

Direcția Flux Gaz și Operațional  
Departament Menținere Specializată  
B-dul. Mărășești, nr. 4-6, Corp B  
Sector 4, București  
Cod poștal: 040254  
Contact online: [www.distrigazsud-retele.ro](http://www.distrigazsud-retele.ro)  
Interlocutor: Ioan Stătescu  
Nr./data :34826 – 318.938.088 / 08.08.2023

**MUNICIPIUL PLOIEȘTI**

Str. P-ța Eroilor, nr. 1 A,  
Mun. Ploiești, Jud. Prahova,

Referitor la solicitarea dumneavoastră înregistrată cu nr. **34826 – 318.938.088** din **08.08.2023**, privind eliberarea avizului de **traseu / amplasament** în scopul declarat de autorizare **lucrări pentru construirea unui teren de sport / modernizare / dotarea infrastructurii educaționale a unității de învățământ - Școala Gimnazială Andrei Mureșanu – în mun. Ploiești, str. Trotuș, nr. 4, sau teren identificat prin nr. cadastral 149207, jud. Prahova**, în urma analizei documentelor, vă restituim planul de situație scara **1:500** vizat de societatea noastră, proiect nr. **TWS-7202317/2023**, elaborat de **TEAMWORK SOLUTIONS SRL**, completat cu datele solicitate și vă comunicăm următoarele

Pe planul de situație s-a trasat orientativ rețeaua de distribuție (conduite, instalații și echipamente aferente pentru vehicularea gazelor naturale) aflată în exploatarea operatorului sistemului de distribuție Distrigaz Sud Rețele SRL (denumit în continuare „DGSR. [Detalii privind rețeaua de distribuție existența în zona de amplasament, care se află în operarea societății noastre, se regăsesc și în planul GIS al DGSR, anexat prezentului aviz.](#)

Lucrările propuse **nu afectează** conductele de distribuție gaze naturale aflate în exploatarea Distrigaz Sud Rețele dar **pot afecta** instalațiile de utilizare gaze naturale joasă/redușă presiune aflate în incintă ce alimentează imobilele existente și care se află în întreținerea și exploatarea consumatorului. Drept urmare, pe parcursul lucrărilor, acesta își asumă responsabilitatea unei funcționari corespunzătoare prevederilor NTPEE aprobate prin Ordinul ANRE 89/2018.

Atât dvs. cât și constructorul aveți obligația de a proteja instalațiile de utilizare interioare și exterioare gaze naturale, racordul și postul de reglare – măsurare existente pe toată durata lucrărilor.

În urma analizării documentației depuse se emite:

**AVIZ FAVORABIL**

**Condiționat de respectarea următoarelor măsuri de siguranță**

1. Efectuarea lucrărilor de săpătură și umplutură în apropierea rețelilor/ instalațiilor de distribuție a gazelor naturale, la o distanță  $\leq 2$  metri se vor executa exclusiv manual, cu atenție, pentru a se evita deteriorarea sau avariarea acestora.
2. La întocmirea documentației se vor respecta Normelor Tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale NTPEE aprobate prin Ordinul ANRE 89/2018, STAS 8591/1/1997 și Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.
3. Se vor lua măsuri de respectarea întocmai a prevederilor NTPEE aprobate prin Ordinul ANRE 89/2018 (tabel 1) cu privire la păstrarea distanțelor minim admisibile între instalații (în cazul paralelismului) precum și a condițiilor de subtraversare a instalațiilor de gaze naturale: instalația de gaze naturale va fi subtraversată la minim 0,5 m față de generatoarea inferioară a acesteia.

4. Se interzice prinderea (înglobarea) rețelilor/instalațiilor de distribuție a gazelor naturale, în cămine, canale și construcții subterane, pe parcursul execuției lucrărilor.
5. Este interzisă utilizarea conductelor /instalațiilor de utilizare gaze naturale aparențe pentru orice alte scopuri, cum ar fi:
  - a. legarea la pământ a altor instalații;
  - b. realizarea prizelor de protecție electrică;
  - c. susținerea cablurilor și / sau conductorilor electrici, indiferent de tensiune și curent;
  - d. agățarea sau rezemarea unor obiecte.
6. Conductele instalațiilor de utilizare gaze naturale vor fi protejate împotriva degradării prin:
  - e. lovire directă sau trepidații;
  - f. contactul cu lichide corozive;
  - g. contactul îndelungat cu apă;
  - h. radiație sau conducție termică.
7. Lucrările de construire executate în incinta societății d-voastră, în cazul în care vor afecta instalațiile de utilizare gaze naturale (care alimentează imobilele existente și care se află în întreținerea și exploatarea consumatorului), atât că traseu cât și că destinație a receptorilor, conduc la modificarea proiectului tehnic a instalației de gaze naturale, conform prevederilor din legislația specifică.
8. În vederea proiectării, validării, execuției și recepției instalației de utilizare modificate veți contacta un operator economic autorizat de Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei pentru lucrări de gaze. Lista cu operatori economici autorizați o puteți găsi pe site-ul [www.anre.ro](http://www.anre.ro) sau afișată în Birourile de recepție ale societății noastre.
9. Contravaloarea lucrărilor de modificare va fi suportată de beneficiarul prezentului aviz
10. Conform prevederilor NTPEE aprobate prin Ordinul ANRE 89/2018, construcțiile si/sau instalațiile subterane propuse care se realizează ulterior rețelilor de distribuție sau instalațiilor de utilizare a gazelor naturale montate subteran și care intersectează traseul acestora se vor monta/amplasa la o distanță de siguranță minimă admisă pentru regimul de medie presiune, doar în cazul rețelilor de distribuție, conform Tabel 1 "Distanțe de siguranță între conductele (rețelele de distribuție/ instalațiile de utilizare) subterane de gaze naturale și diferite construcții sau instalații". **Distanța de siguranță, exprimată în metri, se măsoară în proiecție orizontală între limitele exterioare ale generatoarelor conductelor și construcțiile sau instalațiile subterane proiectate.** În cazul în care lucrările se desfășoară în zona stațiilor de reglare, reglare-măsurare sau măsurare, se vor respecta distanțele minime admise, conform Tabel 2 "Distanțe de siguranță între stații de reglare, reglare – măsurare, măsurare a gazelor naturale și diferite construcții sau instalații".
11. **Orice avarie a rețelei de distribuție gaze naturale trebuie anunțată imediat la numerele de telefon 112 sau 021/205.55.46.**
12. În cazul avarierii sau deteriorării componentelor sistemului de distribuție gaze naturale sau instalațiilor de utilizare a gazelor naturale existente, veți suporta contravaloarea pagubelor produse, inclusiv cea a pierderilor de gaze naturale și de restabilire a funcționalității elementelor afectate.
13. Vă atenționăm că la apariția unor accidente ulterioare (avarii, explozii) pe sistemul de distribuție gaze naturale din zonele pe care s-au realizat lucrările menționate mai sus, cauzate de neglijențe în execuție, beneficiarul și executantul acestor lucrări sunt direct răspunzători.
14. Avarierea sau deteriorarea componentelor sistemului de distribuție gaze naturale, precum și nerespectarea Normelor tehnice privind zonele de protecție și siguranță a acestora, se sancționează conform Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012. În cazul în care nu veți respecta condițiile impuse, veți suporta consecințele legislației în vigoare, societatea noastră fiind exonerată de orice răspundere în cazul producerii de accidente.

15. **Prezentul aviz nu este valabil pentru lucrări de execuție branșamente/racorduri la rețelele tehnico-edilitare (apă, canalizare, energie electrică, etc.).** Acesta se va obține numai după depunerea documentatilor specifice, în baza soluțiilor de racordare evidențiate pe planurile de situație și însoțite de memoriile tehnice de specialitate.
16. **Prezentul aviz este valabil 12 luni de la data emiterii acestuia.**
17. **Avizul este emis în conformitate cu prevederile Ordinului MEC nr. 47/2003, numai pentru amplasamentul obiectivului propus, conform planului anexat și Certificatului de Urbanism nr. 262 din 13.03.2023 eliberat de Primaria Municipiului Ploiești, jud. Prahova.**

Lailla Ducousso El Hima  
ȘEF DEPARTAMENT  
DIRECȚIA FLUX GAZ ȘI OPERAȚIONAL

DISTRIGAZ SUD REȚELE S.R.L.  
Direcția Operațio  
Departament Mentenanță  
Specializată  
(2)

Ioan Stătescu  
Operator Cerere Informații

Prezentul aviz este însoțit de următoarele documente: plan de situație sc 1: 500, plan GIS DGSR, Factura nr. **1905202660**

Sediul: MARASESTI 4-6, CORP B, BUCURESTI  
C.I.F: RO23308833  
Capital social: 76.201.910  
Punct de lucru: Ploiesti  
Adresa: Cartier Albert 956, Prahova-Blejoi  
Tel: 021-9376  
Fax: 0213011819  
IBAN: RO44BRDE450SV39876854500  
Banca: BANCA ROMANA PENTRU DEZVOLTARE SA  
IBAN: RO51TREZ7005069XXX002060  
Trezoreria: TREZORERIA

MUNICIPIUL PLOIESTI  
Piata:EROILOR, nr.1A, loc:PLOIESTI  
CodP:123  
Judetul: Prahova  
Cod client: 600006957952  
Cont contr:2003574876  
Nr.ord.reg.com./an:  
C.I.F.: 2844855  
Contul:  
Banca:

**Factura fiscala nr. 1905202660/08.08.2023****Cota T.V.A.19,00%**

<b>Detalii necesare platii</b> Numar factura: 1905202660  Cod client: 600006957952	<b>Data factura:</b> 08.08.2023	<b>Notificare:</b> 000318938088 Adresa amplasament Jud. PH Loc. PLOIESTI Str. TROTUS Nr. 4
---	---------------------------------	---

Descriere serviciu	U.M.	Cantitate	Pret unitar (fara T.V.A.)	Valoare LEI	T.V.A. LEI
1	2	3	4	5(3x4)	6
Aviz amplasament complex	BUC	1,000	306,91	306,91	58,31
ACHITAT					

**TOTAL DE PLATA (COL.5+COL.6):**

Valoare 306,91	TVA 58,31
-------------------	--------------

Total 365,22
-----------------

Factura fiscala circula fara semnatura si stampila conform prevederilor Codului Fiscal



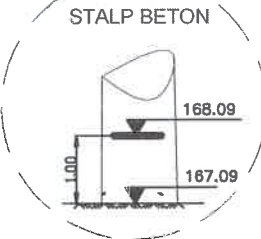
SUPORT TOPOGRAFIC  
sc.1:500

Teritoriu: Ploiesti  
Adresa: strada Trotus, nr. 4, jud.Prahova  
Proprietar: Primaria Mun. Ploiesti, dom. loc. Ploiesti, Piata Eroilor, nr. 1A .  
Acte de proprietate: Act Normativ nr. 1359 din 27/12/1999, Act Administrativ nr. 242 din 23/11/2000  
Corpul de proprietate are nr.cad. 149207.  
Suprafata masurata teren : 4955 mp.  
Suprafata locuinta : - mp

INDICATORI URBANISTICI:		
Regim de inaltime: C1	P+2E	
Regim de inaltime: C2	P	
Regim de inaltime: tribuna	P	
Hmax cornisa C1	+11.30m	
Hmax coama C1	+13.50m	
Suprafata teren (conf. cadastru)	4.955,00mp	
Suprafata construita C1	1.144,60mp	
Suprafata construita desfasurata C1	3.443,83mp	
Suprafata construita = Suprafata desfasurata C2	22,92mp	
Suprafata construita = Suprafata desfasurata Tribuna	27,32mp	
P.O.T.	23,56% (existent)	24,11% (propus)
C.U.T.	0,7	0,7
Categoria de importanta	D (tribuna)	
Clasa de importanta	IV (tribuna)	



RN 1  
REPER NIVELMENT



LEGENDA	
—	retea apa
—	stalp beton
172.93	pct.cotat
o	pct.statie
RN 1	reper nivelment
—	gard placa
389150	caroiaj



In incinta sunt 145 locuri de parcare, 2 gazele naturale ce sunt in functiune si o platforma consumatoare de gaze naturale care se vor conecta la rețeaua de gaze naturale a GSR ce rețeaua de gaze naturale a GSR.

Amplasat plan GIS a GSR ce rețeaua de gaze naturale a GSR.



Verificator	Expert tehnic-MLPAT	S.C. TEAMWORK SOLUTIONS S.R.L. CUI: RO33176292 Reg. com.: J52/ 257/ 2014 Adresa: Bucuresti, Sectorul 3, Strada ION MINULESCU Nr. 67-93, Unitatea 1, Corp A, spatiul A-1-07 si A-1-08	CONSTRUIREA UNUI TEREN DE SPORT / MODERNIZAREA / DOTAREA INFRASTRUCTURII EDUCATIONALE A UNITATII DE INVATAMANT SCOALA GIMNAZIALA "ANDREI MURESANU" judetul Prahova, municipiul Ploiesti, Str. Trotus, nr. 4 Beneficiar: PRIMARIA MUNICIPIULUI PROIESTI	NR. PROIECT TWS-7202317
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:500 Titlul plansei: PLAN DE SITUATIE -PROPUNERE-	FAZA: D.A.L.I.
Sef Proiect	arh. Dan Jianu	[Signature]		PLANSA NR.: A.03
Proiectat	arh. Tudor Aostacioae	[Signature]		
Desenat	arh. Tudor Aostacioae	[Signature]		



