

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-1779975880911 din 28.05.2026

Obiectul achiziției: Serviciilor de deservire tehnică și întreținere a generatorului GP 300

Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Produsul	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
Serviciilor de deservire tehnică și întreținere a generatorului GP 300 (iunie-decembrie 2026)	-	-	-	<p>Verificările care se efectuează de două ori pe an:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Nivel ulei; ● Nivel combustibil; ● Nivel agent răcire; ● Starea filtrului de aer și curățarea sau înlocuirea după necesitate; ● Starea radiatorului și curățarea după caz; ● Tensionarea curelei ventilatorului; ● Filtru de combustibil; ● Filtru separator de apă; ● Nivelul și densitatea electrolitului, tensiunea de încărcare a acumulatorului; ● Funcționarea încărcătorului staționar; ● Funcționarea pompei de combustibil; ● Funcționarea sistemului de încălzire a motorului; ● Siguranțe, contacte; ● Funcționarea pornirii în regim Auto; ● Funcționarea pernelor antivibrante; 	<p>Verificările care se efectuează de două ori pe an:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Nivel ulei; ● Nivel combustibil; ● Nivel agent răcire; ● Starea filtrului de aer și curățarea sau înlocuirea după necesitate; ● Starea radiatorului și curățarea după caz; ● Tensionarea curelei ventilatorului; ● Filtru de combustibil; ● Filtru separator de apă; ● Nivelul și densitatea electrolitului, tensiunea de încărcare a acumulatorului; ● Funcționarea încărcătorului staționar; ● Funcționarea pompei de combustibil; ● Funcționarea sistemului de încălzire a motorului; ● Siguranțe, contacte; ● Funcționarea pornirii în regim Auto; ● Funcționarea pernelor antivibrante; 	

			<ul style="list-style-type: none"> ● Funcționarea sistemului de eliminarea gazelor de eșapament; ● Integritatea și lipsa fisurilor pe furtunile de combustibil și agent de răcire; ● Funcționarea panoului de control; ● Lista de alarme, stabilirea cauzei apariției acestora. ● Pornirea generatorului în regim Manual, fără sarcină, timp de 10-15 min și verificarea tuturor parametrilor de lucru. ● Curățarea generatorului și suflarea cu aer comprimat. ● Verificarea funcționalității generatorului după intervenție. <p>Lucrările care se efectuează o dată pe an:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Înlocuirea filtrului de ulei (o dată la 12 luni sau după 100 ore de funcționare); ● Înlocuirea uleiului (o dată la 12 luni sau după 100 ore de funcționare). ● Deconectarea energiei electrice de la rețea și verificarea funcționării generatorului în regim Auto, sub sarcină, timp de minim 30 min. Verificarea parametrilor de lucru. ● Verificarea funcționării generatorului sub sarcina de 50-100% și prezentarea raportului cu parametrii de lucru. ● Verificarea funcționalității generatorului după intervenție. <p>La necesitate/cerere:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Înlăturarea defecțiunilor: ● În caz de defecțiune a utilajului - 	<ul style="list-style-type: none"> ● Funcționarea sistemului de eliminarea gazelor de eșapament; ● Integritatea și lipsa fisurilor pe furtunile de combustibil și agent de răcire; ● Funcționarea panoului de control; ● Lista de alarme, stabilirea cauzei apariției acestora. ● Pornirea generatorului în regim Manual, fără sarcină, timp de 10-15 min și verificarea tuturor parametrilor de lucru. ● Curățarea generatorului și suflarea cu aer comprimat. ● Verificarea funcționalității generatorului după intervenție. <p>Lucrările care se efectuează o dată pe an:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Înlocuirea filtrului de ulei (o dată la 12 luni sau după 100 ore de funcționare); ● Înlocuirea uleiului (o dată la 12 luni sau după 100 ore de funcționare). ● Deconectarea energiei electrice de la rețea și verificarea funcționării generatorului în regim Auto, sub sarcină, timp de minim 30 min. Verificarea parametrilor de lucru. ● Verificarea funcționării generatorului sub sarcina de 50-100% și prezentarea raportului cu parametrii de lucru. ● Verificarea funcționalității generatorului după intervenție. <p>La necesitate/cerere:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Înlăturarea defecțiunilor: ● În caz de defecțiune a utilajului - 	
--	--	--	---	---	--

				<p>intervenție promptă în regim de urgență pentru înlăturarea defecțiunii sau înlocuirea pieselor defecte;</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Elaborarea documentației necesare (acte de constatare a defecțiunilor, acte de instalare, acte de îndeplinire a lucrărilor cu specificarea detaliată a lucrărilor efectuate, propuneri de îmbunătățire/ajustare a sistemelor existente, devize de cheltuieli pentru lucrările suplimentare, ș.a.); ● Verificarea funcționalității generatorului după intervenție. <p><i>Materiale și consumabile necesare pentru deservire să fie incluse în preț:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ulei 15W40 – 40 l 2. Antigel – 40 l 3. Filtru ulei – 2 buc. 4. Filtru ulei bypass – 1 buc. 5. Filtru motorină – 1 buc. 6. Filtru aer – 1 buc. 	<p>intervenție promptă în regim de urgență pentru înlăturarea defecțiunii sau înlocuirea pieselor defecte;</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Elaborarea documentației necesare (acte de constatare a defecțiunilor, acte de instalare, acte de îndeplinire a lucrărilor cu specificarea detaliată a lucrărilor efectuate, propuneri de îmbunătățire/ajustare a sistemelor existente, devize de cheltuieli pentru lucrările suplimentare, ș.a.); ● Verificarea funcționalității generatorului după intervenție. <p><i>Materiale și consumabile necesare pentru deservire să fie incluse în preț:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ulei 15W40 – 40 l 2. Antigel – 40 l 3. Filtru ulei – 2 buc. 4. Filtru ulei bypass – 1 buc. 5. Filtru motorină – 1 buc. 6. Filtru aer – 1 buc. 	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Cușnir Dmitrii

În calitate de: Administrator

Ofertantul: SC „PROMO-SOLUȚII” SRL

Adresa (sediul): mun. Chișinău, str. Uzinelor 90

E-mail: office@etop.md

Telefon (fix și mobil): 067 707 707