



Servicii de consultanta (de tip Owner's Engineer) pentru implementarea unui grup pe gaz natural, pentru Construirea unui bloc energetic de cca.295 MW pe gaz natural la Electrocentrale Craiova SA („CCGT Craiova”), Cod CPV: 71318000-0 - Servicii de consiliere si de consultanta in inginerie, Cod CPV: 71318000-0 - Servicii de consiliere si de consultanta in inginerie.

I.D.: 93212210

Data
publicarii 13.02.24

Coduri CPV

71318000

Descriere: Cerințele tehnice pentru serviciile solicitate sunt precizate în caietul de sarcini nr. 20260/31.08.2023 și anexele, întocmit de către Biroul Investiții, al Societății Electrocentrale Craiova. Pentru conformarea la cerințele Uniunii Europene privind reducerea emisiilor poluante și pentru creșterea eficienței energetice astfel încât activitatea să fie competitivă pe piața de energie, este necesar ca la Societatea Electrocentrale Craiova SA, să se realizeze tranziția de la activitatea de producere a energiei electrice și termice ce utilizează lignitul ca sursă de energie primară, la producția de energie electrică și termică ce utilizează ca energie primară gaze naturale. În acest sens a fost demarată investiția „Capacități noi de producere energie electrică și termică pe gaze naturale în cogenerare de înaltă eficiență de 295 MW pentru Societatea Electrocentrale Craiova SA”, proiect care va asigura furnizarea de energie termică consumatorilor, în contextul eliminării cărbunelui din procesul de producție a energiei electrice și termice. În data de 23.09.2022 a fost depusă cererea de finanțare în „Planului Național de Redresare și Reziliență – Sprijinirea investițiilor în cogenerare de înaltă eficiență (CHP) în sectorul încălzirii centralizate, aferent – Măsurii de investiții I 3 - Dezvoltarea de capacități de producție pe gaze, flexibile și de înaltă eficiență, pentru cogenerarea de energie electrică și termică (CHP) în sectorul încălzirii centralizate, în vederea atingerii unei decarbonizări profunde” pentru proiectul „Capacități noi de producere energie electrică și termică pe gaze naturale în cogenerare de înaltă eficiență de 295 MW pentru Societatea Electrocentrale Craiova SA”. Obiectivul general al proiectului îl reprezintă realizarea unei capacități noi de producere energie electrică și termică pe gaze naturale în cogenerare de înaltă eficiență de 295 MW, ce va înlocui actualele capacități energetice existente, cu funcționare pe carbune. Proiectul de investiții a trecut cu succes de etapele de verificare administrativă și de eligibilității și de analiză tehnico-economică, astfel încât a fost emisă în data de 16.06.2023 Decizia privind acceptarea la finanțare din „Planului Național de Redresare și Reziliență – Sprijinirea investițiilor în cogenerare de înaltă eficiență (CHP) în sectorul încălzirii centralizate, aferent – Măsurii de investiții I 3 - Dezvoltarea de capacități de producție pe gaze, flexibile și de înaltă eficiență, pentru cogenerarea de energie electrică și termică (CHP) în sectorul încălzirii centralizate, în vederea atingerii unei decarbonizări profunde”. În data de 29.06.2023 a fost semnat contractul de finanțare nr. 11/29.06.2023 dintre Ministerul Energiei în calitate de coordonator de reforme și/sau investiții pentru Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR) și Societatea Electrocentrale Craiova SA în calitate de beneficiar, pentru acordarea finanțării nerambursabile din PNRR aferente proiectului de investiții „Capacități noi de producere energie electrică și termică pe gaze naturale în cogenerare de înaltă eficiență de 295 MW pentru Societatea Electrocentrale Craiova SA”. În vederea promovării spre achiziție a lucrărilor de proiectare și execuție precum și pentru asigurarea urmăririi execuției proiectului conform prevederilor legislației în vigoare și asigurarea asistenței tehnice în perioada de garanție, este necesară perfectarea unui contract de Servicii de consultanță (de tip Owner’s Engineer) pentru implementarea unui grup pe gaz natural pentru Construirea unui bloc energetic de cca. 295 MW pe gaz natural la Electrocentrale Craiova SA. Solicitățile de clarificări se vor face cu 18 zile înainte de data de depunere a ofertelor la secțiunea întrebări în SEAP, iar răspunsul entității contractante se va transmite cu cel puțin 11 zile înainte de data de depunere a ofertelor, entitatea contractantă va răspunde la solicitările de clarificări depuse până la termenul stabilit pe primirea acestora.
