

CAIET DE SARCINI
pentru procedura de achiziție
CEREREA OFERTELOR DE PREȚ (COP)

1. Denumirea autorității contractante: Directia regională Sud al Inspectoratul General al Poliției de Frontieră al MAI, mun. Cahul, str.Garoafelor, 40.
2. Obiectul achizițiilor: Utilaj pentru sistema de încălzire,
3. Numărul de telefon: 0 293-3-12-55
4. Adresa de e-mail: sdi.cahul@border.gov.md

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	U/M	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, - Standarde de referință	Valoarea estimată fără TVA
1	39700000-9	Cazan pe combustibil solid, puterea termică minimă 55 KW	buc	4	<p>Puterea termică minim 55 kW; Tipul cazanului – încărcarea manual; Tipul de combustibil - cărbune și lemne; Amplasare – podea; Cameră de încărcare a combustibilului: volum – minim 192 dm³. Volumul de apă din cazan – minim 158 litri; Grosimea oțelului – 6-8 mm; Suprafața de încălzire – minim 550 m²; Randamentul: 80-90 %;</p> <p>Inclusiv livrarea la destinatar Notă: nu se acceptă prezentarea ofertelor care conțin modele diferite (toate cazanele propuse să fie de același model și cu parametri identici);</p>	195200,00
2	39700000-9	Cazan pe combustibil solid, puterea termică minim 42 KW	buc	3	<p>Puterea termică minim 42 kW; Tipul cazanului – încărcarea manual; Tipul de combustibil - cărbune și lemne; Amplasare – podea; Cameră de încărcare a combustibilului volum – minim 124 dm³. Volumul de apă din cazan – minim 84 litri; Grosimea oțelului – 6-8 mm; Suprafața de încălzire – minim 420 m²; Randamentul: 80-90 %;</p> <p>Inclusiv livrarea la destinatar Notă: nu se acceptă prezentarea ofertelor care conțin modele diferite (toate cazanele propuse să fie de același model și cu parametri identici);</p>	93800,00
3	39700000-9	Cazan pe combustibil solid, puterea termică minim 21 KW	buc	3	<p>Puterea termică minim 21 kW; Tipul cazanului – încărcarea manual; Tipul de combustibil - cărbune și lemne; Amplasare – podea;</p>	70400,00

					<p>Camera de încărcare a combustibilului volum – minim 83 dm³. Volumul de apă din cazan – minim 69 litri; Grosimea oțelului – 6-8 mm; Suprafața de încălzire – minim 210 m²; Randamentul: 80-90 %;</p> <p>Inclusiv livrarea la destinatar Notă: nu se acceptă prezentarea ofertelor care conțin modele diferite (toate cazanele propuse să fie de același model și cu parametri identici);</p>	
4	39700000-9	Vas tampon	buc	9	<p>Volum minim 500 l Presiune de lucru - 3 bar Presiunea la testare - 4 bar Temperatura de lucru de la +3°C la 90°C Dimensiuni Oxh minime: 650x1725mm Sunt realizate din oțel St 37-2 Izolatia EKOSKIN cu grosimea de 100 mm</p> <p>Inclusiv livrarea la destinatar Notă: nu se acceptă prezentarea ofertelor care conțin modele diferite (toate vasele de tampon propuse să fie de același model și cu parametri identici);</p>	70313,00
5	39700000-9	Boiler termoelectric	buc	9	<p>Capacitate minim 100 l Putere – 2 KW Presiune maximă de funcționare – 8 bar Izolație minimă – 18 mm Cu comutator electric, indicator de temperatură, termostat reglabil, supapă de siguranța retur, tulbulator. Modul de montare vertical.</p> <p>Inclusiv livrarea la destinatar Notă: nu se acceptă prezentarea ofertelor care conțin modele diferite (toate boilere termoelectrice propuse să fie de același model și cu parametri identici);</p>	38232,00
6	39700000-9	Ventilator pentru cazan pe combustibil solid	buc	10	<p>Tip – centrifugal; U – 380 V, 50 Hz; Debit de aer minim – 180 m³/h; Turatie motor minim – 1650 rpm/min. Putere minim - 34 W Rotor - oțel galvanizat Temperatura de functionare: de la -25°C pana la +40°C Este echipat cu o clapeta laterala pentru reglarea intensitatii aerului si o clapeta interioara care se inchide in functie de turatia ventilatorului. Carcasa este realizata din aluminiu, prevazuta cu orificii pentru fixare.</p> <p>Inclusiv livrarea la destinatar</p>	8750,00

					Notă: nu se acceptă prezentarea ofertelor care conțin modele diferite (toate boilere termoelectrice propuse să fie de același model și cu parametri identici);	
7	39700000-9	Controler automatizare pentru cazan pe combustibil solid	buc	10	<p>Sursa de alimentare 230V/50 Hz AC Interval de umiditate 30 - 75% Temperatura mediului ambiant 5 - 40°C Ieșiri sarcină electrică: Pompă de circulație 1A Pompa de apa caldă menajera 1A Ventilator de alimentare 1A Temperatura maxima pentru senzori de temperatura 100°C Consumul de energie electrică fără dispozitive suplimentare 1,5W Cu protecție împotriva supraîncălzirii cazanului, precum și oprirea automată a cazanului, diode care semnalizează funcționarea regulatorului, afișaj LED</p> <p>Inclusiv livrarea la destinatar Notă: nu se acceptă prezentarea ofertelor care conțin modele diferite (toate boilere termoelectrice propuse să fie de același model și cu parametri identici);</p>	15167,00
Valoarea estimativă totală						491862,00