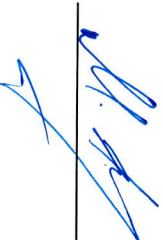


Lista bunurilor și specificațiile tehnice

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Descriere:
	<u>31122000-7</u>	Generator electric pe remorcă cu turn de iluminare	unități.	2	<p style="text-align: center;">Descriere:</p> <p>Generator electric pe remorcă tractabilă și turn de iluminare.</p> <p>Parametrii tehnici:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Puterea PRP nu mai mică de 54 kW și STB nu mai mică de 60 kW; . 2. Tensiunea de alimentare nu mai mică de – 400V; 3. Frecvența nu mai mică de – 50 Hz; 4. Tip combustibil – diesel; 5. Răcire motor – lichid; 6. Turatii motor, nu mai puțin de – 1500 rpm; 7. Instalată pe remorcă tractabilă cu una sau două punți și proțap fix de tractare; 8. Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), izolație fonică, rezistența la temperaturi înalte și neinflamabilă 9. Turn de iluminare – nu mai puțin de 4 (patru) proiectoare LED de înaltă eficiență de cel puțin 200W; 10. Înălțimea turnului – nu mai puțin de 4 metri; 11. Panou de comandă, alarme de protecție acustică, sisteme de stopare forțată în caz de: <ul style="list-style-type: none"> - Nivelul scăzut de carburanți; - Presiune scăzută de ulei; - Temperatura ridicată la motor. 12. Sistem de încălzire a lichidului de răcire și încărcător baterie; 13. Anul producerii – 2024; 14. Garanție – cel puțin 12 luni. <p>Livrarea se va efectua de către operatorul economic din contul acestuia, la punctul de păstrare indicat de către autoritatea contractantă.</p> <p>Operatorul economic va livra bunurile achiziționate în termen de până la 15.12.2024..</p>
<p>Pretul estimativ: 1 469 730,00 lei fără TVA</p>					

Pret total fără TVA- 1 469 730,00 lei

Șef interimar al DARMS



Mihail Rezmertița

Lista bunurilor și specificații tehnice

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.	31122000-7	Generator electric 100 kW	unit.	2	<p>Putere nominală - minim 125 kVA/100 kW; Tensiune nominală - 3 faze, 230/400 V; Frecvența - 50 Hz; Tip motor - diesel, în 4 timpi, 1500 rpm, preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automată a motorului; Sistem de răcire - lichid; Demaraj - electric, cu baterie inclusă; Sistem inteligent de stabilizare a tensiunii AVR și protecția la scurtcircuit (întrerupător de siguranță); Sistem ATS (Comutator de transfer automat); Panou de control - digital multifuncțional (cu contor de ore, frecvență, tensiune); Priză - minim 3; Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistență mărită la factorii climatici), izolație fonică, rezistența la temperaturi înalte și neinflamabilă; Indice/grad de protecție - IP23/H; Autonomie la sarcina de 75% - minim 15 h; Termen de garanție - minim 2 ani; Livrarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia, în termen de până la 15.12.2024, la punctul de păstrare indicat de către autoritatea contractantă.</p>

Suma estimativă cu TVA: 620 000,00 lei

Suma estimativă fără TVA: 516 666,66 lei

Șef interimar Direcția administrare rezerve de mobilizare



Alexandru LEONTE

Lista bunurilor și specificații tehnice

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1.	31122000-7	Generator electric 200 kW	unit.	1	<p>Putere nominală - minim 250 kVA /200kW; Tensiune nominală - 3 faze 230/400 V; Frecvența - 50 Hz; Tip motor - diesel, în 4 timpi, 1500 rpm, preîncălzitor combustibil, senzor de nivel scăzut al uleiului cu oprire automată a motorului; Sistem de răcire - lichid; Demaraj - electric, cu baterie inclusă; Sistem inteligent de stabilizare a tensiunii AVR și protecția la scurtcircuit (întrerupător de siguranță); Sistem ATS (Comutator de transfer automat); Panou de control - digital multifuncțional (cu contor de ore, frecvență, tensiune); Priză - minim 3; Carcasă insonorizată (vopsită în câmp electrostatic cu rezistența mărită la factorii climatici), izolație fonică, rezistența la temperaturi înalte și neinflamabilă; Indice/grad de protecție - IP23/H; Autonomie la sarcina de 75% - minim 15 h; Termen de garanție - minim 2 ani; Livrarea se va efectua de către operatorul economic învingător din contul acestuia, în termen de până la 15.12.2024, la punctul de păstrare indicat de către autoritatea contractantă.</p>

Suma estimativă cu TVA: 491 000,00 lei

Suma estimativă fără TVA: 409 166,67 lei

Șef interimar Direcția administrare rezerve de mobilizare



Alexandru LEONTE