

Contract/comanda având ca obiect achiziția de servicii de relocare grup electrogen ZENESSIS ESE10DW

I.D.: 81845939

Documente participare:

- solicitare_de_oferte_relocare_grup_electrogen_2023.pdf

Data publicarii	10.05.23	Coduri CPV	51111200-5
Termenul limita pentru depunere:	15.05.23	Pretul estimativ:	7.000,00 RON - 7.000,00 RON

Descriere: Prestarea serviciilor de relocare grup Generator Zenessis ESE10DW, fabricatie 2016, efectuarea reviziei tehnice cu consumabile precum si punerea in functiune. Relocarea consta in demontarea si preluarea de la SITE Fundeni, situat in sat Fundeni, jud. Calarasi si transportat la SITE Statia de tartare apa Dealul Vifor, Cernavoda, jud. Constanta. I. CERINTE MINIME OBLIGATORII: • Detalierea metodologiei de lucru pentru serviciile solicitate: 1. Relocare grup Generator Zenessis ESE10DW; 2. Revizie tehnica periodica cu consumabile si punere in functiune la parametrii tehnici optimi de functionare; I.1. Relocare grup electrogen Grupul Zenessis ESE10DW va fi debransat si preluat de la SITE Fundeni, situat in sat Fundeni, jud. Calarasi si transportat la Statia de tartare apa Dealul Vifor, Cernavoda, jud. Constanta, unde va fi pus in functiune dupa efectuarea reviziei tehnice cu consumabile. • dimensiuni grup L 1.5 m, l 0.9m, h1.1 m, greutate 500 Kg. • grupul este prevazut cu posibilitatea de prinderi pentru ridicare in vederea transport In vederea amplasarii in noua locatie este necesar sa se realizeze: • automatizare: cabluri de alimentare de la TG la grup si de la grup la shelter 20m (minim CYY F 4x4 mmp) si suport. I.2. Revizie tehnica periodica grup electrogen ESE 10 DW Prestatorul serviciilor trebuie să îndeplinească următoarele cerințe: - să dispună de personal abilitat sa efectueze operatiuni de service pentru aceasta categorie de produse. - efectuarea reviziei se va realiza în conformitate cu documentația tehnică emisă de producător; - pentru fiecare grup electrogen ESE 10 DW, prestatorul se obligă să efectueze revizia tehnica cu consumabile; - revizia tehnica cu consumabile se va efectua după un program stabilit împreună cu personalul ANCOM, în timpul programului de lucru (luni-joi 8-17, vineri 8-14:30); Prestatorul se obligă să respecte toate normele de securitate și sănătate în muncă, protecție civilă și gestionarea situațiilor de urgență pe timpul desfășurării activității în spațiile beneficiarului și să remedieze toate defecțiunile sau pagubele survenite din vina sa, în urma desfășurării activității în aceste spații. Revizia va cuprinde obligatoriu minim următoarele operații: • Verificare scurgeri combustibil, lubrifiant • Curățare canale radiator • Înlocuire ulei, filtru de ulei, filtru de aer, antigel si alte materiale conform cartii tehnice • Verificare presiune lubrifiant • Verificare sistem de admisie a aerului • Verificare tensiune curele de transmisie (stare curele) • Verificare tensiune de ieșire a generatorului • Verificare instalație electrică și de comandă • Verificare dacă apar fisuri în țevile de ulei și aer ale turbinei • Verificare canale de admisie a aerului • Curățare rotor de ventilație și difuzor turbină • Verificare toleranță rulmenți • Verificare injectoare și toleranța supapelor • Verificare/curățare sistem de răcire • Verificare demaror ș