

Proiectare si executie lucrari privind „Maximizarea puterii termice livrate din CET Sud, în rețeaua de transport, prin functionarea interconectata cu CT Centru”

I.D.: 23478073

Documente participare:

- 7-416546.zip

Data publicarii	26.10.17	Coduri CPV	45232142-9
Termenul limita pentru depunere:	20.11.17	Pretul estimativ:	3.509.179,00 RON

Descriere: Obiectul achizitiei este proiectarea si executia unor lucrari la sistemul de termoficare care sa permita maximizarea utilizarii energiei termice produsa în CET Sud, concomitent cu reducerea corespunzatoare a producerii de energie termica in CET Centru. In baza contractului care se va încheia, in conformitate cu cerintele impuse in Caietul de sarcini, operatorul economic se obliga sa realizeze urmatoarele activitati, in conformitate cu cerintele impuse in Caietul de sarcini: 1. servicii de proiectare privind: - documentatia pentru obtinerea avizelor si acordurilor necesare; - proiect pentru autorizarea lucrarilor de construire P.A.C (conform Hotarare nr. 907/2016); - documentatii pentru obtinerea avizarii preliminară ISCIR pentru conductele care sunt sub incidenta ISCIR (daca este cazul); - proiectul tehnic de executie (conform Hotarare nr. 907/2016); - planul de securitate si sanatate pe santier; - documentatie AS-BUILT (refacerea tuturor pieselor scrise si desenate in varianta executata, cu viza intocmitoilor si verifcatorilor documentatiei initiale). - instructiuni tehnice de executie, punere in functiune, exploatare, mentenanta si postutilizare; - plan de management al Mediului. 2. executia lucrarilor privind „Maximizarea puterii termice livrate din CET Sud, în rețeaua de transport, prin functionarea interconectata cu CET Centru”. 3. asistenta tehnica din partea proiectantului pe toata durata derularii contractului; 4. achizitionarea de echipamente tehnologice; 5. punere în functiune a instalatiilor aferente unor lucrari la sistemul de termoficare care sa permita maximizarea utilizarii energiei termice produse în CET Sud concomitent cu reducerea corespunzatoare a productiei de energie termica în CET Sud.