

MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA
 DIRECTIA TEHNICĂ
 SERVICIUL SIGURANTA CIRCULATIEI,
 TRANSPORT LOCAL SI RETELE EDILITARE
 Nr.90833/446 din 21.03.2012

Catre,
 Conducerea E-On A.G., in atentia d-lui director general dr.Johannes Teysen
 Conducerea E-On Romania, in atentia d-lui director general Frank Hajdinjak
 — Conducerea E-On Gaz Distributie Targu-Mures, in atentia d-lui director Virgil Metea

La nivelul municipiului Cluj-Napoca, retelele de gaz sunt amplasate cu preponderenta pe partea carosabila. Avand in vedere faptul ca majoritatea conductelor sunt din teava de otel, datorita vechimii lor si a starii precare, au avut loc foarte multe defecte.

Astfel, daca in anul 2010 au avut loc un numar de 636 interventii pentru remedierea defectelor, in anul 2011 s-a ajuns la un numar de 1773 de locatii in care s-au efectuat spargerii.

Pentru anul 2012, in perioada 01.01-16.03.2012 s-a intervenit cu sapatura pentru remedierea defectelor in 599 de locatii.

Datorita conditiilor meteo nefavorabile lucrarilor de reparare cu asfalt, nu s-a reusit readucerea carosabilului si trotuarelor la starea initiala, astfel incat in marea majoritate a locatiilor unde au avut loc spargerile s-a acoperit cu balast care s-a intretinut pentru asigurarea circulatiei auto. La inceputul lunii martie, odata cu pornirea statiei de asfalt, s-a trecut la executia refacerilor cu asfalt cilindrat.

La aceasta data, situatia spargerilor este urmatoarea:

Nr.total spargerii, din care:	Refacute si receptionate	Refacute dar nereceptionate	In curs de refacere	Nepredate pentru refacere (in lucru la E-on gaz)
599	195	68	310	26

Nota: din cele 195 refaceri receptionate, 56 locatii sunt refacute provizoriu cu asfalt turnat care va trebui inlocuit cu asfalt cilindrat in perioada urmatoare.

Numarul avariilor raportate de catre reprezentantii E-On gaz este foarte ridicat ajungand pana la o medie de 15 locatii/zi. Statistic vorbind, majoritatea avariilor detectate in ultimii ani sunt pe strazile in garantie, desi s-au primit avize favorabile din partea societatii dvs. pentru aceste lucrari.

Prezentam ca exemplu cateva strazi "campioane" in ceea ce priveste numarul defectelor constatate si implicit a sapturilor efectuate pentru remedierea acestora:

Strada	Republicii	Donat	Maramuresului	Ceahlau	Piatra Craiului	Doinei
Defecte in anul 2011	63	43	27	21	13	16
Defecte in anul 2012 pana la 16.03.2012	33	23	11	14	5	10
Total defecte	96	66	38	35	18	26

Desi in ultimii doi ani societatea dvs. a demarat programe de inlocuire a retelelor de gaz din municipiul Cluj-Napoca, pana in acest moment au fost contractate lucrarile de executie doar pe cateva strazi, astfel incat nu s-a obtinut diminuirea numarului de defecte, ci, din contra a crescut ingrijorator de mult, fapt care arata urgenta si necesitatea imediata a inlocuirii retelelor de gaz care au durata de viata depasita de pe raza municipiului Cluj-Napoca.

Situatia creata in municipiul Cluj-Napoca in ultima perioada in care, zilnic, pe fiecare strada apar numeroase sapaturi a determinat implicarea, pe langa administratia locala, societatii civile in gasirea unor solutii imediate. Astfel, in sedinta Consiliului local din data de 20 martie 2011, un grup de jurnalisti au solicitat conducerii E-On prezentarea punctului de vedere si a planului de actiune pentru rezolvarea problemelor retelei de distributie gaze naturale din municipiul Cluj-Napoca, solicitare votata in unanimitate de membrii Consiliului local.

Tinand cont de cele prezentate mai sus, va rugam sa aveti in vedere o analiza atenta a situatiei existente in municipiul Cluj-Napoca, atat din punct de vedere a lucrarilor de reparatii retele de distributie gaze naturale, cat mai ales din punctul de vedere a lucrarilor de inlocuire a retelelor cu durata de viata depasita, expirata ori la care s-au detectat avarii repetate si sa ne comunicati ce masuri veti intreprinde.

Cu deosebit respect,

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
IOAN POP



SECRETARUL MUNICIPIULUI,
AURORA ȚĂRMURE

PRIMAR,
RADU MOISIN

DIRECTOR EXECUTIV,
VIRGIL PORUTIU