

## **PROIECTARE + EXECUTIE aferent investitiei " ÎNFIINȚARE SISTEM INTELIGENT DE DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN SATELE PROASPEȚI, LINIA DIN VALE, CURTIȘOARA, DOBROTINET, PIETRIȘU ȘI RAIȚIU, COMUNA CURTIȘOARA, JUDEȚUL OLT"**

I.D.: 76749657

### Documente participare:

- 2.SF Curtisoara Partea B.1 Piese desenate.pdf
- 1.SF Curtisoara Partea A Piese scrise.pdf
- 3.SF Curtisoara Partea B.2 Piese desenate.pdf
- caiet se sarcini proiect gaze
- Formular Propunere tehnica.docx
- Formulare draft contract.doc
- G1 semnata.pdf
- G2 semnata.pdf
- G3 semnata.pdf
- G4 semnata.pdf
- G5 semnata.pdf
- G6 semnata.pdf
- G19 semnata.pdf
- G20 semnata.pdf
- G21 semnata.pdf
- G22 semnata.pdf
- G23 semnata.pdf
- G24 semnata.pdf
- G25 semnata.pdf
- G26 semnata.pdf
- G27 semnata.pdf
- G28 semnata.pdf
- G8 semnata.pdf
- G9 semnata.pdf
- G7 semnata.pdf
- G10 semnata.pdf
- G11 semnata.pdf
- G12 semnata.pdf
- G13 semnata.pdf
- G14 semnata.pdf
- G15 semnata.pdf
- G16 semnata.pdf
- G17 semnata.pdf
- G18 semnata.pdf
- PUNCTAJ CRITERIU ATRIBUIRE.doc
- FisaDate\_DF1167592.pdf
- Lungimi tronsoane g.nat. semnatpdf 2.pdf
- DUAE\_CERERE\_206256.xml
- PERS FUNCTII DECIZIE.docx

---

Data publicarii	22.12.22	Coduri CPV	45231221-0 71322200-3 71356200-0
-----------------	----------	------------	----------------------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	27.01.23	Pretul estimativ:	27.623.758,00 RON - 27.623.758,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

---

---

Descriere: În scenariul tehnic ales (Scenariul I) s-a analizat o soluție unitară pentru alimentarea cu gaze naturale a consumatorilor din zonă, printr-un racord care funcționează în regim de presiune înaltă din conducta de înaltă presiune Doba - Slatina și o stație de reglare măsurare predare (SRMP). Dimensionarea rețelei a fost realizată ținând cont de toți consumatorii din satele aparținătoare comunei Curtisoara. Debitul de calcul pentru dimensionarea rețelei: 4.904,61 Nmc/h. Soluția de alimentare cu gaze a obiectivului are la baza Aviz tehnic de principiu nr. DD73114/23.12.2020 elaborat de operatorul economic din amonte S.N.T.G.N. "TRANSGAZ" S.A. MEDIAȘ și comunicată beneficiarului. Aceasta constă în racordarea unui modul SRMP cu o capacitate tehnologică de 3500 Nmc/h amplasat la limita zonei administrative a localității PROASPEȚI, prin intermediul unei conducte de racord de înaltă presiune DN100, PN 25 bar și în lungime de circa 55 m. Racordarea se va face în conducta de înaltă presiune DN250 Doba - Slatina, PN 25bar. Stația de reglare măsurare predare (SRMP) se va amplasa pe terenul aparținând comunei CURTIȘOARA, satul Proaspeți. Se realizează un număr de 1.527 bransamente, din care 1.510 consumatori casnici - gospodării și 17 obiective socio-culturale (primarie, școală, grădiniță, biserici etc) și un număr de 17 instalații de utilizare gaze naturale aferente obiectivelor socio-culturale (primarie, școli, grădinițe, etc.). Descrierea succintă a investiției: -Racord presiune înaltă DN100, aprox L=55m -Rețea distribuție presiune medie L=42,153 km (executată parțial din țevă PEHD100/SDR11, montată îngropat, parțial din țevă trasă din OȚEL montată aerian pe suporturi metalici) -1527 bransamente -1527 contoare inteligente -17 instalații de utilizare OSC -Stație de reglare măsurare predare (SRMP), 3500 Nmc/h Având în vedere documentația întocmită la faza S.F. pentru prezenta investiție, achiziția de lucrări (proiectare + execuție) cuprinde următoarele categorii de cheltuieli: Cheltuieli pentru servicii de proiectare + AT din partea proiectantului: 460000 lei fără TVA compuse din: 3.5.4. Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor (DTAC) - 80000 lei 3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție - 300000 lei 3.8.1 Asistența tehnică din partea proiectantului - 80000 lei Cheltuieli lucrări de execuție: 27163758 lei fără TVA compuse din: cap.1.2 Cheltuieli pentru amenajarea terenului - 10000 lei cap.1.3 Cheltuieli pentru amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială - 32458 lei cap.2.2 bransament și instalații - 10000 lei cap 4.1 Construcții și instalații - 23986300 lei cap.4.2 montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale - 20000 lei cap.4.3 utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj - 1926700 lei cap.4.6 active necorporale - 415500 lei cap 5.1 OS - 721800 lei; cap.6 Probe tehnologice și teste - 41000 lei Valoarea estimată a contractului ce urmează a fi atribuit nu va cuprinde suma aferentă cheltuielilor diverse și neprevăzute precizată în bugetul proiectului (devizul general) - 600000 lei fără TVA, acestea putând fi accesate, după caz, în funcție de necesități, prin modificarea contractului în condițiile prevăzute la art.221 din Legea nr.98/2016 privind achizițiile publice. Total valoare estimată achiziție lucrări (proiectare+execuție): 27623758 lei fără TVA, ceea ce presupune achiziția acestor lucrări prin procedura de achiziție Licitatie deschisă, conform alin. (1 ) lit. a) și art.71-75 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice. Număr zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor 20 Termenul limită în care AC va răspunde la solicitările de clarificări este cu 11 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor

---