

Iulie 2011: statisticile indica amplificarea la nivel zilnic a interesului pentru tranzactionarea energiei electrice cu livrare in ziua urmatoare, cota maxima de participare fiind de 73 de companii, record absolut de la lansarea in 2005 a noilor mecanisme de tranzactionare.

PZU: Volumul tranzactionat, echivalentul unei cote de 17% in consum, isi mentine tendinta ascendenta, variatia in aceasta luna fata de perioada anterioara fiind de 11%.

Raportat la anul trecut, volumul tranzactiilor cu energie electrica cu livrare in ziua urmatoare a scazut cu 13,51%, tranzactiile totale variind de la 846.846,687 MWh in iulie 2010, la 732.466,690 MWh in luna curenta, respectiv in valori medii orare de la 1.138,235 MWh/h la 984,498 MWh/h.

Pretul mediu corespunzator tranzactiilor spot din luna iulie, 216,97 lei/MWh (51,19 EUR/MWh), se situeaza in cadrul domeniului de variatie al preturilor medii lunare in pietele spot din Europa, stabilit intre 37 EUR/MWh si 70 EUR/MWh, la o diferenta de mai putin de 5% peste media europeana de 49 EUR/MWh.

Interesul pentru tranzactiile cu livrare in ziua urmatoare s-a materializat in angajamente orare care, analizat la nivelul intregii luni, au variat intr-o marja intre 692 MWh/h si 1.365 MWh/h. Transpuse in ponderi din consumul mediu orar al lunii iulie, volumele tranzactionate in fiecare interval orar au depasit nivelul de 15% in aproximativ 90% din cazuri, in timp ce in peste 40% din cele 744 de intervale ale lunii volumele orare s-au situat peste valoarea medie la nivelul lunii, 985 MWh/h.

Incasarile si platile totale aferente tranzactiilor pe PZU au totalizat, inclusiv TVA, 198,6 mil. lei (46,9 mil. euro), din care platile efectuate in doua zile bancare au reprezentat 190,4 mil. lei (44,9 mil. euro), diferenta reprezentand valoarea compensarilor intre participanti si OPCOM in calitate de contraparte centrala.

Cifrele cumulate la nivelul primelor sapte luni din an indica pentru analiza comparativa 2011/2010 asupra volumului tranzactionat o majorare cu 10%, volumul mediu tranzactionat orar crescand de la o medie de 921,491 MWh/h in primele sapte luni din 2010 la o medie de 1.010,665 MWh/h in perioada ianuarie-iulie 2011. Corespunzator, cota tranzactiilor spot in consumul intern a castigat aproximativ un procent de la an la an, evoluand de la 15,48% in ianuarie-iulie 2010, la 16,23% in ianuarie-iulie 2011, in timp ce pretul mediu a evoluat de la 151,24 lei/MWh (36,34 EUR/MWh) la 201,64 lei/MWh (48,17 EUR/MWh). Raportate la preturile medii pentru aceeasi perioada inregistrate la nivel european, respectiv 44 EUR/MWh in primele sapte luni din 2010 si 53 EUR/MWh in ianuarie-iulie 2011, preturile spot stabilite pe OPCOM indica in ambele cazuri o pozitionare sub valorile medii europene, cu 17% (7 EUR/MWh) anul trecut si 9% (5 EUR/MWh) in acest an.

PCCB si PCCB-NC: Cumulat, obligatiile contractuale pe pietele la termen reprezinta si in aceasta luna aproape 10% din consumul intern.

Pe piata centralizata a contractelor bilaterale atribuite prin licitatie publica au activat in luna iulie 5 companii, cantitatea corespunzatoare contractului anual incheiat, cu livrare 2011-2012, fiind de 439.200 MWh.

La nivelul livrarilor, statisticile indica o cantitate de 375.360 MWh energie electrica, la un pret mediu de 172,50 lei/MWh (40,67 EUR/MWh), respectiv un pret mediu ponderat de 159,29 lei/MWh (37,56 EUR/MWh) si reprezentand 8,96% din consum. Dintr-un numar de 31 participanti care au exprimat intentii pentru luna iulie, cu o medie pe sesiune de licitatie de 3 jucatori/sesiune, au fost stabiliti 16 castigatori, parti semnatare ale celor 31 contracte aflate in livrare in luna iulie.

Pe PCCB-NC s-au tranzactionat in luna iulie, la un pret mediu ponderat de 183,30 lei/MWh (43,18 EUR/MWh), un numar de 110 de contracte standard, echivalentul unei cantitati de 6.160 MWh, toate angajamentele din aceasta luna fiind de tip saptamanal, cu livrare a energiei electrice in gol de sarcina.

Pentru luna iulie, livrarile conform contractelor standard atribuite in perioada iunie-iulie s-au facut la un pret mediu ponderat de 181,00 lei/MWh (42,77 EUR/MWh) si totalizeaza 8.000 MWh.

PCCV: In vederea indeplinirii cotei obligatorii pentru anul 2011 au fost achizitionate in cea de-a cincia sesiune de tranzactionare un numar de 35.851 certificate verzi, care alaturi de tranzactiile primelor patru luni reprezinta cumulativ echivalentul unei cote de 36,88% din certificatele emise pentru 2011.

In sesiunea de tranzactionare din 19 iulie 2011, pentru care si-au exprimat interesul 36 participanti dintre cei 144 inregistrati pana la termenul limita de ofertare, au fost achizitionate de catre furnizorii de energie electrica la consumatorii finali 35.851 certificate verzi, la pretul de 241,04 lei/certificat.

PTCE: Pe Platforma de tranzactionare a certificatelor de emisii de gaze cu efect de sera luna se incheie fara tranzactii, ultimele certificate fiind comercializate in aprilie, luna in care se finalizeaza predarea la Registrul national de catre operatorii de instalatii poluante a certificatelor aferente emisiilor din anul anterior.

Tranzactiile incheiate pe pietele administrate de OPCOM, respectiv pe piata spot si pe pietele contractelor bilaterale pentru livrare in luna iulie, totalizeaza o cantitate de energie electrica de 1.115.827 MWh, echivalentul a 26% din necesarul intern de energie electrica estimat pentru aceasta luna.

Pentru indeplinirea cotei obligatorii pentru anul 2011, in luna iulie au fost tranzactionate centralizat un numar de 35.851 certificate verzi.

Notabila este lansarea la sfarsitul lunii iulie a Pietei intrazilnice, un produs nou pentru facilitarea tranzactiilor cu livrare a energiei electrice pe termen scurt: 25 iulie 2011, momentul la care OPCOM a pus la dispozitia participantilor la piata serviciile specifice pentru piata intrazilnica de energie electrica si instrumentele prevazute pentru prima din cele patru etape de implementare a acestei pietei, in concordanta cu Planul de actiune privind lansarea, extinderea si evolutia Pietei Intrazilnice de energie electrica, asumat de CNTEE Transelectrica SA si SC OPCOM SA, plan aprobat prin ordin al Autoritatatii Nationale de Reglementare in domeniul Energiei.