

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 ocds-b3wdp1-MD-1732191631574 din <u>21.11.2024</u>						
Obiectul achiziției: <u>Cazane pe combustibil solid</u>						
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 combustibil solid	Cazan Neus Joker 200 kW	Ucraina	Altep	<p>Confecționat din oțel cu grosimea metalului în camera de ardere a combustibilului de minim: 6 mm;</p> <p>Puterea termică nominală a cazanului minim – 200 kW;</p> <p>Suprafața de încălzire minim – 1950 m2;</p> <p>Eficiența (randamentul), minim – 85 %;</p> <p>Dimensiuni pe exterior: 1900mm/1570mm/1065mm;</p> <p>Volumul agentului termic in cazan: min 440l;</p> <p>Volumul camerei de ardere: min 800dm3</p> <p>Conectarea la rețeaua sistemului de încălzire prin flanșe cu diametrul țevii de 100mm;</p> <p>Echipat cu panou de comanda si 2 ventilatoare pentru controlul procesului de ardere;</p> <p>Usa de alimentare executata sub unghi pentru o alimentare mai usoara a combustibilului;</p> <p>Cazanul să fie proiectat pentru alimentarea cu apă caldă a spațiilor în care este instalat un sistem de încălzire centralizat cu circulația</p>	<p>Confecționat din oțel cu grosimea metalului în camera de ardere a combustibilului de 6 mm;</p> <p>Puterea termică nominală a cazanului – 200 kW;</p> <p>Suprafața de încălzire – 2000 m2;</p> <p>Eficiența (randamentul) – 86 %;</p> <p>Dimensiuni pe exterior: 1900mm/1570mm/1065mm;</p> <p>Volumul agentului termic in cazan: 445l;</p> <p>Volumul camerei de ardere: 806 dm3</p> <p>Conectarea la rețeaua sistemului de încălzire prin flanșe cu diametrul țevii de 100mm;</p> <p>Echipat cu panou de comanda si 2 ventilatoare pentru controlul procesului de ardere;</p> <p>Usa de alimentare executata sub unghi pentru o alimentare mai usoara a combustibilului;</p> <p>Cazanul să fie proiectat pentru alimentarea cu apă caldă a spațiilor în care este instalat un sistem de încălzire centralizat cu circulația forțată a apei.</p>	TU U

				<p>forțată a apei.</p> <p>Cos de fum izolat 17m cu sectiunea compatibila cazanelor oferite si suportul necesar din metal – 1 set;</p> <p>Vana D100 - 4 buc4.</p> <p>Accesorii pentru instalarea cazanelor – 1 set</p> <p>Oferta trebuie sa includa si serviciile de demontare ale cazanelor existente si montarea caznelor noi, inclusiv racordarea la sistemul de încălzire Tara de origine Ucraina sau Polonia.</p>	<p>Cos de fum izolat 17m cu sectiunea compatibila cazanelor oferite si suportul necesar din metal – 1 set;</p> <p>Vana D100 - 4 buc4.</p> <p>Accesorii pentru instalarea cazanelor – 1 set</p> <p>Oferta include si serviciile de demontare ale cazanelor existente si montarea caznelor noi, inclusiv racordarea la sistemul de încălzire Tara de origine Ucraina</p>	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Maracuța Veronica În calitate de: Inginer Secția Tehnică

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