

**COMUNICAT
DE PRESĂ**

Biroul de presă

T +40 372 115 694
F +40 372-87.33.42
presa.ro@enel.com

e-distributie.com

COMUNICAT DE PRESĂ

Constanța, 29 ianuarie 2019 – Echipete E-Distribuție Dobrogea și ale contractorilor au realimentat cu energie electrică aproximativ 80.000 de clienți din județele Ialomița și Călărași, ca urmare a intervențiilor din ultimele zile asupra liniilor de înaltă și medie tensiune, din numărul maxim de circa 85.500 de clienți afectați de condițiile meteo dificile (cod galben, cod portocaliu de vreme rea cu depuneri masive de polei și cu vânt puternic).

Ca urmare a eforturilor echipelor E-Distribuție Dobrogea și ale contractorului a fost repusă sub tensiune linia electrică de 110kV Valea Călugărească – Urziceni, ceea ce a implicat înlocuirea a circa 7 kilometri de conductoare de înaltă tensiune precum și refacerea unui stâlp de înaltă tensiune grav afectat.

Echipele de intervenție rămân pe teren în această seară pentru remedierea avariilor provocate rețelelor electrice de fenomenele meteo excepționale din zilele anterioare. Numărul echipelor din cele două județe a fost suplimentat cu echipe de intervenție de la E-Distribuție Banat, precum și din județele Constanța și Tulcea pentru a sprijini realimentarea în cât mai scurt timp a clienților din zonele afectate.

Echipele E-Distribuție au instalat în ultimele zile 81 grupuri electrogene, inclusiv 17 trimise de către ISU, pentru a alimenta clienți din zona localităților Urziceni - Lehliu. Pe măsură ce se vor realimenta clienți în schemă definitivă, grupurile vor fi relocate pentru a realimenta clienții din zonele în care există în continuare defecțiuni.

Accesul echipelor și utilajelor în câmp este îngreunat de topirea gheții și zăpezii depuse, având în vedere că zonele de intervenție la rețea se află la distanțe de kilometri de drumuri asfaltate. În continuare vizibilitatea este redusă din cauza ceții în unele zone.

Peste 150 de stâlpi de joasă tensiune, peste 50 de stâlpi de medie tensiune și 2 stâlpi de înaltă tensiune au fost ruși în urma condițiilor meteorologice deosebite. Peste 20 km de rețea de joasă tensiune, peste 20 km de rețea de medie tensiune și peste 16 km de rețea de înaltă tensiune trebuie înlocuite.

Depunerile semnificative de gheață pe instalații precum și vântul puternic ce a dus la formarea fenomenului de galopaj a rețelelor, copacii încărcăți cu gheață din apropierea liniilor electrice ce au provocat căderi de crengi, precum și îngreunarea instalațiilor cu un strat masiv de gheață a produs toate aceste defecțiuni majore în instalații.

Reprezentanții societății au fost și rămân în continuare în legătură cu autoritățile locale, care sprijină intervenția echipelor E-Distribuție.

În data de 29 ianuarie, la ora **21:00**, situația se prezenta astfel:

- Pe **aria județelor Călărași și Ialomița**, 9 linii de înaltă tensiune, din cauza galopajului și a depunerilor masive de chiciură pe conductori, au înregistrat defecțiuni prin ruperea conductorilor și a unor componente de rețea, fiind afectată alimentarea cu energie electrică a 2 stații de transformare.
- În județul **Călărași** sunt nealimentate 10 linii de medie tensiune parțial, fiind afectată parțial alimentarea în localitățile Dor Mărunt, Gurbănești, Ileana, Sărulești.
- În județul **Ialomița** sunt nealimentate 5 linii electrice aeriene de medie tensiune total, 7 linii de medie tensiune parțial, fiind înregistrate avarii în localități: Adâncata, Amara, Dridu, Jilavele, Roșiori, Sinești.

Recomandăm clienților afectați să folosească, pentru a semnala deranjamente cu precădere numerele de tip TelVerde (apelabile gratuit din rețelele naționale) - 0800 070 555.



