

“Alimentarea cu gaze naturale din magistrala Transgaz a surselor de producere a energiei termice de pe platforma din strada Chimiei nr. 6, Bacău “- Execuție instalație de utilizare gaze naturale de medie presiune

I.D.: 95196577

Documente participare:

- FisaDate_DF1209595.pdf
- Parte desenata CFR.pdf
- PARTE SCRISA CFR.pdf
- PARTE DESENATA STR REZ semnat.zip
- MEMORIU REZISTENTA.pdf
- Formulare.zip
- MEMORIU TEHNIC.pdf
- Caiet de Sarcini.pdf
- Formulare.pdf
- Garantia de participare.pdf
- PARTE DESENATA semnat.zip
- 4.Parte economica.pdf
- DUAE_CERERE_272677.xml
- raspuns consolidat 730_10_04.pdf

Data publicarii	29.03.24	Coduri CPV	45231221-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	15.04.24	Pretul estimativ:	9.326.940,00 RON - 9.326.940,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Amplasamentul lucrărilor necesare în vederea alimentării cu gaze naturale din magistrala Transgaz a surselor de producere a energiei termice de pe platforma Thermoenergy se află pe teritoriul Municipiului Bacău și al comunei Nicolae Bălcescu. Traseul instalației de utilizare medie presiune se va executa parțial în montaj subteran și parțial în aerian. Instalația va face legătura între SRMP Bacău II și instalația de utilizare gaze naturale existentă pe platforma Thermoenergy. Traseul proiectat este următorul: □ În montaj subteran – de la SRMP existent SM0507D3 Bacău până după subtraversările căilor ferate industriale. Conducta va fi din oțel fără sudură cu Ø 355,6x7,1 mm, preizolată cu polietilenă extrudată, în lungime de 190 ml; □ În montaj aerian – după subtraversarea căilor ferate industriale și până la intrarea în incinta Thermoenergy Group SA. Conducta va fi din oțel fără sudură cu Ø 355,6x7,1 mm, amplasată pe estacadele din beton existente, în lungime de 1755 ml; □ În montaj aerian – de la intrarea în incinta Thermoenergy și până la punctul de cuplare cu instalația de utilizare gaze naturale existentă Dn 250 mm, în zona celor două coșuri de fum. Conducta va fi din oțel fără sudură cu Ø 355,6x7,1 mm, amplasată pe estacadele din beton existente, în lungime de 1035 ml; □ Racordarea instalației de utilizare proiectată la SRMP existent SM0507D3 se va realiza conform planșa nr. PT-02, iar racordarea la instalația de utilizare existentă Dn 250 mm conform planșa PT-03. Descrierea completă a lucrărilor se regăsește în documentația de atribuire, în partea scrisă a PTH și în Caietul de sarcini din cadrul prezentei documentații de atribuire, pusă la dispoziție operatorilor economici. Planificarea vizitei se va face prin intermediul datelor de contact prevăzute în Fișa de date a achiziției. Potențialii ofertanți care intenționează să viziteze amplasamentul, trebuie să transmită cu cel puțin 2 zile lucrătoare înainte de data stabilită pentru vizita amplasamentului, o scrisoare prin care își anunță intenția de a participa la vizită. Participanții la vizita amplasamentului își vor asigura mijloacele de transport în vederea efectuării vizitei. Pentru toți operatorii economici interesați, data stabilită pentru vizitarea amplasamentului este a 5-a zi de la data publicării anunțului (exclusiv ziua publicării).

