

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 https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1734098043317?tab=contract-notice din 13 dec 2024
Obiectul achiziției: Achiziționarea generatorar electric pe motorină de tip închis și elaborarea proiectului pentru anul 2025 conform necesitatilor IMSP AMT Riscani

Denumirea serviciilor	Denumirea modelului - 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
Achiziționarea generatorar electric pe motorină de tip închis și elaborarea proiectului pentru anul 2025 conform necesitatilor IMSP AMT Riscani	Lotul nr.1 Elaborarea proiectului și verificarea acestuia pentru instalarea generatorului electric prevăzut la lotul nr.2, în cadrul CMF 12, str. M. Costin 17/1. Elaborarea documentației de deviz și Verificarea acestuia conform proiectului	Republica Moldova		Elaborarea proiectului și verificarea acestuia pentru instalarea generatorului electric prevăzut la lotul nr.2, în cadrul CMF 12, str. M. Costin 17/1. Elaborarea documentație de deviz și Verificarea documentelor de deviz conform proiectului elaborate pentru instalarea generatorului electric;	Elaborarea proiectului și verificarea acestuia pentru instalarea generatorului electric prevăzut la lotul nr.2, în cadrul CMF 12, str. M. Costin 17/1. Elaborarea documentație de deviz și Verificarea documentelor de deviz conform proiectului elaborate pentru instalarea generatorului electric;	

	elaborat pentru instalarea generatorului electric;	<i>Republica Moldova</i>				
Achiziționarea generatoarelor electrice pe motorină de tip închis și elaborarea proiectului pentru anul 2025 conform necesităților IMSP AMT Riscani	LOTUL 2 : Achiziționare a GENERATOR DE CURENT ELECTRIC PE MOTORINĂ DE TIP ÎNCHIS AVR, 50 kVA-55 kVA, cu livrarea, instalarea, montarea și reglare.	<i>Turcia</i>	<i>AKSA</i>	GENERATOR DE CURENT ELECTRIC PE MOTORINĂ DE TIP ÎNCHIS AVR, 50-55 kVA 1.Puterea maximă 55 kVA regim autonom nu mai puțin de 10 ore. 2.Pornire automată 3.Încălzitor de ulei 4.Încălzitor de apă 5.Sistem ATS (Pornire automată la pană de curent) 6.Panou antizgomot 7.Rezervor pentru motorină nu mai mic de 200 litri	GENERATOR DE CURENT ELECTRIC PE MOTORINĂ DE TIP ÎNCHIS AVR 1.Puterea maximă 60kVA Autonomie : 10,5 ore 2.Pornire automată 3.Încălzitor de ulei 4.Încălzitor de agent termic 5.Sistem ATS (DATACOM) 6.Panou antizgomot , conform directivei 2000/14/EC 7. Capacitatea rezervorului de motorină este de 126,4 litri (la comanda va fi confecționat de 200 litri)	ISO 8528 ISO 3046

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Tutunaru Ion În calitate de: Manager in activitatea economica

Ofertantul: Generatoare Piese SRL Adresa: str.Mesterul Manole nr.9 of.12