

NOTA DE FUNDAMENTARE

la proiectul hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea Planului de măsuri pentru pregătirea de sezonul de încălzire 2024-2025

1. Denumirea sau numele autorului și, după caz, a/al participanților la elaborarea proiectului actului normativ

Proiectul hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea Planului de măsuri pentru pregătirea de sezonul de încălzire 2024-2025 a fost elaborat de către Ministerul Energiei.

2. Condițiile ce au impus elaborarea proiectului de act normativ

2.1. Temeiul legal sau, după caz, sursa proiectului actului normativ

Proiectul hotărârii de Guvern este elaborat în temeiul art. 108² alin. (3) și (4) din Legea nr. 108/2016 cu privire la gazele naturale și art. 4 alin. (1) lit. e) din Legea nr. 174/2017 cu privire la energetică, precum și în scopul realizării acțiunii nr. 332 din Planul de acțiuni al Guvernului pentru anul 2024, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 887/2023.

Începând cu anul 2022, întru diminuarea riscurilor securității aprovizionării cu resurse energetice a Republicii Moldova și asigurarea unei mai bune pregătire de sezonul de încălzire, anual, Guvernul Republicii Moldova aprobă Planul de măsuri pentru pregătirea de sezonul de încălzire. Astfel, în anii precedenți, Guvernul Republicii Moldova a asigurat monitorizarea și implementarea mai multor măsuri de pregătire pentru sezonul de încălzire, stabilite în Hotărârea Guvernului nr. 606/2022 și Hotărârea Guvernului nr. 566/2023.

2.2. Descrierea situației actuale și a problemelor care impun intervenția, inclusiv a cadrului normativ aplicabil și a deficiențelor/lacunelor normative

Piața europeană și globală a gazelor naturale a suferit un șoc major de aprovizionare în anul 2022, reducerea bruscă de către Federația Rusă a livrării gazelor naturale către Uniunea Europeană (UE) a pus o presiune fără precedent asupra pieței, declanșând o criză regională a gazelor naturale.

La nivel național, Republica Moldova se confruntă cu mai multe provocări critice în sectorul energetic, care au fost accentuate de agresiunea militară rusă în curs de desfășurare în Ucraina.

Contextul geopolitic actual și politizarea comerțului cu resurse energetice de către Federația Rusă, a crescut exponențial riscurile de aprovizionare cu energie, toate economiile majore din UE confruntându-se cu o creștere a prețurilor pentru energia electrică și gaze naturale, iar nivelul de expunere a Republicii Moldova la șocuri externe este și mai mare decât media și va persista pe termen lung.

[Conform comunicatului AIE din septembrie 2024 referitor la Raportul privind Securitatea energetică a Ucrainei și iarna viitoare](#), intensificarea atacurilor începând din primăvara anului 2024 a lăsat infrastructura energetică a Ucrainei într-o stare foarte vulnerabilă pentru iarna viitoare. Strategia Federației Ruse s-a concentrat asupra infrastructurii de generare și de transport și a utilizat combinații de rachete și drone pentru a eluda apărarea aeriană a Ucrainei. Ca urmare, Ucraina a suferit daune mai extinse și mai durabile asupra infrastructurii sale energetice în comparație cu atacurile din primele etape ale războiului, chiar și cu sprijinul continuu al donatorilor pentru reparații.

În contextul globalizării pieței de gaze, cererea crescută de gaze în UE sau în alte regiuni ale lumii ar putea submina securitatea aprovizionării cu gaze și energie electrică pe alte piețe, mai sensibile la prețuri.

În 2024, se estimează că cererea mondială de gaze va crește cu 2,5%, adică 100 de miliarde de metri cubi (mlrd.). În 2024, se preconizează o iarnă mai rece, comparativ cu temperaturile neobișnuit de blânde înregistrate în 2023, ceea ce va determina probabil o creștere a cererii de încălzire a spațiilor în sectorul rezidențial și comercial. Prețurile gazelor naturale au scăzut brusc după maximele record înregistrate în 2022, ceea ce susține, de asemenea, redresarea cererii de gaze. În timp ce prețurile rămân cu mult peste mediile istorice, cererea în sectorul industrial sensibilă la preț va înregistra o revenire la creștere, [conform raportului AIE](#). În ceea ce privește producția de energie electrică, se preconizează că utilizarea gazului va crește doar marginal, deoarece se estimează că creșterea consumului de gaze naturale în regiunea Asia-Pacific, America de Nord și Orientul Mijlociu va fi parțial compensată de reducerea cererii în Europa.

În ceea ce privește oferta, disponibilitatea gazelor a rămas relativ limitată în 2023, deoarece creșterea producției globale de GNL nu a fost pe măsura așteptărilor. De fapt, creșterea producției nu a fost suficientă pentru a compensa declinul continuu al livrărilor de gaze rusești prin conducte către Europa. Creșterea ofertei a fost, de asemenea, foarte concentrată din punct de vedere geografic, Statele Unite devenind cel mai mare exportator mondial de GNL, reprezentând 80% din oferta suplimentară de GNL în 2023.

Conform raportului AIE, incertitudinile geopolitice reprezintă cel mai mare factor de risc pentru piețele globale de gaze în 2024. Invazia Rusiei în Ucraina, tensiunile crescute din Orientul Mijlociu și preocupările legate de interferența deliberată cu infrastructura critică, cum ar fi conductele, au potențialul de a genera o volatilitate suplimentară. În 2023, au fost introduse măsuri de politică și noi reglementări pe principalele piețe de import, cu accent pe accesibilitatea și securitatea aprovizionării. UE a lansat Platforma energetică pentru achiziții comune de gaze naturale, Japonia a inițiat „Rezervele Strategice de GNL” începând cu sezonul de încălzire 2023/2024, iar China își formulează Politica de Utilizare a Gazelor Naturale, stabilind principiile directe pentru o „creștere ordonată a cererii de gaze naturale” în următorii ani.

Conform [informației publicate de Eurostat](#), cererea de gaze naturale în UE a fost în scădere timp de doi ani consecutivi, după un declin anual de 13,3% în 2022, cererea scăzând cu încă 7,4% în 2023, la aproximativ 362 mlrd. m³ în 2023. Aceasta reprezintă, de asemenea, cea mai scăzută cerere înregistrată de la începutul colectării de către Eurostat a datelor lunare cumulate în 2008. Reducerea vine pe fondul măsurilor prevăzute în Regulamentul UE nr. 1369/2022 al Consiliului privind măsurile coordonate de reducere a cererii de gaze, ca parte a planului REPowerEU de a opri dependența blocului comunitar de combustibili fosili din Rusia, precum și urmare a crizei energetice și creșterea prețurilor la energie.

[La 25 martie, Consiliul UE a adoptat oficial o recomandare](#) care încurajează statele membre să continue să își reducă consumul de gaze cu cel puțin 15% până la sfârșitul lunii martie 2025. Legislația de urgență care includea obiectivul voluntar de reducere a cererii cu 15% a expirat la 31 martie 2024, dar statele membre ale UE au convenit să prelungească măsurile în temeiul unei recomandări până la sfârșitul iernii viitoare. Noua recomandare îndeamnă statele membre UE să reducă cererea de gaze cu cel puțin 15% față de consumul lor mediu de gaze naturale înregistrat în perioada 1 aprilie 2017 - 31 martie 2022.

În contextul celor menționate mai sus, Guvernul Republicii Moldova, la fel ca statele membre UE, își propune realizarea măsurilor de reducere a consumului de gaze naturale cu cel puțin 15% față de consumul mediu de gaze naturale înregistrat în perioada 1 aprilie 2017 - 31 martie 2022.

Totodată, de menționat că prelungirea războiului din Ucraina și incertitudinea privind evenimentele ce vor urma, perpetuează situația de criză în Republica Moldova, inclusiv în domeniul energetic. Astfel, în contextul în care Federația Rusă deține o poziție importantă (*dominantă*) pe piețele energetice, practic orice acțiune realizată de către aceasta legată de impunerea unor limitări în furnizarea resurselor energetice cât și sancțiunile aferente domeniului energetic aplicate de către alte state, se reflectă în mod direct asupra stabilității piețelor energetice și a valorilor și predictibilității prețurilor la aceste resurse. Cele mai vulnerabile în acest plan fiind statele în curs de dezvoltare și care sunt dependente de importurile de resurse energetice.

Republica Moldova se confruntă cu mai multe provocări critice în sectorul energetic, care au fost accentuate de agresiunea militară rusă în curs de desfășurare în țara vecină Ucraina. Creșterea economică a țării nu poate fi atinsă dacă aprovizionarea cu resurse energetice principale este supusă unor întreruperi/limitări permanente și dacă prețurile energiei sunt instabile și inaccesibile.

Republica Moldova este dependentă practic 100% de importurile de gaze naturale. În același timp, Republica Moldova nu dispune de capacități de stocare a gazelor naturale, acestea fiind posibil a fi stocate în statele vecine sau în alte țări ce dispun de instalații de stocare. Aprovizionarea și infrastructura de gaze naturale din regiunea transnistreană nu se află sub controlul Guvernului Republicii Moldova. Gazele naturale sunt principala resursă utilizată pentru producerea energiei electrice și termice - ceea ce amplifică fluctuația sezonieră a cererii la nivel de țară.

Deși, există în prezent un contract de furnizare a gazelor naturale pe un termen de cinci ani între SA „Moldovagaz” și SAP „Gazprom”, în continuare persistă riscul privind rezoluțiunea unilaterală a Contractului de către SAP „Gazprom”, astfel existând riscul ca în orice moment livrările de gaze naturale să fie limitate sau sistate. Cantitatea livrată prin acest contract a fost limitată de SAP „Gazprom” la 5,7 mil. m³/zi începând cu octombrie 2022. Începând cu luna decembrie 2022, întreg volumul de gaze

naturale, de 5,7 mil. m³/zi, livrat către Republica Moldova de SAP „Gazprom” a fost alocat de către SA „Moldovagaz” pentru acoperirea consumului malului stâng al Nistrului și pentru producerea energiei electrice de către Centrala Termoelectrică de la Cuciurgan (în continuare – MGRES) pentru malul drept.

La propunerea operatorului sistemului de transport a gazelor naturale, SRL „Vestmoldtransgaz”, în legătură cu informația parvenită de la operatorul sistemului de transport din Ucraina privind situația de la stația de măsurare a gazelor naturale, Sudzha din Federația Rusă, la data de 08.08.2024, Comisia pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova a constatat apariția situației excepționale – situație de alertă timpurie pe piața gazelor naturale în conformitate cu prevederile Regulamentului și Planului pentru situații excepționale pe piața gazelor naturale, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 207/2019.

În contextul situației alarmante la stația de măsurare a gazelor Sudzha și desfășurarea războiului din Ucraina în imediata apropiere a instalațiilor care asigură transportul gazelor naturale, care poate inclusiv genera o escaladare a situației din regiune, fapt care va afecta posibilitățile de stocare, injecție și extragere a gazelor naturale din depozitele din Ucraina, titularul obligației de stocare a gazelor naturale SA „Energocom” a informat despre existența unor riscuri majore în ceea ce privește stocarea gazelor naturale pe teritoriul Ucrainei, despre faptul că traderii internaționali au redus cantitățile de gaze naturale stocate în Ucraina, despre limitările de ordin tehnic care pot afecta livrarea gazelor naturale stocate în România, inclusiv de capacitățile limitate de injecție/extracție a instalațiilor de stocare din România, precum și despre faptul că, SA „Moldovagaz”, cel mai mare furnizor de pe piața locală cu amănuntul este în proces de achiziționare a unor stocuri de gaze naturale în volum de până la 120 mil. m³ pentru a asigura necesarul de gaze naturale inclusiv pentru perioada de iarnă 2024-2025, fapt care ar putea exclude utilizarea gazelor naturale necesar a fi stocate de către SA „Energocom”, în contextul obligației de stocare.

Astfel, titularul obligației de stocare SA „Energocom”, în temeiul art. 108² alin. (3) și (4) din Legea nr. 108/2016 cu privire la gazele naturale, din motive ce țin de existența unor limitări de ordin tehnic și din motive ce țin de existența unor riscuri majore în ceea ce privește asigurarea continuității livrării gazelor naturale prin interconexiuni în cantitățile necesare, a solicitat reducerea obligației de stocare a gazelor naturale impuse prin Hotărârea Guvernului nr. 365/2024 (punctul 4), de la 102,4 mil. m³ la 50 mil. m³, ce rezultă în reducerea cantității totale de gaze naturale ce face obiectul obligației de stocare, de la 149,5 mil. m³ la 97,1 mil. m³, din care 47,1 mil. m³ reprezintă cantitatea de gaze naturale ce urmează a fi stocată în calitate de stocuri de securitate.

Este de remarcat că, întru atenuarea impactului crizei energetice și pregătirea pentru sezonul de încălzire 2022-2023 și 2023-2024, Guvernul Republicii Moldova a asigurat monitorizarea și implementarea mai multor măsuri de reducere a consumului de energie, stabilite în Hotărârea Guvernului nr. 606/2022 și Hotărârea Guvernului nr. 566/2023. Astfel, în sezonul de încălzire 2022-2023 și 2023-2024 comparativ cu sezonul de încălzire 2021-2022, datorită măsurilor întreprinse precum și a temperaturilor mai ridicate comparativ cu anii precedenți, consumul de gaze naturale (ce include și volumul gazelor naturale destinat pierderilor în rețelele de gaze naturale) a fost redus cu circa 44% (de la 946 la 527 mil. m³) și respectiv 25% (de la 946 la 712 mil. m³).

Considerând riscurile existente în privința securității aprovizionării Republicii Moldova cu energie electrică și gaze naturale, în special începând cu 01.01.2025, în contextul incertitudinii privind prelungirea tranzitului de gaze naturale livrate de SAP „Gazprom” pe teritoriul Ucrainei, prin prezenta Hotărâre se propun mai multe măsuri de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025.

3. Obiectivele urmărite și soluțiile propuse

3.1. Principalele prevederi ale proiectului și evidențierea elementelor noi

Proiectul este elaborat în temeiul art. 108² alin. (3) și (4) din Legea nr. 108/2016 cu privire la gazele naturale și în temeiul art. 4 alin. (1) lit. e) din Legea nr. 174/2017 cu privire la energetică și ținând cont de existența riscului de limitare în sezonul de încălzire 2024-2025, începând cu 01.01.2025, a aprovizionării cu gaze naturale a Republicii Moldova în baza contractelor existente de furnizare.

Scopul principal al proiectului constă în identificarea și realizarea în termeni utili a unor măsuri de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025, în vederea asigurării fiabile cu resurse energetice și servicii comunale a economiei naționale și a populației.

Principalele prevederi ale proiectului de hotărâre sunt:

1. Instituirea Comisiei guvernamentale de coordonare a măsurilor de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025 și atenuare a impactului crizei energetice în caz de limitare a furnizării gazelor naturale și/sau a energiei electrice;

2. Analiza potențialelor riscuri în cazul unor limitări sau sistări de gaze naturale și/sau energie electrică (analizate 2 scenarii);
3. Estimări ale impactului asupra consumului de gaze naturale în cazul realizării măsurilor de prevenire și atenuare aplicate în baza scenariilor analizate;
4. Stabilirea măsurilor necesare a fi întreprinse (cu titlu de recomandare) de autorități/întreprinderi întru pregătirea pentru sezonul de încălzire 2024-2025 și atenuarea impactului asupra prețurilor și securității aprovizionării cu resurse energetice a Republicii Moldova în caz de limitare a furnizării gazelor naturale și/sau energiei electrice.
5. Reducerea obligației de stocare a gazelor naturale impuse SA „Energocom” prin Hotărârea Guvernului nr. 365/2024 (punctul 4), de la 102,4 mil. m³ la 50 mil. m³, ce rezultă în reducerea cantității totale de gaze naturale ce face obiectul obligației de stocare, de la 149,5 mil. m³ la 97,1 mil. m³, din care 47,1 mil. m³ reprezintă cantitatea de gaze naturale ce urmează a fi stocată în calitate de stocuri de securitate.

Prevederile proiectului urmează a intra în vigoare la momentul publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, ținând cont de contextul regional și necesitatea aplicării imediate a măsurilor de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025, prevăzute în Anexa nr. 2 la proiectul hotărârii.

3.2. Opțiunile alternative analizate și motivele pentru care acestea nu au fost luate în considerare

Opțiunea alternativă I: A nu face nimic.

Efecte pozitive:

Nu au fost determinate, pentru opțiunea dată.

Efecte negative/riscurile lipsei de intervenție:

- Nu vor fi diminuate riscurile privind asigurarea securității aprovizionării cu resurse energetice a Republicii Moldova în sezonul de încălzire 2024-2025;
- Guvernul/Ministerul Energiei nu va fi în măsură să asigure o monitorizare eficientă a măsurilor de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025 întreprinse de către părțile responsabile și nu va dispune de mijloacele necesare pentru a interveni în mod prompt pentru prevenirea și contracararea anumitor riscuri;
- Nu va fi realizată acțiunea privind elaborarea și aprobarea unui Plan de măsuri pentru pregătirea de sezonul de încălzire 2024-2025, stabilită în Planul de acțiuni al Guvernului pentru anul 2024, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 887/2023;
- În cazul în care se decide de a nu întreprinde măsurile necesare pentru promovarea proiectului de Hotărâre de Guvern, nu va putea fi asigurată o bună organizare a părților responsabile în realizarea măsurilor de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025;
- Nu va fi instituită o Comisie guvernamentală de coordonare a măsurilor de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025 la nivel înalt, care ar putea interveni, la necesitate, întru soluționarea anumitor blocaje la nivel național și regional, ce ar putea pune sub risc securitatea aprovizionării cu resurse energetice a Republicii Moldova.
- Nu va fi posibilă preluarea bunelor practici și experiența vastă deținută de autoritățile europene privind eficientizarea consumului de resurse energetice.

4. Analiza impactului de reglementare

Proiectul nu conține prevederi de reglementare a activității de întreprinzător în contextul Legii nr. 235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător, astfel decăzând necesitatea examinării acestuia de către Grupul de lucru pentru reglementarea activității de întreprinzător.

Impactul social

În Republica Moldova numărul consumatorilor finali de gaze naturale depășește 823 mii (consumatori casnici peste 807 mii și consumatori noncasnici - 16 mii) și de energie electrică peste 1322 mii (consumatori casnici peste 1274 mii și consumatori noncasnici - 48 mii). Republica Moldova este dependentă practic 100% de importurile de gaze naturale și doar 20% din energie electrică consumată anual este produsă la nivel local. Gazele naturale sunt principala resursă utilizată pentru producerea energiei electrice și termice - ceea ce amplifică fluctuația sezonieră a cererii la nivel de țară. Astfel, orice impact asupra securității aprovizionării cu resurse energetice a Republicii Moldova, în special în perioada

rece a anului, ar pune o presiune asupra piețelor de energie electrică și gaze naturale și ar putea avea un impact semnificativ asupra economiei țării.

Impactul financiar și argumentarea costurilor estimative

Majoritatea măsurilor de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025 prevăzute în proiectul hotărârii de Guvern se regăsesc deja în alte acte normative în vigoare sau nu necesită atragerea unor resurse umane suplimentare pentru realizarea acestora. Odată, cu aprobarea proiectului de hotărâre, Guvernul/Ministerul Energiei va fi în măsură să asigure monitorizarea măsurilor de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025 întreprinse de către părțile responsabile și va dispune de mijloacele necesare pentru a interveni în mod prompt pentru prevenirea și contracararea anumitor potențiale riscuri în aprovizionarea cu resurse energetice a Republicii Moldova.

Unele măsuri de prevenire și atenuare a impactului asupra prețurilor și securității aprovizionării cu resurse energetice a Republicii Moldova prevăzute în Anexa nr. 2 la proiectul hotărârii de Guvern ar putea impune alocarea unor mijloace financiare suplimentare de la bugetul de stat, în special în cazul unor limitări/sistări a furnizării gazelor naturale și/sau energiei electrice, și respectiv constatării unei situații excepționale în sectorul gazelor naturale și/sau energiei electrice.

Totodată, este de menționat că, la această etapă este dificil a fi prognozate cheltuielile pentru fiecare măsură preventivă/de atenuare cu impact asupra bugetului, reieșind din existența mai multor incertitudini, cum ar fi condițiile meteorologice în cadrul sezonului de încălzire 2024-2025, care au un impact direct asupra consumului de resurse energetice, volatilitatea ridicată a prețurilor pentru resurse energetice în această perioadă sau chiar lipsa apariției limitării furnizării de gaze naturale, etc.

Astfel, după caz (în cazul unei situații excepționale în sectorul gazelor naturale și/sau energiei electrice), cheltuielile suplimentare necesare a fi suportate de către autoritățile publice responsabile pentru realizarea Planului măsurilor de prevenire și atenuare, care nu sunt acoperite de către Legea bugetului de stat pentru anul 2024 nr. 418 din 22 decembrie 2023, urmează a fi acoperite din surse bugetare sau alte surse financiare identificate pe parcursul implementării Planului respectiv, în procesul de rectificare a Legii bugetului de stat.

Impactul asupra mediului

Guvernul Republicii Moldova, la fel ca statele membre UE, își propune realizarea măsurilor de reducere a consumului de gaze naturale cu cel puțin 15% față de consumul mediu de gaze naturale înregistrat în perioada 1 aprilie 2017 - 31 martie 2022 (consumul mediu anual în perioada aprilie 2017 – martie 2022 a fost de aproximativ 1,1 mlrd. m³), inclusiv prin realizarea măsurilor de reducere și eficientizare a consumului de gaze naturale stabilit în proiectul de Hotărâre, ceea ce va contribui la reducerea impactului asupra mediului prin reducerea emisiile de gaze cu efect de seră.

Alte impacturi și informații relevante nu au fost identificate și analizate.

5. Compatibilitatea proiectului actului normativ cu legislația UE

Nu este aplicabil.

Proiectul hotărârii de Guvern nu conține norme privind armonizarea legislației naționale cu legislația Uniunii Europene.

6. Avizarea și consultarea publică a proiectului actului normativ

În conformitate cu prevederile Legii nr. 239/2008 privind transparența în procesul decizional, Ministerul Energiei a plasat anunțul privind inițierea elaborării proiectului Hotărârii de Guvern cu privire la aprobarea Planului de măsuri pentru pregătire de sezonul de încălzire 2024-2025 pe pagina web: https://particip.gov.md/ro/document/stages/*/12787, precum și anunțul privind inițierea consultărilor publice a proiectului: https://particip.gov.md/ro/document/stages/*/12906.

În vederea respectării prevederilor Legii nr. 239/2008 privind transparența în procesul decizional, proiectul a fost supus consultărilor publice prin plasarea acestuia pe pagina web: particip.gov.md, la rubrica Consultare publică/avizare/expertizare și transmiterea spre avizare către părțile interesate.

7. Concluziile expertizelor

Proiectul hotărârii de Guvern a fost supus expertizei anticorupție și expertizei juridice potrivit art. 36 și art. 37 din Legea nr. 100 cu privire la actele normative.

Prin scrisoarea nr. 06/2/15555 din 16.09.2024, Centrul Național Anticorupție a prezentat opinia asupra acestui proiect, fiind comunicat că proiectul nu poate fi supus expertizei anticorupție.

Ministerul Justiției, prin scrisoarea nr. 04/2-8447 din 18.09.2024 a prezentat opinia asupra acestui proiect, care a fost inclusă în Sinteza obiecțiilor și propunerilor la proiect.

8. Modul de încorporare a actului în cadrul normativ existent

Prin proiectul hotărârii de Guvern se propune modificare pct. 4 din Hotărârea Guvernului nr. 365/2024 cu privire la aprobarea obligației de stocare a gazelor naturale, în scopul reducerii obligației de stocare a gazelor naturale impuse SA „Energocom”.

Aprobarea proiectului nu atrage după sine necesitatea modificării sau abrogării a altor acte normative în sensul aducerii acestora în concordanță cu reglementările acestuia.

9. Măsurile necesare pentru implementarea prevederilor proiectului actului normativ

Scopul principal al proiectului constă în identificarea și realizarea în termeni utili a unor măsuri de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025, în vederea asigurării fiabile cu resurse energetice și servicii comunale a economiei naționale și a populației.

Astfel, măsurile necesare pentru implementarea prevederilor proiectului actului normativ sunt stabilite în Tabelul 7 (*Măsuri de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025*) din Anexa nr. 2 la proiectul hotărârii de Guvern, în care sunt stabilite autoritățile și instituțiile responsabile pentru care se recomandă realizarea acestora, precum și termenii de realizare.

Majoritatea măsurilor de pregătire pentru sezonul de încălzire 2024-2025 prevăzute în proiectul hotărârii de Guvern se regăsesc deja în alte acte normative în vigoare sau nu necesită atragerea unor resurse umane suplimentare pentru realizarea acestora.

În conformitate cu pct. 3 din proiectul hotărârii de Guvern, Ministerele, alte autorități administrative centrale și instituțiile publice, în colaborare cu autoritățile publice locale, vor asigura, în limitele competențelor atribuite, realizarea prezentei hotărâri și a Planului de măsuri pentru pregătire de sezonul de încălzire 2024-2025, și vor prezenta Ministerului Energiei, până la data de 20 septembrie, 20 octombrie și 20 noiembrie 2024, informația despre executarea măsurilor prevăzute în Planul de măsuri.

Ministerul Energiei va prezenta Guvernului, până la data de 30 a lunii următoare perioadei de raportare, informația privind progresul în realizarea Planului de măsuri pentru luna precedentă.

Controlul asupra executării proiectului hotărârii de Guvern este pus în sarcina Ministerului Energiei.

Ministru

Victor PARLICOV