

PROIECTARE, ASISTENTA TEHNICA SI EXECUTIE LUCRARI PENTRU OBIECTIVUL DE INVESTITIE "INFIINTARE SISTEM INTELIGENT DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA DICHISENI, JUDETUL CALARASI"

I.D.: 76044825

Documente participare:

- FisaDate_DF1166354.pdf
- ---Dichiseni Studiu de fezabilitate - Copy-Plan 7 1.PDF
- ---Dichiseni Studiu de fezabilitate - Copy-Schema calcul medie presiune 1.PDF
- ---Dichiseni Studiu de fezabilitate - Copy-Schema calcul redusa presiune 1.PDF
- 9. Caietul de sarcini general al achizitiei.pdf
- 10. Formulare - model.pdf
- 11.2. Model Contract _ HG 1_Contract proiectare si executie.pdf
- Certificat de urbanism.pdf
- PLANSA 1.PDF
- PLANSA 2.PDF
- PLANSA 3.PDF
- PLANSA 4.PDF
- PLANSA 5.PDF
- PLANSA 6.PDF
- SF Comuna Dichiseni 1.pdf
- STUDIU GEOTEHNIC PROIECT GAZE.pdf
- Dichiseni Studiu de fezabilitate Plan 1.pdf
- Dichiseni Studiu de fezabilitate Plan 2.pdf
- Dichiseni Studiu de fezabilitate Plan 3.pdf
- Dichiseni Studiu de fezabilitate Plan 4.pdf
- Dichiseni Studiu de fezabilitate Plan 5.pdf
- Dichiseni Studiu de fezabilitate Plan 6.pdf
- Dichiseni Studiu de fezabilitate Plan 7.pdf
- Dichiseni Studiu de fezabilitate Schema calcul medie presiune.pdf
- Dichiseni Studiu de fezabilitate Schema calcul redusa presiune.pdf
- DUAE_CERERE_204487.xml
- Raspuns solicitare clarificari.

Data publicarii	06.12.22	Coduri CPV	45231221-0 71322000-1 71356200-0
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	23.12.22	Pretul estimativ:	9.319.317,99 RON - 9.319.317,99 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Instalatiile de gaze naturale care se vor realiza în zonă vor aduce cu siguranță un impact pozitiv asupra mediului înconjurător și vor duce la îmbunătățirea infrastructurii prin realizarea instalațiilor de gaze naturale individuale și reducerea tăierilor de păduri, precum și a noxelor eliminate în aer provenite din alte surse de încălzire și preparare a hranei.

Obiective specifice: asigurarea serviciilor de gaze naturale la tarife acceptabile pentru populația comunei; crearea unor condiții mai bune pentru dezvoltarea economică, socială și culturală a comunității; creșterea nivelului de trai al locuitorilor; reducerea și limitarea impactului negativ asupra mediului. Necesitatea și oportunitatea investiției sunt evidente, influențând în mod pozitiv nivelul de trai al locuitorilor, având efecte benefice și asupra mediului înconjurător. Beneficiari direcți și indirecti: comunitatea locală; agenți economici din zonă; investitori existenți sau potențiali; În conformitate cu definiția națională, zona rurală din România cuprinde 2861 comune care acoperă 87,5% din teritoriu și 45% din populație. Dezvoltarea economică și socială durabilă a zonei rurale este indispensabil legată de îmbunătățirea infrastructurii rurale și serviciilor de bază existente. Infrastructura și serviciile de bază neadecvate constituie principalul element care menține decalajul accentuat dintre zonele rurale și zonele urbane din România și care, cu atât mai mult, reprezintă o piedică în calea egalității de șanse și a dezvoltării socio-economice a zonelor rurale. Zonele rurale sunt caracterizate de populație în curs de îmbătrânire și puternică tendință de emigrare, în special a tinerilor. În analiza nevoilor au fost identificate următoarele aspecte relevante pentru dezvoltarea zonei rurale: dezvoltarea infrastructurii de bază și a serviciilor în zonele rurale; crearea de locuri de muncă în mediul rural; conservarea moștenirii rurale și a tradițiilor locale; reducerea gradului de sărăcie și a riscului de excluziune socială. În prezent în comuna DICHISENI din județul CALARASI, se utilizează următoarele tipuri de combustibili: gaze lichefiate la mașinile de gătit tip aragaz și lemne de foc la plite - pentru prepararea hranei; combustibili solizi (lemne de foc și cărbuni) la sobe de teracotă - pentru încălzire; gaze lichefiate la centralele termice existente în comună; Prin realizarea investiției privind infiintarea distribuției de gaze naturale în aceasta comuna, se vor înlocui combustibilii folosiți în prezent, ceea ce va conduce la: îmbunătățirea calității vieții prin ridicarea nivelului de confort atât al localnicilor, cât și în cadrul obiectivelor social culturale; creșterea atractivității zonei pentru potențialii investitori cu implicații în revigorarea și dezvoltarea activității economice, atât de necesară mai ales în condițiile actuale; crearea unor oportunități ocupaționale pe plan local; dinamizarea și dezvoltarea activităților sociale (școală, grădinițe, etc) reducerea gradului de sărăcie, prin consecințele economice a celor arătate mai sus; reducerea cheltuielilor privind asigurarea combustibililor necesari (folosiți în prezent); protecția fondului forestier prin diminuarea tăierilor pentru lemne de foc; diminuarea poluării aerului, știut fiind faptul că gazele arse provenite de la gazele naturale conțin mai puține noxe decât cele rezultate din arderea altor combustibili solizi. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data-limită de depunere a ofertelor: 12 zile. Termenul limita în care autoritatea contractanta va raspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare, în a 7- a zi înainte de termenul limita stabilit pentru depunerea ofertelor, în conformitate cu prevederile art. 160 alin. (1) și (2), ale art. 161, coroborate cu prevederile art. 3 alin. (2) lit. a) din Legea nr. 98/2016, cu modificările și completările ulterioare.
