



**PROCEDURĂ OPERAȚIONALĂ
COD PO DF 01**

Exemplar:

Ediția: 1

Revizia: 3

**EMITEREA AVIZULUI DE AMPLASAMENT ÎN VEDEREA AUTORIZĂRII
EXECUTĂRII CONSTRUCȚIILOR AMPLASATE ÎN VECINĂTATEA
OBIECTIVELOR/SISTEMULUI DE TRANSPORT AL GAZELOR NATURALE**

	Elaborat:	Verificat:	Aprobat:
Numele	PÎNZAR Adela-Cristina	COSMA Emil- Florin	SIMIONESCU Alexandru Adrian
Funcția	Șef serviciu Avize construcții și zone protecție conducte	Director Departament Exploatare și Mentenanță	Director general adjunct coordonator al activității
Data	28.12.2023	28.12.2023	03.01.2024
Semnătura			

CUPRINS

DENUMIRE	Pag.
Pagina de gardă	-
Cuprins	1
Lista de difuzare/informare	2
Indicatorul modificărilor și al reviziilor	3
1. SCOPUL PROCEDURII	4
2. DOMENIU DE APLICARE	4
2.1 Competențe de soluținare	
3. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ	4
4. DEFINIȚII ȘI ABREVIERI	5
4.1. Definiții	5
4.2. Abrevieri	7
5. DESCRIEREA PROCESULUI	7
a) înregistrarea solicitării și a documentației aferente, la sediul reprezentanței din teritoriul a OTS;	7
b) verificarea documentației și solicitarea completărilor, după caz;	8
c) comunicarea tarifului aferent tipului de aviz solicitat;	8
d) emiterea facturii și/sau a chitanței	9
e) alocarea resurselor necesare și programarea deplasării;	9
f) deplasarea la și de la locul desemnat a echipei tehnice a OTS, pentru identificarea și verificarea în teren a amplasamentului pentru care se solicită avizul;	9
g) identificarea și verificarea în teren a obiectivelor ST și a amplasamentului pentru care se solicită avizul	10
h) trasarea obiectivelor ST pe structura planului de amplasament, precizarea coordonatelor GPS și vizarea planului de amplasament;	10
i) analizarea documentației și elaborarea avizului;	11
ii) Emiterea avizului	11
j) predarea/transmiterea avizului la/către solicitant.	12
6. RESPONSABILITĂȚI	12
6.1. Registratorul	10
6.2. Șeful de sector sau persoana responsabilă din cadrul sectorului	12
6.3. Personalul de specialitate financiar - contabil	12
6.4. Echipa tehnică a OTS	12
6.5. Director ET	13
6.6. Responsabilul cu urmărirea condițiilor stabilite la nivelul avizului de amplasament	13
6.7. Responsabilul emitere avize ET	13
6.8. Responsabilul emitere avize ACPC	14
6.9. Director DEM	14
7. DISPOZIȚII FINALE	14
8. TERMENE MAXIME PENTRU EMITEREA AVIZULUI	14
9. VALABILITATEA AVIZULUI DE AMPLASAMENT	15
10. SCUTIRI	16
Anexa 1 – Model cerere	-
Anexa 2 – Informare tarif	-
Anexa 3 – Structuri teritoriale	-
Anexa 4 - Proces verbal de predarea amplasamentului	-
Anexa 5 – Proces verbal identificare obiective	-



**PROCEDURĂ OPERAȚIONALĂ
COD PO DF 01**

Exemplar:

Ediția: 1

Revizia: 3

Pagina: 2 / 16

**LISTA DE DIFUZARE/INFORMARE
prin e-mail/publicarea procedurii operaționale PO DF 01 pe site-ul
TRANSGAZ**

Nr. crt.	Scopul	Compartiment	Funcția	Numele și prenumele
1.	aplicare		Director General Adjunct	SIMIONESCU Alexandru Adrian, cu delegare atribuții
2.	aplicare	Departament Exploatare și Mentenanță	Director	COSMA Emil- Florin
3.	aplicare	Departament Exploatare și Mentenanță	Director Adjunct Departament Zona Vest	ALEXANDRU Ionel. cu delegare atribuții
4.	aplicare	Departament Exploatare și Mentenanță	Director Adjunct Departament Zona Est	HAINÉALA-SCHMIDT Cristian Eduard, cu delegare atribuții
5.	aplicare	Exploatare Teritorială Arad	Director	MORARIU Ioan Cosmin, cu delegare atribuții
6.	aplicare	Exploatare Teritorială Bacău	Director	TEODORESCU Neculae, cu delegare atribuții
7.	aplicare	Exploatare Teritorială Brașov	Director	PÂRLEA Mirel, cu delegare atribuții
8.	aplicare	Exploatare Teritorială Brăila	Director	DUMITRU Nicușor
9.	aplicare	Exploatare Teritorială București	Director	GURGU Victor
10.	aplicare	Exploatare Teritorială Cluj	Director	GOIA Petru, cu delegare atribuții
11.	aplicare	Exploatare Teritorială Constanța	Director	ANDREI Romeo
12.	aplicare	Exploatare Teritorială Craiova	Director	NIȚĂ Viorel
13.	aplicare	Exploatare Teritorială Mediaș	Director	OANCEA Paul
14.	aplicare	Serviciul Avize Construcții Zone Protecție Conducte	șef Serviciu	PÎNZAR Adela – Cristina
15.	aplicare	Serviciul Avize Construcții Zone Protecție Conducte	inginer	PRUNAS Dana
16.	aplicare	Serviciul Avize Construcții Zone Protecție Conducte	inginer	FOLOBA Radu
17.	aplicare	Serviciul Avize Construcții Zone Protecție Conducte	inginer	PATAKI Gabriela
18.	aplicare	Serviciul Avize Construcții Zone Protecție Conducte	inginer	MIHAI Adriana Mirela
19.	aplicare	Serviciul Avize Construcții Zone Protecție Conducte	inginer	MIKLOS Rita Palma
20.	aplicare	Serviciul Avize Construcții Zone Protecție Conducte	expert	PARAU Ioana Diana

21.	aplicare	Serviciul Avize Construcții Zone Protecție Conducte	expert	NEAG Alexandra Lidia
22.	aplicare	Serviciul Avize Construcții Zone Protecție Conducte	inginer	CHEȚAN Aurelia Mihaela
23.	aplicare	E.T. ARAD	inginer	STAN Monica
24.	aplicare	E.T. ARAD	inginer	OPREA Aurel
25.	aplicare	E.T. BACĂU	Şef serviciu	TEODORESCU Liliana Marcela, cu delegare atribuții
26.	aplicare	E.T. BACĂU	inginer	BEJAN Rădița
27.	aplicare	E.T. BRAȘOV	inginer	IONITA Sergiu
28.	aplicare	E.T. BRĂILA	inginer	STUPARIU Marius
29.	aplicare	E.T. BUCUREȘTI	inginer	STOENESCU Mircea
30.	aplicare	E.T. BUCUREȘTI	inginer	ZARNOIANU Iulian
31.	aplicare	E.T. CLUJ	inginer	ZOLTAN Agoston
32.	aplicare	E.T. CONSTANȚA	şef Serviciu	OPREA Daniela
33.	aplicare	E.T. CONSTANȚA	expert	URSU CRETU Ala
34.	aplicare	E.T. CRAIOVA	şef Serviciu	STANCIU Sorin
35.	aplicare	E.T. CRAIOVA	inginer	ENE Denisa
36.	aplicare	E.T. CRAIOVA	inginer	COSTACHE Bogdan
37.	aplicare	E.T. MEDIAȘ	inginer	CĂTANĂ Cristina
38.	aplicare	E.T. MEDIAȘ	expert	RASNOVEAN Claudia
39.	aplicare	E.T. MEDIAȘ	inginer	OLTEAN Andra
40.	aplicare	E.T. MEDIAȘ	inginer	MAXIM Flavius
41.	aplicare	Sector Arad	Şef sector	COJOCARIU DANIEL SORIN, cu delegare atribuții
42.	aplicare	Sector Deva	Şef sector	CHIRILĂ BENONE NICOLAE
43.	aplicare	Sector Lugoj	Şef sector	IVAN DRAGOS SEBASTIAN
44.	aplicare	Sector Timișoara	Şef sector	BOIANȚ VASILE TEODOR
45.	aplicare	Sector Bacău	Şef sector	COLCERU CONSTANTIN IRINEL, cu delegare atribuții
46.	aplicare	Sector Iași	Şef sector	CIOBANU TEOFIL
47.	aplicare	Sector Fălticeni	Şef sector	CARA LUCIAN MIRCEA
48.	aplicare	Sector Piatra Neamț	Şef sector	TUREATCĂ TITEL, cu delegare atribuții
49.	aplicare	Sector Onești	Şef sector	COMAN EDUARD CRISTIAN
50.	aplicare	Sector Comănești	Şef sector	COBUZ GEORGE-SERGIU, cu delegare atribuții
51.	aplicare	Sector Brăila	Şef sector	POPOVICI SORIN
52.	aplicare	Sector Slobozia	Şef sector	NITU DUMITRU
53.	aplicare	Sector Tecuci	Şef sector	MANEA IONUȚ, cu delegare atribuții
54.	aplicare	Sector Brașov	Şef sector	STÂNGU RĂZVAN, cu delegare atribuții
55.	aplicare	Sector Brașov	Inginer sector	MOLDOVAN IOAN ADRIAN
56.	aplicare	Sector Sighișoara	Şef sector	ALADAR GOMBAR, cu delegare atribuții
57.	aplicare	Sector Bățani	Şef sector	GADALEAN ROBERT

58.	aplicare	Sector Cămpina	Şef sector	MOLDOVAN ADRIAN ILARIE, cu delegare atribuții
59.	aplicare	Sector Ploiești	Şef sector	PURCARU COSTEL
60.	aplicare	Sector București Nord	Şef sector	BALTAC ILIE
61.	aplicare	Sector București Sud	Şef sector	STROIA CRISTINEL
62.	aplicare	Sector Cluj	Şef sector	POP MIRCEA FLORIAN, cu delegare atribuții
63.	aplicare	Sector Luduș	Şef sector	GHIC IOAN, cu delegare atribuții
64.	aplicare	Sector Sărmaș	Şef sector	MOLDOVAN MARIAN ALIN, cu delegare atribuții
65.	aplicare	Sector Dej	Şef sector	MIHAILA OVIDIU MARIUS
66.	aplicare	Sector Baia Mare	Şef sector	TRINCA BOGDAN, cu delegare atribuții
67.	aplicare	Sector Marghita	Şef sector	SEBENI GHEORGHE-GABRIEL
68.	aplicare	Sector Medieșu Aurit	Şef sector	OLARI MIRCEA, cu delegare atribuții
69.	aplicare	Sector Craiova	Şef sector	RUSIE ADRIAN
70.	aplicare	Sector Drăgășani	Şef sector	ENACHE ADRIAN NARCIS
71.	aplicare	Sector Tg Jiu	Şef sector	MIHUT FLORIN
72.	aplicare	Sector Corbu	Şef sector	MARES MARCEL FLORIN, cu delegare atribuții
73.	aplicare	Sector Pitești	Şef sector	EDLER EDUARD
74.	aplicare	Sector Isaccea	Şef sector	IVANOV PAUL, cu delegare atribuții
75.	aplicare	Sector Constanța	Şef sector	IONESCU CIPRIAN, cu delegare atribuții
76.	aplicare	SMG Isaccea	Şef SMG	POPESCU DANA GABRIELA
77.	aplicare	SMG Negru Vodă	Şef SMG	POPESCU CIPRIAN
78.	aplicare	Sector Târnăveni	Şef sector	SUSCA DAN, cu delegare atribuții
79.	aplicare	Sector Târgu Mureș	Şef sector	BOTEZAN ADRIAN
80.	aplicare	Sector Sibiu	Şef sector	STOICA MIRCEA CORNEL, cu delegare atribuții
81.	aplicare	Sector Făgăraș	Şef sector	URSU IOAN, cu delegare atribuții

INDICATORUL MODIFICĂRILOR ȘI AL REVIZIILOR

Revizia/Pagina	Data	Modificări față de revizia precedentă	Efectuate de
Rev.3 / pag 4-16	28.12.2023	Reformulare/completare/actualizare pct 1, 2, 2.1, 3, 4.1, 5, 6, 8, 9	Adela Pînzar

1. SCOPUL PROCEDURII

Prezenta procedură operațională reglementează **modul de emitere a avizului de amplasament** în cadrul **SNTGN Transgaz SA** în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în vecinătatea obiectivelor/sistemului de transport al gazelor naturale, conform prevederilor legale privind autorizarea executării lucrărilor de construcții

2. DOMENIU DE APLICARE

Prezenta procedură se aplică:

- În cadrul **SNTGN TRANSGAZ SA Mediaș**, în compartimentele și de către persoanele implicate în acest proces. (Exploatarea Teritorială și Serviciul ACPC)
- **Solicitanții de Avize** în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în vecinătatea obiectivelor ST;

2.1. COMPETENȚE DE SOLUȚIONARE

- Pentru lucrările situate **în afara zonei de siguranță, Exploatarea Teritorială** analizează întreaga documentație și **emite avizul de amplasament**.
- Pentru lucrările **care se află în zona de siguranță, Exploatarea Teritorială va analiza documentația și ulterior completării va transmite documentația completă** pentru analiză și **avizare la sediul central**- D.E.M. – serv. ACPC.

3. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

1.	SR EN ISO 9000:2006	Sisteme de management al calității. Principii fundamentale și vocabular
2.	SR EN ISO 9001:2015	Sisteme de management al calității – CERINȚE
3.	SR EN ISO 14001:2015	Sisteme de management de mediu – Cerințe cu ghid de utilizare
4.	Ordinul Comun ME/MTCT/MAI nr. 47/1203/509/21.07.2003	Ordin pentru aprobarea procedurii de emitere a avizului în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în vecinătatea obiectivelor/sistemelor din sectorul petrol și gaze naturale
5.	Legea nr. 123/10.07.2012	Legea energiei electrice și a gazelor naturale, cu modificările și completările ulterioare
6.	Legea 50/19.07.1991	Legea privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare
7.	Ordinul Comun ME/MTCT/MAI nr. 47/1203/509/21.07.2003	Ordin pentru aprobarea procedurii de emitere a avizului în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în vecinătatea obiectivelor/sistemelor din sectorul petrol și gaze naturale

8.	Ordinul președintelui A.N.R.E. nr. 118/2013	Ordin privind aprobarea Normelor tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale, cu modificările și completările ulterioare.
9.	Legea nr. 10/1995	Calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare
10.	Ordinul ANRE nr.172/2018	Privind aprobarea Condițiilor-cadru de valabilitate asociate licenței pentru desfășurarea activității de operare a sistemului de transport al gazelor naturale.
11.	Ordinul ANRE nr.187/2019	Ordin privind aprobarea Metodologiei de stabilire a tarifelor reglementate pentru activitățile conexe celei de operare a sistemului de transport al gazelor naturale.
12.	Legea nr. 227/2015	Privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare
13.	ROF	Regulamentul de Organizare și Funcționare al SNTGN „TRANSGAZ” SA

4.DEFINIȚII ȘI ABREVIERI

4.1. Definiții

Gaze naturale (5) – gazele libere din zăcămintele de gaz metan, gazele dizolvate în țiței, cele din câmpul de gaze asociat zăcămintelor de țiței, precum și gazele rezultate din extracția sau separarea hidrocarburilor lichide

Conducta de transport (5) – ansamblul format din conducte, inclusiv instalațiile, echipamentele și dotările aferente, care funcționează în principal în regim de înaltă presiune, prin care se asigură transportul gazelor naturale între punctele de preluare din conductele de alimentare din amonte, din conductele de interconectare, punctele de preluare din import sau din terminalele GNL, până la punctele de predare la operatorii de distribuție, la clienții finali sau în conductele de interconectare.

Racord (5) – conductă de legătură între o ramură principală (conductă de alimentare din amonte, conductă de transport, conductă de distribuție a gazelor naturale) și o stație de măsurare sau o stație de reglare, măsurare, predare a gazelor naturale, care alimentează un sistem de distribuție, unul ori mai mulți clienți finali .

Zona de protecție (5) – zona adiacentă obiectivelor din sectorul gazelor naturale, extinsă în spațiu, în care se instituie interdicții privind accesul persoanelor, regimul activităților și al construcțiilor, stabilite prin norme tehnice.

Zona de siguranță (5) – zona adiacentă obiectivelor din sectorul gazelor naturale, extinsă în spațiu, în care se instituie restricții și interdicții, în scopul asigurării funcționării normale și pentru evitarea punerii în pericol a persoanelor, bunurilor și mediului, stabilite prin norme tehnice; zona de siguranță cuprinde și zona de protecție.

Clasa de locație (7) - categorie de încadrare (convențională) a ariei geografice în care este amplasată o conductă, stabilită ținând seama de o serie de criterii specificate privind numărul și apropierea clădirilor sau obiectivelor destinate activităților umane, numărul persoanelor care se află

frecvent în acestea, mărimea și importanța lor socio – economică etc. și luată în considerare la prescrierea condițiilor de proiectare, execuție, operare, încercare și mentenanță a conductei

Clasa 1A de locație (8) – Clasa 1A corespunde unităților de clasă de locație situate în zonele nedezvoltate sau greu accesibile, cum ar fi cele din regiunile deșertice, alpine, pășuni, lunci etc.

Clasa 1B de locație (8) – Unitatea de clasă de locație este situată într-o zonă în care sunt amplasate cel mult 10 clădiri locuite. Clasa 1B corespunde unităților de clasă de locație situate în zonele cu terenuri nedestelene, cu pășuni sau fânețe, cu livezi sau ferme agricole și cu gospodării sau locuințe răzlețe

Clasa 2 de locație (8) – Unitatea de clasă de locație este situată într-o zonă în care numărul clădirilor locuite este mai mare decât 10, dar nu depășește 45. Clasa 2 corespunde unităților de clasă de locație în care numărul clădirilor locuite are valori intermediare celor corespunzătoare claselor 1B și 3, cum sunt zonele de la periferia orașelor sau zonele rurale cu ferme agricole sau zootehnice, pe care sunt amplasate locuințe, hoteluri sau clădiri de birouri în care nu se adună (în fiecare, simultan, în mod obișnuit) mai mult de 50 de persoane sau clădiri cu destinație industrială sau agricolă neutilizate permanent.

Clasa 3 de locație (8) – Unitatea de clasă de locație îndeplinește cel puțin una din următoarele condiții, dar nu se încadrează în Clasa 4:

a) numărul clădirilor locuite este mai mare decât 45 (ncl > 45);

b) COTG este situată la mai puțin de 100 m față de o clădire locuită sau față de un spațiu exterior cu o suprafață bine definită (teren de joacă, zona de recreere, teatru de vară, parc sau alt loc public) în care se adună cel puțin 20 de persoane, cel puțin 5 zile consecutive pe săptămână, timp de cel puțin 10 săptămâni consecutive, în orice perioadă de 12 luni.

Clasa 3 poate fi identificată cu zonele cartierelor de locuit dezvoltate la marginea orașelor, zonele rezidențiale suburbane, zonele industriale și alte zone cu densitate mare de populație, dar care nu se încadrează în Clasa 4

Clasa 4 de locație (8) – Unitatea de clasă de locație cuprinde cu preponderență clădiri cu 4 sau mai multe etaje deasupra solului, este o zonă cu trafic dens sau intens și/sau care are o infrastructură subterană importantă.

Avizul operatorului S.N.T. (7) – constituie documentul emis de operatorul Sistemului Național de Transport Gaze Naturale, în urma analizei documentației depusă de solicitant, prin care **se permite sau nu** executarea construcțiilor, caz în care se emite un **aviz favorabil sau nefavorabil**, în funcție de **respectarea sau nerespectarea distanțelor minime de siguranță** prevăzute în Ordinul A.N.R.E. nr. 118/2013 privind aprobarea Normelor tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale.

În situația în care **sunt respectate distanțele minime de siguranță, însă se impune stabilirea unor condiții tehnice** se emite un **aviz condiționat**, prin care se pune în vedere solicitantului realizarea condițiilor tehnice, pe cheltuiala sa, anterior executării construcției.

Nerealizarea acestor condiții atrage nulitatea avizului.

Documentație specifică completă – cuprinde totalitatea documentelor precizate la punctul 5 a, respectiv **documentația inițială** depusă de solicitant, (cu completări dacă este cazul), **căreia i se adaugă:**

- **dovada plății tarifului**, (vezi pct. 5 d)
- **punctul de vedere emis de șeful de sector din cadrul Exploatării Teritoriale, însoțit de planul având trasate obiectivele ST** (vezi pct. 5 g,h)

Obiectiv SNT – conducte de transport gaze naturale, conducte de tranzit, conducte de racord, SRMP, PM, robinete/grupuri de robinete, etc;

Solicitant – persoană fizică/juridică sau mandatarul acesteia care solicită prestarea de OTS a activității de emitere avize referitoare la ST.

4.2. Abrevieri

- ACPC - Serviciul Avize Construcții și zone Protecție Conducte
AF - Aviz favorabil
AC - Aviz condiționat
AN - Aviz nefavorabil
CU - Certificat de urbanism
ET - Exploatare Teritorială
GIS - Sistemul Geografic Informațional TRANSGAZ
Sect - Sector de activitate, aflat sub tutela ET
NT - Normele tehnice pentru proiectare și execuția conductelor de transport gaze naturale
S - Solicitant
OTS - Operator de Transport și de Sistem
ST - Sistemul de Transport al gazelor naturale
PM - Panou de măsură
SRMP - Stație de Reglare Măsurare Predare gaze naturale
UCL - Unitatea de clasă de locație

5. DESCRIEREA PROCESULUI

În conformitate cu Ordinul comun nr. 47/1203/509/2003 emis de MEC/MTCT/MAI privind „Procedura de emitere a avizelor în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în vecinătatea obiectivelor/sistemelor din sectorul petrol și gaze naturale”, **persoana fizică sau juridică** (denumită în continuare „Solicitant”) **ce dorește să construiască în vecinătatea obiectivelor/sistemelor din sectorul gazelor naturale are obligația de a solicita avizul de amplasament** de la operatorul ST, **respectiv SNTGN Transgaz SA**, în scopul obținerii **Autorizației de construire**. Obținerea avizului de amplasament este solicitată în Certificatul de urbanism, și constă în următoarele etape:

a) înregistrarea solicitării și a documentației aferente, la sediul reprezentanței din teritoriul a OTS;

Solicitantul transmite cererea, pentru emiterea avizului în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în vecinătatea obiectivelor aparținând SNTGN Transgaz SA Mediaș (model Anexa 1) la Exploatarea teritorială pe raza căreia urmează să se execute construcția/lucrarea, nominalizate în Anexa 3 la prezenta procedură, **alături de următoarele documente obligatorii:**

1. Memoriu tehnic privind lucrarea de construcție avută în vedere;
2. Copie la certificatul de urbanism;
3. Plan de încadrare în zona, la scara 1:25.000 sau 1:10.000;
4. Plan de situație, la scara 1:500 care să cuprindă **amplasarea construcțiilor** în perimetrul propus, **precum și drumurile de acces aferente**. Planul va cuprinde și un tabel cu

coordonatele stereo 70 ale punctelor de contur ale terenului pe care se va edifica construcția, ale viitoarelor construcții și ale drumului de acces (unde este cazul)

(În anumite cazuri se va putea solicita completarea/prezentarea planului de situație și în format dwg și/sau la o scară convenabilă, edificatoare)

Se acceptă ca inventarul coordonatele stereo 70 să fie menționat atât pe planul de situație cât și la nivelul altor documente depuse (memoriu tehnic, plan de amplasament, extras de carte funciara, cadastru, etc.)

Potrivit Informării nr. 15927/16.03.2020, cererile se depun exclusiv ONLINE, pe adresele de email prevazute în Anexa 3, funcție de amplasamentul viitoarei construcții:

- **Exploatarea Teritorială Arad,** email: regarad@transgaz.ro
- **Exploatarea Teritorială Bacău ;** email: regbacau@transgaz.ro
- **Exploatarea Teritorială Brăila** email: regbraila@transgaz.ro
- **Exploatarea Teritorială Brașov** email: regbrasov@transgaz.ro
- **Exploatarea Teritorială București;** email: regbucuresti@transgaz.ro
- **Exploatarea Teritorială Cluj** email: regcluj@transgaz.ro
- **Exploatarea Teritorială Craiova** email: regcraiova@transgaz.ro
- **Exploatarea Teritorială Constanța** email: regconstanta@transgaz.ro
- **Exploatarea Teritorială Mediaș** email: regmedias@transgaz.ro

Beneficiarul (solicitantul) își asumă faptul că NETTRANSMITEREA documentației în componența menționată mai sus sau prin alte mijloace- sau pe alte adrese de email decât cele precizate mai sus atrage după sine prelungirea termenelor de soluționare.

b) verificarea documentației și solicitarea completărilor, după caz;

Șeful de sector/sau persoana desemnată din cadrul sectorului, analizează documentația depusă din punct de vedere al plenitudinii documentelor depuse și valabilității acestora;

În cazul în care se constată că documentația este incompletă, respectiv nu conține toate datele menționate pct 5.1 (a) solicitantul va fi informat suplimentar asupra datelor/documentelor necesare a fi completate, în termen de 5 zile lucrătoare.

NOTĂ! Solicitantul are obligația de a transmite completările în maxim 5 zile lucrătoare de la data la care i-a fost transmisă informarea (prin e-mail). Dacă solicitantul nu transmite documentele necesare pentru completarea documentației, CEREREA DEPUȘĂ SE VA CONSIDERA NEVALIDĂ, nemaifiind procesată în continuare- **cererea va fi închisă.**

Pentru emiterea avizului fiind necesară depunerea documentației complete din nou.

c) comunicarea tarifului aferent tipului de aviz solicitat;

După constatarea plenitudinii documentelor depuse și valabilității acestora, solicitantul va fi informat de către Șeful de sector prin completarea ANEXEI 2 cu privire la valoarea tarifului.

Lista tarifelor practicate de OTS pentru activitățile conexe celei de operare a ST , în cuantumul și forma aprobată de Consiliul de Administrație al SNTGN Transgaz se regăsește aici <https://www.transgaz.ro/ro/clienti/servicii-de-transport/activitati-conexe>

Încadrarea într-o categorie din lista de tarife se va face de către Șeful de sector (sau persoana desemnată din cadrul sectorului prin decizie internă a directorului ET) luând în calcul complexitatea și după caz distanța de deplasare,

În cazul documentațiilor pentru elaborare **PUZ-uri** la stabilirea tarifului se vor lua în considerare următoarele:

- Dacă pentru soluționarea cererii **este necesară deplasare în teren** se va percepe taxa **în funcție de distanța de deplasare și complexitate. Complexitatea** (scăzută/ medie/ridică) **fiind stabilită luând în calcul suprafața construibilă,**
- Dacă pentru soluționarea cererii **nu este necesară deplasare în teren** se va percepe taxa **în funcție de complexitate, caz în care complexitatea este redată** în funcție de **timpul de lucru** necesar analizării dosarului.

În cazul când lucrarea *afectează zone aparținând mai multor Sectoare*, Anexa 2- Informarea cu privire la tarif se va transmite de către Șeful Sectorului cel mai afectat.

NOTĂ! Solicitantul are obligația de a *retransmite formularul ANEXA 2 – PO DF 01* în *maxim 5 zile lucrătoare* de la data primirii acesteia.

Dacă solicitantul nu își exprimă acceptul, CEREREA DEPUȘĂ se CONSIDERĂ NEVALIDĂ și nu va putea fi procesată în continuare- **cererea va fi închisă**

d) emiterea facturii și/sau a chitanței;

După primirea acceptului solicitantului șeful de sector/sau persoana desemnată din cadrul sectorului solicită pe email personalului de specialitate financiar- contabil din cadrul ET să emită factura fiscală pentru această activitate conexă. Compartimentul contabilitate va emite factura fiscală și o va transmite beneficiarului pe email și prin poștă. O copie a facturii se transmite pe email spre știință și responsabilului emiterii avize de la ET.

NOTĂ! Solicitantul are obligația de a efectua plata în termenul de valabilitate specificat în factură și de a comunica dovada efectuării plății.

Dacă solicitantul nu achită taxa și nu face dovada achitării taxei CEREREA DEPUȘĂ se va CONSIDERA NEVALIDĂ, nemaifiind procesată în continuare- **cererea va fi închisă;**

NOTA: Pentru **locațiile supuse avizării care sunt situate în afara zonei de siguranță a ST**, operațiunile descrise la pct 5. e, f, g (alocare resurse, deplasarea la și de la locul desemnat a echipei tehnice a OTS, identificarea și verificarea în teren a amplasamentului pentru care se solicită avizul), **nu vor mai fi luate în considerare la stabilirea tarifului.**

e) alocarea resurselor necesare și programarea deplasării;

După primirea dovezii efectuării plății, Șeful de sector alocă resursele necesare activității și programează deplasarea.

f) deplasarea la și de la locul desemnat a echipei tehnice a OTS, pentru identificarea și verificarea în teren a amplasamentului pentru care se solicită avizul;

Șeful de sector asigură deplasarea la și de la locul desemnat a echipei tehnice a OTS, la data stabilită în cadrul subactivității e).

La identificarea conductelor existente participă personal ET (sector) dotat cu detector traseu conducte și personal ET dotat cu GPS astfel încât poziția identificată să poată fi încarcată/comparată cu informațiile din sistemul GIS TRANSGAZ.

Identificarea în teren a poziției conductei este obligatorie pentru cazurile în care construcțiile/lucrările proiectate se află în proximitatea obiectivelor SNT la o distanță:

- **mai mică de 30 m**- pt construcții având un regim de înălțime de max P+3E.
- **mai mică de 200 m**- pt construcții având un regim de înălțime mai mare de P+3E

În aceste cazuri se va solicita și prezența obligatorie în teren a solicitantului, pentru stabilirea cu acuratețe maximă a obiectivelor supuse avizării, și se va încheia cu acesta un PV de identificare a obiectivelor SNT – conform Anexa 5.

Doar după verificarea/reverificarea temeinică a poziției conductei în discuție se vor semna documentele aferente PO DF 01.

g) identificarea și verificarea în teren a obiectivelor ST și a amplasamentului pentru care se solicită avizul;

În cadrul deplasării în teren, echipa OTS verifică următoarele aspecte:

- ✓ Modul în care obiectivele SNT sunt afectate de construcția propusă
- ✓ Date referitoare la existența/inexistența tuburilor de proiectie la intersecția cu drumurile proiectate și lungimea acestora (dacă se cunoaște)
- ✓ Adâncimea reală de îngropare a conductei la intersecția cu drumurile și rețele de utilități
- ✓ Numărul de clădiri estimat în UCL. (dacă se cunoaște)

Șeful de echipă desemnat prin Ordinul de lucru va trasa pe o copie a planului de situație obiectivele SNT, **distanțele de la acestea la construcțiile propuse**, informații suplimentare privind existența tuburilor de protecție, adâncimea de îngropare a conductei, informații privind obiectivele SNT (tronsoane construite/deviate în clasa de locație superioară), coordonate GPS ale obiectivelor- acestea din urmă asumate prin semnătură de personalul ET care a participat la măsurarea cu GPS.

Acest document va fi atașat la Ordinul de lucru și va sta la baza realizării activității h).

h) trasarea obiectivelor ST pe structura planului de amplasament, precizarea coordonatelor GPS și vizarea planului de amplasament;

Personalul de specialitate din cadrul Sectorului/ ET asigură subactivitatea de trasare a obiectivelor ST pe structura planului de amplasament, a distanțelor dintre obiectivele ST și construcțiile/lucrările proiectate.

Punctele din cadrul obiectivelor ST cele mai apropiate de viitoarele construcții sau cele de intersecție cu limitele terenului, drumurile, utilitățile, se vor marca pe planurile de amplasament puse la dispoziție de solicitant, astfel:

- ✓ În cazul construcțiilor și intersecțiilor cu drumurile și utilitățile - minim 1 punct;
- ✓ În cazul în care conducta urmează să se devie și/sau proteje - minim 2 puncte;
- ✓ În cazul P.U.G.-urilor, P.U.Z.-urilor - cel puțin punctele de intersecție cu limitele extreme ale terenurilor și cele ale schimbărilor de direcție; Coordonatele multiple preluate din GIS TRANSGAZ pot fi prezentate pe o listă anexă, și vor avea o acuratețe de +/- 5m.

Pe planul de situație se vor specifica în mod concret distanțele între obiectivele SNT și lucrările proiectate, se vor completa coordonate STEREO 70); se va menționa care este calea de acces către lucrările proiectate, respectiv se va menționa dacă accesul se face sau nu peste obiectivele SNT.

Planurile, conținând cele mai sus arătate, se vor **data, semna și ștampila de șeful de sector** **Documentația, conținând planurile date și vizate spre neschimbare de șeful de sector**, se va transmite la E.T. însoțită de **un punct de vedere scris**. (În care se vor menționa informațiile constatate la subactivitatea g)

Persoanele responsabile din cadrul Exploatărilor Teritoriale/sectoarelor vor avea în vedere că termenul maxim de efectuare a activităților descrise la pct a-h) este de **15 zile lucrătoare**, calculate de la data înregistrării cererii în teritoriu.

Beneficiarul (solicitantul) va avea în vedere faptul că pe perioada în care trebuie să furnizeze clarificări sau să transmită acceptul asupra tarifului sau să efectueze plata, termenele nu curg. (termenul de 15 zile se prelungește în mod corespunzător cu timpii în care beneficiarul trebuie să furnizeze date suplimentare/acorde accept/ efectueze plăți, etc)

NOTĂ: Ulterior acestei etape, documentația în ansamblu **va fi considerată completă;**

i) analizarea documentației

Documentației specifice complete i se va aloca un **număr de înregistrare în cadrul ET.**

Responsabilul emiterii avize de la ET analizează încadrarea în competențe după cum urmează:

A. Pentru lucrările situate ÎN AFARA ZONEI DE SIGURANȚĂ a ST,

- **Responsabilul emiterii avize din ET analizează** documentația transmisă de către șeful de sector (sau persoana desemnată) **și va reține documentația în vederea emiterii avizului de amplasament.**

B. Pentru lucrările CARE SE AFLĂ ÎN ZONA DE SIGURANȚĂ a ST,

- **Responsabilul emiterii avize din ET analizează** documentația transmisă de către șeful de sector (sau persoana desemnată) **și transmite** către DEM – serv. ACPC–**documentația specifică completă** însoțită de adresă de înaintare **în vederea emiterii avizului de amplasament de către serv. ACPC.**

NOTĂ: Pe adresa de înaintare a documentației către DEM – serv. ACPC, **responsabilul emiterii avize de la ET** va menționa în clar faptul că: **documentația este verificată și cuprinde toate documentele în conformitate cu dispozițiile Ordinului nr.47/1203/509/2003 și PO DF 01, asumându-și sub semnătură acest fapt.**

Documentația se va transmite **scanată pe e-mailul Secretariatului DEM** . Secretariatul DEM va efectua demersuri pentru înregistrarea în LOTUS a acesteia și repartizarea în aceeași zi către serv. ACPC prin intermediul adresei de email **avize@transgaz.ro**

ii. Emiterea avizului

A. Pentru lucrările situate ÎN AFARA ZONEI DE SIGURANȚĂ a ST,

Responsabilul emiterii avize din ET emite avizul de amplasament cu respectarea termenelor prevăzute la pct 8.

B. Pentru lucrările CARE SE AFLĂ ÎN ZONA DE SIGURANȚĂ a ST,

DEM – serv. ACPC primește documentația specifică completă în baza căreia va **și emite avizul de amplasament** cu respectarea termenelor prevăzute la pct 8.

NOTĂ: În cazul în care, în situația excepțională, mai sunt necesare a fi solicitate clarificări/completări, acestea se fac în *maxim 5 zile lucrătoare* de la data primirii documentației înregistrate pe adresa de email **avize@transgaz.ro**. În cazurile în care se impune efectuarea unor analize de risc suplimentare, termenele de soluționare se vor prelungi până la cel mult de 30 zile lucrătoare

Pe perioada în care trebuie aduse clarificări/completări suplimentare termenele nu curg, cererea este suspendată. (termenele se prelungesc cu acest interval de timp)

j. predarea/transmiterea avizului la/către solicitant.

Avizul emis de la nivelul ET sau după caz DEM – ACPC, va fi transmis în una din modalitățile de mai jos (funcție de opțiunea solicitantului):

- scanat, prin intermediul e-mailului, la **adresa de e-mail** indicată în cerere.
- pe cale poștală.

6. RESPONSABILITĂȚI

6.1 Registratorul are următoarele responsabilități și competențe:

- ✓ Înregistrează cererea de obținere a avizului de amplasament elaborată conform ANEXEI 1, împreună cu documentația depusă. În funcție de locația/modul depunerii documentelor, înregistrarea se face de către personalul din cadrul Secretariatelor ET/ /D.E.M.

6.2 Șeful de sector sau persoana desemnată din cadrul sectorului are următoarele responsabilități și competențe:

- ✓ Analizează documentația depusă, din punct de vedere al plenitudinii documentelor, existenței și valabilității acestora și solicită completarea documentației în cazul în care se constată că aceasta este incompletă prin completarea ANEXEI 2.
- ✓ Stabilește tariful de avizare cu încadrarea în una din categoriile aprobate și publicate pe site-ul www.transgaz.ro.
- ✓ Comunică responsabilului emiterii avize de la ET și solicitantului tariful de avizare și modalitatea de plată prin transmiterea Anexei 2.
- ✓ Comunică Compartimentului Financiar Contabilitate Anexei 2 semnată de beneficiar
- ✓ Alocă resursele necesare activității și programează deplasarea.
- ✓ Se asigură că la întocmirea comenzii în MAIS este specificată la Detalii suplimentare, activitatea 91 (codul activității conexe aferent emiterii avizelor).
- ✓ Asigură deplasarea la și de la locul desemnat a echipei tehnice a OTS.
- ✓ Trasează obiectivele ST pe structura planului de amplasament.
- ✓ Datează și vizează pe planul de amplasament din documentația depusă de solicitant.
- ✓ Urmărește în conformitate cu PP DF 07 ca execuția lucrărilor să respecte condițiile impuse în avize.

6.3 Personalul de specialitate financiar - contabil are următoarele responsabilități și competențe:

- ✓ La solicitarea șeful de sector/ sau persoanei desemnate din cadrul sectorului, va emite și transmite solicitantului factura fiscală;
- ✓ Informează responsabilul cu emiterii avizului ET asupra primirii dovezii de plată, în aceeași zi.

6.4 Echipa tehnică a OTS are următoarele responsabilități și competențe:

- ✓ Identifică și verifică în teren obiectivele ST și amplasamentul pentru care se solicită avizul.

6.5 Director E.T.

- ✓ Este responsabil de proces
- ✓ Verifică respectarea prezentei proceduri.

- ✓ Verifică urmărirea respectării condițiilor stabilite prin avize.
- ✓ Desemnează prin decizie un responsabil pentru urmărirea respectării condițiilor stabilite la nivelul avizului de amplasament.

6.6 Responsabilul cu urmărirea condițiilor stabilite la nivelul avizului de amplasament

- ✓ Primește o copie a avizului de amplasament
- ✓ Urmărește respectarea condițiilor stabilite prin avize.

În cazul avizelor pentru care s-a menționat că anterior începerii lucrării se va lua legătura cu ET:

- va urmări începerea lucrării.
- în situația în care beneficiarul avizului începe lucrarea fără a contacta în prealabil ET, imediat ce a luat cunoștință despre acest lucru, informează în scris șeful de sector.
- va încheia un proces verbal de predarea amplasamentului / traseului conductei (ANEXA 4), în care se vor menționa cel puțin următoarele: beneficiarul avizului se obligă să respecte condițiile stabilite în aviz; se stabilește traseul pentru acces, iar în cazul în care accesul se va face peste conductă se va stabili modul de protecție al conductei; se vor preciza interdicțiile de a depozita moloz și alte asemenea în zona de protecție a conductei
- se va preocupa de țărșarea traseului conductei.

În cazul în care se impune intervenția asupra SNT (devieri, relocări, protejări) va preda solicitantului (beneficiarului) avizului de amplasament o copie a procedurii PP 97.

- ✓ În cazul în care se constată nerespectarea condițiilor stabilite prin aviz, va efectua demersuri pentru sistarea lucrărilor și va informa în scris D.E.M., conform PP DF 07.
- ✓ La finalul execuției lucrării pentru care a fost emis avizul va elabora un proces verbal în care se vor face mențiuni cu privire la respectarea/ nerespectarea condițiilor stabilite la nivelul avizului. Procesul- verbal se aprobă se către Director E.T., iar o copie se va transmite DEM spre știință.

6.7 Responsabilul emitere avize de la ET are următoarele responsabilități și competențe:

- ✓ Analizează documentația depusă, din punct de vedere al plenitudinii documentelor, existenței și valabilității acestora și solicită completarea documentației în cazul în care se constată că aceasta este incompletă prin completarea ANEXEI 2.

Pentru lucrările din afara zonei de siguranță a ST:

- ✓ Avizează lucrările și emite avizul de amplasament favorabil.
- ✓ Transmite solicitantului avizul de amplasament favorabil împreună cu un exemplar din documentație.
- ✓ Transmite serviciului ACPC și emitentului CU o copie a avizului.
- ✓ Ține evidența avizelor de amplasament emise de ET.

Pentru lucrările aflate în zona de siguranță a ST:

- ✓ Transmite documentația, inclusiv punct de vedere, către DEM -serviciul ACPC.
- ✓ Ține evidența avizelor de amplasament emise de DEM- ACPC pentru construcții situate în perimetrul ET.

6.8 Responsabilul emitere avize din cadrul ACPC are următoarele responsabilități și competențe:

- ✓ Primește prin intermediul adresei de email avize@transgaz.ro documentația specifică completă verificată de ET.
- ✓ Verifică dacă mai sunt nevoie de clarificări suplimentare, pe care le solicită în maxim 5 zile lucrătoare de la data primirii documentației înregistrate pe adresa de email avize@transgaz.ro.
- ✓ Elaborează avizul de amplasament pentru lucrările proiectate în zona de siguranță a SNT.
- ✓ Transmite solicitantului avizul de amplasament însoțit de planul de situație vizat de Seful de sector.
- ✓ Transmite emitentului CU prin intermediul e-mailului o copie a avizului de amplasament
- ✓ Transmite o copie a avizelor emise către ET-uri prin intermediul e-mailului.
- ✓ Ține evidența avizelor de amplasament emise de DEM- ACPC pentru lucrări în zona de siguranță a ST.

6.9 Director D.E.M.

- ✓ Este proprietar de proces
- ✓ Aprobă prezenta procedură.
- ✓ Verifică aplicarea și respectarea prezentei proceduri.

7. DISPOZIȚII FINALE

Avizul poate fi **favorabil, condiționat sau nefavorabil.**

Se va emite:

- un **aviz favorabil**, dacă la amplasarea viitoarei construcții **sunt respectate distanțele minime de siguranță** prevăzute în Ordinul A.N.R.E. nr. 118/2013 privind aprobarea Normelor tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale.
- un **aviz nefavorabil**, dacă la amplasarea viitoarei construcții **nu sunt respectate distanțele minime de siguranță** prevăzute în Ordinul A.N.R.E. nr. 118/2013 privind aprobarea Normelor tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale. În cazul avizului **nefavorabil**, vor fi precizate cauzele ce au determinat **interdicția realizării** construcției sau lucrării în zona de siguranță a ST precum și modalitatea în care se poate obține un aviz favorabil. (reamplasarea construcției sau, dacă este posibil, devierea obiectivelor SNT, pe cheltuiala sa)
- un **aviz condiționat**, în situația în care **sunt respectate distanțele minime de siguranță**, însa se impune **stabilirea unor condiții tehnice specifice**, prin care se pune în vedere solicitantului realizarea condițiilor tehnice, pe cheltuiala sa, anterior executării construcției. **Nerealizarea acestor condiții atrage nulitatea avizului.**

8. TERMENELE MAXIME PENTRU EMITEREA AVIZULUI, conform dispozițiilor Legii nr.50/1991 și Ordinului nr.47/1203/509/2003 sunt:

- ✓ **15 zile lucrătoare** calculate de la data **înregistrării documentației specifice complete la structura competentă pentru soluționare.** (vezi pct 2.1)

- **15 zile lucrătoare** de la data înregistrării **documentației complete la E.T.** (sediul reprezentanței din teritoriul a OTS) pentru cazul în care construcția/lucrarea este proiectată **în afara zonei de siguranță a ST.** (vezi pct 5 ii A)
 - **15 zile lucrătoare** de la data înregistrării **documentației complete la sediul central Mediaș** (de către secretariat DEM) pentru cazul în care construcția/lucrarea este proiectată **în zona de siguranță a ST.** (vezi pct 5 ii B)
- ✓ Prin excepție, doar în cazul documentațiilor referitoare la rețele tehnico-edilitare necesare în etapa de elaborare a documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții, termenul de emitere a avizului este de **5 zile lucrătoare** calculate de la data înregistrării **documentației specifice complete la structura competentă pentru soluționare.** (vezi pct 2.1)
- **5 zile lucrătoare** de la data înregistrării **documentației complete la E.T.** (sediul reprezentanței din teritoriul a OTS) pentru cazul în care construcția/lucrarea este proiectată **în afara zonei de siguranță a ST.** (vezi pct 5 ii A)
 - **5 zile lucrătoare** de la data înregistrării **documentației complete la sediul central Mediaș** (de către secretariat DEM) pentru cazul în care construcția/lucrarea este proiectată **în zona de siguranță a ST.** (vezi pct 5 ii B)

Precizări: Pe perioada în care solicitantul **trebuie să furnizeze clarificări suplimentare sau să efectueze plata, termenele nu curg, cererea este suspendată.**

Dacă solicitantul nu **completează documentația conform solicitării, nu își exprimă acceptul sau nu efectuează plata (nu face dovada efectuării plății) în termenul prevăzut în factură,** cererea depusă nu va putea fi procesată în continuare, **cererea va fi închisă.**

În cazurile în care se impune efectuarea unor analize de risc suplimentare, termenele de soluționare se vor prelungi până la cel mult **30 zile lucrătoare.**

9. VALABILITATEA AVIZULUI DE AMPLASAMENT

Potrivit art. 22 din Ordinul nr.47/1203/509/2003 **termenul de valabilitate al avizului operatorilor din** sectorul petrol și gaze naturale este de **12 luni de la data eliberării acestuia.** În situația în care în acest interval de timp solicitantul nu a obținut autorizația de construire, avizul își pierde valabilitatea, solicitantul având obligația de a obține un nou aviz, cu respectarea prevederilor prezentei proceduri.

În situația în care solicitantul **a obținut autorizația de construire în termen de 12 luni de la emiterea avizului,** termenul de valabilitate al acestuia se prelungește automat pe durata valabilității autorizației de construire, inclusiv în cazul prelungirii valabilității acesteia, **cu condiția realizării construcției în conformitate cu documentația depusă pentru obținerea avizului.**

Potrivit art 7 alin (21²) din Legea 50/1991 , cu modificările și completările ulterioare, **Avizele/acordurile emise în condițiile legii își mențin valabilitatea:**

a) pe toată perioada implementării investițiilor, atât până la finalizarea executării lucrărilor pentru care au fost eliberate, cât și până la data semnării procesului-verbal de recepție finală a lucrărilor, **cu condiția** începerii execuției lucrărilor în termenul prevăzut de lege, cu excepția cazurilor în care pe **parcursul execuției lucrărilor sunt identificate elemente noi care să impună reluarea procedurilor de avizare prevăzute de lege, necunoscute la data emiterii avizelor/acordurilor**, precum și/sau modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestora, după caz;

b) de la data depunerii documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții la autoritatea administrației publice competente până la data emiterii autorizației de construire, pentru avizele/acordurile care erau în vigoare la data depunerii documentației respective.

10. SCUTIRI În contextul articolului **476** din Legea nr. 227/08.09.2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare **SUNT SCUTITE de taxa pentru eliberarea avizelor următoarele categorii de persoane/instituii/lucrari**

- ✓ veteranii de război, văduve de război sau văduve nrecăsătorite ale veteranilor de război;
- ✓ persoanele prevăzute la art. 1 din Decretul-lege nr. 118/1990, republicat, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ lăcașuri de cult sau construcții-anexă;
- ✓ modernizarea sau reabilitarea infrastructurilor din transporturi care aparțin domeniului public al statului;
- ✓ lucrări de interes public național, județean sau local;
- ✓ instituții publice;

Nr.înregistrare /

**Se completează de către SOLICITANTI
CERERE**

**pentru emiterea avizului în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în
vecinătatea obiectivelor aparținând SNTGN Transgaz SA Mediaș**

1. Date identificare

Solicitant	_____
CNP/CUI/Nr. înreg.	_____
Localitate, Județ	_____
Str. Nr. Bl. Sc. Ap.	_____
E-mail	_____
Telefon mobil	_____
Reprezentant legal	_____

2. Date de facturare (dacă diferă față de pct.1)

Solicitant	_____
CNP/CUI/Nr. înreg.	_____
Localitate, Județ	_____
Str. Nr. Bl. Sc. Ap.	_____

3. Prin prezenta **solicit emiterea avizului** în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în vecinătatea obiectivelor aparținând SNTGN Transgaz SA Mediaș, conform **certificatului de urbanism nr _____ din data _____**
DENUMIRE LUCRARE _____

4. Documente anexate:

- Memoriu tehnic privind lucrarea de construcție avută în vedere;
 - Copie a certificatului de urbanism;
 - Plan de încadrare în zona, la scara 1:25.000 sau 1:10.000;
 - Plan de situație, format (pdf și/sau DWG), coordonate stereo 70, la scara 1:500, care să cuprindă amplasarea construcțiilor în perimetrul propus, precum și drumurile de acces aferente;
5. Doresc ca transmiterea avizului de amplasament să se facă: (se va alege o singura modalitate de transmitere):
- prin email la adresa
 - prin poștă la adresa

6. ***Mă oblig să respect toate condițiile care vor fi specificate în aviz și să anunț în scris finalizarea lucrărilor de construire.***

Declar pe propria răspundere că îmi dau acordul cu privire la utilizarea și prelucrarea datelor mele personale necesare pentru emiterea avizului privind autorizarea lucrărilor de construcție. Am luat la cunoștință că datele mele personale, vor fi tratate confidențial, în conformitate cu prevederile Regulamentului General privind Protecția Datelor nr.679/2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date .

Data

.....
(numele, prenumele, semnatura)

Nr. /

Se completează de către angajații SNTGN TRANSGAZ

INFORMARE TARIF

**pentru emiterea avizului în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în
vecinătatea obiectivelor aparținând SNTGN Transgaz SA Mediaș**

Urmare a Cererii dvs. înregistrată cu nr. _____ / _____, vă aducem la cunoștință

Nr. crt.	Document verificat	Valid	Lipsă/invalid	Data înregistrării documentului prezentat pentru completare
a	Certificat de urbanism			
b	Memoriu tehnic			
c	Plan de încadrare în zonă			
d	Plan de situație, format pdf și/sau DWG, coordonate Stereo 70			

următoarele:

1. Documente depuse:

În urma verificării documentației depuse s-a constatat că aceasta este:

- COMPLETĂ
 INCOMPLETĂ,

Pentru continuarea procedurii, este obligatorie depunerea documentației specificate la pct. 1 _____

2. Încadrare tarifară*

În urma analizării cererii nr..... din data.....s-a stabilit că tariful asociat activității este de _____ lei (fără TVA), la care se adauga TVA _____

* se va preciza doar în cazul în care documentele depuse sunt relevante.

3. ** Accept tariful precizat la pct.2

** se va completa de către solicitant și se va retransmite pe email _____ în termen de 5 zile de la data înștiințării.

4. CONTUL in care se va achita contravaloarea taxei de aviz (inclusiv TVA)

IBAN.....

BANCA.....

Se va transmite dovada efectuării platii pe email _____.

Alte mențiuni:

in cazul in care solicitantul nu transmite documentele necesare pentru completarea documentației, nu accepta tariful și nu se efectueaza plata în termenul precizat in factura CEREREA DEPUȘĂ se CONSIDERĂ NEVALIDĂ ȘI NU VA PUTEA FI PROCESATĂ ÎN CONTINUARE.

Reprezentant

Transgaz

Data

Semnătură

Nume Prenume

Solicitant

Data

Semnătură

Nume Prenume

LISTA STRUCTURILOR TERITORIALE

din cadrul SNTGN "Transgaz" - S.A. Mediaș, unde pot fi depuse cererile pentru emiterea avizului în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în vecinătatea obiectivelor TRANSGAZ

I.1. Exploatarea Teritorială Arad,

Loc. Arad, Str. Poetului nr. 56, jud. Arad;
email: regarad@transgaz.ro

I.2. Exploatarea Teritorială Bacău

Loc. Bacau, str. George Bacovia nr. 63, jud. Bacau;
email: regbacau@transgaz.ro

I.3. Exploatarea Teritorială Brăila

Loc. Brăila, str. Ion Ghica nr. 5, jud. Brăila;
email: regbraila@transgaz.ro

I.4. Exploatarea Teritorială Brașov

Loc. Brașov, B-dul Griviței A 102 A, jud. Brașov;
email: regbrasov@transgaz.ro

I.5. Exploatarea Teritorială București

Loc. București, str. Lacul Ursului nr. 24, sectorul 6;
email: regbucuresti@transgaz.ro

I.6. Exploatarea Teritorială Cluj

Loc. Cluj-Napoca, Str. Crisului nr. 12, jud. Cluj;
email: regcluj@transgaz.ro

I.7. Exploatarea Teritorială Craiova

Loc. Craiova, str. arh. Ioan Mincu nr. 33, jud. Dolj;
email: regcraiova@transgaz.ro

I.8. Exploatarea Teritorială Constanța

Loc. Constanta, str. Caraiman nr. 2 bis, jud. Constanta;
email: regconstanta@transgaz.ro

I.9. Exploatarea Teritorială Mediaș

Loc. Mediaș, str. George Cosbuc nr. 29, jud. Sibiu;
email: regmedias@transgaz.ro

Anexa 4 PO DF 01

PROCES VERBAL

încheiat azi/.....

Între
reprezentantul SNTGN Transgaz, sector.....
dl/dna.....
și
reprezentantul solicitantului/beneficiarului, dl/dna
cu ocazia predării amplasamentului și identificării/pichetării conductei
..... în zona
.....

Reprezentantul SNTGN Transgaz SA a procedat la predarea amplasamentului traseului conductei, ocazie cu care s-a procedat la identificarea și marcarea traseului prin țărșare.

Solicitantul confirmă că a luat la cunoștință de amplasamentul și zona de siguranță a obiectivelor SNT urmând ca edificarea de construcții în zona de siguranță a obiectivelor SNT să se realizeze respectând condițiile impuse în Avizul de amplasament nr/.....

Beneficiarului i s-a adus la cunoștință care este traseul pentru acces, reiterându-se asupra obligativității protejării conductei, în cazul în care accesul se va face peste conductă, stabilindu-se în mod concret modul de protecție al conductei.

S-au precizat interdicțiile de a depozita moloz și alte asemenea în zona de protecție a conductei.

S-a menționat faptul că în cazul avarierii/deteriorării conductelor beneficiarul va suporta contravaloarea pagubelor produse, inclusiv cea a pierderilor de gaze naturale și de restabilire a funcționalității elementelor afectate.

Solicitantului i s-a explicat că în cazul în care nu respectă întocmai condițiile impuse în Avizul de amplasament, acesta își pierde valabilitatea, și, pe cale de consecință se impune reînnoirea autorizației de construire obținută în baza avizului .

Reprezentant SNTGN Transgaz, E. T. sector.....

Nume, prenume..... Semnătura.....

Reprezentant beneficiar aviz Nume, prenume.....

Semnătura.....

(După caz) Reprezentant constructor Nume, prenume.....

Semnătura.....

Anexa 5 PO DF 01

**PROCES VERBAL
de identificare în teren a obiectivelor SNT**

încheiat astăzi între reprezentantul SNTGN Transgaz, ET, sectordl/dna și reprezentantul solicitantului avizului de amplasament, dl/dna conf cererii nr
cu ocazia identificării, verificării în teren și pichetării traseului conductei
în zona
.....

Denumirea obiectivului (lucrarea)
.....

Reprezentantul SNTGN Transgaz SA a procedat la identificarea cu aparatura din dotare a traseului conductei și marcarea acestuia prin țărșurare **conform tabel și plan anexat.**

În urma măsurătorii s-a stabilit că:

- ✓ **distanța** între **Constructii** (obiectivul ce urmează să fie edificat) și Obiectivele Transgaz (conducta, SRM, etc) este

Punct pichetat	Descriere punct	Distanță [m]
1		
2		
3		
.....		

- ✓ Coordonata punctului de intersecție dintre COTGN și lucrarea nou proiectată este

Punct pichetat	Descriere punct	Coordonate GPS	Adâncimea de îngropare a conductei	
			[m]	Modul de determinare (cu aparat de măsură sau săpătură manuală)
1				
2				
3				
.....				

- ✓ Date referitoare la existența/inexistența tuburilor de proiecție la intersecția cu drumurile proiectate și lungimea acestora (dacă se cunoaște)
- ✓ Clasa de locație în care a fost construită conducta.....

Solicitantul confirmă că a fost informat de amplasamentul și zona de protecție și siguranță a obiectivelor SNT urmând ca edificarea de construcții în zona de siguranță a obiectivelor SNT să se realizeze numai după emiterea Avizului de amplasament ce urmează a fi eliberat în baza Cererii menționate mai sus și a Certificatului de Urbanism nr. / și respectând condițiile impuse în acest aviz.

Solicitantul/Beneficiarul a luat la cunoștință:

- că în cazul avarierii/deteriorării obiectivelor SNT, beneficiarul va suporta contravaloarea tuturor pagubelor produse, inclusiv cea a pierderilor de gaze naturale și de restabilire a funcționalității elementelor afectate;
- în zona adiacentă conductelor, (*de regulă 6 m de o parte și de alta a conductelor TGN*), lucrările de săpătură și umplutură vor fi executate cu atenție sporită, pe cât posibil manual, evitându-se lovirea conductelor sau după caz a izolației anticorozive a acestora. Tot în această zonă este interzisă depozitarea molozului/ pământului rezultat din săpătură sau a altor materiale; staționarea mașinilor și utilizajelor fiind de asemeni interzisă.
- **obligativitatea protejării conductei** conform STAS 9312-87 și NT 118/2013, (cu dale din beton armat/sau după caz cu tub metalic) **în cazul în care accesul se va face peste aceasta.**
- organizarea de santier se va amplasa la distanța minimă de 20 m față de conductele TGN
- că în cazul **nerespectării condițiilor impuse la nivelul Avizului de amplasament, acesta își pierde valabilitatea** și, pe cale de consecință, se impune reînnoirea tuturor documentelor subsecvente.
- pentru orice alte lucrări executate în afara zonelor prezentate mai sus este necesară o nouă identificare în teren a distanțelor față de obiectivele SNT aflate în funcțiune.

Alte Observații

Solicitantul se obligă să anunțe în scris, pe adresa de email reg.....@transgaz.ro atât începerea cât și finalizarea lucrărilor de construire pentru care s-a solicitat aviz.

Reprezentant SNTGN Transgaz, E. T. sector.....

Nume, prenume

Semnătura

Responsabil GIS.....

Semnătura

Reprezentant solicitant/beneficiar aviz

Nume, prenume

Semnătura