






## Proiectul EU4Energy Governance

Proiectul EU4Energy Governance este un proiect de asistență tehnică finanțat de către Uniunea Europeană, în cadrul Inițiativei EU4Energy. Proiectul vizează factorii de decizie politică, care activează în sectorul energetic al țărilor Parteneriatului estic contribuind la consolidarea cadrelor legislative și de reglementare, precum și la identificarea oportunităților de investiții în proiecte de infrastructură energetică.

În cadrul acestui proiect, Secretariatul Comunității Energetice acordă asistență tehnică pentru trei țări ale Parteneriatului estic: Georgia, Moldova și Ucraina, țări membre ale Comunității Energetice. Activitățile regionale ale proiectului includ, de asemenea, Armenia, Azerbaidjan și Belarus.

Un sector energetic funcțional necesită reguli și reglementări clare care să asigure atât concurența, cât și condiții echitabile de concurență. Cu astfel de reguli și reglementări în vigoare, consumatorii, întreprinderile și sectorul industrial pot beneficia de:

-  Reducerea facturilor de energie
-  Sporirea fiabilității și siguranței aprovizionării cu energie
-  Îmbunătățirea calității serviciilor
-  Reducerea daunelor aduse mediului
-  Reducerea sărăciei energetice

## Inițiativa EU4Energy

Inițiativa EU4Energy acoperă tot sprijinul UE pentru îmbunătățirea aprovizionării cu energie, securitate și conectivitate, precum și pentru promovarea eficienței energetice și a utilizării surselor regenerabile de energie în țările Parteneriatului estic: Armenia, Azerbaidjan, Belarus, Georgia, Moldova și Ucraina. Acest lucru se realizează prin finanțarea de proiecte și programe care ajută la reformarea piețelor energetice și la reducerea dependenței și consumului energetic la nivel național. Pe termen lung, aceasta face ca furnizarea de energie să fie mai fiabilă, transparentă și accesibilă, reducând astfel sărăcia energetică și facturile la energie atât pentru cetățeni cât și pentru sectorul privat.

## Lucrând împreună

Pentru a asigura angajamentul și participarea țărilor Parteneriatului estic, proiectul EU4Energy colaborează cu autoritățile în procesul de identificare a domeniilor prioritare de suport. Prin crearea grupurilor de lucru dedicate ale tuturor instituțiilor implicate în fiecare domeniu de activitate, echipa EU4Energy Governance asigură monitorizarea corespunzătoare a noii legislații elaborate. În același timp, membrilor grupului de lucru li se oferă instruire și schimb de experiență în conformitate cu cele mai bune practici pentru a facilita implementarea de noi legislații.



### Biroul regional EU4Energy

Khreschatyk str. 15, oficiul 65, Kiev, Ucraina  
Tel. +38 044 279 77 00

### Secretariatul Comunității Energetice

Am Hof 4, etajul 5-6, 1010 Viena, Austria  
Tel. +431 535 2222

[EU4Energy@energy-community.org](mailto:EU4Energy@energy-community.org)

[www.energy-community.org/regionalinitiatives/EU4Energy.html](http://www.energy-community.org/regionalinitiatives/EU4Energy.html)

#EU4Energy

#EnergyReforms4Citizens

Acest pliant a fost elaborat cu asistența Uniunii Europene în cadrul Inițiativei EU4Energy. Conținutul reprezintă responsabilitatea exclusivă a Secretariatului Comunității Energetice și nu reflectă opiniile Uniunii Europene.



EU4Energy



Moldova



# EU4Energy Governance Project

Activitățile proiectului (2018-2019)

## ⚡ Piața energiei electrice

Prin proiectul EU4Energy Governance a fost conceput cadrul legislativ secundar care va sprijini punerea în aplicare a Legii energiei electrice. Legislația secundară include: proiectul de metodologie pentru calcularea tarifelor operatorilor de piață; proiectul regulilor de piață a energiei electrice comercializate angro; proiecte de coduri de rețea (conectarea generatoarelor, conectarea la rețea a sistemelor de curent continuu de înaltă tensiune și modulele de parcuri electrice conectate la curent continuu; conectarea la cerere).

BENEFICIU PENTRU CETĂȚENI

Normele pieței de energie electrică comercializate angro vor asigura un mediu comercial transparent precum și securitatea aprovizionării cu energie electrică.

Codurile de rețea stabilesc cadrul legal pentru conectările la rețea, asigură securitatea sistemului și permit utilizarea mai eficientă a rețelei și a resurselor, în beneficiul consumatorilor.

## 🏠 Eficiența energetică

Proiectul EU4Energy Governance a sprijinit Moldova în îmbunătățirea legislației privind performanța energetică a clădirilor și alinierea legislației naționale cu cerințele Directivei 2010/31/UE. Metodologia de calcul a performanței energetice a clădirilor a fost actualizată și au fost elaborate cerințele minime de performanță energetică.

BENEFICIU PENTRU CETĂȚENI

Clădirile eficiente din punct de vedere energetic vor contribui la reducerea costurilor factorilor de energie și micșorarea taxelor de întreținere a clădirilor.

Folosind mai puțină energie în clădiri, emisiile de gaze cu efect de seră sunt reduse, ceea ce contribuie la combaterea schimbărilor climatice.

## 🔥 Piața gazelor naturale

Au fost concepute patru coduri de rețea care vor sprijini punerea în aplicare a Legii pieței gazelor naturale: reguli de interoperabilitate și schimbul de date; condiții de acces la rețelele de transport a gazelor naturale; mecanisme de alocare a capacității în sistemele de transport de gaze naturale; și structura armonizată a tarifelor de transport.

BENEFICIU PENTRU CETĂȚENI

Codurile de rețea asigură o piață a gazelor naturale funcțională, care permite consumatorilor să beneficieze de prețuri competitive.

O piață competitivă a gazelor naturale va atrage investiții și va asigura un consum stabil de gaze naturale pentru consumatori.



## Consensul bazat pe reformele sectorului energetic

Prin discuțiile politice, nevoia unor reforme specifice este abordată la cel mai înalt nivel pentru a asigura o înțelegere clară a fiecărei legi noi propuse și pentru a accelera procesul de adoptare. Evenimentele la nivel înalt contribuie la consultarea părților interesate și oferă răspunsuri la întrebările critice privind reformele energetice.

Au fost organizate două evenimente politice la nivel înalt, axate pe integrarea pieței de energie electrică Ucraina-Moldova. La 20 iulie 2018, la Lviv, Ucraina, părțile interesate din Republica Moldova și Ucraina au discutat procesul de reformare a piețelor de energie electrică angro, accesul la capacitățile de transmitere a interconexiunilor transfrontaliere și perspectivele de sincronizare cu țările ENTSO-E.

Cel de-al doilea eveniment, organizat la Odessa, Ucraina la 14 iunie 2019, s-a concentrat pe provocările rămase cu care se confruntă integrarea pieței între cele două țări și următorii pași. Cooperarea operatorului de sistem inter-transmisie (TSO) a fost subiectul principal incluzând calculul transfrontalier al capacității și regulile de alocare a capacității comune, precum și un mecanism comun pentru compensarea abaterilor nedorite și echilibrarea transfrontalieră.

## Moldova

### ASPECTE & DATE CHEIE PRIVIND IMPLEMENTAREA PROIECTULUI

Program de lucru 1*	8	6	22	210
Program de lucru 2**	11	4	15	153
Total până în prezent	19	10	37	363
	ACTE LEGISLATIVE/ STUDII	GRUPURI DE LUCRU CREATE	ATELIERE ȘI REUNIUNI ORGANIZATE	FUNCȚIONARI INSTRUIȚI

\*May 2017 – May 2018  
\*\*June 2018 – April 2019