

Nr. Înregistrare 209339018/07.10.2015

CĂTRE,
AIRIMITOAIIE RODICA,
DANIELESCU DIMITRIE
DANIELESCU RUXANDA
Str.GAVRIL MUZICESCU,nr.5,BL.7A,
Loc. PIATRA NEAMT,JUD.NEAMT

Referitor la solicitarea dumneavoastră, înregistrată cu nr. 182604/21.09.2015,CU 131/3.07.2015, privind emiterea avizului de amplasament pentru lucrarea:

„CONSTRUIRE MAGAZIN PENNY MARKET,ACCESE AUTO SI PIETONALE,TROTUARE,AMENAJARI EXTERIOARE, SISTEMATIZARE PE VERTICALA, RECLAME PE FATADA SI IN PARCARE,PILON PUBLICITAR LUMINOS,IMPREJMUIRE PERIMETRALA BRANSAMENTE LA UTILITATI,ORGANIZARE DE SANTIER”

Str.T.VLADIMIRESCU, FN, loc.TG.NEAMT,jud.NEAMT

vă comunicăm că, în urma analizării documentației depuse, se emite:

AVIZ FAVORABIL

CU ASISTENTA TEHNICA SI PREDARE AMPLASAMENT

Cu indeplinirea obligatorie de catre beneficiar a conditiilor de mai jos:

A: Conditii tehnice:

1. In timpul executiei lucrărilor, se vor proteja conform „Normelor tehnice pentru proiectarea,executarea si exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale”-editia 2008,toate retelele întâlnite, confruntând datele indicate de Centrul de Exploatare Bacau referitoare la dimensiunile retelelor, adâncimi, amplasamente, etc. de pe planurile anexate,cu cele intalnite in teren.
2. Nu se admite intersectarea la aceeasi cota cu retelele stradale de gaze naturale.
3. Intersectarea conductelor de gaze cu instalatiile in cauza (electrice, apa – canal,etc) in montaj subteran sau suprateran se va face, in general, perpendicular pe axul instalatiei sau lucrarii traversate, in cazuri exceptionale se admit traversari sub unghi mai mic,insa nu va fi mai mic de 60°;conducța de gaze naturale va fi la cel puțin 200 mm deasupra celorlalte instalatii.

E.ON Distribuție România
SA
Centrul de Exploatare
Bacau

Piatra Neamt

Culejdi 48

www.eon-gaz-distributie.ro

Nume Prenume
T +40-233 21 89 88
F +40-233 23 60 53
verg@nla.batranu@eon-
romania.ro

Abreviere

Președintele Consiliului de
Administrație
Frank Hajdinjak

Directorii Generali
Torsten Roglin DG
Carmen Teona Oltean(adj)
Simona Mihaela Clocan Coval
(adj.)

Sediul Central:Trgu-Mureș
CUI: 10976687
Atribut fiscal: RO
J26/326/08.06.2000

Banca BRD Tâtu Mureș
IBAN:
RO11BRDE2705V27540412700
Capital Social Subscris și Vărsat:
274.125.835 RON

Sediul Regiunea EST-IASI
CUI: 19209564
Atribut fiscal: RO
J22/2846/17.11.2006

4. Distanța minimă, exprimată în metri, măsurată în proiecție orizontală, între conductele subterane de gaze naturale și alte instalații, construcții sau obstacole este cea indicată în Normelor tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale –NTPEE-2008-art.3.12, tab.1, respectiv:

		Distanțe min.de la cond.de gaze-în m					
		PE			OL		
		p.j.	p.r.	p.m.	p.j.	p.r	p.m.
1	Cladiri cu subsoluri	1	1	2	2	2	3
2	Cladiri fara subsoluri	0,5	0,5	1	1,5	1,5	2
3	Conducte de canalizare	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,5
4	Conducte de apă, cabluri sau caminele acestora.	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6
5	Stâlpi, garduri	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

5. La conductele instalațiilor de orice utilitate (apa-canal, cabluri electrice etc.) pozate direct în pământ sau în canale de protecție, care intra sau ies din clădiri, se vor lua măsuri de etansare împotriva infiltrațiilor de gaze prin locurile de pătrundere a instalațiilor respective în subsolul clădirilor. De asemenea, se vor etansa toate trecerile conductelor prin planșeul peste subsol, pentru evitarea pătrunderii gazelor la nivelurile superioare, în caz de infiltrație a acestora în subsol. Pentru soluții de etansare se poate utiliza și catalogul de detalii tip instalații pentru construcții (IPCT).

6. La toate clădirile amplasate în localități în care există rețele de gaze naturale, indiferent dacă clădirile sunt sau nu alimentate cu gaze, pentru evitarea pătrunderii în clădiri a eventualelor scapări de gaze, se prevăd **măsuri de etansare** la trecerile instalațiilor de orice utilitate (încalzire, apă, canalizare, cabluri electrice, telefonice, televiziune etc.) prin peretii subterani și prin planșeele subsolurilor clădirilor, conform NTPEE-2008 art.6.36.

7. Întrucât rețelele de gaze sunt protejate catodic, veți prevedea măsuri pentru evitarea apariției curenților electrici vagabonzi, aceasta pentru protecția

catodica a conductelor de gaze naturale, cat si a instalatiilor dvs. Standard EN12954/2001si Normativ I 14

8. In cadrul lucrarilor de sapatura in zona conductelor de gaze se va avea in vedere a nu se deteriora izolatia conductei si a nu se distruge rasuflatorile sau chiar conductele de gaze care se afla sub presiune.

9. In cazul modificării conductelor de gaze existente si mutarea acestora de pe proprietate particulară pe teritoriul public cheltuielile aferente vor fi suportate de dvs. in conformitate cu prevederile specificate in Legea Gazelor.

10. Se vor respecta prevederile STAS 9570/1-1989 privitoare la marcarea si reperarea rețelilor de conducte si cabluri in localitati.

B. Condiții generale:

1. Va suporta cheltuielile aferente realizării lucrărilor de la punctul A.

2. 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 E.ON Distribuție Romania SA la predarea de amplasament și asistență tehnică ori de câte ori este nevoie pe perioada derulării lucrărilor, din partea E.ON Distribuție Romania SA - Centrul de Exploatare Bacau.

Adâncimea de pozare a rețelilor subterane trasate este cuprinsă între 0,5...0,9 m.

3. 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 E.ON Distribuție Romania SA, 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 E.ON Distribuție Romania SA, 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 E.ON Gaz Distribuție, izolație care n-a fost

refacută, datorită faptului că executantul nu a anunțat reprezentantul E.ON Gaz Distribuție, beneficiarul avizului va fi direct responsabil de producerea evenimentului.

În cazul avarierii sau deteriorării conductelor și instalațiilor aflate în exploatarea E.ON Distribuție România SA – Centrul de Exploatare Bacau, beneficiarul va suporta contravaloarea pagubelor produse, inclusiv cea a pierderilor de gaze naturale și de restabilire a funcționalității elementelor afectate.

4. 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).

5. 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.

6. 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.

7. 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 răsuflatori, a capacelor de cămine, a tijelor de acționare etc.

8. Cu minimum 5 zile înainte de recepția la terminarea lucrărilor, se va informa în scris E.ON Distribuție România SA, Centrul de Exploatare Bacau, asupra datei la care e programată recepția.

9. Prezentul aviz este valabil până la data de 07.10.2016 (12 luni), cu posibilitatea prelungirii acestuia pe perioada de valabilitate a certificatului de urbanism. 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.

Liliana Herda

Coordonator Acces la Rețea

Batrânu Virginia

Responsabil Avize Racordare si Contracte

