

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție ocde-b3wdp1-MD-1600408832005 din 18.09.2020
Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri

Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
Bunuri						
Lotul 1						
Achiziționarea generatorului de curent industrial pentru Stadionul Orașenesc din str. Kiev, 155 mun Bălți	BGR-400	Turcia	BEK Enerji Motor Sanayi Ticaret Limited Şirketi	Cerințe tehnice: 1. Puterea maximă: – 400,00 kVA – 320,00 kW 2. Puterea nominală: – 364,00 kVA – 291,00 kW 3. Dimensiune : Închis, carcasă insonorizată 4. AAR - DA 5. Lungime: 3500 – 4350 mm 6. Lățime: 1200 – 1600 mm 7. Înălțime: 2280 – 2600 mm 8. Greutate: 2795 – 3480 kg 9. Capacitate rezervor: 527 litri 10. Motor - Combustibil – Diesel - Putere maximă – 342,00 kW - Număr rotații – 1500 rpm - Timp – 4 timpi (Stroke) - Nr. cilindrilor – 6	Generator de curent insonorizat (cu carcasă) BGR-400 cu anclanșare automată a rezervei (AAR) Puterea maximă: 400kVA / 320kW Puterea nominală: 364kVA / 291kW Dimensiune : Lungime: 4350 mm Lățime: 1600 mm Înălțime: 2600 mm Greutate: 3480 kg Capacitate rezervor: 527 litri Motor - Combustibil – Diesel - Putere maximă – 342,00 kW - Număr rotații – 1500 rpm - Timp – 4 timpi (Stroke) - Nr. cilindrilor – 6 - Aranjamentul cilindrilor – Linie - Broke/stroke: 126/155 mm	

				<ul style="list-style-type: none"> - Aranjamentul cilindrilor – Linie - Broke/stroke: 126/155 mm - Rata compresiei: 17:01 - Tip guvernator: mecanic - Sistemul de aspirație: Turbo/ Inter răcire - Răcire: Lichid - Consum combustibil: 77,30 (100%); 40,20 (50%) <p>11. Alternator</p> <ul style="list-style-type: none"> - Putere maximă – 320,00 kW - Reglarea tensiunii: +/-1% - Frecvență – 50 Hz - Viteză – 1500d/d mm - Izolare: H - Protecție: IP 23 - Alternator Efectivitate – 93,60 % <p>12. Suport tehnic – Gratis</p> <p>13. Încălzitor pentru pornirea ușoară iarna – Gratis</p> <p>14. Instalarea, programarea și pornirea de probă a generatorului – Gratis</p> <p>15. Termen de garanție ≥ 12 luni sau 500 moto/ore</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Rata compresiei: 17:01 - Tip guvernator: mecanic - Sistemul de aspirație: Turbo/ Inter răcire - Răcire: Lichid - Consum combustibil: 77,30 (100%); 40,20 (50%) <p>Alternator</p> <ul style="list-style-type: none"> - Putere maximă – 320,00 kW - Reglarea tensiunii: +/-1% - Frecvență – 50 Hz - Viteză – 1500d/d mm - Izolare: H - Protecție: IP 23 - Alternator Efectivitate – 93,60 % <p>Suport tehnic – Gratis</p> <p>Încălzitor pentru pornirea ușoară iarna – Gratis</p> <p>Instalarea, programarea și pornirea de probă a generatorului – Gratis</p> <p>Termen de garanție : 12 luni sau 500 moto/ore</p>	
TOTAL						

Semnat: _____

Nume: Mîrzenco Anatol

În calitate de: Manager

Ofertantul: SC "PROMO-SOLUȚII" SRL

Adresa: Rep. Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 90 of. 207

Data: 25.09.2020