

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-1710769230506 din 18.03.2024
Obiectul achiziției: Servicii de deservire și reparație a echipamentelor electrice

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
Bunuri/servicii						
Lotul 19						
Servicii de deservire și reparație a echipamentelor electrice	Generator Full Er-110 diesel	-	-	Deservirea periodică: Schimbarea: filtru ulei, filtru aer, filtru combustibil, antigel. Verificare: 1.Parte electronică 2. Starea radiatroului și curățare după caz 3.Tensionarea curelei ventilatorului 4.Nivelul de densitate electrolitului, tensiunea de încărcarea acumulatorului 5. Funcționarea încărcătorului staționar 6.Funcționarea pompei de combustibil 7. Sistemul de încălzire a motorului 8. Siguranțelor, contactelor	Deservirea periodică: Schimbarea: filtru ulei, filtru aer, filtru combustibil, antigel. Verificare: 1.Parte electronică 2. Starea radiatroului și curățare după caz 3.Tensionarea curelei ventilatorului 4.Nivelul de densitate electrolitului, tensiunea de încărcarea acumulatorului 5. Funcționarea încărcătorului staționar 6.Funcționarea pompei de combustibil 7. Sistemul de încălzire a motorului 8. Siguranțelor, contactelor	

				<p>9. Funcționarea pornicii în regim auto(sub sarcina 30 min)</p> <p>10. Pernelor antivirante</p> <p>11. Sistemului de elimenare a gazelor de eșapament</p> <p>12. Integritate și lipsa fisurilor pe furtunele de combustibil și agent de răcire</p> <p>13.Funcționarea panoului de control</p> <p>14.Funcționarea pornirii în regim manual(fără sarcina 10-15 min)</p> <p>15. Verificarea parametrilor de lucru în deferite regimuri</p> <p>16. Verificarea listei de alarme, stabilirea cauzei apariției acestora</p> <p>17. Curățirea generatorului cu aer comprimat</p>	<p>9. Funcționarea pornicii în regim auto(sub sarcina 30 min)</p> <p>10. Pernelor antivirante</p> <p>11. Sistemului de elimenare a gazelor de eșapament</p> <p>12. Integritate și lipsa fisurilor pe furtunele de combustibil și agent de răcire</p> <p>13.Funcționarea panoului de control</p> <p>14.Funcționarea pornirii în regim manual(fără sarcina 10-15 min)</p> <p>15. Verificarea parametrilor de lucru în deferite regimuri</p> <p>16. Verificarea listei de alarme, stabilirea cauzei apariției acestora</p> <p>17. Curățirea generatorului cu aer comprimat</p>	
Lotul 20						
Servicii de deservire și reparație a echipamentelor electrice	Generator Katana KD-16	-	-	<p>Deservirea periodică:</p> <p>Schimbarea: filtru ulei, filtru aer, filtru combustibil, antigel.</p> <p>Verificare:</p> <p>1.Partea electronică</p> <p>2. Starea radiatroului și curățare după caz</p> <p>3.Tensionarea curelei ventilatorului</p> <p>4.Nivelul de densitate electrolitului, tensiunea de încărcarea acumulatorului</p> <p>5. Funcționarea încărcătorului staționar</p> <p>6.Funcționarea pompei de combustibil</p> <p>7. Sistemul de încălzire a motorului</p> <p>8. Siguranțelor, contactelor</p>	<p>Deservirea periodică:</p> <p>Schimbarea: filtru ulei, filtru aer, filtru combustibil, antigel.</p> <p>Verificare:</p> <p>1.Partea electronică</p> <p>2. Starea radiatroului și curățare după caz</p> <p>3.Tensionarea curelei ventilatorului</p> <p>4.Nivelul de densitate electrolitului, tensiunea de încărcarea acumulatorului</p> <p>5. Funcționarea încărcătorului staționar</p> <p>6.Funcționarea pompei de combustibil</p> <p>7. Sistemul de încălzire a motorului</p> <p>8. Siguranțelor, contactelor</p>	

			<p>9. Funcționarea pornicii în regim auto(sub sarcina 30 min)</p> <p>10. Pernelor antivirante</p> <p>11. Sistemului de eliminare a gazelor de eșapament</p> <p>12. Integritate și lipsa fisurilor pe furtunele de combustibil și agent de răcire</p> <p>13. Funcționarea panoului de control</p> <p>14. Funcționarea pornirii în regim manual(fără sarcina 10-15 min)</p> <p>15. Verificarea parametrilor de lucru în deferite regimuri</p> <p>16. Verificarea listei de alarme, stabilirea cauzei apariției acestora</p> <p>17. Curățirea generatorului cu aer comprimat</p>	<p>9. Funcționarea pornicii în regim auto(sub sarcina 30 min)</p> <p>10. Pernelor antivirante</p> <p>11. Sistemului de eliminare a gazelor de eșapament</p> <p>12. Integritate și lipsa fisurilor pe furtunele de combustibil și agent de răcire</p> <p>13. Funcționarea panoului de control</p> <p>14. Funcționarea pornirii în regim manual(fără sarcina 10-15 min)</p> <p>15. Verificarea parametrilor de lucru în deferite regimuri</p> <p>16. Verificarea listei de alarme, stabilirea cauzei apariției acestora</p> <p>17. Curățirea generatorului cu aer comprimat</p>	
--	--	--	---	---	--

Semnat: _____

Nume: Cușnir Dmitrii

În calitate de: Administrator

Ofertantul: SC „PROMO-SOLUȚII” SRL

Adresa: Chișinău, str. Uzinelor 90, of. 207

Data: 26.03.2024