

Ministrul Energiei, dl. Victor Grigorescu, s-a întâlnit cu reprezentanții ELCEN la CTE București VEST

BUCUREȘTI, 6 ianuarie 2016. Ministrul Energiei, dl. Victor Grigorescu, a avut astăzi o întrevedere la CTE București Vest cu conducerea ELCEN în vederea clarificării tuturor aspectelor legate de situația asigurării agentului termic în unele zone din Capitală

În data de 06.01.2016, ora 08:00, dl. Victor Grigorescu, Ministrul Energiei, a efectuat o vizită de lucru la CTE București Vest, în vederea clarificării, împreună cu conducerea ELCEN, a aspectelor intens mediatizate privind asigurarea agentului termic în unele zone din capitală.

S-au analizat toate detaliile tehnice cu privire la producerea și furnizarea energiei termice în CTE Vest pe toată durata disconfortului termic apărut în zona de vest a capitalei, precum și modul de asigurare a energiei termice de la celelalte centrale.

Reprezentanții ELCEN au subliniat faptul că organizarea și mobilizarea promptă a echipelor de intervenție au condus la soluționarea avariei produse în data de 04.01.2016 la cazanul de apă fierbinte din CTE Vest, astfel încât, începând din data de 05.01.2016, livrarea agentului termic s-a realizat la parametri solicitați.

”Înteruperea furnizării agentului termic în mai multe zone din capitală a fost o situație generată de avarii survenite la nivelul ambelor companii, RADET, respectiv ELCEN, determinate de uzura echipamentelor și de lipsa de comunicare dintre cele două societăți. Doresc să vă asigur, dle. Ministru, că, începând de ieri, agentul termic este furnizat la parametri optimi de funcționare”, a adăugat dl. Marcel-Octavian Nicolaescu, Directorul General al ELCEN.

ELCEN asigură locuitorii Capitalei racordați la sistemul centralizat de încălzire că, în pofida stării tehnice îmbătrânite a instalațiilor, va depune toate eforturile necesare de a livra agentul termic către RADET în condiții optime pentru ca aceștia să nu sufere de lipsa apei calde și a căldurii în sezonul rece.

Ministrul Energiei a ținut să sublinieze faptul că trebuie să existe o comunicare eficientă între ELCEN și RADET, astfel încât, în eventualitatea apariției unor incidente la nivelul ambelor societăți, să se ia în timp util toate măsurile necesare pentru funcționarea bună și permanentă a sistemului, precum și menținerea într-o stare de rezervă sigură, pe o durată scurtă, a echipamentelor care funcționează sezonier.

Ținând cont de cele precizate mai sus, ELCEN și RADET au reluat discuțiile începând de astăzi, ora 13:00, într-o ședință comună zilnică în cadrul comandamentului de iarnă în vederea soluționării eficiente a tuturor problemelor legate de sistemul de încălzire.

În susținerea afirmațiilor de mai sus, adăugăm faptul că, în această dimineață, parametrii CTE București Vest excedau comanda RADET, în sensul că temperatura agentului termic la plecarea din centrală era de 107°C în loc de 102°C cât a comandat RADET, acest lucru explicându-se prin faptul că era necesar un aport suplimentar de energie termică pentru readucerea la temperaturi ambientale normale în apartamentele care au suferit de disconfortul termic.

**Vă mulțumim,
Biroul de Comunicare al ELCEN**