

Comunicat de presă

29 august 2024

Rețele Electrice Muntenia modernizează infrastructura electrică din Mogoșoaia și scoate la licitație lucrări de 58,4 mil. lei

București – La mai puțin de o lună de la semnarea contractului de finanțare nerambursabilă prin Fondul de Modernizare, compania Rețele Electrice Muntenia lansează, prin intermediul sistemului informatic de achiziții publice, procedura de achiziție de lucrări în valoare de 58,4 milioane de lei pentru un proiect din localitatea Mogoșoaia, județul Ilfov.

Lucrările se vor executa în principal în Mogoșoaia și, parțial, în Chitila, Ilfov, în beneficiul clienților casnici și non-casnici din aceste zone. Vor fi vizate în total 58 de posturi de transformare, din care 25 existente și 33 care urmează să fie instalate. Rețeaua de medie tensiune va fi modernizată și extinsă pe o lungime de peste 80 de km, din care 57 de km de cabluri înlocuite și 22,6 km nou instalate. De asemenea, rețeaua de joasă tensiune va fi extinsă cu aproape 6 km.

"Derulăm concomitent, în jurul Bucureștiului, mai multe proiecte precum cel din Mogoșoaia și un altul, în Balotești, ca parte a strategiei noastre de modernizare a rețelelor și a creșterii gradului de reziliență al acestora. Avem ca prioritate să armonizăm infrastructura noastră cu actualele nevoi de consum și distribuție ale comunităților unde suntem prezenți, prin urmare este nevoie să creștem capacitatea acestora atât pentru consum, cât și pentru producție de energie electrică. Vorbim de zone care se dezvoltă rapid, iar consumul de energie electrică este peste media țării. Pentru proiectul de la Mogoșoaia am demarat licitație la mai puțin de o lună de la semnarea contractului de finanțare" a declarat **Mihai Pește, director general al companiilor Rețele Electrice.**

Ca parte a procesului de digitalizare a unui tronson de peste 80 de km de rețea de medie tensiune, vor fi instalate echipamente de telecomandă și de măsură, pentru intervenții rapide, de la distanță, în eventualitatea unei defecțiuni pe un anumit segment al liniilor. Acestea vor dispune și de fibră optică pentru transmiterea informațiilor despre starea rețelelor în timp real.

În urma finalizării proiectului, peste 1.600 de clienți noi, respectiv peste 4.000 de producători noi se vor putea racorda la rețeaua electrică din această zonă.

Lucrările vizează îmbunătățirea calității serviciului de distribuție a energiei electrice pentru clienții din Mogoșoaia, cu influență directă asupra pierderilor din rețea, care se vor reduce cu aproximativ 40%, generând o amprentă locală mai scăzută de dioxid de carbon.

Proiectul are o valoare totală de 61,4 milioane de lei, fără TVA, din care valoarea maximă asigurată din Fondul pentru Modernizare este de 48,3 milioane de lei.

Termenul de depunere a ofertelor este 2 octombrie 2024, iar lucrările vor avea o durată de 24 de luni de la încheierea contractului.

Comaniile **Rețele Electrice** operează rețele cu o lungime totală de circa 134.000 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, siguranța și performanța rețelelor și implementarea locală a standardelor de mediu ale grupului PPC. Rețelele electrice operate de către cele trei companii Rețele Electrice numără 289 de stații de transformare și peste 25.000 de posturi de transformare.