

**VII. PLANUL NAȚIONAL DE ACȚIUNI PENTRU ATENUAREA CRIZEI ENERGETICE
LUNA FEBRUARIE-MARTIE 2024**

Acțiuni	Subacțiuni	Termen de realizare	Indicatori de monitorizare	Instituții responsabile	Comentarii
1	2	3	4	5	6
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					
Obiectivul specific 3. Asigurarea securității energetice a Republicii Moldova pe termen lung și prevenirea altor crize energetice					
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	Acțiune în curs de realizare 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. (link nota conceptuala)
3.6. Progres în adoptarea cadrului normativ necesar pentru implementarea proiectelor de eficiență energetică în sectorul rezidențial	3.6.2. Progres în implementarea legii cu privire la condominiu	Decembrie 2022	Elaborarea cadrului normativ secundar necesar pentru implementarea legii	Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale (DUCL)	Acțiuni în proces de realizare Regulamentul privind repartizarea între proprietarii din condominiu a cheltuielilor de întreținere. Proiect examinat în cadrul ședinței secretarilor generali din data de 4 decembrie 2023 (nr. unic 1069/MIDR/2023). Este remis la Cancelaria de Stat pentru examinare și aprobare în ședința de Guvern din 17.04.2024. 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

1	2	3	4	5	6
					<p>(1. Conceptul SI e-Condominiu aprobat - trim. IV, 2024 2. Sistem informațional dezvoltat - trim. IV, 2025);</p> <p>Program de stat privind asigurarea înregistrării de stat a proprietății în toate blocurile locative care întrunesc calitățile unui condominiu - <i>Urmare a ședinței din data de 06.02.2024 cu reprezentanții Agenției Geodezie, Cartografie și Cadastru s-a decis crearea unui grup de lucru inclusiv cu reprezentanții APL, pentru elaborarea Programului vizat. Este elaborat ordinul cu privire la instituirea Grupului de lucru, urmează aprobarea acestuia și inițierea activității grupului pentru elaborarea Programului.</i></p> <p style="text-align: center;">Acțiuni realizate</p> <p>Regulamentul cu privire la modul de calculare a cotelor-părți aprobat prin HG nr. 879/2022;</p> <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>

1	2	3	4	5	6
					<p>Hotărârea Guvernului nr.1064/2023 privind implementarea schemei de obligații în domeniul eficienței energetice pentru perioada 2024-2026; Hotărârea Guvernului nr.1068/2023 pentru determinarea contribuțiilor ce urmează a fi achitate de părțile obligate. Hotărârea Guvernului. nr. 251/2024 cu privire la aprobarea Programului de finanțare Fondul pentru Eficiență Energetică în sectorul rezidențial. Hotărârea Guvernului nr.1060/2023 cu privire la organizarea și funcționarea Instituției Publice Centrul Național pentru Energie Durabilă; Hotărârea Guvernului nr. 163/2024 pentru aprobarea Programului cu privire la implementarea obligației privind renovarea clădirilor autorităților administrației publice centrale de specialitate pentru anii 2024-2026</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>3.10.3. Implementarea Programului de finanțare a sistemelor fotovoltaice în sectorul rezidențial</p>	<p>Decembrie 2023</p>	<p>Program aprobat de Guvern; sistem informațional elaborat; program pilotat; număr de beneficiari stabilit</p>	<p>Ministerul Energiei; Ministerul Muncii și Protecției Sociale; IP Centrul Național pentru Energie Durabilă (Agenția pentru Eficiență Energetică)</p>	<p><i>Acțiune în curs de realizare</i></p> <p>Menționăm că, Bugetul anual al FEERM, fiind parte a bugetului CNED, este corelat cu volumul și disponibilitatea resurselor financiare colectate în cadrul Programului SOEE 2024-2026, aprobat de Guvern și mijloacele financiare prevăzute în cadrul Fondului de reducere a vulnerabilității energetice pentru acordarea stimulentei financiare sub formă de alocație beneficiarilor FEERM, proprietari din condominiu și proprietari ai caselor individuale, încadrați în una din categoriile de vulnerabilitate, în conformitate cu art. 7 din Legea 241/2022 privind Fondul de reducere a vulnerabilității energetice. Astfel,</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>produsele de finanțare ce vor fi lansate de către FEERM vor ținti cei mai vulnerabili consumatori casnici.</p> <p>Acțiune în curs de realizare:</p> <p><u>Programul EcoVoucher:</u></p> <p>a. Au fost lansate 22 de sesiuni, dintre care 15 sesiuni pentru becuri cu LED și 7 pentru aparate de uz casnic;</p> <p>b. 144 942 de vouchere emise, dintre care 133 126 vouchere pentru becuri cu LED și 11 816 vouchere pentru electrocasnice;</p> <p>c. 32 615 vouchere răscumpărate, dintre care 28 806 vouchere pentru becuri LED și 4 809 pentru electrocasnice;</p> <p>d. Total servicii contractate în valoare totală de 109.967.698,00 lei, având deja răscumpărate 60.738.519,02 lei, din care 13.597.979,38 pentru becuri LED și 47.140.539,64 pentru electrocasnice;</p> <p>e. După cum s-a discutat mai sus, se preconizează că 25% din valoarea contractului va fi alocată pentru becuri LED și 75% va fi direcționată pentru electrocasnice;</p> <p>f. Rata de recuperare este de aproximativ 22%, dar în funcție de tipul de bonuri emise avem o rată de recuperare de 21,6% pentru becurile LED și o rată de recuperare de 40,6% pentru electrocasnice.</p> <p><u>Programul Casa Verde:</u></p> <p>Cohorta 1</p> <p>a. Au beneficiat 75 de gospodării care prestează servicii parentale</p> <p>b. La cele 75 de gospodării au fost implementate 90 de măsuri de eficiență energetică</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>35 gospodării au beneficiat de măsuri de izolare termică, schimbare geamuri și uși (lucrări finalizate)</p> <p>22 gospodării au beneficiat de instalarea cazanelor pe biomasă (lucrări finalizate)</p> <p>22 gospodării au beneficiat de instalare sistemelor fotovoltaice (lucrări finalizate)</p> <p>11 gospodării au beneficiat de instalarea colectoarelor solare (lucrări finalizate)</p> <p>Cohorta 2</p> <p>145 de gospodării beneficiari pentru instalarea sistemelor fotovoltaice (lucrările sunt în proces de executare, există întârzieri din cauza noilor reglementări legale intrate în vigoare la 1 ianuarie 2024)</p> <p><u>Programul de schimb a sistemelor de încălzire pe orizontală în clădirile rezidențiale</u></p> <p>4 blocuri multietajate au beneficiat de reconstrucția sistemelor de încălzire și distribuție a apei calde:</p> <p>a. blocul din str. Mircea cel Bătrân 34 (lucrări finalizate)</p> <p>b. blocul din str. Hîncești 60/2 (lucrări finalizate)</p> <p>c. blocul din str. Bulgară 35 (lucrări finalizate)</p> <p>d. blocul din str. Dacia 49/3 (lucrări finalizate)</p> <p><u>Programul de eficiență energetică în instituții medicale:</u></p>

1	2	3	4	5	6
					<p>5 spitale raionale au beneficiat de instalare sistemelor fotovoltaice cu o capacitate totală de 600 kW:</p> <p>a.SR Florești (200 kW) (lucrări finalizate) b.SR Nisporeni (140 kW) (lucrări finalizate) c.SR Călărași (60 kW) (lucrări finalizate) d.SR Cahul (100 kW) (lucrări finalizate) e.SR Ștefan Vodă (100 kW) (lucrări finalizate)</p> <p><u>Elaborarea auditelor energetice</u></p> <p>a. elaborarea rapoartelor de audit energetic pentru 6 instituții medicale</p> <ul style="list-style-type: none"> - Centrul medicilor de familie Căușeni - SR Anenii Noi - Spitalul de Psihiatrie Bălți - SR Cimișlia - SR Drochia - SR Strășeni <p>b. elaborarea a 25 rapoarte de audit energetic pentru 25 de blocuri locative din mun. Chișinău, Strășeni, Bălți și or. Ceadr Lunga</p>