

Servicii de elab. a doc. tehnico-economice necesara fundamentarii solutiei de prod. combinata a energiei electrice si termice (cogenerare/trigenerare), aferenta unei centrale electrice de inalta eficienta, pe amplasamentul Termo Ploiesti SRL - componenta instalare turbine cu gaze. Faza: S.F.

I.D.: 96926605

Documente participare:

- Documentatie de atribuire _ S.F. turbine cu gaze.pdf

Data publicarii	09.05.24	Coduri CPV	71241000-9
Termenul limita pentru depunere:	14.05.24 14:00	Pretul estimativ:	270.000,00 RON - 270.000,00 RON

Descriere: In vederea implementarii Strategiei Locale pentru Serviciul de Alimentare cu Energie Termica a Populatiei din Municipiul Ploiesti pentru perioada 2023-2033 si cresterii eficientei energetice a Termo Ploiesti SRL prin montarea unei surse noi de productie a energiei termice si electrice, in cogenerare de inalta eficienta - instalare de turbine cu gaze, se intentioneaza incheierea contractului sectorial avand ca obiect Servicii de elaborare a documentatiei tehnico-economice necesara fundamentarii solutiei de productie combinata a energiei electrice si termice (cogenerare/trigenerare), aferenta unei centrale electrice de inalta eficienta, pe amplasamentul Termo Ploiesti SRL - componenta instalare turbine cu gaze. Faza: Studiu de fezabilitate, conform cerintelor Caietului de sarcini. Elaborarea Studiului de fezabilitate va include, fără a se limita la acestea: - studii/ activități de inginerie, analize, evaluări economice, documentații pentru avize - la nivelul unui studiu de fezabilitate si consultanta, conform caiet de sarcini; - identificare de scenarii si optiuni tehnico-economice posibile (minim doua); - analiza eligibilitatii proiectului tinand cont de sursele de finantare. Studiul de Fezabilitate trebuie să dovedească necesitatea și oportunitatea investiției și să asigure posibilitatea obținerii finanțării de la instituții financiar-bancare relevante în piața de capital, identificând surse de finanțare; - analiza cost-beneficiu. În cadrul Studiului de Fezabilitate se vor analiza necesitatea si oportunitatea realizarii obiectivului de investitii, se vor identifica scenariile (minim doua), optiuni tehnico-economice posibile si se va selecta un numar limitat de scenarii/optiuni fezabile pentru realizarea obiectivului de investiții pentru care se va realiza analiza cost - beneficiu. Scenariul recomandat va fi transpus de prestator într-un plan de afaceri adecvat obținerii finanțării. Analiza va pleca de la propunerile realizate și validate în cadrul Strategiei Locale pentru Serviciul de Alimentare cu Energie Termica a Populatiei din Municipiul Ploiesti pentru perioada 2023-2033.
