

4 august 2011

Către: Ziua de Constanta

Referitor: Solicitare privind întreruperile din localitatea Peștera

În urma solicitării dvs. privind întreruperile de electricitate din localitatea Peștera, vă transmitem în continuare răspunsul nostru:

Cauzele întreruperilor de electricitate din localitatea Peștera sunt în principal vechimea instalațiilor, care au o durată de viață de peste 40 de ani și necesită multiple îmbunătățiri, dar și condițiile meteorologice nefavorabile.

Astfel, în perioada 1 iunie – 1 august s-au înregistrat 17 avarii ce au afectat locuitorii acestei comune. Patru dintre avarii s-au datorat condițiilor meteorologice nefavorabile, furtuna și vântul puternic afectând rețelele aeriene. Pe 2 iunie, în urma unei ploi torențiale, în jurul orei 23:00 a căzut un izolator din instalație și remedierea a putut fi făcută dimineată, din cauza că accesul pe câmp până la rețea nu se putea face pe timpul nopții. În data de 31 iulie un copac a căzut pe rețeaua de medie tensiune și până la îndepărtarea crengilor și a refacerii tronsonului, o parte din localitatea Peștera nu a avut curent electric timp de o ora și jumătate. Restul întreruperilor din această perioadă se datorează vechimii celor două linii de medie tensiune (de peste 40 de ani), apărând defecte izolate care în urma intervențiilor echipelor Enel Distribuție Dobrogea s-au remediat în cel mai scurt timp posibil.

Asigurăm clienții Enel Distribuție Dobrogea că echipele noastre de intervenție acționează cu operativitate în scopul remedierii defectărilor și realimentării consumatorilor în cel mai scurt timp, în toate cazurile în care întreruperile se produc accidental și nu pot fi prevăzute. Nu întodeauna sunt însă îndeplinite toate condițiile de executarea intervenției în minimum de timp, fapt pentru care pot apărea anumite întârzieri în alimentarea cu energie electrică, independent de voința noastră.

Precizăm că în vederea reducerii numărului și a duratei întreruperilor, pentru anul următor, liniile de medie tensiune ce alimentează localitatea Peștera sunt incluse în amplul program de investiții în vederea modernizării rețelei electrice, inițiat de compania Enel.

Biroul de Presă Enel România