

Achizitie servicii de proiectare, asistenta tehnica si executie lucrari pentru obiectivul de investitii "Înființare rețea de alimentare și distribuție gaze naturale în comuna Luncavița, județul Tulcea"

I.D.: 81746281

Documente participare:

- AC LUNCAVITA.pdf
- Aviz 1848 LUNCAVITA TRANSGAZ.pdf
- Aviz Tehnic de Principiu 1.pdf
- Caiet de sarcini.pdf
- CU INSOTIT DE AVIZE.pdf
- Draft contract.pdf
- Draft propunere tehnica.pdf
- Formulare.pdf
- SF Luncavita. semnat electronic.pdf
- Tema de proiectare 1.pdf
- FisaDate_DF1178555.pdf
- DUAE_CERERE_222131.xml
- Clarificare din oficiu.pdf

Data publicarii	08.05.23	Coduri CPV	45231221-0 71322200-3 71356200-0
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	23.05.23	Pretul estimativ:	18.753.202,67 RON - 18.753.202,67 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Achizitie servicii de proiectare (obtinere avize + DTAC + PT + DE), asistenta tehnica si executie lucrari pentru obiectivul de investitii "Înființare rețea de alimentare și distribuție gaze naturale în comuna Luncavița, județul Tulcea", ce consta in infiintarea retelei de distributie gaze naturale presiune medie in comuna Luncavita (cu satele satele Luncavița si Rachelu), prin realizarea unui record gaze naturale presiune inalta, PN 40 bar, in lungime de 0.06 km, in conducta de inalta presiune Ø28" Isaccea-Sendreni, PN 40 bar, conform avizului de principiu SN TRANSGAZ SA Medias nr. DD/7210/05.02.2019, amplasarea modulului Statie Reglare Masurare Predare (SRMP) cu capacitate tehnologica de 4.500 Nmc/h pentru comuna Luncavița, PN = 40 bar, echipat cu panou de filtrare, panou de reglare in 2 trepte, panou de masura (iarna, vara) si instalatie de odorizare a gazelor montata pe o sanie intr-o cabina metalica, realizarea unei retele de distributie gaze naturale cu presiune medie in sistem ramificat pentru UAT Luncavița, satul Luncavița si satul Rachelu, in aval SRMP, dimensionata corespunzator, avand o lungime de 34.994 m si 9 vane si realizarea a 1228 de bransamente si livrarea a 1228 de contoare inteligente. Materialul tubular folosit pentru retele de distributie gaze naturale presiune medie este PEHD 100 SDR 11 cu diametrul curpins intre 63-250 mm, presiune intre 2-4 bari, L=34.994 m, conform plansei G04 din SF. TERMENE PENTRU SOLICITARI DE CLARIFICARE INAINTEA TERMENULUI DE DEPUNERE: Operatorii economici vor putea solicita clarificari privind documentatia de atribuire pana la termenul de 9 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor astfel incat raspunsul autoritatii contractante sa fie transmis cu cel putin 6 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.
