

Nr. 19923/488/15.03.2023

Către

Comuna Conțești prin Dl. primar Alexandru Marian Nicolae,
Str. Primariei, nr. 456, com. Conțești, sat Conțești, jud. Dâmbovița,

Referitor la solicitarea dvs. înregistrată la S.N.T.G.N. TRANSGAZ S.A. Mediaș cu nr. 19461/14.03.2023, privind eliberarea avizului de amplasament pentru lucrarea:

Dezvoltarea rețelei inteligente de distribuție a gazelor naturale în vederea creșterii nivelului de flexibilitate, siguranță, eficiență în operare, precum și de integrare a activităților de transport, distribuție și transport final, com. Conțești, jud. Dâmbovița

vă comunicăm că în urma analizării documentației depuse se emite:

AVIZ CONDITIONAT

cu respectarea obligatorie a următoarelor condiții:

Condiții tehnice specifice:

- Înainte de începerea lucrărilor se va lua legătura cu Exploatarea Teritorială București - Sector București Nord, str. Lacul Ursului, nr. 2-4, sector 6, tel. 021/ 2211779, e-mail: regbucuresti@transgaz.ro, pentru stabilirea zonei de lucru, predarea amplasamentului, stabilirea măsurilor specifice de siguranță și supravegherea lucrărilor. Data începerii lucrărilor se va anunța și în scris, cu cel puțin 72 ore înainte.
- În zona de intersecție (conform planului anexate documentației, vizate de Sector București Nord), extinderea conductei de distribuție gaze proiectată, se va proteja în tub metalic pe o lungime de 5 m de fiecare parte a punctului de intersecție și va subtraversa conducta de transport gaze (Transgaz) păstrându-se distanța minimă de 0,5 m față de generatoarea inferioară a acesteia, conform Normelor tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale, aprobate prin Ordinul președintelui A.N.R.E. nr.118/2013.
- În zona adiacentă a conductei de transport gaze naturale (6m stânga - dreapta), lucrările de săpătură și umplutură se vor executa manual, cu atenție sporită, evitându-se lovirea/deteriorarea conductei, a tubului de protecție și a izolației anticorozive a acestora. Totodată, în aceeași zonă a conductelor de gaze existente nu vor fi depozitate materiale sau pământ provenit din săpătură și nu vor staționa mașini sau utilaje grele.
- Organizarea de șantier se va amplasa la distanța minimă de 20m față de conductele de transport gaze naturale Dn 400 Gura Șuții-București, respectiv Dn150 Racord SRM Conțești și SRM Conțești.
- Constructorul va lua toate măsurile de respectare a legislației în vigoare cu privire la prevenirea și stingerea incendiilor și apărarea împotriva incendiilor în zona conductei de transport gaze naturale.

Condiții generale:

- În cazul în care, în cadrul lucrărilor ce fac obiectul prezentului aviz, se va produce avarierea/deteriorarea conductelor de transport gaze naturale Dn 400 Gura Șuții-București, respectiv Dn150 Racord SRM Conțești și SRM Conțești, veți suporta contravaloarea pagubelor produse, inclusiv cea a pierderilor de gaze naturale și de restabilire a funcționalității elementelor afectate.
- În cazul nerespectării condițiilor impuse mai sus, avizul își pierde valabilitatea.
- Prezentul aviz este valabil 12 luni de la data emiterii.

Avizul servește strict în scopul declarat în C.U. nr. 193 12.10.2020 (prelungit 13.10.2023)

DIRECTOR GENERAL
STERIAN ION





Intocmit consilier,
VOICU OVIDIU

Informatii furnizate la cererea nr. 86805/07.10.2020

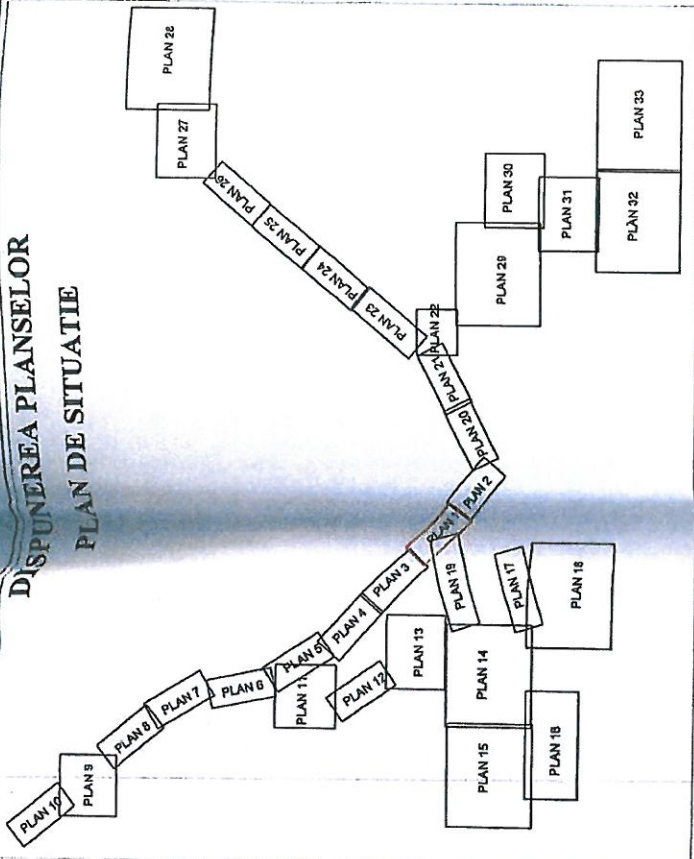


SEF SERVICIU,
RODICA SERBAN

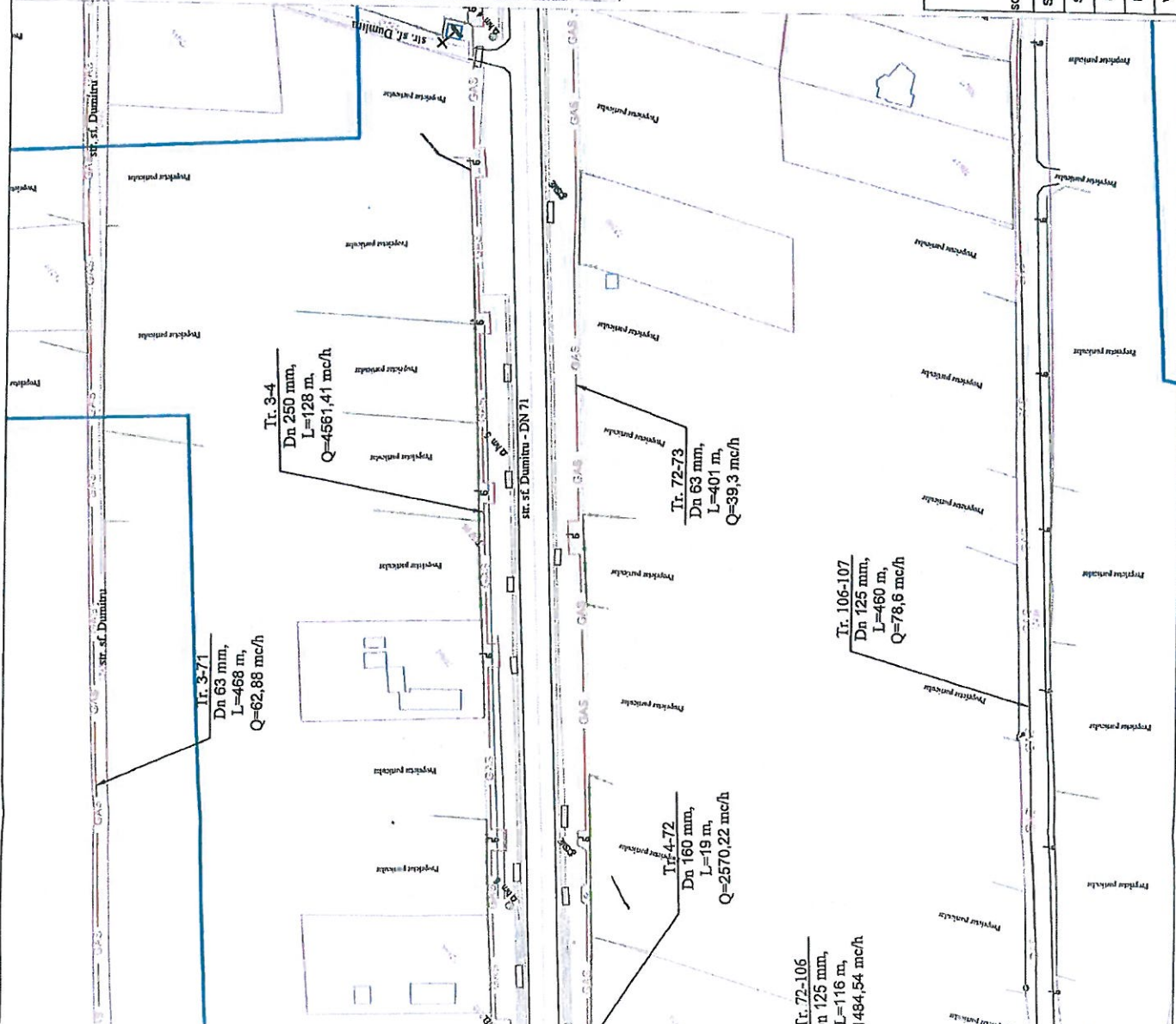
Handwritten notes:
Conducă gaze naturale din PEHD SDR11 medie presiune propusa
Societate TRANSGAZ S.A. MEULAS
Căminare tehnologică
Contesti Nord

		Autoritate ANE Autoritate ANE 06/2021 2018 nr. 204 13/2018 nr. 204 13/2018 nr. 204	Beneficiar: COMUNA CONTESTI, JUDEȚUL DAMBOVITA Amplasament: Comuna Contesti, Judetul Dambovit, Romania	
PROIECTANT GENERAL SC ING PROJECT MANAGEMENT SRL J15/05/2013		PROIECTANT PDS SC BOMBAZIERI SA J15/05/2013	Denumire proiect: DEZVOLTAREA REȚELEI INTELIGENTE DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE ÎN VEDEREA CRESTERII NIVELULUI DE FLEXIBILITATE, SIGURANȚA, EFICIENȚA ÎN OPERARE, PRECUM ȘI DE INTEGRARE A ACTIVITĂȚILOR DE TRANSPORT, DISTRIBUȚIE ȘI CONSUM FINAL, PE TERITORIUL COMUNEI CONTESTI, JUDEȚUL DAMBOVITA	Proiect nr: 311/2023
Specificatie	NUME	Semnatura	Scara: 1:50000	Faza: DTAC
Sef proiect	ing. Vadan Mihai			
Proiectat	ing. Bardas Radu	<i>PB</i>	Data: 02/2023	Titlul plansei: PLAN DE INCADRARE IN ZONA
Desenat	ing. Bardas Radu	<i>PB</i>		
Verificat	ing. Cornelia Constantin	<i>Cluj</i>		Plansa nr. 1

DISPUNEREA PLANSELOR PLAN DE SITUATIE



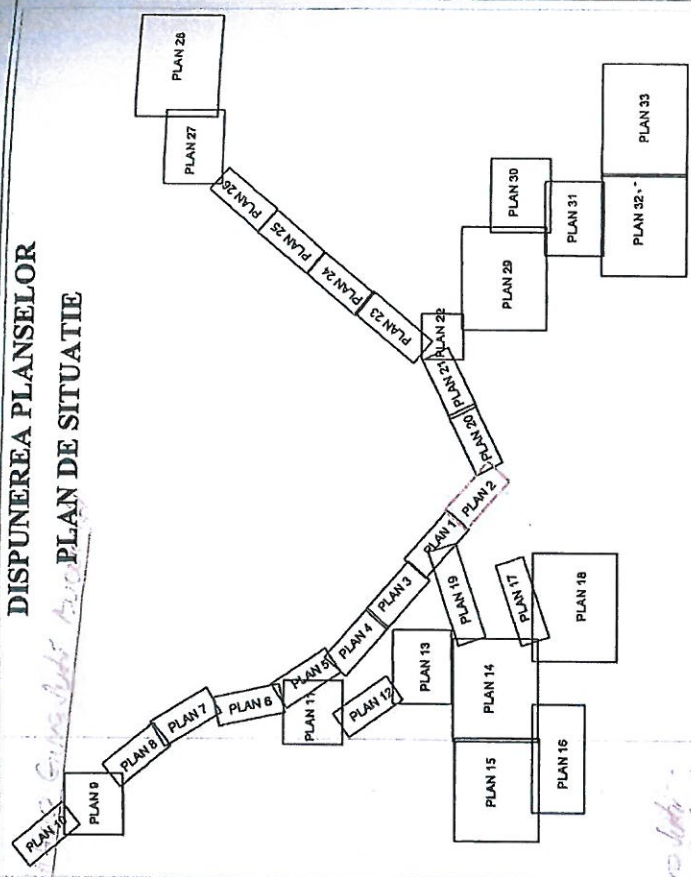
LEGENDA
 Conductia gaze din PEHD100 SDR11 medie presiune, propusa
 Vana PE propusa
 Statie reglare masurare pretzare existenta



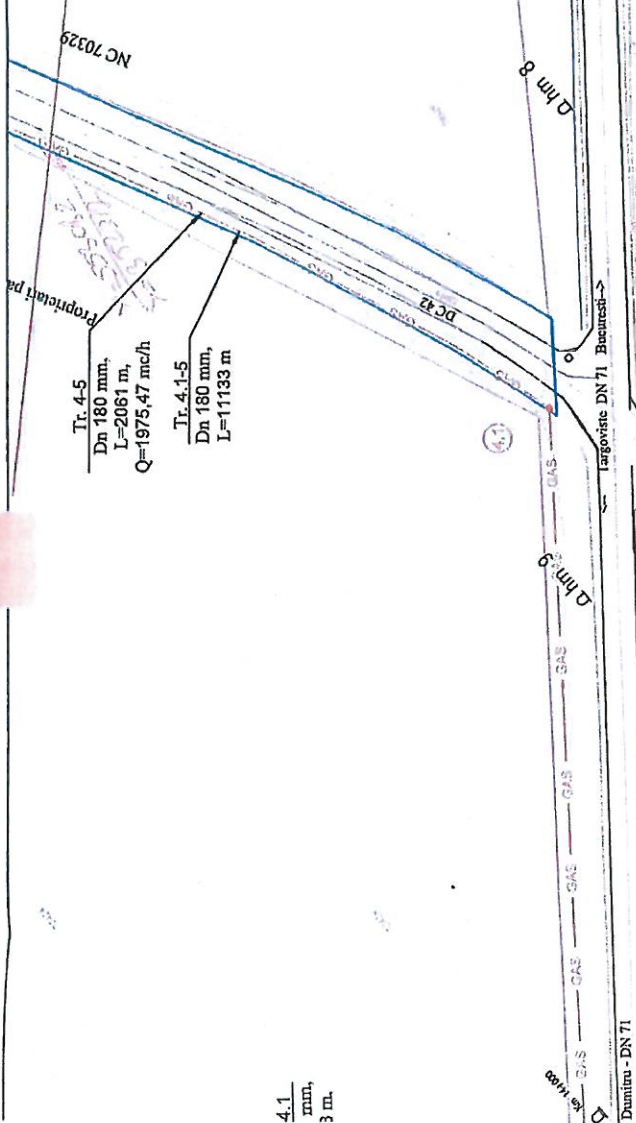
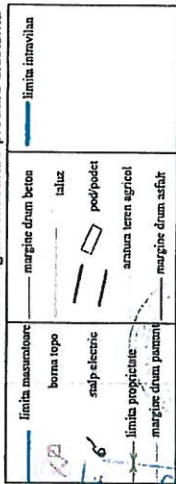
PROIECTANT GENERAL: SC ING PROJECT MANAGEMENT SRL J15052010	NUME	Semnatura	Denumire proiect:
Ing. Vedan Mihai			DEZVOLTAAREA RETELII INTELIGENTE DE DISTRIBUTIE A GAZELOR NATURALE IN VEDEREA CRESTERII NIVELULUI DE SIGURANTA EPICENTA IN OPERARE, PREGON SI DE INTEGRARE IN REZERVORUL DE GAZ SI CONSUM FINAL, PE TERITORIUL COMUNEI CONTESTI, JUDEUL DAMBOVITA
Ing. Bardas Radu			Scara: 1:1000
Ing. Bardas Radu			Data: 02/2023
Ing. Cometa Constantin			Titlul plansei: PLAN DE SITUATIE

Beneficiar: COMUNA CONTESTI, JUDEUL DAMBOVITA	Proiect nr: 311/2023
Amplasament: Comuna Contesti, judetul Dambovita, Romania	Faza: DTAC
	Plansa nr: 1

DISPUNEREA PLANSELOR PLAN DE SITUATIE



LEGENDA
 Conducă gaze din PEHD100 SDR11 medie presiune, propusa
 Vana PE propusa
 Stație reglare măsurare precădere existentă



Proiectant: Ing. Vadim Mihai
Proiectat: Ing. Barbas Radu
Desenat: Ing. Barbas Radu
Verificat: Ing. Cornelia Constantin

1303-2023
3. N.T. SAI TRANSGAZ S.A.
1. TERCIARIE
1. TERCIARIE TERIT. ORALIA
1. TERCIARIE TERIT. ORALIA
1. TERCIARIE TERIT. ORALIA
1. TERCIARIE TERIT. ORALIA

		Beneficiar: COMUNA CONTESTI, JUDEȚUL DAMBOVIȚA	
PROIECTANT GENERAL: SC ING PROJECT MANAGEMENT SRL J1513/2005		Amplasament: Comuna Contesti, Judetul Dambovitia, Romania	
Specificatie	NUME	Denumire proiect:	Proiect nr:
Ser proiect	Ing. Vadim Mihai	DEZVOLTAREA REȚELEI INTELIGENTE DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR NATURALE ÎN VEGEREA CRESTERII NIVELULUI DE FLEXIBILITATE, SIGURANȚA, EFICIENȚA ÎN OPERARE, PRECIUM ȘI DE INTEGRAREA ACTIVITĂȚILOR DE TRANSPORT, DISTRIBUȚIE ȘI CONSUM FINAL, PE TERITORIUL JUDEȚULUI DAMBOVIȚA	3111/2023
Proiectat	Ing. Barbas Radu	Scara:	Faza: DTAC
Desenat	Ing. Barbas Radu	Data:	Planșa nr: 2
Verificat	Ing. Cornelia Constantin	Titlul planșei:	PLAN DE SITUATIE



Tr. 4-4.1
Dn 180 mm,
L=928 m,

Tr. 3-71
Dn 63 mm,
L=468 m,
Q=62,88 mc/h

Tr. 72-73
Dn 63 mm,
L=401 m,
Q=39,3 mc/h

Tr. 106-107
Dn 125 mm,
L=460 m,
Q=78,6 mc/h

str. sf. Dumitru - DN 71

str. sf. Dumitru - DN 71

Blin 3

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

107

71

str. sf. Dumitru - DN 71

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat

Proiectur proiectat