

**Contract de servicii de proiectare și execuție de lucrări privind
"Realizare și dezvoltare sistem de distribuție gaze naturale în
localitatea Galbeni, aparținătoare Primăriei Comunei Nicolae
Bălcescu, jud. Bacău".**

I.D.: 73876887

Data
publicarii 07.10.22

Coduri CPV 45231221-0

Pretul
estimativ: 2.241.500,00 RON - 2.241.500,00 RON

Descriere: Autoritatea contractantă inițiază procedura de achiziție de servicii de proiectare și execuție de lucrări privind "Realizare și dezvoltare sistem de distribuție gaze naturale în localitatea Galbeni, aparținătoare Primăriei Comunei Nicolae Bălcescu, jud. Bacău". În baza contractului nr. 6353 din 12.05.2022, încheiat între Primăria Comunei Nicolae Bălcescu și Delgaz Grid SA, s-a emis Avizul tehnic de racordare pentru investiția: Dezvoltare sistem de distribuție gaze naturale în localitatea Galbeni, aparținătoare comunei Nicolae Bălcescu, județul Bacău. În urma analizei soluției tehnice dată în Studiul de Fezabilitate elaborat de către SC PROIECT INSTAL SRL în anul 2019 (actualizat în mai 2021), rezultă că pentru înființarea distribuției de gaze naturale în localitatea Galbeni este necesară realizarea următoarelor obiective: - conductă de distribuție gaze naturale de presiune redusă propusă, cu o lungime totală de $L = 9.069$ m, din care: • PE100 SDR11, de diametru 63 mm, în lungime de 6.224 m; • PE100 SDR11, de diametru 90 mm, în lungime de 1.819 m; • PE100 SDR11, de diametru 110 mm, în lungime de 1.026 m; Conducta propusă se va cupla la conducta de gaze naturale de presiune redusă PE DN 200 mm, existentă la ieșirea din SRMP, în localitatea Nicolae Bălcescu pe str. Chișcului. Coordonatele Stereo 70 ale punctului de cuplare sunt $X = 647919$; $Y = 554544$ și sunt prezentate grafic în Anexa 1 la prezentul aviz. Presiunea disponibilă în punctul de cuplare este $P = 1,8$ bar. Menționăm faptul că lungimile de conductă prezentate mai sus sunt aproximative. Lungimea exactă a conductei se va stabili în faza de proiectare detaliată cu condiția ca soluția de alimentare propusă în proiect să asigure alimentarea tuturor consumatorilor prevăzuți a fi alimentați prin soluția de alimentare dată în Studiul de Fezabilitate - varianta finală, agreată de Primărie cu Delgaz Grid. Activitățile de proiectare și de execuție se vor derula în conformitate cu cerințele tehnice de proiectare respectiv de execuție pe care Delgaz Grid le transmite în format electronic Primăriei Comunei Nicolae Bălcescu împreună cu prezentul Aviz tehnic de racordare și care se regăsesc în folderele "Cerințe tehnice pentru PROIECTARE rețele de distribuție GN", respectiv "Cerințe tehnice pentru EXECUȚIE rețele de distribuție GN", atașate în e-mail. Aceste cerințe sunt parte componentă a caietului de sarcini în baza căruia Primăria Comunei Nicolae Bălcescu face achiziția serviciilor de proiectare și execuție a rețelei de distribuție gaze naturale. Documentația tehnică cuprinde planșe realizate pe baza măsurătorilor topografice întocmite cu respectarea șablonului din fișierul "Anexa 2A - Șablon distribuție gaz (cu blocuri inserate) pentru proiectare 2019" (disponibil în folderul "Cerințe tehnice pentru PROIECTARE rețele de distribuție GN") și a cerințelor tehnice de proiectare și de execuție transmise Primăriei Comunei Nicolae Bălcescu în conformitate cu cele precizate la punctul 1; Cerințele tehnice de proiectare și de execuție menționate la pct. 1 și pct. 2 vor fi puse la dispoziția proiectantului/executantului lucrării de către Primăria Comunei Nicolae Bălcescu, după cum urmează: - cerințele tehnice de proiectare - către proiectantul selectat pentru realizarea proiectului tehnic; - cerințele tehnice de execuție - către firma de execuție selectată. Documentația tehnică verificată conform cerințelor legislației în vigoare de către verificatori de proiecte atestați va fi depusă la Delgaz Grid SA în vederea evaluării tehnico-economice; Proiectarea și executarea lucrărilor se fac de către agenți economici autorizați de ANRE, conform prevederilor legislației în vigoare și cu respectarea prevederilor Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale, NTPEE-2018, publicate în Monitorul Oficial al României, nr. 462, din data de 5.06.2018 și HG 300/2006 (proiectul va conține planul de securitate și sănătate, registrul de coordonare, dosarul de intervenții ulterioare). Valoarea estimată a contractului este de 2.241.500,00 lei fără TVA și se compune din: - cap. 3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție 155.000,00 lei; - cap.3.8.1.1. Asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada de execuție a lucrărilor 25.500,00 lei. - cap. 4.1.3. Cheltuieli pentru investiția de bază / Rețea cu presiune redusă 2.050.000,00 lei; - cap. 5.1. Organizarea de șantier 11.000,00 lei; Valoarea cheltuielilor diverse și neprevăzute este de 205.000,00 lei fără TVA și nu este inclusă în valoarea estimată a procedurii. Termenul de proiectare și execuție este de 24 de luni. Durata contractului și intervalele de timp cuprinse în documentația de atribuire: 24 luni, din care 6 luni pentru serviciile de proiectare și 18 luni pentru finalizarea execuției lucrărilor.
