

## Avaria care a lasat fara curent nord-vestul României, investigata de o comisie la nivel european

**O comisie constituita la nivel european se va ocupa cu investigarea cauzelor care au dus la avaria produsa vineri dupa-amiaza în sistemul european de transport al energiei, au declarat, pentru AGERPRES, surse din Ministerul Energiei.**

"Nu stie nimeni pâna acum cauzele incidentului. A fost constituita o comisie de investigatii la nivel european care sa afle în ce împrejurari s-a produs avaria", au aratat sursele mentionate.

O avarie în rețeaua de transport al energiei a lasat fara electricitate mai multe zone din nord-vestul, vineri dupa-amiaza, au declarat, pentru AGERPRES, reprezentantii Transelectrica.

"Este vorba despre o avarie de sistem pe interconexiuni. Deocamdata nu stim exact cauzele, dar le vom analiza. Este o problema zonala, în nord-vestul tarii. Alimentarea cu energie a fost restabilita aproape în totalitate în acest moment (la ora 16:20 - n.r.)", au precizat responsabilii Transelectrica.

Ulterior, acestia au revenit cu un comunicat de presa în care au precizat ca pana de curent a început la ora 15:05, iar toti consumatorii au fost realimentati în jurul orei 16:45.

"Vineri, 8 ianuarie 2021, la ora 15:05, s-a produs un incident la nivelul rețelei electrice de transport europene interconectate, care a condus la declansarea mai multor echipamente din rețelele electrice de transport atât din România, cât si din alte tari. La nivelul României a fost afectata zona de nord-vest a tarii. Rețeaua Electrica de Transport din România a fost readusa la conditiile normale de functionare în jurul orei 16:00, toti consumatorii afectati fiind realimentati în jurul orei 16.45", se arata în comunicat.

Cauzele si conditiile în care s-a produs acest incident urmeaza sa fie analizate si identificate la nivelul Asociatiei Operatorilor de Transport si Sistem din Europa - ENTSO-E, precizeaza Transelectrica.