

SIDC: Luni record și întâmpinarea noilor membri

Operatorii desemnați ai Pieței de Energie Electrică (NEMO) și Operatorii de transport și sistem (OTS) implicați în cuplarea unică intrazilnică europeană (SIDC - cunoscut anterior ca XBID) sunt încântați să anunțe că piețele intrazilnice cuplate în cadrul SIDC au crescut semnificativ ca urmare a lansării celui de-al doilea val în noiembrie 2019. 36 de milioane de tranzacții au fost realizate de la prima lansare în iunie 2018, fiind observate creșteri semnificative ale volumelor tranzacționate - în special în cele șapte țări din al doilea val - în timp ce sistemul continuă să funcționeze bine. Între timp, proiectul și-a extins și mai mult domeniul de aplicare prin aderarea membrilor din Slovacia OKTE (NEMO) și SEPS (OTS).

În urma lansării celui de-al doilea val în data de 19 noiembrie 2019, NEMO din cele șapte țări care au aderat au raportat creșteri semnificative ale volumelor tranzacționate. În primele trei luni complete de tranzacționare transfrontalieră (decembrie 2019 - februarie 2020), HUPX, NEMO-ul maghiar, a înregistrat volume lunare medii de aproximativ 75.600 MWh, față de 7.600 MWh în aceeași perioadă a anului precedent. În Slovenia, BSP Southpool a raportat o creștere a volumelor medii lunare de la aproximativ 15.000 MWh la 85.600 MWh în aceleași perioade ale anului trecut. Volumele de pe piața OTE, NEMO-ul ceh, confirmă în continuare această tendință, cu o creștere de opt ori a volumelor lunare până la aproximativ 400.000 MWh. CROPEX, NEMO-ul croat, precizează că 24.100 MWh se tranzacționează acum lunar, comparativ cu 6.300 MWh înainte de lansare. Volumele de pe piața TGE, NEMO-ul polonez, arată, de asemenea, o creștere semnificativă, cu volume lunare medii în prezent de aproximativ 95.000 MWh față de 3.000 MWh. Între timp, OPCOM, NEMO-ul românesc, a înregistrat volume lunare medii de 59.700 MWh față de 26.000 MWh în aceeași perioadă a anului precedent, în timp ce IBEX, NEMO-ul bulgar, a înregistrat o creștere mai mult decât dublă a volumelor lunare*.

În prezent, SIDC operează piețele continue intrazilnice din 22 de țări: Austria, Belgia, Bulgaria, Croația, Republica Cehă, Danemarca, Estonia, Finlanda, Franța, Germania, Ungaria, Letonia, Lituania, Luxemburg, Norvegia, Olanda, Polonia, Portugalia, România, Slovenia, Spania și Suedia. Lansarea unui al treilea val, care va extinde tranzacționarea transfrontalieră continuă a energiei electrice în Italia și Grecia, este așteptată în primul trimestru din 2021.

Despre SIDC:

Soluția SIDC are la bază un sistem IT comun cu un registru unic de ordine (SOB), un modul de management al capacităților (CMM) și un modul de transfer transfrontalier (SM). Acesta permite ca ordinele introduse de participanții la piață pentru corelare permanentă într-o zonă de ofertare să fie corelate de ordine introduse în mod similar de participanții la piață din orice altă zonă de ofertare din cadrul proiectului, atât timp cât este disponibilă capacitatea de transport. Soluția intrazilnică permite atât alocarea explicită pe granițele Croația-Slovenia și Franța-Germania (așa cum au solicitat Autoritățile Naționale de Reglementare respective) cât și tranzacționarea continuă implicită. Aceasta este conformă cu modelul țintă al UE pentru o piață intrazilnică integrată.

Cuplarea intrazilnică la nivel european este o componentă cheie pentru finalizarea pieței interne europene de energie. Odată cu creșterea cotei de producere de energie intermitentă în mixul de producție european, piețele intrazilnice conectate prin tranzacționare transfrontalieră constituie un instrument tot mai important pentru ca

participanții la piață să își mențină pozițiile echilibrate. Scopul inițiativei SIDC este acela de a crește eficiența globală a tranzacționării intrazilnice.

* Perioadele pentru comparațiile de volum din acest alineat sunt decembrie 2018/ianuarie 2019/februarie 2019 și decembrie 2019/ianuarie 2020/februarie 2020.