

## MOLDOVA: ASPECTE ȘI DATE CHEIE

PRIMUL AN DE IMPLEMENTARE

10

PROIECTE DE  
REGLEMENTARE  
ELABORATE

6

GRUPURI  
DE LUCRU  
CREATE

24

ATELIERE  
ȘI REUNIUNI  
ORGANIZATE

210

FUNCȚIONARI  
INSTRUIȚI

## ACCELERAREA REFORMELOR ȘI INVESTIȚIILOR

Prin intermediul Discuțiilor Politice la Nivel Înalt, necesitatea unor reforme specifice este abordată la nivel înalt pentru a asigura o înțelegere clară a fiecărei noi propuneri legislative. Prima discuție de la Chișinău din 29 martie 2018 s-a axat pe accelerarea adoptării noului proiect de lege privind eficiența energetică, care va aduce economii importante de energie atât pentru consumatori, cât și pentru sectorul industrial. Explicând ce presupune respectarea acestei legislații, beneficiile pe care le poate aduce, precum și facilitând împărtășirea de experiență și a celor mai bune practici din UE, Secretariatul Comunității Energetice promovează înțelegerea și acceptarea noilor reforme, contribuind la accelerarea procesului de adoptare în țară.



## LUCRÂND ÎMPREUNĂ

Pentru a asigura angajamentul și participarea țărilor Parteneriatului estic, proiectul EU4Energy colaborează cu autoritățile moldovenești 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.

## 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 Partenerului 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, mai transparentă și mai accesibilă, reducând astfel sărăcia energetică și facturile la energie atât pentru cetățeni, cât și pentru sectorul privat.



### Biroul regional al EU4Energy

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

### Secretariatul Comunității Energetice

Am Hof 4, etajul 5-6, 1010 Vienna, 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

#EnergyCommunity

#Strongertogether

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



# EU4Energy

## GOVERNANCE PROJECT



REPUBLICA MOLDOVA

# EU4ENERGY GOVERNANCE PROJECT

## CE

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.

## CINE ȘI UNDE

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.

## DE CE

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:

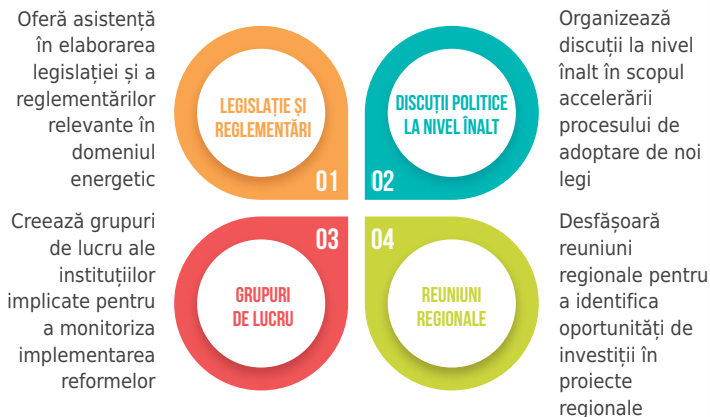
- 📉 Reducerea facturilor de energie
- 🛡️ Sporirea fiabilității și siguranței aprovizionării cu energie
- 🏡 Îmbunătățirea calității serviciilor
- 🌱 Reducerea daunelor aduse mediului
- 👥 Reducerea sărăciei energetice

## CÂND

Durata proiectului EU4Energy Governance este de patru ani, din iunie 2016 până în iunie 2020.

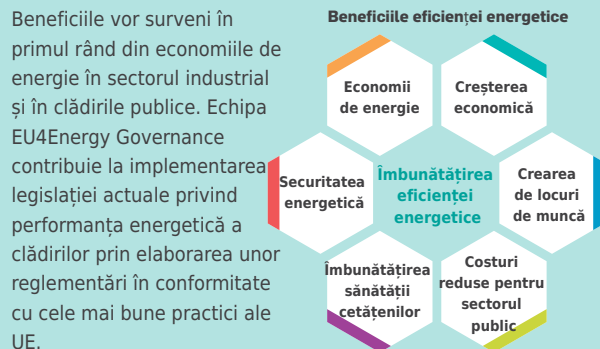
## TIPURILE DE ACTIVITĂȚI DE PROIECT

SECRETARIATUL COMUNITĂȚII ENERGETICE ACORDĂ AJUTOR FACTORILOR DE DECIZIE PRIN PATRU MIJLOACE



## EFICIENȚA ENERGETICĂ

În februarie 2018, Moldova a făcut primul pas important în adoptarea noii legi cu privire la eficiența energetică care a fost elaborată prin intermediul proiectului EU4Energy. Noul proiect de lege este acum în conformitate cu legislația UE privind eficiența energetică și va aduce numeroase beneficii țării.



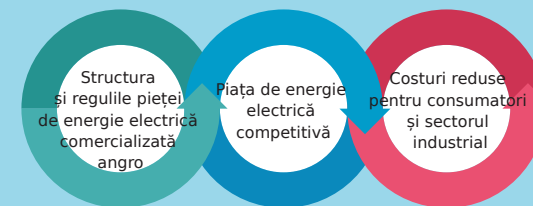
Odată ce legea va fi pusă în aplicare, cetățenii vor putea lua măsuri pentru a reduce costurile facturilor la utilități, pentru a menține locuința la un nivel de încălzire adecvat și sănătatea datorită îmbunătățirii climatului interior.



## PIAȚA ENERGIEI ELECTRICE

Securitatea energetică reprezintă o preocupare majoră pentru Republica Moldova, având în vedere dependența aproape totală a țării de importurile de gaze naturale rusești. În condițiile în care cetățenii plătesc aproape 40% din salariile lunare pentru energia electrică, țara are nevoie de reforme urgente în sectorul energiei electrice. Autoritățile moldovenești, în colaborare cu echipa EU4Energy Governance, au elaborat un concept inovator pentru funcționarea pieței de energie electrică comercializată angro, care are drept scop reducerea prețurilor pentru utilizatorii finali prin intermediul concurenței sporite.

Importanța structurii piețelor angro de energie electrică



## PIAȚA GAZELOR NATURALE

Pentru a spori securitatea energetică a Republicii Moldova și rolul ei ca țară de tranzit a gazelor naturale, trebuie să existe reguli de piață. În conformitate cu cel de-al treilea pachet energetic UE, rețelele transfrontaliere de transport al gazelor naturale trebuie să funcționeze în conformitate cu normele care prevăd o guvernare transparentă și clară a sistemului. Un element important în asigurarea viabilității economice a comerțului transfrontalier al gazelor naturale îl constituie prezența politicilor tarifare bine definite. Cu sprijinul EU4Energy, autoritățile moldovenești adoptă o metodologie nouă pentru calcularea tarifelor în punctele de intrare și ieșire ale rețelei de transport al gazelor naturale.



## SECTORUL ENERGETIC ȘI MEDIUL ÎNCONJURĂTOR

Reducând emisiile de dioxid de sulf, oxizi de azot și praf din centralele de ardere cu combustibili fosili, se pot obține beneficii semnificative pentru sănătate și mediu. Pentru a atinge acest obiectiv, echipa EU4Energy Governance a sprijinit elaborarea „Directivei privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații de ardere de dimensiuni mari”, în conformitate cu directiva relevantă a UE.