

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

Secțiunea 1: Titlul proiectului de act normativ

HOTĂRÂRE
pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 1080/2007 privind modul de constituire și gestionare a resurselor financiare necesare gospodăririi în siguranță a deșeurilor radioactive și dezafectării instalațiilor nucleare și radiologice

Secțiunea a 2-a: Motivul emiterii actului normativ

2.1 Sursa proiectului de act normativ

Ordonanța Guvernului nr. 11/2003 *privind gospodărirea în siguranță a deșeurilor radioactive și a combustibilului nuclear uzat*, republicată, cu modificările și completările ulterioare .

Ordonanța nr. 31/2006 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 11/2003 privind gestionarea combustibilului nuclear uzat și a deșeurilor radioactive, inclusiv depozitarea definitivă, aprobată prin Legea nr. 26/2007, cu modificările și completările ulterioare.

Cauza 2018/2018 C (2020 3775 final ce are ca obiect nerespectarea art. 9 și a art. 12 alin. (1) lit. (b), (d), (f)-(i) din Directiva 2011/70/Euratom referitoare la gestionarea responsabilă și în condiții de siguranță a combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive - Etapa a II-a fazei pre-contencioase – aviz motivat emis de Comisia Europeană.

Măsurile propuse concură la clarificarea aspectelor semnalate de Comisia Europeană, precum și pentru clasarea Cauzei 2018/2018 fiind necesară actualizarea și completarea dispozițiilor Hotărârii nr. 1080/2007 privind modul de constituire și gestionare a resurselor financiare necesare gospodăririi în siguranță a deșeurilor radioactive și dezafectării instalațiilor nucleare și radiologice.

(1) Programele naționale prezintă modul în care statele membre intenționează să își pună în aplicare politicile naționale la care se face referire în articolul 4 pentru gestionarea responsabilă și în condiții de siguranță a combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive în scopul îndeplinirii obiectivelor directivei și includ toate elementele următoare:

(a) obiectivele globale ale politicii naționale a statelor membre cu privire la gestionarea combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive;

(b) cele mai importante etape și calendare clare pentru încheierea cu succes a acestor etape majore, având în vedere obiectivele globale ale programelor naționale;

(c) un inventar al combustibilului uzat și al deșeurilor radioactive, precum și estimări privind cantitățile viitoare, inclusiv cele produse în urma dezafectării. Inventarul trebuie să indice în mod clar amplasamentul și cantitatea deșeurilor radioactive și ale combustibilului uzat, în conformitate cu o clasificare adecvată a deșeurilor radioactive;

(d) conceptele sau planurile și soluțiile tehnice pentru gestionarea combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive, de la generare la depozitarea definitivă;

(e) conceptele sau planurile pentru perioada ulterioară încheierii ciclului de viață a unei instalații de depozitare, inclusiv pentru perioada în care se mențin controale adecvate, precum și

mijloacele care urmează a fi utilizate pentru a stoca informațiile despre instalația respectivă pe termen lung;

(f) activitățile de cercetare, dezvoltare și demonstrare care sunt necesare pentru punerea în aplicare a soluțiilor de gestionare a combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive;

(g) responsabilitățile pentru punerea în aplicare a programului național și indicatorii-cheie de performanță, utilizați pentru monitorizarea progreselor în punerea în aplicare;

(h) o evaluare a costurilor programului național și baza și ipotezele acestei evaluări, care trebuie să includă un profil pentru întreaga perioadă;

(i) schema (schemele) de finanțare în vigoare;(...)

2.2 Descrierea situației actuale

Cadrul legal național la nivel primar pentru gestionarea în siguranță a combustibilului nuclear uzat și a deșeurilor radioactive este reprezentat de:

- Ordonanța Guvernului nr. 11/2003 privind gospodărirea în siguranță a deșeurilor radioactive și a combustibilului nuclear uzat, cu modificările și completările ulterioare și

- Legea nr. 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Activitățile de gestionare în siguranță a deșeurilor radioactive și a combustibilului nuclear uzat rezultate din operarea și dezafectarea instalațiilor nucleare, inclusiv cele privind depozitarea definitivă se desfășoară în conformitate cu prevederile Strategiei Naționale pe termen mediu și lung privind gestionarea în siguranță a combustibilului nuclear uzat și a deșeurilor radioactive, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 102/2022.

În conformitate cu prevederile art. 18 alin. (1) lit. j) din Legea nr. 111/1996, republicată, cu modificările și completările ulterioare, titularul de autorizație trebuie să dețină aranjamente materiale și financiare corespunzătoare și suficiente pentru colectarea, transportul, prelucrarea, și depozitarea intermediară a deșeurilor radioactive generate în timpul operării și să achite contribuțiile constituite în vederea dezafectării instalațiilor nucleare și depozitarii definitive a combustibilului nuclear uzat și a deșeurilor radioactive.

Finanțarea activităților de gestionare în siguranță și depozitare definitivă este asigurată de către generatorii de deșeuri radioactive, astfel respectându-se principiul „poluatorul plătește” conform art. 4 lit. alin. (3) lit. e) din Directiva 2011/70/Euratom.

Potrivit prevederilor art. 4 alin. (3) din Ordonanța Guvernului nr. 11/2003, cu modificările și completările ulterioare, Statul român prin Agenția Nucleară și pentru Deșeuri Radioactive (ANDR) este autoritatea națională competentă în domeniul promovării, dezvoltării și monitorizării activităților nucleare în scopuri exclusiv pașnice și al gospodăririi în siguranță a deșeurilor radioactive, inclusiv depozitarea definitivă a acestora.

Astfel, ANDR are responsabilitatea de a asigura depozitarea definitivă, în condiții de siguranță, a deșeurilor radioactive rezultate din ciclul combustibilului nuclear și al deșeurilor radioactive rezultate din alte activități nucleare din afara ciclului combustibilului nuclear, prin construirea de noi instalații pentru depozitarea definitivă corespunzătoare a deșeurilor radioactive realizate după adoptarea Ordonanței nr. 11/2003 privind gospodărirea în siguranță a deșeurilor radioactive și a combustibilului nuclear uzat, cu modificările și completările ulterioare.

Este de menționat că în prezent România utilizează combustibilul nuclear în ciclu deschis, considerând combustibilul nuclear uzat drept deșeu de activitate înaltă, care urmează a fi depozitat definitiv într-un depozit geologic de adâncime. Acest aspect de politică de gestionare a combustibilului nuclear uzat este similar cu cel al celorlalte țări care utilizează combustibil de tip CANDU utilizat la CNE Cernavodă. În conformitate cu Strategia Națională, în cazul în care

politicile viitoare vor lua în considerare alte opțiuni privind gestionarea combustibilului nuclear uzat, de exemplu reprocesare, Strategia Națională se va actualiza în consecință.

Strategia Națională prezintă schemele de finanțare în vigoare, a activităților de gestionare a deșeurilor radioactive și a combustibilului nuclear uzat și respectiv, a dezafectării instalațiilor nucleare și radiologice.

În conformitate cu legislația în vigoare și prevederile Strategiei Naționale, schemele financiare curente constau în resursele financiare constituite pe baza de contribuții stabilite pentru titularii de autorizație prin prevederi legale sau venituri din surse bugetare în contul titularilor de autorizație cu destinație clară pentru scopul în care se constituie respectiv alocă, astfel:

1. amplasării, proiectării, construirii, punerii în funcțiune, exploatării și întreținerii, modernizării, închiderii și monitorizării post-închidere a depozitelor definitive pentru combustibil nuclear uzat și deșeurii radioactive și se constituie prin contribuții anuale directe ale titularilor de autorizație (numit în Strategia Națională Fondul de depozitare definitivă);

2. dezafectării instalațiilor nucleare și/sau radiologice și se constituie:

- prin contribuții anuale ale titularilor de autorizație nucleară, în contul ANDR, din venituri rezultate în urma activităților comerciale proprii ori alte surse legale, pentru instalațiile nucleare și/sau radiologice, cu excepția celor de cercetare finanțate integral de la bugetul de stat (numit în Strategia națională, Fondul de dezafectare).
- în contul titularului de autorizație, de la bugetul de stat ori alte surse legale, pentru instalațiile nucleare și/sau radiologice de cercetare finanțate integral de la bugetul de stat.

În prezent, conform dispozițiilor art. 3 din Hotărârea Guvernului nr. 1080/2007 privind modul de constituire și gestionare a resurselor financiare necesare gospodăririi în siguranță a deșeurilor radioactive și dezafectării instalațiilor nucleare și radiologice, titularii de autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear, deținători de unități nucleare electrice, au obligația de a plăti două tipuri de contribuții, după cum urmează:

a) contribuții anuale având ca destinație constituirea resurselor financiare necesare dezafectării fiecărei unități nucleare electrice;

b) contribuții anuale directe având ca destinație constituirea resurselor financiare necesare depozitării definitive a deșeurilor radioactive produse prin operarea și dezafectarea fiecărei unități nucleare electrice.

Fondurile specificate constituite conform metodologiei de mai sus trebuie să fie:

- constituite în cursul perioadei de operare a instalațiilor nucleare;
- disponibile și suficiente la momentul oportun pentru a acoperi costul activităților de gestionare a combustibilului nuclear uzat și a deșeurilor radioactive, inclusiv a celor rezultate din dezafectare (Fondul de depozitare definitivă) și costul activităților de dezafectare (Fondul de dezafectare);
- folosite exclusiv în scopul pentru care au fost constituite;
- gestionate în mod transparent;
- destinate în exclusivitate acoperirii integrale a costurilor activităților care privesc dezafectarea instalațiilor nucleare, înființarea, administrarea și desfășurarea activităților depozitelor definitive pentru deșeurile radioactive și combustibilul nuclear uzat, activităților de cercetare și dezvoltare necesare dezafectării și, respectiv, depozitării definitive, așa cum sunt acestea stabilite prin Strategia Națională.

Conceptul care a stat la baza constituirii celor două Fonduri a fost cel al optimizării contribuției directe care le alimentează, prin adoptarea unei strategii de investiții, astfel încât suma rezultată din însumarea veniturilor rezultate din contribuția directă (propriu-zisă) și a veniturilor rezultate din investițiile Fondurilor (dobânzi) să acopere cheltuielile totale necesare:

- amplasării, proiectării, construirii, punerii în funcțiune, exploatării și întreținerii, modernizării, închiderii și monitorizării, post-închidere a depozitelor definitive pentru

deșeuri radioactive și combustibil nuclear uzat produse prin operarea și dezafectarea unităților nucleare electrice, inclusiv pentru activități de cercetare și dezvoltare în vederea realizării activităților de depozitare definitivă;

- dezafectării instalațiilor nucleare de la CNE Cernavodă;
- cheltuielilor curente de funcționare ale ANDR.

Cuantumul contribuțiilor directe actuale, stabilit prin HG nr. 1080/2007 a fost determinat astfel:

a) Pentru constituirea Fondului de dezafectare: prin multiplicarea cantității de energie electrică netă estimată a fi livrată în anul următor cu un tarif de 0,60 euro/MWh;

b) Pentru constituirea Fondului de depozitare definitivă: prin multiplicarea cantității de energie electrică netă estimată a fi livrată în anul următor cu un tarif de 1,40 euro/MWh.

Fondurile sunt alimentate cu leu, ținând-se cont de cursul Leu – EUR afișat de BNR în data plății și se acumulează în conturi distincte/separate pentru fiecare Fond, purtătoare de dobânzi, deschise la Trezoreria Statului, pentru fiecare unitate nucleare electrică.

Totodată, Directiva 2011/70/EURATOM *de instituire a unui cadru comunitar pentru gestionarea responsabilă și în condiții de siguranță a combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive (directiva)*, transpusă în legislația națională, impune Statelor membre asigurarea disponibilității unor resurse financiare adecvate atunci când sunt necesare pentru punerea în aplicare a programelor naționale, în special pentru gestionarea combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive, acordând atenția cuvenită responsabilității generatorilor de combustibil uzat și de deșeuri radioactive.

Cu privire la acest aspect, reprezentanții Comisiei Europene au efectuat o analiză de fond privind conformitatea transunerii Directivei, fiind imperios necesară actualizarea schemei de finanțare care să permită ca aceste fonduri să fie disponibile la momentul concretizării lor.

ANDR îi revine obligația de clarificare a unor aspecte, ce fac obiectul Cauzei 2018/2018 - Nerespectarea art. 9 și a art. 12 alin. (1) lit. (b), (d), (f)-(i) din Directiva 2011/70/Euratom referitoare la gestionarea responsabilă și în condiții de siguranță a combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive - Etapa a II-a fazei pre-contencioase – aviz motivat, în vederea clasării acesteia.

În acest sens, în vederea clarificării aspectelor semnalate de Comisia Europeană, precum și pentru clasarea Cauzei 2018/2018, apare ca necesară modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1080/2007 privind modul de constituire și gestionare a resurselor financiare necesare gospodăririi în siguranță a deșeurilor radioactive și dezafectării instalațiilor nucleare și radiologice.

2.3 Schimbări preconizate

Prezentul demers de revizuire a contribuțiilor către cele două fonduri are în vedere, dar fără a se limita la, următoarele:

- exercitarea atribuției ANDR de la art. 14 lit. x) din OG nr. 11/2003 cu modificările și completările ulterioare, privind verificarea periodică a stadiului de acumulare a resurselor financiare destinate gospodăririi deșeurilor radioactive și dezafectării instalațiilor nucleare, ceea ce se constituie într-un răspuns și la îngrijorările că nivelurile actuale ale acestor contribuții sunt insuficiente;

- verificarea și actualizarea periodică care trebuie realizată de ANDR conform atribuției de la art. 14 lit. y) pe baza de studii tehnico-economice actualizate de asemenea, periodic, privind estimarea costurilor aferente depozitării definitive în siguranță a deșeurilor radioactive și respectiv pe baza planurilor de dezafectare asociate cu estimarea costurilor aferente și actualizate periodic, pentru stabilirea cuantumurilor contribuțiilor anuale ale titularilor de autorizație;

- asigurarea continuității implementării principiului utilizării celor mai bune tehnici și tehnologii existente în activitățile de depozitare definitivă și dezafectare, fără antrenarea de

costuri nejustificate pentru generațiile viitoare și luându-se în considerare posibilele efecte transfrontaliere.

- clasarea Cauzei 2018/2018 - Nerespectarea art. 9 și a art. 12 alin. (1) lit. (b), (d), (f)-(i) din Directiva 2011/70/Euratom referitoare la gestionarea responsabilă și în condiții de siguranță a combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive - Etapa a II-a fazei pre-contencioase – aviz motivat.

Este de menționat că normele specifice Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare (CNCAN) s-au modificat și completat în ultimii ani cu privire la aplicabilitatea termenilor „instalație nucleară” și „instalație radiologică” și totodată cu privire la stabilirea clară a obligațiilor titularilor de autorizații pentru instalații radiologice, inclusiv obligații care le au în domeniul dezafectării acestor instalații și a deșeurilor radioactive generate. În acest sens, este necesară eliminarea aplicabilității HG 1080/2007 la “instalații radiologice”, nefiind justificată plata unor contribuții în contul ANDR pentru dezafectarea instalațiilor radiologice și depozitare definitivă a deșeurilor. În acest din urmă caz, justificarea este întărită de aceea că, la momentul acestei actualizări nu sunt disponibile și autorizate depozite definitive noi înființate și nici criteriile de acceptare a deșeurilor, la astfel de depozite.

În conformitate cu prevederile OG 11/2003, cu modificările și completările ulterioare:

- a) ANDR răspunde de depozitarea definitivă a combustibilului nuclear uzat și a deșeurilor radioactive, inclusiv a celor rezultate din dezafectarea instalațiilor nucleare;
- b) Titularii de autorizație nucleară răspund de dezafectarea instalațiilor nucleare și de gestionarea în siguranță a deșeurilor radioactive rezultate din operarea instalațiilor nucleare și din dezafectarea acestora, până la depozitarea definitivă. Răspunderea în domeniul dezafectării poate fi transferată de către titularul de autorizație către ANDR după încheierea perioadei de exploatare.

Titularii de autorizații nucleare au și obligații specifice prevăzute de Legea nr. 111/1996, cu modificările și completările ulterioare, respectiv de astfel, în vederea obținerii autorizației eliberate de Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, aceștia trebuie să demonstreze că:

- **dispun** de aranjamente materiale și financiare corespunzătoare și suficiente pentru colectarea, transportul, tratarea, condiționarea și depozitarea deșeurilor radioactive generate din propria activitate, precum și pentru dezafectarea instalației nucleare, atunci când va înceta definitiv activitatea autorizată, și a achitat contribuția pentru constituirea Fondului pentru gospodărirea deșeurilor radioactive și dezafectare.

În conformitate cu prevederile Ordinului Președintelui CNCAN nr. 336/2019 modificat cu Ordinul Președintelui CNCAN nr 53/2023, activitatea încetează definitiv la sfârșitul etapei de funcționare-propriu zisă.

Totodată, în conformitate cu prevederile Ordinului Președintelui CNCAN nr. 102/2022 care aprobă cerințele de securitate pentru dezafectarea instalațiilor nucleare, titularii de autorizații:

- **trebuie** să revizuiască costurile estimate pentru dezafectare pe baza reviziei periodice a planului inițial de dezafectare sau pe baza planului final de dezafectare: Planul de dezafectare este document inițial sau final care detaliază informațiile despre conceptul și etapizarea acțiunilor de dezafectare și demonstrare a unei instalații nucleare.

Coroborând baza de obligații legale de mai sus, actualizarea tarifelor și a modului de constituire și gestionare a resurselor financiare necesare gestionării în siguranță a deșeurilor radioactive și dezafectării instalațiilor nucleare, se va realiza în acord cu prevederile legislative actuale, respectiv utilizând rezultatele estimărilor de cost din studiile și rapoartele tehnico-economice de depozitare definitivă și din planurile preliminare de dezafectare a instalațiilor nucleare realizate până în prezent, estimările de cost prezentate în Strategia Națională, în mod coroborat cu

utilizarea rezultatelor studiilor și experiențelor internaționale, și cu respectarea principiului “poluatorul plătește”.

La nivelul Strategiei Naționale aprobată prin H.G. 102/2022 au fost identificate costuri necesare pentru realizarea activităților de gestionare a deșeurilor radioactive și a combustibilului nuclear uzat respectiv pentru dezafectarea instalațiilor nucleare descrise în Programul Național, parte integrantă a Strategiei Naționale, având la bază o serie de studii și documente tehnice realizate de principalele instituții din domeniul nuclear din România prin resurse proprii sau contractate. Față de studiile prevăzute în HG 102/2022, din cap 3.13, evaluarea costurilor necesare punerii în aplicare a Programului național, la momentul elaborării prezentei note de fundamentare sunt disponibile alte două studii ale Societății Naționale Nuclearelectrice S.A. ce au fost luate în considerare ca documente de referință în procesul de actualizare a cuantumului contribuțiilor directe datorate de titularii de autorizație, și anume:

- “Plan Preliminar de Dezafectare pentru CNE Cernavodă Unitățile 1 și 2, DICA și DIDSR”, 79/82-03760-AT-013, 2023
și raportul asociat
- “Raport privind costurile pentru Dezafectare”, 79/82-03760-AT-014, 2023.

Actualizarea planului de dezafectare mai sus menționat a răspuns, în conformitate cu cerințele legale, cerințelor CNCAN și cerințelor ANDR, respectiv:

- actualizarea costurilor de dezafectare pentru Unitățile 1 și 2, respectiv a costurilor de dezafectare a instalațiilor nucleare Depozit Intermediar de Combustibil Ars (DICA și Depozitul Intermediar de Deseuri Solide radioactive (DIDSR) care sunt planificate în interdependență cu unitățile nuclearelectrice de la CNE Cernavodă și contribuie la realizarea dezafectării acestora;
- estimarea costurilor pentru activități asociate cu dezafectarea, incluzând gospodărirea pe termen lung a combustibilului nuclear uzat și a deșeurilor radioactive pe perioada dezafectării până la depozitarea definitivă.

Totodată, actualizarea planului de dezafectare pentru CNE Cernavodă Unitățile 1 și 2 asigură estimări de cost și pentru o durată de funcționare propriu-zisă de 60 de ani a unităților nucleare având în vedere că Strategia Națională menționează că prin aprobarea studiului de fezabilitate pentru Retehnologizarea Unității 1, care a avut scenariul de referință din Programul național de gestionare, durata de funcționare se va modifica de la 50 de ani la 60 de ani pentru Unitățile 1 și 2 CNE Cernavodă și implicit, pentru viitoarele unități planificate CNE Cernavodă Unitățile 3 și 4.

Prezentul proiect de hotărâre își propune să realizeze o actualizare a contribuțiilor stabilite prin HG 1080/2007 pentru a ține cont de costurile estimate, actualizate prin documentele menționate mai sus în prezenta notă și anume:

- Amplasare, proiectare, construire, punere în operare, închidere a 40 până la maxim 64 celule DFDSMA, cu un cost estimat de 231 mil. de euro pentru 40 de celule, respectiv 277 mil. de euro pentru 64 de celule;
- Amplasare, proiectare, construire, punere în operare, operare, închidere depozit geologic de adâncime cu un cost estimat de 2,8 mld. de euro;
- Costuri dezafectare Unitățile 1 și 2 CNE Cernavodă estimate la o valoare de 816,5 mil. de euro;
- Costuri dezafectare Unitățile 3 și 4 CNE Cernavodă estimate la o valoare de 895 mil. de euro;
- Costuri estimate pentru activități asociate cu dezafectarea: 216,81 mil. de euro/unitate nuclearo-electrică.

Prezentul proiect de hotărâre își propune să pună în aplicare prevederile din Ordonanța Guvernului nr. 11/2003, republicată, cu modificările și completările ulterioare, creând în același timp, premisele pentru punerea în aplicare a cerințelor Directivei 2011/70/EURATOM a Consiliului, în ceea ce privește alinierea documentelor programatice și a cadrului instituțional din domeniul gestionării deșeurilor radioactive la exigențele comunitare, aplicabile tuturor statelor membre.

Astfel, prin adoptarea proiectului de hotărâre la Capitolul II *”Contribuțiile titularilor de autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear”* se vor actualiza cuantumul contribuțiilor datorate de titularii de autorizație nucleară doar pentru unitățile nucleare-electrice care se determină astfel:

- a) prin multiplicarea cantității de energie electrică calculate conform prevederilor art. 3 alin. (3) cu un tarif de 1,20 euro/MWh, pentru constituirea resurselor financiare necesare defazectării fiecărei unități nucleare-electrice și a activităților asociate cu defazectarea;
- b) prin multiplicarea cantității de energie electrică calculate conform prevederilor art. 3 alin. (3) cu un tarif de 2,80 euro/MWh, pentru constituirea resurselor financiare necesare amplasării, proiectării, construirii, punerii în funcțiune, exploatării și întreținerii, modernizării, închiderii și monitorizării post-închidere a depozitelor definitive pentru deșeuri radioactive și combustibil nuclear uzat produse prin operarea și defazectarea unităților nucleare-electrice, pentru activități de cercetare și dezvoltare în vederea susținerii activităților de depozitare definitivă și pentru cheltuieli curente și de capital ale ANDR, potrivit bugetului de venituri și cheltuieli anual întocmit și aprobat conform legii.

Aceste contribuții nu se aplică pentru depozitarea definitivă a deșeurilor radioactive rezultate din operarea și defazectarea minelor de uraniu, a instalațiilor de purificare și filtrare a uraniului și a instalațiilor de fabricare a combustibilului nuclear.

La Capitolul II menționat mai sus, Capitolul III *”Încasarea contribuțiilor și a contravalorii serviciilor de depozitare definitivă a deșeurilor radioactive”* și Capitolul IV *”Supravegherea și raportarea încasării veniturilor”*, proiectul de hotărâre va asigura:

- o descriere actualizată clară a bazei de calcul pentru calculul contribuțiilor, aceeași cu baza de calcul pentru realizarea regularizărilor,
- o decalare optimă a termenului de transmitere a situației lunare, care permite titularului de autorizație să asigure respectarea acesteia,
- o stabilire clară a etapei de autorizare a unităților nucleare-electrice pe durata căreia se achită contribuțiile stabilite prin acest proiect.

Totodată, prin prezentul proiect de hotărâre se are în vedere și o actualizare a prevederilor de la capitolul Administrarea și gestionarea resurselor financiare prin care se detaliază modul de gestionare a celor două fonduri, precum și necesitatea elaborării unor acțiuni strategice necesare a fi derulate de ANDR, ce trebuie să asigure limitarea riscurilor, conservarea și creșterea pe termen lung a resurselor financiare pentru a fi suficiente și disponibile la momentul când sunt necesare în scopurile în care acestea au fost constituite. Gestionarea resurselor financiare destinate defazectării instalațiilor nucleare și gestionării deșeurilor radioactive trebuie să fie fundamentată pe principii care să fie sustenabilele și adecvate, astfel încât fondurile necesare să fie disponibile la momentul în care vor fi utilizate. În acest sens, ANDR, în conformitate cu art 25 lit. e) din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, urmează să propună Guvernului României, spre aprobare, Strategia privind mecanismul de susținere a unui nivel adecvat a resurselor financiare, astfel încât să se asigure limitarea riscurilor, conservarea și creșterea pe termen lung a resurselor financiare pentru a fi suficiente și disponibile la momentul când sunt necesare în scopurile în care acestea au fost constituite.

Proiectul de hotărâre mai propune introducerea unui articol tranzitoriu care să prevadă că noile cuantumuri ale contribuțiilor se vor aplica după un termen de grație de la intrarea în vigoare a hotărârii, pentru a permite titularilor de autorizații să își adapteze obligațiile financiare.

2.4 Alte informații *) – nu au fost identificate

Secțiunea a 3-a: Impactul socioeconomic **)

3.1 Descrierea generală a beneficiilor și costurilor estimate ca urmare a intrării în vigoare a actului normativ

Impactul prezentului act normativ este pozitiv în sensul gestionării în siguranță a activităților nucleare din România. Astfel, propunerea noilor contribuții vor putea finanța activitățile de gestionare în siguranță a deșeurilor radioactive și activităților de dezafectare a instalațiilor nucleare, un factor cheie în ceea ce privește desfășurarea în siguranță a activităților nucleare din România.

3.2 Impactul social

Impactul social al prezentului proiect de act normativ este de natura sporirii încrederii populației în activitățile nucleare din România, prin asigurarea resurselor financiare necesare construcției depozitelor definitive, dezafectării instalațiilor nucleare electrice, ceea ce propune protecția populației și a mediului înconjurător față de efectele nocive ale radiațiilor ionizante, atât în prezent cât și în viitor.

3.3 Impactul asupra drepturilor și libertăților fundamentale ale omului – proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect

3.4 Impactul macroeconomic – nu este cazul

3.4.1 Impactul asupra economiei și asupra principalilor indicatori macroeconomici – nu este cazul.

3.4.2 Impactul asupra mediului concurențial și domeniul ajutoarelor de stat – nu este cazul

3.5. Impactul asupra mediului de afaceri: Impactul asupra mediului de afaceri al prezentului proiect de act normativ este pozitiv, în sensul sporirii interesului și încrederii mediului de afaceri în activitățile nucleare din România, prin asigurarea resurselor financiare necesare construcției depozitelor definitive și dezafectării instalațiilor nucleare electrice. Acest act normativ va răspunde de asemenea, potențialilor investitori (U3, U4, SMR, etc.) cu privire la existența reglementărilor referitoare la obligațiile financiare care le revin în legătură cu realizarea proiectelor de depozitare finală și dezafectarea viitoarelor instalații nucleare.

3.6 Impactul asupra mediului înconjurător: Impactul asupra mediului înconjurător al prezentului proiect de act normativ este pozitiv, deoarece prin asigurarea resurselor financiare dezafectării instalațiilor nucleare și construcției de depozite definitive, potențialul impact negativ al deșeurilor radioactive asupra mediului se reduce la minim. Proiectarea și construcția de depozite finale, precum și desfășurarea activităților de dezafectare ale instalațiilor nucleare

vor fi realizate astfel încât să se asigure securitatea personalului expus profesional, a populației și a mediului.

3.7 Evaluarea costurilor și beneficiilor din perspectiva inovării și digitalizării – nu este cazul

3.8 Evaluarea costurilor și beneficiilor din perspectiva dezvoltării durabile – nu este cazul

3.9 Alte informații – nu au fost identificate

Secțiunea a 4-a

Impactul financiar asupra bugetului general consolidat atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât și pe termen lung (pe 5 ani), inclusiv informații cu privire la cheltuieli și venituri.*)**

- în mii lei (RON) -

| Indicatori | Anul curent | Următorii patru ani | | | | Media pe cinci ani |
|--|-------------|---------------------|---|---|---|--------------------|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| 1 | 2 | | | | | 7 |
| 4.1 Modificări ale veniturilor bugetare, plus/minus, din care: | | | | | | |
| a) buget de stat, din acesta: | | | | | | |
| i. impozit pe profit | | | | | | |
| ii. impozit pe venit | | | | | | |
| b) bugete locale | | | | | | |
| i. impozit pe profit | | | | | | |
| c) bugetul asigurărilor sociale de stat: | | | | | | |
| i. contribuții de asigurări | | | | | | |
| d) alte tipuri de venituri (se va menționa natura acestora) | | | | | | |
| 4.2 Modificări ale cheltuielilor bugetare, plus/minus, din care: | | | | | | |
| a) buget de stat, din acesta: | | | | | | |
| i. cheltuieli de personal bunuri și servicii | | | | | | |
| b) bugete locale: | | | | | | |
| i. cheltuieli de personal | | | | | | |
| ii. bunuri și servicii | | | | | | |
| c) bugetul asigurărilor sociale de stat: | | | | | | |
| i. cheltuieli de personal bunuri și servicii | | | | | | |
| d) alte tipuri de cheltuieli (se va menționa natura acestora) | | | | | | |
| 4.3 Impact financiar, plus/minus, din care: | | | | | | |
| a) buget de stat | | | | | | |
| 4.3 Impact financiar, plus/minus, din care: | | | | | | |
| a) buget de stat | | | | | | |
| b) bugete locale | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| 4.4 Propuneri pentru acoperirea creșterii cheltuielilor bugetare | | | | | | |
| 4.5 Propuneri pentru a compensa reducerea veniturilor bugetare | | | | | | |
| 4.6 Calcule detaliate privind fundamentarea modificărilor veniturilor și/sau cheltuielilor bugetare | | | | | | |
| 4.7 Prezentarea, în cazul proiectelor de acte normative a căror adoptare atrage majorarea cheltuielilor bugetare, a următoarelor documente: a) fișa financiară prevăzută la art.15 din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare, însoțită de ipotezele și metodologia de calcul utilizată; b) declarație conform căreia majorarea de cheltuială respectivă este compatibilă cu obiectivele și prioritățile strategice specificate în strategia fiscal-bugetară, cu legea bugetară anuală și cu plafoanele de cheltuieli prezentate în strategia fiscal-bugetară. | | | | | | |
| 4.8 Alte informații - nu au fost identificate | | | | | | |
| Secțiunea a 5-a: Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare | | | | | | |
| 5.1 Măsuri normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ Nu este cazul | | | | | | |
| 5.2 Impactul asupra legislației în domeniul achizițiilor publice Nu este cazul | | | | | | |
| 5.3 Conformitatea proiectului de act normativ cu legislația UE (în cazul proiectelor ce transpun sau asigură aplicarea unor prevederi de drept UE) | | | | | | |
| 5.3.1 Măsuri normative necesare transpunerii directivelor UE Prezentul proiect de act normativ contribuie la asigurarea de către România a respectării prevederilor art. 9 și a art. 12 alin. (1) lit. (b), (d), (f)-(i) din Directiva 2011/70/Euratom referitoare la gestionarea responsabilă și în condiții de siguranță a combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive. | | | | | | |
| 5.3.2 Măsuri normative necesare aplicării actelor legislative UE Nu este cazul. | | | | | | |
| 5.4 Hotărâri ale Curții de Justiție a Uniunii Europene. – Nu este cazul. | | | | | | |
| 5.5 Alte acte normative și/sau documente internaționale din care decurg angajamente asumate. – Nu este cazul. | | | | | | |
| 5.6. Alte informații | | | | | | |
| | | | | | | |

| |
|--|
| <p>Secțiunea a 6-a: Consultările efectuate în vederea elaborării proiectului de act normativ</p> |
| <p>6.1 Informații privind neaplicarea procedurii de participare la elaborarea actelor normative. - Nu este cazul</p> |
| <p>6.2 Informații privind procesul de consultare cu organizații neguvernamentale, institute de cercetare și alte organisme implicate. - Nu este cazul.</p> |
| <p>6.3 Informații despre consultările organizate cu autoritățile administrației publice locale Nu este cazul.</p> |
| <p>6.4 Informații privind puncte de vedere/opinii emise de organisme consultative constituite prin acte normative Nu este cazul.</p> |
| <p>6.5 Informații privind avizarea de către: a) Consiliul Legislativ – se va solicita avizul prin Secretariatul General al Guvernului b) Consiliul Suprem de Apărare a Țării c) Consiliul Economic și Social d) Consiliul Concurenței e) Curtea de Conturi</p> |
| <p>6.6 Alte informații. Nu este cazul</p> |
| <p>Secțiunea a 7-a: Activități de informare publică privind elaborarea și implementarea proiectului de act normativ</p> |
| <p>7.1 Informarea societății civile cu privire la elaborarea proiectului de act normativ În procesul de elaborare a proiectului de act normativ au fost îndeplinite procedurile de transparentă instituite prin Legea nr. 52/2003 privind transparență decizională în administrația publică, republicată. Proiectul de act normativ a fost publicat pe pagina de internet a Ministerului Energiei și respectiv Agenția Nucleară și pentru Deșeuri Radioactive la secțiunea ”Transparență decizională”, respectiv ”Propuneri legislative” în data de 23.01.2025. Până la termenul specificat în anunț nu au fost primite observații, propuneri și comentarii din partea societății civile.</p> |
| <p>7.2 Informarea societății civile cu privire la eventualul impact asupra mediului în urma implementării proiectului de act normativ, precum și efectele asupra sănătății și securității cetățenilor sau diversității biologice. Nu este cazul.</p> |
| <p>7.3 Alte informații – nu au fost identificate</p> |
| <p>Secțiunea a 8-a: Măsuri privind implementarea, monitorizarea și evaluarea proiectului de act normativ</p> |
| <p>8.1 Măsurile de punere în aplicare a proiectului de act normativ Punerea în aplicare a prevederilor prevăzute în proiectul de hotărâre va fi realizată de Agenția Nucleară și pentru Deșeuri Radioactive.</p> |
| <p>8.2 Alte informații</p> |

Față de cele prezentate, în temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, a fost elaborat prezentul proiect de *Hotărâre pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 1080/2007 privind modul de constituire și gestionare a resurselor financiare necesare gospodăririi în siguranță a deșeurilor radioactive și dezafectării instalațiilor nucleare și radiologice*, pe care, dacă sunteți de acord, vă rugăm să îl aprobați.

MINISTRUL ENERGIEI

Bogdan-Gruia IVAN

**PREȘEDINTELE AGENȚIEI NUCLEARE
ȘI PENTRU DEȘEURI RADIOACTIVE**

Mihăiță GĂINĂ

Avizăm favorabil:

MINISTRUL FINANTELOR

Alexandru NAZARE

PREȘEDINTELE COMISIEI

NAȚIONALE

PENTRU CONTROLUL

ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE

Cantemir Marian CIUREA-ERCĂU

MINISTRUL AFACERILOR EXTERNE

Oana-Silvia ȚOIU

Ministrul Justiției

Radu MARINESCU