



**REFERAT de aprobare
a proiectului de Ordin pentru aprobarea
Normelor privind controlul reglementat al surselor radioactive și gestionarea în
siguranță a surselor orfane**

Secțiunea 1

Titlul proiectului de act normativ

Ordin pentru aprobarea Normelor privind controlul reglementat al surselor radioactive și gestionarea în siguranță a surselor orfane

Secțiunea a 2-a

Motivul emiterii actului normativ

Descrierea situației actuale

În urma adoptării Directivei 2013/59/Euratom a Consiliului din 5 decembrie 2013 de stabilire a normelor de securitate de bază privind protecția împotriva pericolelor prezentate de expunerea la radiațiile ionizante și de abrogare a Directivelor 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom și 2003/122/Euratom (denumită în continuare *Directiva*), statele membre au obligația de a adopta actele normative cu putere de lege și actele administrative necesare pentru transpunerea directivei în legislația națională până la data de 6 februarie 2018.

Obiectivul general al directivei constă în asigurarea unui nivel ridicat de protecție a lucrătorilor, a populației și a pacienților împotriva riscurilor provocate de expunerea la radiații ionizante, prin stabilirea unor norme unitare de securitate radiologică pentru protecția sănătății persoanelor expuse la radiații ionizante. În acest scop, Directiva stabilește, printre altele, cerințe privind sursele radioactive (surse deschise, surse închise și surse închise de mare activitate), precum și pentru gestionarea în siguranță a surselor orfane.

Având în vedere obiectul Directivei, instituția responsabilă de coordonarea transunerii Directivei în legislația națională este Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare (denumită în continuare *CNCAN*). În conformitate cu prevederile Legii nr. 111/1996 privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, republicată, cu modificările și completările ulterioare, CNCAN este autoritatea națională

competență cu atribuții pentru reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare pe teritoriul României. În temeiul art. 5 din lege, CNCAN este abilitată să emită reglementări pentru detalierea cerințelor generale de securitate radiologică, precum și orice alte reglementări necesare activității de autorizare și control în domeniul nuclear.

În plan intern, activitățile cu surse radioactive și gestionarea surselor orfane sunt reglementate prin Ordinul președintelui CNCAN nr. 356/2005 pentru aprobarea Normelor privind sursele orfane și controlul surselor închise de mare activitate, publicat în Monitorul Oficial, Partea I nr. 1109 din 08 decembrie 2005. Cu toate acestea, pentru transpunerea Directivei, este necesară completarea corespunzătoare a cadrului național de reglementare a surselor radioactive și a gestionării surselor orfane. Dată fiind responsabilitatea de a transpune Directiva, precum și necesitatea de a evita impunerea de sancțiuni pentru nerespectarea obligațiilor care decurg din statutul de stat membru al Uniunii Europene, se impune adoptarea prezentului proiect de act normativ

Schimbări preconizate

Cerințele privind sursele închise de mare activitate și sursele orfane prevăzute în Ordinul președintelui CNCAN nr. 356/2005 vor fi preluate, cu modificările aduse de Directivă, în proiectul de act normativ. Totodată, acestea vor fi completate cu cerințe privind sursele deschise și sursele închise prevăzute în Directivă.

Pentru asigurarea conformității cu prevederile Directivei, proiectul de act normativ stabilește cerințe privind controlul reglementat al surselor radioactive: autorizarea activităților cu surse radioactive, obligațiile și responsabilitățile titularilor de autorizație, evidența surselor radioactive, identificarea și marcarea surselor închise de mare activitate, informarea și instruirea cu privire la sursele închise de mare activitate. În virtutea prevederilor din Directivă, proiectul de act normativ reglementează și detectarea, recuperarea, gestionarea în siguranță și depozitarea definitivă a surselor orfane, contaminarea metalelor, precum și informarea populației și a lucrătorilor asupra acestor aspecte.

În aceste condiții, prin adoptarea prezentului proiect de act normativ se completează cadrul legal național aplicabil protecției împotriva radiațiilor ionizante a populației și lucrătorilor astfel încât, împreună cu celelalte acte normative emise, să se asigure transpunerea integrală a Directivei în legislația națională.

Secțiunea a 3-a

Impactul socioeconomic al proiectului de act normativ

Impactul macroeconomic

Proiectul de act normativ nu are impact macroeconomic.

Impactul asupra mediului de afaceri

Proiectul de act normativ nu are impact asupra mediului de afaceri.

Impactul social

Adoptarea prezentului proiect de act normativ are un impact social pozitiv întrucât consolidează protecția corespunzătoare a populației și lucrătorilor împotriva pericolelor prezentate de expunerea la radiațiile ionizante.

Impactul asupra mediului

Proiectul de act normativ nu are impact asupra mediului.

Secțiunea a 4-a

Impactul financiar asupra bugetului general consolidat, atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât și pe termen lung

Proiectul de act normativ nu are impact financiar asupra bugetului general consolidat pe termen scurt și lung.

Secțiunea a 5-a

Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare

Proiectul de act normativ reglementează activitățile și instalațiile, după caz, cu surse deschise, surse închise și surse închise de mare activitate, precum și detectarea, recuperarea, gestionarea în siguranță și depozitarea definitivă a surselor orfane, inclusiv informarea populației și a lucrătorilor cu privire la posibila ocurență a surselor orfane. Prin prezentul proiect se abrogă Ordinul președintelui CNCAN nr. 356/2005 care reglementa parțial activitățile cu surse radioactive.

Dispozițiile proiectului de act normativ au fost notificate Comisiei Europene în baza articolului 33 din Tratatul Euratom, prin adresa nr. 6817/09.11.2017.

Proiectul de act normativ transpune art. 2 alin. (1), art. 15 alin. (5), art. 16, art. 85, art. 86, art. 97, art. 88, art. 89, art. 90, art. 91, art. 92, art. 93, art. 94, Anexa XIV, Anexa XV și Anexa XVI din *DIRECTIVA 2013/59/EURATOM A CONSILIULUI din 5 decembrie 2013 de stabilire a normelor de securitate de bază privind protecția împotriva pericolelor prezentate de expunerea la radiațiile ionizante și de abrogare a Directivelor 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom și 2003/122/Euratom*, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 13/1 din 17.01.2014.

Secțiunea a 6-a

Consultările efectuate în vederea elaborării proiectului de act normativ

Proiectul de act normativ este supus dezbaterii publice în conformitate cu prevederile Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată.

Secțiunea a 7-a

Concluzii

Față de cele de mai sus, propunem demararea procedurii de consultare publică pentru proiectul de Ordin pentru aprobarea Normelor privind controlul reglementat al surselor radioactive și gestionarea în siguranță a surselor orfane.

Intocmit,

DAURI

Daniela Casaru, Director



Avizat,

Serviciul Relații Internaționale

Mihaela Ion, Șef serviciu



Avizat,

Compartiment juridic

