

E-DISTRIBUȚIE DOBROGEA A MODERNIZAT DOUĂ STAȚII DE TRANSFORMARE IMPORTANTE DIN JUDEȚUL CONSTANȚA, ÎN BENEFICIUL A 5.000 DE CLIENȚI REZIDENȚIALI ȘI INDUSTRIALI

- *E-Distribuție Dobrogea a investit 8,4 milioane de lei pentru modernizarea stațiilor de transformare Palas Sud din Constanța și Ecluză din Ovidiu*

Constanța, 27 decembrie 2019 – Pe perioada anului în curs, în urma unei investiții de 8,4 milioane de lei, două stații de transformare au fost complet modernizate în beneficiul a 5.000 de clienți rezidențiali și industriali. E-Distribuție Dobrogea a finalizat cele două proiecte de modernizare a stațiilor de transformare Palas Sud din Constanța și Ecluză din Ovidiu cu scopul de a susține activitățile economice și industriale prin îmbunătățirea calității serviciului de distribuție de energie electrică.

Astfel, stația de transformare de înaltă/medie tensiune 110/6 kV Palas Sud din Constanța ce deservește consumatori strategici pentru viața constănțenilor va asigura servicii îmbunătățite pentru toată Zona Industrială a Municipiului Constanța. Stația a fost construită odată cu dezvoltarea industrială a zonei în anul 1957 și este extrem de importantă pentru cei peste 900 de clienți cu activitate economică și industrială din zona vestică a Constanței. Lucrările de modernizare a stației Palas Sud au durat 12 luni și s-a înlocuit întreg aparatul de 110 KV, fiind montate relee digitale pentru liniile de înaltă tensiune.

Stația de înaltă/medie tensiune 110/20 kV Ecluză Ovidiu asigură alimentarea cu energie electrică pentru o zonă rezidențială din perimetrul localităților Ovidiu - Palazu Mare - Lumina – Mihail Kogălniceanu. Totodată, stația Ecluză Ovidiu deservește și 28 de clienți industriali importanți alimentați prin rețeaua de medie tensiune. Lucrările de modernizare ce s-au desfășurat pe parcursul ultimului an au presupus înlocuirea întregului aparat primar de medie tensiune și a tuturor echipamentelor de circuite secundare aferente, cu aparatură de ultimă generație, asigurând astfel performanțe tehnice superioare, îmbunătățind fiabilitatea rețelei și optimizând activitatea de mentenanță.

Totodată, cu scopul de a reduce considerabil timpii de realimentare a clienților în cazul apariției avariilor, ambele lucrări de modernizare cresc siguranța în alimentarea întregilor zone cu energie electrică.

Lucrările de mai sus sunt parte a unui program mai amplu de investiții realizat de companiile de distribuție ale Enel în România, care vizează asigurarea unui serviciu adecvat pentru consumatorii finali, posibilitatea de control la distanță a instalațiilor și îmbunătățirea calității și securității rețelei, respectând în același timp standardele companiei în ceea ce privește mediul.

Ca urmare a investițiilor realizate în modernizarea rețelelor, cele trei companii E-Distribuție din zonele Muntenia Sud, Banat și Dobrogea rămân lideri în topul operatorilor de distribuție de electricitate din România. Conform celor mai recente rapoarte oficiale ale ANRE, pentru anul 2018, indicele SAIDI al întreruperilor neplanificate (System Average Interruption Duration Index – durata medie a întreruperilor pe client) pentru E-Distribuție Muntenia a fost de 138 de minute, cel mai performant din țară, în scădere de la 145 de minute în anul 2017. Pe următoarele locuri în clasament s-au situat E-Distribuție Dobrogea, cu 188,8 minute, și E-Distribuție Banat, cu 214,7 minute, ambele cu performanțe mai bune decât media națională care s-a situat la 224,1 minute.

Enel este o companie energetică multinațională, unul dintre liderii integrați pe piețele globale de electricitate, gaze naturale și energii din surse regenerabile. Enel este una dintre cele mai mari companii de utilități din Europa după capitalizarea de piață și una dintre primele companii de electricitate de pe continent în ceea ce privește capacitatea instalată și EBITDA raportat. Grupul Enel activează în peste 30 de țări din lume, având o capacitate instalată netă de producție de energie de circa 89 GW. Enel distribuie electricitate printr-o rețea de peste 2,2 milioane de kilometri, are circa 73 de milioane de clienți casnici și companii în toată lumea, care reprezintă cea mai mare bază de clienți comparativ cu firmele europene din domeniu. Divizia de energii regenerabile Enel Green Power operează unități de producție cu o capacitate instalată de 43 GW din surse eoliene, solare, geo-termale și hidro în Europa, cele două Americi, Africa, Asia și Australia.

Enel România este unul dintre cei mai mari investitori privați în domeniul energetic, cu operațiuni în sectorul distribuției și furnizării de electricitate, dar și al producției de energie electrică din surse regenerabile, prezent pe piața din România din 2005. Enel are aproximativ 3.100 de angajați în România și oferă servicii unui număr de 3 milioane de clienți. Companiile E-Distribuție operează rețele cu o lungime totală de aproximativ 128.000 de kilometri în trei zone importante ale țării: Muntenia Sud (inclusiv București), Banat și Dobrogea, acoperind o treime din piața locală de distribuție, și dezvoltă un program de investiții pentru îmbunătățirea calității serviciilor, a siguranței și performanței rețelelor și implementarea pe plan local a standardelor de mediu ale grupului Enel.