

Elaborare Studiu de fezabilitate "Capacitate de productie in cogenerare de minim 200MW cu tehnologie moderna - cogenerare cu ciclu combinat cu turbine cu gaze"- Uzina Craiova

I.D.: 8020909

Documente participare:

- MODEL CONTRACT.doc1.p7m
 - CS_Studiu de fezabilitate.pdf.p7m
 - FORMULARE.rar.p7m
 - FisaDate_No88384_AP.pdf
-

Data publicarii	16.04.13	Coduri CPV	71241000-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere: 15.05.13

Descriere: Avand in vedere necesitatea cresterii competitivitatii economice, tinand cont de nivelul tehnic actual al grupurilor de productie a energiei, in sectorul de producere a energiei electrice si termice este necesara implementarea unor tehnologii moderne care sa asigure reducerea costurilor de productie corelat cu realizarea masurilor de protectie a mediului inconjurator. In acest sens, realizarea unui grup energetic in cogenerare performant, cu puterea de circa 200MW avand combustibil gaze naturale in integralitate, bazat pe tehnologii moderne de ultima generatie (ciclu combinat cu turbine cu gaz), existente in prezent pe plan european si mondial este un element de baza.
