

PROIECTARE + EXECUTIE aferent investitiei "Infiintare sistem distributie a gazelor naturale in comuna OGREZENI, judetul GIURGIU" ETAPA 1: CR + SRM OGREZENI si realizarea în regim de presiune medie a rețelei de distribuție a gazelor naturale în com. OGREZENI, cu conducte din PE100 SDR11 DN63-125mm și oțel OL 2"-6", L=10.307m"

I.D.: 93878318

Documente participare:

- 2.Parte desenata.rar
- Aviz tehnic de racordare OGREZENI 15463_21.02.2024.pdf
- Caiet de sarcini_infiintare sistem de distributie gaze.pdf
- FISE TEHNICE.pdf
- Formular Propunere tehnica.docx
- Formulare draft contract.doc
- Instructiuni pentru ofertanti la atribuirea contractului_Infiintare retea distributie gaze.pdf
- SF parte scrisa.pdf
- FisaDate_DF1205935.pdf
- DUAE_CERERE_266414.xml
- Raspuns consolidat sol clarificari.PDF

Data publicarii	28.02.24	Coduri CPV	45231221-0 71322200-3 71356200-0
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	15.03.24	Pretul estimativ:	9.579.000,00 RON - 9.579.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Caietul de sarcini detaliază cerințele pentru achiziționarea de Servicii de Elaborare PT+DDE, asistență tehnică din partea proiectantului și execuție lucrări pentru obiectivul de investiții "Execuție branșamente la rețeaua de alimentare cu apă existentă în comuna OGREZENI, sat OGREZENI și sat HOBAIA, județul GIURGIU". Căminele de branșament pentru proprietari vor fi circulare, prefabricate, din materiale plastice, prevăzute cu izolație corespunzătoare pentru protejarea la îngheț a aparatelor de măsură, cu diametrul DN 550 mm. Pentru realizarea sistemului de alimentare cu gaze naturale s-a avut în vedere avizul tehnic de racordare nr.67556 din 13.09.2023 al SC TRANSGAZ SA cu privire la soluția tehnică de racordare la sistemul național de transport gaze. Soluția tehnică de alimentare cu gaze naturale a comunei OGREZENI, jud. GIURGIU determinată de proiectant ca fiind fezabilă (varianta I) cuprinde următoarele obiecte și categorii de lucrări, expuse în ordinea de curgere a gazelor: A. Conductă de racord înaltă presiune având PN40, DN100(4")mm în lungime de 20m. B. Stație de reglare măsurare cu un modul de reglare măsurare ce va asigura un debit instalat pentru com. OGREZENI, de 2000 mc/h, la o presiune de 5,95 bar; SRM OGREZENI se va amplasa pe un teren aparținând com. OGREZENI. C. Realizarea unei rețele de distribuție gaze naturale în regim de medie presiune în localitățile OGREZENI și HOBAIA, în lungime de cca. 33.437 m. Cuplarea se va realiza în zona ieșirii din SRM OGREZENI și apoi se va monta un panou de măsurare de 2000mc/h, pentru comuna OGREZENI, echipat cu un contor cu turbină / pistoane rotative G400, DN150 și corrector PTZ). Investiția se va esalona în două etape în funcție de disponibilitățile financiare ale beneficiarului, comuna OGREZENI. Obiectul prezentei proceduri de achiziție publică îl constituie proiectarea și execuția lucrărilor prevăzute în Etapa I și anume: -conductă de racord înaltă presiune având PN40, DN100(4")mm în lungime de 20m. -stație de reglare măsurare (SRM OGREZENI) cu un modul de reglare măsurare de 2.000 Smc/h, ce va asigura un debit instalat pentru com. OGREZENI, la o presiune de 5,95 bar; SRM OGREZENI se va amplasa pe un teren aparținând com. OGREZENI. - realizarea unei rețele de distribuție gaze naturale cu conducte PE80 SDR11 în regim de medie presiune în localitățile OGREZENI și HOBAIA, comuna OGREZENI în lungime de 10.307m.

