

Transelectrica: Memorandumul de înțelegere în realizarea unui SF pentru o linie de înalta tensiune în curent continuu pe teritoriul României, semnat

Compania Nationala de Transport al Energiei Electrice "Transelectrica" a semnat împreuna cu Abu Dhabi National Energy Company PJSC (TAQA), Meridiam SAS, E-Infra (Electrogrup Infrastructure) si Fluor Transworld Memorandumul de înțelegere pentru întocmirea unui studiu de fezabilitate pentru realizarea unei linii de înalta tensiune în curent continuu si a statiilor de conversie pe teritoriul României (HVDC).

Potrivit unui raport al companiei remis luni Bursei de Valori Bucuresti (BVB), în data 16 octombrie 2023, proiectul a fost depus de CNTEE "Transelectrica", împreuna cu MAVIR (Operatorul de transport al energiei electrice din Ungaria), ca promotori, pentru includerea în editia 2024 în Planul de 10 ani de dezvoltare a Retelelor (TYNDP).

"Dupa etapa verificarii conditiilor de eligibilitate stabilite de ENTSO-E (Asociatia Europeana a Operatorilor de Transport si Sistem din Europa - n. r.), proiectul va intra în etapa de analiza a beneficiilor si a costurilor la nivel european, proces care va fi realizat în cadrul ENTSO-E prin aplicarea unitara a aceleiasi metodologii si a acelorasi scenarii stabilite pentru estimarea evolutiei viitoare a productiei si a consumului de energie electrica la nivel european", se spune în document.

Asociatia Europeana a Operatorilor de Transport si Sistem din Europa (ENTSO-E) reprezinta 39 de operatori de sisteme de transport de energie electrica din 35 de tari din întreaga Europa, extinzându-se astfel dincolo de granitele UE.

Membra a asociatiei ENTSO-E, România este parte integranta a infrastructurii retelei energetice europene, iar în acest sens este urmarita o directie coordonata în infrastructura energetica europeana