

Spitalul Municipal Dr. Ghe. Marinescu
prin Meghesan Zsuzsanna

str. dr. Victor Babes, nr. 2
loc. Tarnaveni
jud. Mures

AVIZ FAVORABIL
213350639/27.10.2021

Stimata doamna Meghesan Zsuzsanna ,

Urmare a solicitării dumneavoastră, privind emiterea avizului de amplasament pentru lucrarea:
„ **Amenajare curte interioara inclusiv imprejmuire secundara si principala a spitalului**”,
din localitatea Tarnaveni, str. dr. Victor Babes, nr. 2, jud. Mures, identificat prin CF 55540
Tarnaveni, în urma analizării documentației depuse vă comunicăm **avizul favorabil,**
CU ÎNDEPLINIREA OBLIGATORIE, DE CĂTRE BENEFICIAR, A CONDIȚIILOR
DE MAI JOS:

Condiții tehnice:

1. Amplasarea construcțiilor de orice fel , față de conductele de gaze naturale , se face cu respectarea prevederilor "Normelor Tehnice pentru Proiectarea , Executarea si Exploatarea Sistemelor de Alimentare cu Gaze Naturale ", publicate in Monitorul Oficial al Romaniei nr. 462 din data de 5 iunie 2018 . Se vor respecta prevederile art. 27 , 28 , 29 , 30 si distanțele din Tab.1 din NTPEE – 2018.

2. Pe planul de situație, s-a trasat orientativ rețeaua de distribuție gaze naturale. În zona unde urmează să se execute lucrarea mentionata , există rețea de distribuție gaze naturale, care prin lucrările specifice care se vor executa , ar putea fi deteriorate.

La primirea prezentului aviz, începerea lucrării proiectantului si beneficiarul lucrării, vor solicita in scris prezenta delegatului Delgaz Grid SA. Cu aceasta ocazie se va încheia un proces verbal de predare a amplasamentului de lucru, se va stabili traseul exact al conductelor de gaz metan si se va stabili oportunitatea asigurării de asistentă tehnică pe parcursul lucrărilor.

3. Dacă pe parcursul lucrărilor , se întâlnesc conducte sau branșamente de gaz metan, neevidențiate pe planșe (rețele necunoscute) se va opri imediat lucrul și se va anunța de urgență Delgaz Grid S.A. , Centru Operațiuni Rețea Gaz Tg.Mureș, pentru soluționarea situației nou create.

Atenție la capacele căminelor, la branșamentele existente și la răsufălătorile de carosabil!
Acestea se vor aduce la cota definitivă a drumului pe cheltuiala beneficiarului lucrării.

Delgaz Grid SA

Departament:
Centru Operati
Rețea Gaz Muri
www.delgaz-gr

Președintele Consiliului de
Administrație
Volker Raffel

Directori Generali

Dragoș-Mihail Bărbulescu
(Director General)
Mihaela Loredana Cazacu (Adj.)
Anca Liana Evoiu (Adj.)
Petre Stoian (Adj.)

Sediul Central: Tîrgu-Mureș
CUI: RO10976687
Atribut fiscal: RO
J26/326/2000

Banca BRD Targu Mures
IBAN:
RO11BRDE270SV27540412700
Capital Social Subscris și Vărsat:
773.257.777,50 RON

Obligatoriu constructorul va convoca din timp pentru recepția lucrărilor și pe reprezentantul Delgaz Grid S.A. , Centru Operațiuni Rețea Gaz Tg.Mureș.

4. În cazul în care pe parcursul lucrărilor sunt deteriorate conducta sau bransamentul de gaz metan, firul din cupru izolat , izolația , căminele sau răsuflătorile rețelelor de gaze naturale , acestea se vor reface pe cheltuiala constructorului lucrării, recepția calitativă, făcându-se de către delegatul Delgaz Grid S.A. , Centru Operațiuni Rețea Gaz Tg.Mureș.

5 Pentru orice fel de deteriorare sau avariere a rețelei de distribuție a gazului metan, cauzată în timpul lucrărilor, care fac obiectul prezentului aviz, se fac direct răspunzători proiectantul și executantul lucrărilor, iar costul reparațiilor precum și pagubele cauzate abonaților din zona, ca urmare a deteriorării sau avariilor vor fi suportate de cei vinovați.

6 Adâncimea de pozare a rețelelor de gaze naturale, la finalizarea lucrărilor de modernizare și reabilitare carosabil, va fi de minim 0,9 m, raportată la cota finală a drumului.

7 La proiectarea și execuția lucrărilor , se vor respecta prevederile NTPEE-2018 , referitor la traseele rețelelor și instalațiilor de gaz metan , a distanțelor de siguranță , etc.

B. Condiții generale:

Va suporta cheltuielile aferente realizării lucrărilor de la punctul A.

Având în vedere că rețelele de distribuție au fost trasate orientativ pe planul de situație anexat, înainte de începerea lucrărilor se va solicita în scris participarea unui reprezentant al Delgaz Grid la predarea de amplasament și asistență tehnică ori de câte ori este nevoie pe perioada derulării lucrărilor, din partea Delgaz Grid - Centru Operațiuni Rețea Gaz Mureș. Adâncimea de pozare a rețelelor subterane trasate este cuprinsă între 0,4 – 0,9m.

În cazul în care s-a produs o deteriorare a rețelei de gaz, astfel încât, au apărut scurgeri de gaz, se va anunța imediat Dispeceratul de Urgență Delgaz Grid, la telefon: **0800-800.928** și **0265-200.928**, și vor fi luate, totodată, primele măsuri, pentru a împiedica producerea unui eveniment (incendiu, explozie), până la sosirea echipei de intervenție.

Dacă prin săpătură a fost afectată izolația rețelei de gaz (atingere izolație, rupere izolație, rupere fir trasor, rupere bandă avertizoare etc.), respectiv rețeaua de gaz- prin atingere, lovire sau orice altă acțiune mecanică, se va opri imediat lucrarea și se va solicita prezența reprezentantului Delgaz Grid, pentru remedierea defecțiunii provocate și/sau constatate.

Deteriorarea izolației atrage după sine corodarea materialului tubular și apariția defectelor de coroziune, greu de depistat, care pot avea urmări grave (explozii); în cazul în care se produce un asemenea eveniment, având ca și cauză deteriorarea izolației în timpul execuției lucrării avizate de către Delgaz Grid, izolație care n-a fost refăcută, datorită faptului că executantul nu a anunțat reprezentantul Delgaz Grid, beneficiarul avizului va fi direct responsabil de producerea evenimentului.

În cazul avarierii sau deteriorării conductelor și instalațiilor aflate în exploatarea Delgaz Grid – Centru Operațiuni Rețea Gaz Mures, beneficiarul va suporta contravaloarea pagubelor produse, inclusiv cea a pierderilor de gaze naturale și de restabilire a funcționalității elementelor afectate.

Săpătura din zona de protecție a rețelelor de gaze naturale, așa cum este aceasta definită de legislația în vigoare, se va realiza **în mod obligatoriu, manual**, pentru a nu afecta izolația, materialul tubular, sau alte elemente de construcție a rețelei de gaz (fir trasor, bandă avertizoare etc.).

În mod obligatoriu, rețelele de gaze naturale - a căror acoperire e afectată de lucrarea de construcție, vor fi așezate, respectiv acoperite cu un strat de nisip de granulație 0,3-0,8 mm, cu grosimea de minimum 10 cm, de la generatoarea inferioară și superioară a conductei și pe o lățime de 20 cm, de la generatoarele exterioare ale conductei.

În zona de protecție a rețelelor de gaze naturale, așa cum este aceasta definită de legislația în vigoare, compactarea se va realiza obligatoriu manual, astfel încât să nu se deterioreze rețelele de gaz, pe o înălțime de minim 30 cm (inclusiv stratul de nisip), măsurată de la generatoarea superioară a conductei.

În cazul în care lucrarea de construcții afectează răsuflătorile și/sau căminele, atunci acestea vor fi reamplasate obligatoriu pe poziția inițială. Se impune, deasemenea, reamplasarea capacelor de răsuflători, a capacelor de cămine, a tijelor de acționare etc.

Cu minimum 5 zile înainte de recepția la terminarea lucrărilor, se va informa în scris Delgaz Grid, Centru Operațiuni Rețea Gaz Mures asupra datei la care e programată recepția.

Prezentul aviz este valabil până la data de 27.10.2022 (12 luni), cu posibilitatea prelungirii acestuia pe perioada de valabilitate a certificatului de urbanism (sau document înlocuitor – se va preciza tipul și natura acestuia). Prelungirea avizului se va solicita cu minim 15 zile înainte de expirarea avizului inițial.

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

Cu respect,

Onisor Cosmin Traian
Coordonator Echipa Acces la
Rețea Gaz Mures

Nicoara Adriana
Manager de Racordare



este avizul
fata de 27.10.2021

Step 1: $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

Numero e quantità, semidura

[illegible]