

Electromontaj a intrat într-un parteneriat cu un operator de transport al energiei electrice din Olanda

Compania Electromontaj a semnat un parteneriat pe o perioada de zece ani cu Tennet BV, operatorul de transport al energiei electrice din Olanda, colaborare care implica si alte trei companii internationale de profil si se va concentra pe construirea a 400 km de linii de înalta tensiune si modernizarea a 600 km de linii deja existente.

Potrivit unui comunicat de presa al companiei românești, transmis AGERPRES, valoarea totala a acestui proiect se ridica la 1,75 miliarde de euro.

"Acest acord strategic face parte din eforturile TenneT de a moderniza infrastructura energetica a Olandei, cu scopul de a creste capacitatea rețelei electrice cu cel puțin 30%. Aproximativ 600 de kilometri vor fi parte a acestui proiect în următorii 10 ani. În aceeași perioada, TenneT întrevode construirea a aproximativ 400 de kilometri de linii noi de înalta tensiune. Aceasta înseamna o triplare a volumului actual de lucrari", se mentioneaza în comunicat.

De la începutul colaborării cu TenneT, în 2021, Electromontaj a derulat patru proiecte de modernizare a liniilor de înalta tensiune în Olanda, câștigate prin licitație: Linia Electrica Aeriana (LEA) 380 kV Diemen - Lelystad, LEA 380 kV Krimpen aan den Ijssel - Geertruidenberg, LEA 380kV Ens- Zwolle si LEA 380 kV Maasbracht - Eindhoven, ultimul fiind înca în desfasurare.

Primul proiect, parte a acestui parteneriat, va fi construirea unei noi linii de înalta tensiune de 380 kV între Rilland si Tilburg, care presupune instalarea a peste 200 de stâlpi de înalta tensiune si întinderea a peste 2.000 de km de conductoare.

"Împreuna cu TenneT si ceilalti parteneri ai proiectului, SELT & Volker Energy Solutions, Spie Nederland si Omexom GA Energo, Electromontaj s-a angajat sa respecte Conventia privind Constructia Curata si fara Emisii. Proiectele vor fi executate cu un impact minim asupra mediului, înca din primele etape", noteaza sursa citata.

În prezent, Electromontaj are în derulare în România peste 200 de proiecte de constructie si modernizari de linii electrice de înalta tensiune, hidrocentrale, parcuri eoliene si fotovoltaice, statii de transformare, transport urban, instalatii electrice pentru amenajari hidroenergetice si amenajari de irigatii.

Peste hotare, compania implementeaza proiecte de constructie si modernizari de linii electrice de înalta tensiune si statii de transformare în Finlanda, Republica Moldova, Cipru, Iordania si Polonia.

Electromontaj este o companie de constructii în domeniul energiei electrice, înfiintata în anul 1949, cu proiecte în întreaga lume. Activitatea de productie interna este organizata în puncte de lucru pe tot cuprinsul tarii, în unitati de productie proprii în Bucuresti (Fabrica de Stâlpi Zincati) si în Câmpina (Fabrica de Cleme si Armaturi). De asemenea, Electromontaj detine propria Statie de Testari pentru Stâlpi Electrici din Bucuresti, una dintre cele mai mari din lume.

Din Grupul Electromontaj fac parte companiile Emfor, Iproeb, Electrotehnica si Hidroconstructia.