

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 nr. 21240883 din 20 iun 2024
Obiectul achiziției: <u>Cazane pe gaz</u>

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	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						
Lot 1 Cazan pe gaz Basarabeasca - CSP Hîncești				<p>(Cazan pe gaz) condens Tiraj forțat de evacuare a gazelor Tip instalare – pe perete Putere termică maximă – 34 kW Putere terimică minimă – 19,1 kW Putere termică apă caldă menajeră – 6,7/7,5 l/min Randament de la 90 până la 108 % Presiune termică a apei în circuit – 4 bar Presiune minimă a apei în circuit 0,7 bar Consum de gaz – 1,9/6,5 m3/ora Dimensiunile aproxim. 500mm*520mm*840mm Greutate max.42kg.</p>		

<p><u>Lot 2 Cazan pe gaz</u> Cantemir - CSP Cahul Călărași – CSP Ungheni CSP Căușeni</p>	<p>Viessmann Vitodens 050 –W BOKA 25kW</p>	<p>Germania, Allendorf D-35108</p>	<p>Viessmann Climate Solutions SE</p>	<p><u>(Cazan pe gaz) condens</u> Tiraj forțat de evacuare a gazelor Tip instalare – pe perete Putere termică maximă – 24 kW Putere terimică minimă – 11,1 kW Putere termică apă caldă menajeră – 6,7/7,5 l/min Randament de la 90 până la 108 % Presiune termică a apei în circuit – 4 bar Presiune minimă a apei în circuit 0,7 bar Consum de gaz – 1,9/6,5 m3/ora Dimensiunile aproxim. 500mm*520mm*840mm Greutate max.42kg.</p>	<p><u>(Cazan pe gaz) condens</u> Tiraj forțat de evacuare a gazelor Tip instalare – pe perete Putere termică maximă – 25 kW Putere terimică minimă – 3,2 kW Trpte de modulație : 8 Putere termică apă caldă menajeră – 14,0 l/min Randament de la 92 până la 108 % Presiune termică a apei în circuit – 3 bar Presiune minimă a apei în circuit 0,7 bar Consum de gaz – 1.83/2.88 m3/ora Dimensiunile aproxim. 300mm*400mm*700mm Greutate:35kg. Putere electrica absorbita: 67W Wifi modul incorporat Clasa de eficienta energetica: A Racord gaz3/4 Racord Tur/Retur: ¾ Racord apa Rece/Calda: ½ Nivel de putere acustica : 33-53 dB(A) Pompa de circulatie cu eficienta ridicata – Grundfos Teava de evacuare gaze 60/100mm.</p>	<p>IPX4 conform EN 60529</p> <p>DIN EN 15502</p> <p>EN ISO 15036-1</p> <p>DWA-A 251</p> <p>Directiva 2014/53/UE</p> <p>UE 811/2013</p> <p>UE 813/2013</p>
<p><u>Lot 3 Cazan pe gaz</u> Briceni - CSP Edineț</p>				<p><u>(Cazan pe gaz) condens</u> Tiraj forțat de evacuare a gazelor</p>		

				<p>Tip instalare – pe perete Putere termică maximă – 45 kWt Putere terimică minimă – 19,1 kWt Putere termică apă caldă menajeră – 6,7/7,5 l/min Randament de la 90 până la 108 % Presiune termică a apei în circuit – 4 bar Presiune minimă a apei în circuit 0,7 bar Consum de gaz – 1,9/6,5 m3/ora Dimensiunile aproxim. 680mm*505mm*328mm Greutate max.50kg.</p>		
<p><u>Lot 4 Cazan pe gaz</u> Ialoveni - CSP Chișinău) Strășeni (CSP Chișinău)</p>				<p><u>(Cazan pe gaz) condens</u> Tiraj forțat de evacuare a gazelor Tip instalare – pe perete Putere termică maximă – 65 kWt Putere terimică minimă – 19,1 kWt Putere termică apă caldă menajeră – 6,7/7,5 l/min Randament de la 90 până la 108 % Presiune termică a apei în circuit – 4 bar Presiune minimă a apei în circuit 0,7 bar Vas de expansiune – de (min.8- max.12 litri)</p>		

				Consum de gaz – 1,9/6,5 m3/ora Dimensiunile aproxim. 910mm*510mm*440mm Greutate max.42kg.		
TOTAL						

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

Ofertantul: „Piroterm-Service” SRL Adresa: str. Mitropolit Dosoftei 142