

**VII. PLANUL NAȚIONAL DE ACȚIUNI PENTRU ATENUAREA CRIZEI ENERGETICE  
LUNA IULIE 2024**

Acțiuni	Subacțiuni	Termen de realizare	Indicatori de monitorizare	Instituții responsabile	Comentarii
1	2	3	4	5	6
<b>Obiectiv general: atenuarea impactului creșterii prețurilor la energie asupra populației, protecția, în special, a celor mai vulnerabile grupuri și folosirea crizei ca un element de sporire a securității și eficienței energetice, pentru a preveni situații similare în viitor</b>					
<b>Obiectivul specific 3. Asigurarea securității energetice a Republicii Moldova pe termen lung și prevenirea altor crize energetice</b>					
3.4. Explorarea soluțiilor tehnice pentru a spori securitatea energetică	3.4.3. Efectuarea studiului privind dreptul de proprietate asupra rețelelor de gaze naturale	Decembrie 2022	Studiu efectuat și validat	Ministerul Energiei; Agenția Proprietății Publice	<p align="center"><b>Acțiuni în proces de realizare</b></p> <p>Acțiunea a fost transferată spre realizare pentru anul 2023, regăsindu-se în Planul de activitate a Ministerului.</p> <p>Având în vedere că elaborarea unui studiu este destul de costisitor, precum și faptul că este un proces îndelungat, acțiunea a fost reformulată „Elaborarea și aprobarea conceptului privind gestionarea rețelelor de gaze naturale care aparțin proprietarilor terți.”, fiind stabilit drept indicator de monitorizare - Concept elaborat.</p> <p>Studiul complex privind gestionarea și opțiunile de management a rețelelor de gaze naturale care nu sunt în proprietatea operatorilor de sistem din Republica Moldova, a fost inclus ca activitate în PND 2024-2026, și urmează a fi realizat cu suportul Fundației SOROS Moldova în trim. III, 2024.</p> <p>A fost elaborat Conceptului privind gestionarea rețelelor de gaze naturale care aparțin proprietarilor persoane terțe, cu suportul AO ”Green City Lab Moldova” și cu asistența financiară a Fundației SOROS Moldova.</p> <p>La data de 01.07.2024, Ministerul Energiei a organizat dezbateri publice privind conceptul de gestionare a rețelelor de gaze naturale din</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>proprietatea persoanelor terțe și fără proprietar.</p> <p>În cadrul ședinței s-a decis crearea unui grup de lucru, din care vor face parte reprezentanții Ministerului Energiei, experți, autori ai studiului și alte părți interesate. Acesta va examina aspectele legale și economice ale studiului, inclusiv procesele de inventariere - evaluare, declararea utilității publice, includerea în circuitul economic, pilotarea în anumite localități, etc. Propunerile și soluțiile urmau a fi formulate până în data de 15 iulie. Au fost recepționate avize de la Bălți-Gaz SRL și ANRE. A fost remis o solicitare adăugătoare de avize părților interesate cu termenul până pe 2 august. <a href="https://energie.gov.md/ro/content/ministerul-energiei-organizat-dezbateri-publice-privind-conceptul-de-gestionare-retelelor-de">https://energie.gov.md/ro/content/ministerul-energiei-organizat-dezbateri-publice-privind-conceptul-de-gestionare-retelelor-de</a> Avizele recepționate au fost expediate pentru considerare Echipei de experți.</p>
<p>3.6. Progres în adoptarea cadrului normativ necesar pentru implementarea proiectelor de eficiență energetică în sectorul rezidențial</p>	<p>3.6.2. Progres în implementarea legii cu privire la condominiu</p>	<p>Decembrie 2022</p>	<p>Elaborarea cadrului normativ secundar necesar pentru implementarea legii</p>	<p>Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale (DUCL)</p>	<p><b>Acțiuni în proces de realizare</b></p> <p>Program de stat privind asigurarea înregistrării de stat a proprietății în toate blocurile locative care întrunesc calitățile unui condominiu în proces de elaborare.</p> <p>Conceptul Sistemului informațional „Platforma guvernamentală de informare și participare la administrarea condominiilor (e-Condominiu). Acțiune inclusă în proiectul Planului Național de Dezvoltare pentru anul 2024-2026</p> <p><b>Acțiune realizată</b></p> <p>Regulamentul cu privire la modul de calculare a cotelor-părți aprobat prin HG nr. 879/2022;</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>Regulamentul cu privire la modul de funcționare a fondului de reparații și modernizare aprobat prin HG nr. 296/2023;</p> <p>Regulamentul privind modul de control al activității Asociațiilor aprobat prin HG nr. 568/2023;</p> <p>Regulamentul cu privire la modul de organizare a concursului de selectare și desemnare a gestionarului condominiului aprobat prin HG nr. 243/2023.</p> <p>Modelul girului aplicat de către persoana autorizată pe procesul-verbal al adunării generale a asociației de proprietari din condominiu, aprobat prin Ordinul ministrului justiției nr. 263/2023.</p> <p>Regulamentul privind repartizarea între proprietarii din condominiu a cheltuielilor de întreținere. Aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 281/2024.</p>
<p>3.10. Monitorizarea continuă a operaționalității Fondului de reducere a vulnerabilității energetice: ajustarea cerințelor fondului, concentrarea asupra celor mai vulnerabili consumatori casnici și îmbunătățirea mecanismului</p>	<p><b>3.10.3. Implementarea Programului de finanțare a sistemelor fotovoltaice în sectorul rezidențial</b></p>	<p>Decembrie 2023</p>	<p>Program aprobat de Guvern; sistem informațional elaborat; program pilotat; număr de beneficiari stabilit</p>	<p>Ministerul Energiei;</p> <p>Ministerul Muncii și Protecției Sociale;</p> <p>IP Centrul Național pentru Energie Durabilă</p>	<p><b>Acțiune realizată</b></p> <p><b>Program aprobat de Guvern: Realizat.</b> Programul de finanțare Fondul pentru Eficiență Energetică în sectorul Rezidențial din Moldova (FEERM) a fost aprobat de Guvern în ședința din 10 aprilie 2024.(HG251/2024)</p> <p><b>Sistem informațional elaborat: Realizat.</b> Sistemul informațional Vulnerabilitatea energetică (SIVE) aprobat prin HG 703/2022, a fost utilizat pentru selectarea beneficiarilor în cadrul programului, demonstrând existența și funcționalitatea sa.</p>

1	2	3	4	5	6
					<p><b>Program pilotat: Realizat.</b>  Programul Casa verde, desfășurată cu susținerea financiară a Uniunii Europene (UE) și implementată de Programul Națiunilor Unite pentru Dezvoltare (PNUD), a fost pilotat cu succes, implementând 90 de intervenții de eficiență energetică în 219 gospodării vulnerabile energetic. Printre măsurile adoptate se numără instalarea de panouri fotovoltaice, colectoare solare, cazane pe biomasă și izolarea termică a locuințelor.</p> <p><b>Număr de beneficiari stabilit: Realizat.</b>  Până în prezent, din cele 219 gospodării vulnerabile energetic, în 145 au fost instalate panouri fotovoltaice. Beneficiarii au fost selectați prin intermediul sistemului informațional Vulnerabilitatea energetică, pe baza unor criterii stricte, precum deținerea proprietății locuinței, un consum lunar mediu de energie de 400-600 kWh și un grad ridicat de vulnerabilitate energetică. Prioritatea a fost acordată familiilor numeroase, selecția fiind realizată cu sprijinul Centrului Național pentru Energia Durabilă și al Ministerului Muncii și Protecției Sociale.</p>