

Servicii de administrare și operare tehnică pentru CEE Curcubăta si CEE Horia

I.D.: 90485897

Data publicarii	08.12.23	Coduri CPV	50000000
-----------------	----------	------------	----------

Descriere: Servicii de administrare și operare tehnică, în perioada pentru CEE Curcubăta si CEE Horia. Comunicarea se va realiza on-line prin intermediul platformei SICAP. Solicitarile de clarificări vor fi transmise on-line. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor -19 zile. zile, numărul de zile raspuns clarificari - 11 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor. LOT 1- Centrala Electrică Eoliană Curcubăta Se solicită achiziționarea serviciilor de administrare și operare tehnică a instalațiilor electroenergetice af. centralei electrice eoliene Curcubăta Mare, cu o capacitate instalată de 15 MW, care, în prezent, are o capacitate de funcționare limitată la 11,5 MW, pusă în funcțiune în anul 2015. Evacuarea în rețea a energiei elect. produsă de CEE Curcubăta Mare este realizată în stația de transformare 110/20/6 kV Băița, prin intermediul a două celule de linie 20 kV, la care sunt racordate cele cinci turbine eoliene prin intermediul unei instalații de utilizare. Lungimea celor două linii electrice subterane este de cca 18,9 km fiecare, pentru care trebuie să se asigure accesul la trasee, menținerea în exploatare și repararea pe toată perioada anului. Serviciile și lucrările se ref. la instalația SAPE SA cuprinsă între stația Băița (de la capetele de racord LES 20 kV în celulele de linie nr.10, respectiv nr.12) - Punct de conexiune până la capetele terminale din fiecare turbină a CEE. Notă: Serviciile care fac obiectul achiziției solicitate includ și liniile electrice subterane de 20 kV de leg. între Punctul de conexiune și turbine. LOT 2 - Centrala Electrică Eoliană Horia Se solicita servicii de administrare și operare tehnică a instalațiilor electroenergetice aferente centralei electrice eoliene Horia, cu putere instalată de 7,5 MW. Punctul de racordare al parcului eolian Horia este stabilit la nivelul de tensiune 20 kV, la stâlpul nr.107 al LEA 20 kV 7200 din gestiunea Enel Distribuție Dobrogea SA, evacuarea energiei electrice fiind realizată prin interm. unui punct de conexiune racordat la LEA 20kV 7200. La nivelul Punct. de conexiune, care este în proprietatea ENEL, SAPE SA deține compartimente distincte în care sunt amplasate instalațiile și echipamentele utilizatorului. Serviciile și lucrările se referă la instalația SAPE SA cuprinsă între Punctul de conexiune 20kV și capetele terminale din fiecare turbină a CEE. Nu fac obiectul achiziției:- serviciile de mentenanță turbine eoliene, inclusiv instalațiile electroenergetice aferente acestora;- serviciile de dispecerizare - monitorizare caracteristici producție parc eolian. Notă: Serviciile care fac obiectul achiziției solicitate includ și linia electrică subterană de 20 kV aferentă turbinelor eoliene. Descrierea serviciilor este disponibilă în Secțiunea Caietul de sarcini. Cerințele impuse prin Caietul de sarcini sunt minimale. Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează oferta tehnică și financiară de către fiecare ofertant. Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens, orice ofertă prezentată care se abate de la prevederile Caietului de sarcini va fi luată în considerare numai în măsura în care în propunerea tehnică sunt incluse servicii ce vor asigura un nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini. În caz contrar, oferta va fi declarată NECONFORMĂ. În vederea ofertării, agenții economici interesați pot vizita locul de implementare al contractului. Vizitele ofertanților in-situ se vor realiza cu mijloace de transport proprii corespunzătoare căilor de acces. Acord Cadru: Cantitatea minima si maxima a acordului cadru se regaseste in documentul Anexe Caietului de Sarcini si Anexa nr. 2 a Caietului de sarcini Contract subsecvent: Cantitatea minima si maxima a acordului cadru se regaseste in documentul Anexe Caietului de Sarcini si Anexa nr. 2 a Caietului de sarcini