

Proiectare si executie lucrari in cadrul obiectivului de investitie: "INFIINTARE RETEA INTELIGENTA DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN U.A.T. NICORESTI, JUDETUL GALATI"

I.D.: 84289888

Documente participare:

- certificat de urbanism_avize-s.pdf
- Aviz tehnic de racordare_transgaz-s.pdf
- FisaDate_DF1183794.pdf
- Studiu de fezabilitate_gaz_Nicoresti-s.pdf
- Anexa SF_ridicare topografica_avizata OCPI-s.pdf
- Anexa SF_Studiu Geotehnic_Nicoresti-s.pdf
- Caiet de sarcini_gaz-s.pdf
- Formulare PTExecutie_clauze contractuale-s.pdf
- DUAE_CERERE_229097.xml
- Raspuns consolidat clarificari_28.07-s.pdf

Data publicarii	06.07.23	Coduri CPV	45231221-0 71322200-3 71356200-0 79930000-2
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	08.08.23	Pretul estimativ:	60.200.542,28 RON - 60.200.542,28 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Procedura de achizitie organizata de catre Autoritatea contractanta presupune servicii de proiectare (faza proiect tehnic, detalii de executie, asistenta tehnica din partea proiectantului) si executie lucrari de infiintare a unui sistem inteligent de distributie a gazului, in lungime totala de 69,095 km in comuna Nicoresti, judetul Galati, in cadrul obiectivului de investitie: "INFIINTARE RETEA INTELIGENTA DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN U.A.T. NICORESTI, JUDETUL GALATI". Obiectul contractului cuprinde: -SERVICII DE PROIECTARE: elaborare proiect pentru autorizarea lucrarilor de construire (DTAC), elaborare proiect tehnic, detalii de executie (PT+DDE), elaborare documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/ autorizatiilor, respectiv asistenta tehnica pe parcursul executiei lucrarilor. Documentatiile se vor elabora avand la baza studiul de fezabilitate elaborat si in conformitate cu prevederile HG 907/2016, legea nr. 10/1995, legea nr. 50/1991 si Standardele nationale si reglementarile tehnice in domeniu. -EXECUTIE LUCRARI: scenariul tehnico-economic ales in studiul de fezabilitate presupune: 1. Reteaua inteligenta de distributie gaze naturale presiune medie in lungime totala de 69.095 ml, realizata din conducte PEHD100 SDR11, pentru comuna Nicoresti in satele: Nicoresti, Branistea, Coasta Lupei, Dobrinesti, Fântâni, Grozăvești, Ionășești, Mălureni, Nicorești, Piscu Corbului, Sârbi. 2. Bransamente pentru 1725 de consumatori casnici si a 25 sedii administrative si social - culturale, care la momentul intocmirii studiului au semnat un angajament ferm de racordare la reseaua nou infiintata. 3. Conductă de racord înaltă presiune având PN40, DN100mm în lungime de 0,10 km. 4. Statie de reglare masurare si predare (SRMP) ce va asigura un debit de 3166 mc/h la o presiune de 4.00 bar; SRM Nicoresti amplasata in apropiere localitatii Branistea conform plan din studiu de fezabilitate.. Particularități ale stației de reglare-masura (SRMP) sunt: - Debit nominal = 3.166 Nm3/h - P intrare = 40 bar - P iesire = 4 bar Operatorii economici interesati au dreptul de a solicita clarificari/informatii suplimentare la documentatia de atribuire pana in a 18-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare in a 10-a zi înainte de data limita de depunere a ofertei.
