

Supervizor (diriginte) pentru proiectare și execuție in cadrul proiectului POIM MYSMIS141256

I.D.: 76839739

Documente participare:

- Formulare_supervizor GN_Danesti_rev.docx
- AVIZ ANARsemnat.pdf
- AVIZ ANIF Acord tehnic - UAT DANESTI GAZsemnat.pdf
- Aviz DC Cartasemnat.pdf
- Aviz DC Danestisemnat.pdf
- Aviz DC Madarassemnat.pdf
- PLANSE SF MADARAS 2.pdf
- Aviz DC Sandominic 1semnat.pdf
- Aviz DC Tomestisemnat.pdf
- AVIZ ELECTRICsemnat.pdf
- Aviz favorabil conditionat Hargaz Nr.1588 din 15.10.2020semant.pdf
- Borderou de piese desenate SFsemnat.pdf
- CALENDARUL EIM FELCSIK INTEGRAL semant.pdf
- CC_RGN_Danesti_rev1 semnat.pdf
- HARTELE INDICAND ZONA DANESTI 2semnat.pdf
- Memoriu de prezentare LEGE 292.2018 5 UAT Gaz vers 1semnat.pdf
- Memoriu SF 5 UAT 1 semnat.pdf
- PLANSE SF CARTAsemnat.pdf
- PLANSE SF DANESTI V2semnat.pdf
- PLANSE SF MADARAS 1semnat 1.pdf
- PLANSE SF SANDOMINIC 1semnat.pdf
- PLANSE SF SANDOMINIC 2semnat.pdf
- PLANSE SF SANDOMINIC 2semnat-1.pdf
- PLANSE SF TOMESTIsemnat.pdf
- PLANUL DE AMPLSAMENT DANESTIsemnat.pdf
- Rasp 7 Explicatii declaratie Natura 2000 Ssemnat.pdf
- Rasp 8 HCLuri disponibilitate teren ssemnat.pdf
- Rasp 12.1 Autorizatii GAZ TOTAL PROIECT s semnat 1.pdf
- Rasp 21 Planse Topo D Ssemnat.pdf
- TOPO DANEST LEADER planse 1semnat.pdf
- TOPO DANEST LEADER planse 2semnat.pdf
- TOPO DANEST LEADER planse 3 1semnat.pdf
- CIF Danestisemnat 1.pdf
- CU 89 DANESTI GASsemnat 1.pdf
- Debit Apele Romanesemnat 1.pdf
- Decizia etapei de incadrare 5 UAT nr.95 din 14.10.2020 semnat 1.pdf
- Decizia etapei initiale 5 UAT Nr. 7164 din 16.09.2020 2semnat 1.pdf
- Declaratia Natura 2000 5 UAT Nr.7925 din 14.10.2020semnat 1.pdf
- DOCUMENTATIE TOPO DANESTI 1semnat.pdf
- DOCUMENTATIE TOPO DANESTI 2semnat.pdf
- DOCUMENTATIE TOPO DANESTI 3semnat.pdf
- DOCUMENTATIE TOPO DANESTI 4semnat.pdf
- Expertiza tehnica Nr.18 din 09.10.2020 semnat 1.pdf
- HARTELE INDICAND ZONA DANESTI 1semnat 1.pdf
- MC_supervizor GN_Danesti semnat.pdf
- CS_supervizor GN_Danesti semnat.pdf
- AC_RGN_Danesti_rev1 1 semnat.pdf
- ACORD TRANSGAZ DKSZ 1semnat.pdf
- ANEX4 FELCSIK V5 semnat1.pdf
- Anexa 1.1 DG DO Scenariu 1 5UATsemnat.pdf
- Anexa 1.2 DG DO Scenariu 2 5UATsemnat.pdf
- ANEXA 6-7 SF PARTEA SCRISAsemnat.pdf
- Anexa 8 5 UAT Lider Danesti s 1semnat.pdf
- Anexa la Offin-semnat 1.pdf
- ATP TRANSGAZ LEADER DANESTI 1semnat.pdf
- FisaDate_DF1167766.pdf

Data publicarii	27.12.22	Coduri CPV	71520000-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	25.01.23	Pretul estimativ:	484.490,00 RON - 484.490,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Supervizor conform HG 1/2018 pentru un proiect POIM având titlul: "ÎNFIINȚAREA INFRASTRUCTURII INTELIGENTE DE DISTRIBUȚIE DE GAZE NATURALE SI RACORDAREA GOSPODARIILOR SI CONSUMATORILOR NON-CASNICI PUBLICI IN COMUNELE TOMEȘTI, CÂRȚA, DĂNEȘTI, MĂDĂRAȘ, EXTINDEREA ȘI MODERNIZAREA REȚELEI EXISTENTE ÎN COMUNA SÂNDOMINIC" Documentația de atribuire conține informații din faza de proiectare SF pentru rețelei de distribuție și SRMP în Tomești, Cârța, Dănești, Mădăraș, respectiv modernizarea și extinderea rețelei în comuna Sândominic. Realizarea sistemului de distribuție de GN inteligent în localitățile cuprinse în proiect prin - conectarea la sistem național de transport GN (Transgaz) - realizarea racordului la sistem național de transport GN - construirea SRMP-uri necesare - construirea sistemului de distribuție GN - realizarea brașamentelor cu contorizare inteligentă - realizarea obiectivelor necesare pentru monitorizarea sistemului - traversări de ape, drumuri, CF dacă este cazul - remedierea defectelor cauzate în utilitățile deja existente în localitățile cuprinse în proiect (apă, canalizare, telefonie, date, LEA, LES) - aducerea la stare inițială a drumurilor afectate (utilizând un sistem rutier identic, menținând cota zero existent), inclusiv șanțuri, borduri, poduri, podețe, trotuare afectate - design automatizării sistemului SCADA, inclusiv pentru dispecerat, intervenție, detecție și transmiterea datelor de consum către consumatori finali prin aplicația pe smart phone și calculator, sistemul să fie funcțional și coduri de sursa, licențe, brevete sunt predate către beneficiar, update-urile sunt realizate în mod gratuit - document tehnic descriptiv, detaliat pentru procedura de concesiune a sistemului de distribuție - Perioada de garanție acordată execuției de lucrări: minim 60 luni din data recepției la terminare. Termene: - depunerea ofertelor: 25 zile - Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 7 zile calendaristice. - Termenul de răspuns al autoritatii contractante la solicitarile de clarificări: 3 zile calendaristice. Obligații specifice: 1. Prezenta la santier: ori de cate ori se considera necesara, dar cel putin 16 ore cumular pe saptamana, 2. Participare la ședințe lunare: obligatoriu pentru echipa de supervizor. 3. Participare la receptii partiale, la terminare, lucrari ascunse si finala: obligatoriu. 4. Analiza dispozitiilor de santier, situatii de lucrari, situatii de plata: maxim 5 zile lucratoare.
