

Burduja: Din punct de vedere al sistemului energetic nu sunt probleme majore cauzate de vreme; suntem pregatiti

Fenomenele meteorologice din ultima perioada nu au cauzat probleme majore în sistemul energetic national, iar operatorii de distributie vor interveni prompt în zonele afectate, a anuntat ministrul Energiei, Sebastian Burduja.

Conform unui comunicat al ministerului de resort, marti dimineata a avut loc o reuniune a Comandamentului Energetic de Iarna, în cadrul careia s-a discutat despre stadiul pregatirilor pentru aceasta perioada cu temperaturi scazute si conditii meteorologice deosebite.

"Toti operatorii si-au asumat ca intervin si vor interveni prompt pentru reconectarea consumatorilor în cel mai scurt timp posibil. Momentan exista doua linii de medie tensiune afectate în zona Braila, cu 2.500 utilizatori nealimentati în judet si doua linii de medie tensiune în Bacau si Iasi cu probleme, 610 utilizatori fiind nealimentati în zona. La acest moment, se intervine în teren pentru remediere. Fenomenul de ploaie înghetata din ultimele zile îngreuneaza interventiile la mare înaltime, pe stâlpii de tensiune.

Cu toate acestea, suntem pregatiti si nu exista probleme majore la nivelul tarii. Continuum sa fim net exportatori de energie electrica", a spus Burduja.

El a subliniat ca în ultimele doua zile, România a beneficiat de o productie de energie eoliana la valori ridicate, însa, în contextul gerului accentuat, este posibil ca aceasta productie sa scada. În acest caz se va compensa cu productia din hidrocentrale si centrale bazate pe gaz si pe carbune.

De asemenea, a crescut productia de huila în Valea Jiului cu peste 30%, contând acum pe un stoc de carbune de aproape 11.000 de tone. În cursul zilei de miercuri, va porni si Termocentrala Paroseni, cu un aport de peste 1.200 MWh pe zi în sistemul energetic national.

"Desi conditiile meteorologice sunt deosebite, la nivelul tarii, din punct de vedere al sistemului energetic nu sunt probleme majore. Suntem pregatiti", a transmis Sebastian Burduja.

În ceea ce priveste sectorul gazelor naturale, gradul de umplere la acest moment al depozitelor este de peste 80%, cu un surplus de peste 170 milioane mc fata de anul trecut.

Potrivit sursei citate, productia interna în aceasta perioada este de aproximativ 24 milioane mc, iar din depozite se extrag între 25 si 30 milioane mc, la un consum estimat zilnic de 50 - 55 milioane mc în zilele cu ger. Astfel, România își poate asigura consumul de gaze naturale din surse proprii. Din motive pur comerciale se importa si se exporta cantitati mici de gaz, de câteva milioane de mc.