

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-1772611228286
Obiectul achiziției: <i>Echipamente de laborator pentru testarea combustibilului reactiv JET A-1</i>

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
Lotul 1						
Aparat pentru testarea comportamentului la temperaturi joase a combustibilului reactiv de tip JET	JFA-70Xi	SUA	PAC	Conform specificațiilor și cerințelor tehnice descrise și stipulate în Caietul de sarcini <i>Termen de garanție – minim 12 luni din data semnării actului de dare în exploatare.</i>	Conform specificațiilor incluse în Anexa CAIET DE SARCINI / OFERTA TEHNICĂ	
Lotul 2						
Aparat pentru	CSC-R3	China	Advanced-	Conform specificațiilor și cerințelor tehnice	Conform specificațiilor incluse în Anexa CAIET DE SARCINI /	

determinarea coroziunii pe lama de cupru			Instruments	descrise și stipulate în Caietul de sarcini <i>Termen de garanție – minim 12 luni din data semnării actului de dare în exploatare.</i>	OFERTA TEHNICĂ	
Lotul 3						
Aparat pentru determinarea conductibilității electrice a combustibilului	Model 1152 Digital Conductivity	SUA	Emcee Electronics	Conform specificațiilor și cerințelor tehnice descrise și stipulate în Caietul de sarcini <i>Termen de garanție – minim 12 luni din data semnării actului de dare în exploatare.</i>	Conform specificațiilor incluse în Anexa CAIET DE SARCINI / OFERTA TEHNICĂ	
Lotul 4						
Aparat pentru testarea caracteristicilor de separare a apei din carburanți (determinarea cantității de materiale tensioactive (surfactanți) prezente).	Microseparometer Model 1140 Mark X	SUA	Emcee Electronics	Conform specificațiilor și cerințelor tehnice descrise și stipulate în Caietul de sarcini <i>Termen de garanție – minim 12 luni din data semnării actului de dare în exploatare.</i>	Conform specificațiilor incluse în Anexa CAIET DE SARCINI / OFERTA TEHNICĂ	
Lotul 5						
Aparat pentru testarea culorii combustibilului conform scării Saybolt	EC 3000 Saybolt	UK	Lovibond	Conform specificațiilor și cerințelor tehnice descrise și stipulate în Caietul de sarcini <i>Termen de garanție – minim 12 luni din data semnării actului de dare în exploatare.</i>	Conform specificațiilor incluse în Anexa CAIET DE SARCINI / OFERTA TEHNICĂ	

Semnat Numele, prenumele: **Nicolai Iasîbaș** În calitate de: **Director**

Ofertantul **Lokmera SRL** Adresa: **str. Mitropolit Gurie Grosu 9, Chișinău, MD-2028, Republica Moldova**