

COMUNICAT DE PRESĂ
privind
Evenimentul care a avut loc în data de 19 iunie 2016 în urma condițiilor meteorologice
extreme din zona județului Mureș

În data de 19.06.2016, la ora 19⁵³, ca urmare a unor fenomene meteorologice extreme care au avut loc pe raza localităților Iernut și Cuci din județul Mureș (furtună puternică însoțită de vijelie cu manifestări de tornadă), au avut loc mai multe declanșări în rețeaua de transport și în cea de distribuție a energiei electrice, generate de deteriorarea unor componente ale liniilor electrice din zona limitrofă stației electrice 400/220/110 kV Iernut, după cum urmează:

- în rețeaua de transport a fost afectată o linie de 400 kV având 6 stâlpi deteriorați și căzuți la pământ și o linie de 220 kV, având 4 stâlpi deteriorați și căzuți la pământ;
- în rețeaua de distribuție au fost afectate o linie dublu circuit de 110 kV aparținând operatorului de distribuție *Electrică Transilvania Sud*, având 5 stâlpi deteriorați și căzuți la pământ și două linii dublu circuit de 110 kV aparținând operatorului de distribuție *Electrică Transilvania Nord*, având un număr de 13, respectiv 4 stâlpi deteriorați și căzuți la pământ.

În urma declanșărilor, alimentarea consumatorilor cu energie electrică nu a fost afectată. Atât la nivelul CNTEE Transelectrica cât și al celor doi operatori de distribuție se acționează în regim de urgență pentru realizarea unor lucrări provizorii prin care se va asigura un nivel corespunzător al siguranței în alimentarea cu energie electrică a rețelelor din zona de nord-vest a țării. Totodată, au fost demarate și acțiunile necesare pentru remedierea în cel mai scurt timp posibil a liniilor, prin lucrări de reconstrucție a porțiunilor de linii afectate (înlocuire stâlpi și conductoare electrice).