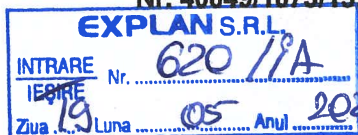


Nr. 40849/1073/15.05.2025



Către

PRIMĂRIA MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA prin EXPLAN SRL,  
Str. Moșilor, nr. 1-3, Cluj-Napoca, jud. Cluj,

Referitor la solicitarea dvs. înregistrată la S.N.T.G.N. TRANSGAZ S.A. Mediaș cu nr. 39020/09.05.2025, privind eliberarea avizului de amplasament pentru lucrarea:

**Etapă I - Drum Transregio Feleac TR 35 - Centura Metropolitană****Etapă II - Drum Transregio Feleac TR 35 - Drumuri de Legătură din cadrul proiectului general Drum Transregio Feleac TR 35 fazele Studiu de Fezabilitate, PUZ ȘI DTAC****Drumuri de Legătură: DL 18, DL 22, DL 23, DL 24, DL 30, DL 31, DL 32, DL 33 și DL 35a, UAT Cluj-Napoca, județul Cluj**

vă comunicăm că în urma analizării documentației depuse se emite:

**AVIZ CONDIȚIONAT**

cu respectarea obligatorie a următoarelor condiții:

**Condiții tehnice specifice:**

1. Înainte de începerea lucrărilor se va lua legătura cu Exploatarea Teritorială Cluj, str. Crișului, nr. 12, tel. 0264-414671, pentru stabilirea zonelor de lucru, predarea amplasamentelor, asigurarea asistenței tehnice și supravegherea lucrărilor. Data începerii lucrărilor se va anunța în scris, cu cel puțin **3 zile lucrătoare înainte**, la e-mail: regcluj@transgaz.ro

2. În zonele de intersecție/paralelism/apropiere/suprapunere cu DL 30, conducta de transport gaze DN 400 SRM Cluj I - SRM Cluj II se va relocaliza/înlocui/proteja în tub metalic, conform prevederilor STAS 9312-87 și "Norme tehnice pentru proiectarea și execuția conductelor de transport gaze naturale", norme aprobate prin Ordinul președintelui A.N.R.E. nr. 118/2013, publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 171 bis din 10.03.2014.

În zona de intersecție dintre conducta de transport gaze DN 400 SRM Cluj I - SRM Cluj II și str. Romul Ladea, conform planului de situație anexat documentației, vizat de Sector Cluj, este necesară verificarea lungimii tubului de protecție în raport cu ampriza proiectată a drumului și cu încadrarea în prevederile STAS 9312-87. În cazul în care tubul de protecție existent nu depășește cu minim 1m ampriza drumului proiectat (conform STAS 9312-87), se impune prelungirea tubului, pe baza unui proiect tehnic ce se va aviza în CTE Transgaz. Investigațiile se vor efectua în prezența reprezentanților Transgaz - Sector Cluj.

Conform Normelor tehnice aprobate prin Ordinul 1668/14.09.2023, pentru drumurile de clasă tehnică IV și V, se va asigura o distanță minimă de **1,5m** între suprafața carosabilului (calea de rulare) și generatoarea superioară a tubului de protecție aferent conductei, respectiv la intersecția dintre drumurile de clasă tehnică I, II și III și conducta de gaze, se va păstra distanța minimă de **2m** între cota superioară a îmbrăcăminții rutiere (calea de rulare) și generatoarea superioară a tubului de protecție aferent conductei.

3. Se va păstra distanța minimă de **22m** între conducta de transport gaze și ax Drum Transregio, respectiv **18m** între conducta de gaze și DL 30. Distanțele se pot micșora până la limita zonei de siguranță a drumului, cu acordul administratorului acestuia, caz în care la proiectarea conductei vor fi utilizați factorii de proiectare pentru zone cu condiții speciale, prevăzuți în tabelul A 21.4 din normele tehnice precizate anterior.

4. Se va întocmi un proiect tehnic de protejare/relocare/înlocuire/prelungirea tubului a conductei de gaze ce va fi transmis în format electronic Direcției Analiză Verificare Proiecte din cadrul SNTGN Transgaz SA Mediaș, în vederea avizării în CTE. În prealabil, se va contacta Exploatarea Teritorială Cluj pentru întocmirea notei de colaborare ce va face parte integrantă din proiect. Proiectul tehnic va conține și acordurile proprietarilor de terenuri afectate de lucrări.

5. Proiectul tehnic și lucrările de execuție aferente vor fi executate de societăți autorizate de A.N.R.E. pentru lucrări asupra conductelor de transport gaze de înaltă presiune.

6. Lucrările de protejare/relocare/înlocuire/prelungirea tubului a conductei de transport gaze vor fi executate cu respectarea strictă a procedurii interne PP 97 a Transgaz S.A. ce poate fi consultată în cadrul Exploatarea Teritorială Cluj.

7. Organizarea de șantier, stațiile/posturile de transformare se vor amplasa la distanța minimă de **20m** față de conducta de transport gaze.

8. În zone de intersecție dintre conducta de gaze și diverse rețele subterane de utilități (LES, FO, apă, canalizare, etc.), acestea vor fi montate în tub de protecție pe o lungime de **5m** de fiecare parte a punctului de intersecție și vor subtraversa conducta de transport gaze la distanța minimă de **0,5m** față de generatoarea inferioară a acesteia.

9. Se va păstra distanța minimă de **5m** între conducta de gaze și diverse rețele subterane proiectate în paralel/apropiere (apă, canalizare, LES, FO, etc.).

10. În zone de intersecție/paralelism dintre conducta subterană de transport gaze și LEA/stâlpi iluminat, distanța minimă de la cea mai apropiată fundație sau priză de legare la pământ a unui stâlp LEA/iluminat până la conductă va fi egală cu înălțimea stâlpului deasupra solului, dar nu mai mică de **6m**.

11. În zona conductei de gaze (**6m**, de o parte și de alta), lucrările de săpătură și umplutură se vor executa preponderent manual și cu maximă atenție evitându-se lovirea conductei și a izolației anticorozive a acesteia. În această zonă nu vor fi depozitate materiale sau pământ provenit din săpătură, nu vor staționa mașini și utilaje de construcție.

**12. Pe o zonă de 20m, de o parte și de alta a conductei de gaze, lucrările de execuție/amenajare a DL 30 vor fi demarate numai după finalizarea lucrărilor de protejare/relocare/inlocuire/prelungirea tubului a conductei, după caz, lucrări care vor fi executate obligatoriu înaintea lucrărilor la infrastructura drumurilor. Ca urmare, până la finalizarea lucrărilor de punere în siguranță a conductei nu se vor executa lucrări de decopertare, terasamente, scarificări, compactări sau orice alte lucrări la infrastructura drumurilor proiectate.**

13. Traseul conductei pe terenurile pe care se vor executa lucrări se va delimita distinct cu borne de marcaj.

14. Constructorul va lua toate măsurile necesare pentru respectarea legislației în vigoare cu privire la securitatea și sănătatea în muncă, prevenirea și stingerea incendiilor precum și apărarea împotriva incendiilor.

15. În cazul relocării conductei existente, materialul tubular dezafectat, se va preda reprezentanților Exploatații Teritoriale Cluj pe baza unui proces verbal și se va transporta la locul de depozitare indicat.

16. Traseul conductei pe terenurile pe care se vor executa lucrări se va delimita distinct cu borne de marcaj.

#### **Condiții generale:**

• **Cheltuielile aferente lucrărilor de protejare/relocare/inlocuire/prelungirea tubului a conductei de transport gaze vor fi suportate de beneficiarul lucrării avizate (conform prevederilor art.190 lit. a) din Legea nr.123/2012, cu modificările și completările ulterioare).**

• În cazul în care, în cadrul lucrărilor ce fac obiectul prezentului aviz, se va produce avarierea/deteriorarea conductei de transport gaze naturale DN 400 SRM Cluj I - SRM Cluj II, conform plan PS 03 anexat documentației, vizat de Sector Cluj, costurile de remediere și daunele produse (inclusiv costurile aferente pierderilor de gaze naturale și de restabilire a funcționalității elementelor afectate) vor fi suportate de beneficiarul avizului.

• În conformitate cu art. 109, 111, 112, 113 din Legea Energiei Electrice și a Gazelor Naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, S.N.T.G.N. Transgaz S.A. Medias, în calitate de concesionar al S.N.T., beneficiază de dreptul de uz și servitute legală de trecere subterană/de suprafață/aeriană asupra terenurilor pe care sunt amplasate conductele, în vederea efectuării reviziilor, reparațiilor și intervențiilor necesare, pe toată durata de viață a conductelor.

• În cazul nerespectării condițiilor impuse mai sus, avizul își pierde valabilitatea.

• Prezentul aviz s-a emis în baza C.U. Nr. 773 din 20.08.2019.

• Termenul de valabilitate al avizului este conform Legii nr. 50/1991, cu modificările și completările ulterioare.

**Notă: Condițiile comunicate prin avizul Nr. 7538/132/10.02.2020, rămân neschimbate.**

DIRECTOR GENERAL  
STERIAN ION

