

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. ocds-b3wdp1-MD-1718863659532 din 28.06.2024
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	Centrala Biasi RINNOVA ADAPTIVE 35S	ITALIA	BSG Caldaie a GAS s.p.a	(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.	(Cazan pe gaz) condens Tiraj forțat de evacuare a gazelor Tip instalare – pe perete Putere termică maximă – 34.7 kW Putere terimică minimă – 10.2 kW Putere termică apă caldă menajeră – 14.3/17.0 l/min Randament de la 94.5 până la 108.5 % Presiune termică a apei în circuit – 4 bar Presiune minimă a apei în circuit 0,3bar Consum de gaz – 0.40/3.67 m3/ora Dimensiunile aproxim.	

					400mm*300mm*700mm Greutate max.36kg.
<p><u>Lot 2 Cazan pe gaz</u> Cantemir - CSP Cahul Călărași – CSP Ungheni CSP Căușeni</p>	<p>Centrala Biasi RINNOVA ADAPTIVE 25S</p>	<p>ITALIA</p>	<p>BSG Caldaie a GAS s.p.</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 – 6.9 kW Putere termică apă caldă menajeră – 10.7/15.4 l/min Randament de la 94.5 până la 108.5 % Presiune termică a apei în circuit – 4 bar Presiune minimă a apei în circuit 0,3bar Consum de gaz – 0.35/2.75 m3/ora Dimensiunile aproxim. 400mm*300mm*700mm Greutate max.31.5kg.</p>
<p><u>Lot 3 Cazan pe gaz</u> Briceni - CSP Edineț</p>	<p>Centrala Gassero Wallcon X-treme 50 kW</p>			<p><u>(Cazan pe gaz) condens</u> Tiraj forțat de evacuare a gazelor 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>(Cazan pe gaz) condens</u> Tiraj forțat de evacuare a gazelor Tip instalare – pe perete Putere termică maximă – 50.1 kWt Putere terimică minimă – 8.9 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</p>

					Dimensiunile aproxim. 680mm*505mm*328mm Greutate max.46kg.
Lot 4 Cazan pe gaz Ialoveni - CSP Chişinău) Străşeni (CSP Chişinău)	Centrala Gassero Wallcon X-treme 67 kW			<u>(Cazan pe gaz) condens</u> Tiraj forţat 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) Consum de gaz – 1,9/6,5 m3/ora Dimensiunile aproxim. 910mm*510mm*440mm Greutate max.42kg.	<u>(Cazan pe gaz) condens</u> Tiraj forţat de evacuare a gazelor Tip instalare – pe perete Putere termică maximă – 67.0 kWt Putere terimică minimă – 12.0 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) Consum de gaz – 1,9/6,5 m3/ora Dimensiunile aproxim. 612mm*490mm*485mm Greutate max.47kg.
TOTAL					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Mereacre Andrei În calitate de: Director

Ofertantul: SRL AM-Sisteme Adresa: or.Straseni, str. Stefan cel Mare 1 a