garanție a cazanelor noi montate va fi de minim 24 luni din data montării.</p>	
--	--	--	--	---	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Catan Vladimir În calitate de: Director

Ofertantul: Piroterm-Service SRL Adresa: Chisinau, str, Mitropolit Dosoftei 142