



CRISTINA ȘETRAN

Director general

Informații Personale



Educație

- Studii de master
(Eficiența Energetică,
Conservarea Energiei)
Universitatea
Politehnică din
București, Facultatea de
Energetică
2000 - 2001
- Inginer
(Electroenergetică)
Universitatea
Politehnică din
București, Facultatea de
Energetică
1995 - 2000
- Economist (Statistică
Economică)
Academia de Studii
Economice din
București, Facultatea de
Cibernetică, Statistică și
Informatică Economică
1990 - 1995

Abilități

Strategic

Leadership

Comunicare

Negociere

Management

Rezumat

Director general începând cu data de 28.01.2025, anterior Director general adjunct (15.06.2024-27.01.2025). În perioada 2011-2024, în calitate de Director de program în cadrul OPCOM, am avut responsabilitatea asigurării dezvoltării și implementării strategiilor adecvate pentru a atinge obiectivele de integrare a pieței de energie electrică din România prin cuplarea piețelor pe termen scurt de energie electrică. Cu abilități de comunicare și capacitatea de a construi relații de colaborare și respect reciproc cu colegii, cu grupurile de proiect multipartite și multinaționale și părțile interesate, am stabilit alături de OPCOM, mizând pe perseverență și încredere, un palmares de coordonare de proiecte și echipe performante, asigurând respectarea termenelor și a tuturor obligațiilor asumate de organizație, în parcursul de dezvoltare a pieței de energie electrică din România la nivel național, regional și european.

Împreună cu echipa OPCOM, cu expertiză și entuziasm, am contribuit decisiv la implementarea în România a regulilor privind integritatea și transparența piețelor angro de energie electrică, cu convingerea fermă că transparența aduce cele mai mari beneficii pieței, contribuind decisiv la îmbunătățirea eficienței și a bunei funcționări a acesteia.

Experiență de lucru

Director general, OPCOM

ianuarie 2025 - Prezent

- Aplicarea strategiilor OPCOM
- Asigurarea conformității activității cu reglementările și politicile aplicabile
- Asigurarea calității serviciilor furnizate de OPCOM
- Gestionarea personalului și oferirea de îndrumare
- Continuarea sustinerii proiectelor și inițiativelor aflate în desfășurare
- Interacțiunea cu părțile interesate și reprezentarea OPCOM

Director general adjunct, OPCOM

iunie 2024 - ianuarie 2025

- Aplicarea strategiilor OPCOM
- Asigurarea conformității cu reglementările și politicile
- Asigurarea calității serviciilor furnizate de OPCOM

Rezolvarea problemelor

Luarea deciziilor

Limbi

Engleză

Link-uri

[OPCOM](#)

- Colaborarea cu echipa OPCOM și oferirea de îndrumare
- Dezvoltarea și implementarea de noi proiecte și inițiative
- Interacțiunea cu părțile interesate și reprezentarea organizației

Director de program în departamentul Directori Dezvoltare-Implementare Proiecte, OPCOM

iunie 2011 - iunie 2024

Ca director de program am avut responsabilitatea dezvoltării și implementării programelor OPCOM, în special în direcția îndeplinirii obiectivelor strategice ale societății privind integrarea pieței de energie electrică din România, alături de ceilalți factori implicați, în inițiativele regionale și, ulterior, în cooperările și proiectele europene de cuplare a piețelor.

În acest scop, am contribuit la formarea în OPCOM a unei echipe puternice prin comunicare deschisă și prin colaborarea în ceea ce privește responsabilitățile, o echipă experimentată, capabilă să coordoneze activități la nivel regional și european, să conducă discuții în grupuri mari pentru a susține interesele organizației și nu în ultimul rând ale participanților la piața de energie electrică din România.

Contribuția la proiectele, inițiativele și activitățile naționale și internaționale:

- Coordonarea procesului de dezvoltare și implementare a proiectului de cuplare a piețelor de energie electrică pentru ziua următoare din Republica Cehă, Slovacia, Ungaria și România ("4M MC") (finalizat cu succes în luna noiembrie 2014);
- Coordonarea procesului de desemnare a OPCOM ca Mecanism de Raportare Înregistrat („RRM”) de către ACER (finalizat cu succes în luna iulie 2015) și începerea activităților de raportare REMIT (Octombrie 2015);
- Coordonarea procesului de desemnare a OPCOM în calitate de „operator al pieței de energie electrică desemnat” („OPEED”) pentru cuplarea unică a piețelor pentru ziua următoare și a piețelor intrazilnice (finalizat cu succes în luna decembrie 2015);
- Coordonarea procesului de participare a OPCOM în calitate de membru cu drepturi depline al Inițiativei Cuplării prin Preț a Regiunilor (Price Coupling of Regions, „PCR”), inclusiv prin intrarea OPCOM în co-proprietatea soluției de cuplare a piețelor la nivel european (finalizat în luna ianuarie 2016);
- Coordonarea procesului de implementare a celei de-a doua faze a raportării REMIT, oferirea de servicii de raportare REMIT a tranzacțiilor realizate în afara piețelor administrate de OPCOM și extinderea serviciilor de raportare conform REMIT pentru contractele standard și nestandardizate, precum și pentru datele fundamentale privind gazele (finalizat cu succes în luna aprilie 2016);

- Coordonarea procesului de pregătire a OPCOM pentru exercitarea funcțiilor de Operator și Coordonator în cadrul Cuplării piețelor de energie electrică pentru ziua următoare din Republica Cehă, Slovacia, Ungaria și România ("4M MC") (finalizat cu succes în luna ianuarie 2017);
- Coordonarea procesului de extindere a serviciilor de raportare REMIT pentru contractele legate de transportul energiei electrice încheiate pe piețe secundare (finalizat cu succes în luna august 2018);
- Coordonarea procesului de dezvoltare și implementare a proiectului de lansare a funcționării pieței intrazilnice de energie electrică în regim cuplat cu piețele din celelalte țări europene funcționând cuplat ("SIDC") (finalizat cu succes în luna noiembrie 2019);
- Coordonarea procesului de obținere a desemnării de către ANRE în calitate de OPEED pentru perioada 2019-2026 (Decembrie 2019);
- Coordonarea procesului prin care OPCOM furnizează servicii de cuplare a piețelor pentru ziua următoare pentru OKTE, operatorul pieței de energie electrică din Slovacia, în cadrul 4MMC (Noiembrie 2020), Interim Coupling (iunie 2021) și CORE FB MC (iunie 2022);
- Coordonarea procesului de dezvoltare și implementare a produsului transfrontalier de 15 minute în tranzacționarea continuă intrazilnică pe granița România-Ungaria în cadrul SIDC (finalizat cu succes în luna februarie 2021);
- Coordonarea procesului de implementare a DECIZIEI (UE) 2020/2152 a COMISIEI din 17 decembrie 2020 privind taxele datorate Agenției Uniunii Europene pentru Cooperarea Autorităților de Reglementare din Domeniul Energiei pentru colectarea, utilizarea, prelucrarea și analizarea informațiilor raportate în temeiul Regulamentului (UE) nr. 1227/2011 al Parlamentului European și al Consiliului" (Iunie 2021);
- Coordonarea procesului de dezvoltare și implementare a Interim Coupling, proiect care a asigurat integrarea cuplării piețelor pentru ziua următoare 4M MC în piața pan-europeană pentru ziua următoare de energie electrică (finalizat cu succes în luna iunie 2021);
- Coordonarea procesului de dezvoltare și implementare a proiectului RO-BG Market Coupling (finalizat cu succes în luna octombrie 2021);
- Coordonarea proiectului de dezvoltare și implementare a Core FB MC, optimizând piața europeană de energie electrică pentru ziua următoare pentru 13 țări, inclusiv România și asigurarea de către OPCOM a rolului de Coordonator al procesului de cuplare SDAC pe principiul rotațional (Iunie 2022);

- Coordonarea procesului de dezvoltare și implementare a produsului transfrontalier de 15 min pe granița RO-BG în cadrul Cuplării unice a piețelor intrazilnice (finalizat cu succes în luna octombrie 2022);
- Coordonarea procesului de implementare de către OPCOM a unei noi politici de tarificare a serviciilor de raportare REMIT, inclusiv a cadrului corespunzător, prin acordurile REMIT, care guvernează relația contractuală dintre OPCOM și beneficiari cu privire la serviciile de raportare către ACER (finalizat cu succes în luna ianuarie 2023);
- Coordonarea procesului de stabilire și operationalizare în Republica Moldova a unei societăți care să asigure exercitarea rolului de operator al pieței de energie electrică în Republica Moldova, inclusiv operator al pieței energiei electrice desemnat în vederea integrării pieței energiei electrice din Republica Moldova în piața de energie electrică a UE prin cuplarea piețelor;
- Participarea la procesul coordonat de Ministerul Energiei privind dezvoltarea mecanismului de sprijin prin contracte pentru diferență pentru tehnologiile cu emisii reduse de dioxid de carbon.

Sef Serviciul Supraveghere Functionare Piete Administrate, Directia Supravegherea si Dezvoltarea Pietei de Energie Electrica, OPCOM

octombrie 2007 - iunie 2011

- Coordonarea activității de supraveghere a pieței, inclusiv a activităților de i) raportare internă, cu periodicitate zilnică, săptămânală, lunară, a rezultatelor monitorizării și concluziilor rezultate și ii) raportare externă către autoritatea de reglementare a datelor primare și prelucrărilor/analizele evoluției piețelor și a comportamentului participanților, sintetizate în cadrul informărilor săptămânale și a rapoartelor lunare sau ad-hoc.
- Monitorizarea permanentă și informarea periodică a ANRE asupra funcționării pieței, identificarea potențialelor ineficiențe în regulile pieței prin analiza adecvării reglementărilor existente la obiectivele pieței angro de energie electrică și propunerea de noi reglementări/revizuire a celor existente, analiza indicatorilor de performanță și a tendințelor înregistrate.

Sef Biroul Supraveghere Functionare Piete Administrate, Directia Supravegherea si Dezvoltarea Pietei de Energie Electrica, OPCOM

octombrie 2005 - octombrie 2007

Sef Serviciul Supravegherea Functionarii Pietei de Energie Electrica, Directia Supravegherea si Dezvoltarea Pietei de Energie Electrica, OPCOM

ianuarie 2007 - iunie 2007

Inginer principal în cadrul Serviciului Programarea Functionarii Unitatilor Dispecerizabile, Directia Administrarea Pietei de Energie Electrica, OPCOM

iulie 2003 - noiembrie 2003

Inginer în cadrul Serviciului Programarea Functionarii Unitatilor Dispecerizabile, Direcția Operativă Piața de Energie Electrică, OPCOM

noiembrie 2000 - iulie 2003

Cursuri

Implementarea platformei de tranzacționare pe piața intrazilnică M7 Trading, Instruire realizată de echipa Deutsche Borse AG
2019

Implementarea de catre OPCOM si exercitarea in nume propriu a rolului de Coordonator in cadrul 4M MC pe baza solutiei PCR, Instruire realizată de European Power Exchange SE
2016

Project Management, AchieveGlobal
2009

Piața de alocare a capacitatilor pe liniile de interconexiune, FORMENERG SA
2009

Piața Financiară, Instruire realizată de echipa Nasdaq OMX
2009

Cristal Reports, Pro Management Training Center
2005

Introducerea in Analiza Tehnica, Analiza tehnica Candle Stick, Managementul Riscului Financiar
2004

Limba engleza pentru avansati, FORMENERG SA
2003

Proiectarea bazelor de date complexe in Microsoft Acces Folosind SQL si Visual Basic for Application , FORMENERG SA
2002

Funcții de coordonare în cadrul proiectelor internaționale

- Cordonator al Grupului de lucru al bursele (OTE, OKTE, HUPX, OPCOM) la Proiectul de cuplare a piețelor de energie electrică pentru ziua următoare din Republica Cehă, Slovacia, Ungaria și România ("4M MC") (2014);

- Coordonator al Grupului de conducere al Interim Coupling format din OPEED-urile EPEX SPOT, EXAA, HUPX, Nord Pool EMCO, OKTE, OPCOM, OTE, TGE și OTS -urile 50Hertz, APG, ČEPS, MAVIR, PSE, SEPS, Tennet DE, Transelectrica, inclusiv reglementatorii ANRE, BNetzA, E-Control, ERU, MEKH, URE, URSO;
- Coordonator din partea burselor al Comitetului de conducere OTS-OPEED al Core FB MC (16 OTS: 50Hertz, Amprion, APG, ČEPS, a.s., CREOS, ELES, ELIA, MAVIR, Transelectrica S.A., PSE, RTE, SEPS, TENNET TSO B.V., Tennet TSO GmbH, TRANSNET BW GmbH și 10 OPEED: BSP, CROPEX, EPEX SPOT, EXAA, HUPX, Nord Pool, Operatorul Pieței de Energie Electrică și de Gaze Naturale "OPCOM" S.A., OKTE, OTE a.s., Towarowa Gielda Energii S.A.)
- Coordonator al Comitetului de conducere al co-proprietarilor soluției PCR (EPEX SPOT, GME, Nord Pool, OMIE, OPCOM, OTE, Henex și TGE), soluția de cuplare adoptată la nivel european pentru Cuplarea unică a pietelor pentru ziua următoare (SDAC);
- Membru al Comitetului de conducere al Cuplării pietelor (SDAC și SIDC), a comitetelor de conducere regionale, alte grupuri de lucru și coordonare din cadrul proiectelor europene și regionale de cuplare.

Alte competențe și aptitudini

- Abilități de organizare a activității;
- Abilitatea de a lucra în echipă, atât ca membru cât și în calitate de coordonator;
- Comunicare interactivă;
- Consecvență și determinare în îndeplinirea sarcinilor și în asigurarea îmbunătățirii eficienței activității proprii și a celei coordonate;
- Disponibilitate pentru efort suplimentar concentrat;
- Capacitate de prelucrare a unui volum mare de informații;
- Permanent autocontrol;
- Gândire analitică, abilitate verbală;
- Asumarea responsabilităților.