



# CANCELARIA DE STAT A REPUBLICII MOLDOVA

## GRUPUL DE LUCRU AL COMISIEI DE STAT PENTRU REGLEMENTAREA ACTIVITĂȚII DE ÎNTRERINZĂTOR

Nr. 38-78-77-9173

Chișinău

18 noiembrie 2021

Ministerul Mediului

*Ref.: adresa nr.12-07/123 din 19 octombrie 2021*

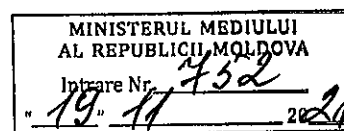
În temeiul prevederilor art.34 alin.(4) din Legea nr.100/2017 cu privire la actele normative, art.19 din Legea nr.235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător, precum și atribuțiile stabilite în pct.34 din Regulamentul Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.1429/2008, se remite *Expertiza Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător la proiectul de lege privind emisiile industriale.*

*Anexă: 1 filă*

**Secretar general adjunct al Guvernului,  
Președinte al Grupului de lucru al  
Comisiei de stat pentru reglementarea  
activității de întreprinzător**

**Roman CAZAN**

Digitally signed by Cazan Roman  
Date: 2021.11.18 23:24:36 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



## EXPERTIZA

### Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător

Prezenta expertiză este acordată în temeiul art.34 alin.(4) din Legea nr.100/2017 cu privire la actele normative, în conformitate cu prevederile Legii nr.235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător, Hotărârii Guvernului nr.1429/2008 privind revizuirea și optimizarea cadrului normativ de reglementare a activității de întreprinzător și Metodologiei de analiză a impactului în procesul de fundamentare a proiectelor de acte normative, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 23/2019.

<b>Titlul actului examinat:</b>	Proiectul de lege privind emisiile industriale.
<b>Autorul (autoritatea), persoana responsabilă:</b>	<b>Ministerul Mediului</b> Panciuc Angela, consultant principal, Direcția politici de prevenire a poluării
<b>Evaluarea documentului de analiza a impactului</b>	
<i>Examinat în ședința Grupului de lucru la data:</i>	<b>26 mai 2020</b>
<b>Concluzia:</b> analiza de impact se susține	
<b>Evaluarea proiectului de act normativ</b>	
<i>Examinat în ședința Grupului de lucru la data</i>	<b>26 octombrie 2021</b>
<b>Concluzia:</b> Proiectul se susține cu condiția luării în considerare a obiecțiilor și recomandărilor	
<i>Comentarii, obiecții, recomandări:</i>	
<i>Extrasul din Procesul-verbal nr.28 al ședinței Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător din data de 26 octombrie 2021 se anexează.</i>	

Secretar general al Guvernului,  
Președinte al Grupului de lucru  
al Comisiei de stat pentru  
reglementarea activității de întreprinzător

Roman CAZAN

**EXTRAS**  
**din PROCESUL-VERBAL nr.28**  
**al ședinței Grupului de lucru**  
**al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător**  
*(ședință online)*

**26 octombrie 2021, ora 14.00**

**Au participat :**

*Membrii Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător:*

- |                                |   |   |
|--------------------------------|---|---|
| Vladislav Caminschi            | - | director executiv al Confederației Naționale a Patronatului din Republica Moldova, vicepreședintele Grupului de lucru                     |
| Oxana Barbaroș <i>(e-mail)</i> | - | Asociația Națională a Companiilor din Domeniul TIC  |
| Cristina Tișcul                | - | Asociația Investitorilor Străini (FIA)  |
| Carolina Linte                 | - | director executiv al Asociației Patronale Asociația Națională a Producătorilor de Lapte și Produse Lactate „Lapte”, președintele ședinței |
| Cristina Garaz <i>(e-mail)</i> | - | Asociația Businessului European din Moldova (EBA)   |
| Diana Russu                    | - | șef al Direcției susținere și promovare a membrilor CCI a Republicii Moldova, Camera de Comerț și Industrie                               |
| Elena Bejenaru                 | - | director executiv al Federației Patronale a Constructorilor, Drumarilor și a Producătorilor Materialelor de Construcție „CONDRUMAT”       |
| Victor Baci                    | - | consultant de politici, Asociația Patronală „Camera de Comerț Americană din Moldova”  |
| Valentina Chiper               | - | șef Secție reglementarea mediului de afaceri, Direcția dezvoltarea mediului de afaceri, Ministerul Economiei                              |
| Roman Gapeev                   | - | șef Serviciu transport feroviar, Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale  |
| Maria Nagornii                 | - | șef Direcție politici de prevenire a poluării, Ministerul Mediului  |
| Vitalie Dragan <i>(e-mail)</i> | - | șef Secție medicină veterinară și siguranța alimentelor de origine animală, Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare              |
| Victoria Ciorbă                | - | consultant principal în Direcția avizarea acte normative, Ministerul Justiției  |
| Svetlana Nunu                  | - | consultant principal în Direcția acte guvernamentale, Cancelaria de Stat, secretarul Grupului de lucru                                    |

***Responsabili din cadrul autorităților publice:***

- |                          |   |   |
|--------------------------|---|---|
| Iordanca-Rodica Iordanov | - | secretar de stat al Ministerului Mediului   |
| Daniel Chiviriga         | - | șef Secție reglementări, Departamentul energie electrică și regenerabile, Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică |

***Experți ai Secretariatului Evaluării Impactului de Reglementare:*** dnii Oleg Chelaru, Victor Ermurachi

## 1. Examinarea proiectului de lege privind emisiile industriale

*Autor: Ministerul Mediului*

---

### **Au luat cuvântul:**

#### **Dna Iordanca-Rodica Iordanov**

A menționat că proiectul de lege este elaborat în scopul transunerii în legislația națională a Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării) și a Directivei 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului din 25 noiembrie 2015 privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalațiile medii de ardere. Proiectul de lege, în corespundere cu actele europene, prevede abordarea integrată a sistemului de autorizare de mediu și a sistemului de control de mediu, ceea ce presupune că odată cu intrarea în vigoare a legii în Republica Moldova se va modifica totalmente aspectele de autorizare de mediu.

A remarcat că în prezent se eliberează mai multe categorii de autorizații de mediu. Proiectul de lege reglementează doar autorizațiile de mediu pentru activitățile în rezultatul cărora se evacuează emisii industriale în aer, apă sau sol. Această categorie include cel mai mare număr de autorizații, procedura de eliberare a acestora, dar și controlul respectării condițiilor impuse fiind una complicată atât pentru autoritățile care le eliberează, cât și pentru agenții economici. A atras atenția că celelalte categorii de autorizații se mențin.

A menționat că potrivit art.2 din proiect toate activitățile economice sunt divizate în 3 categorii: 1) activități industriale și economice, care prezintă un risc semnificativ asupra mediului și se încadrează în lista activităților din anexa nr. 1 (*circa 150 de companii*); 2) activități industriale și economice, care prezintă un risc redus asupra mediului și se încadrează în lista activităților din anexa nr. 2 (*marea majoritate a activităților pe care le desfășoară agenții economici*); 3) activități industriale și economice cu impact nesemnificativ asupra mediului, care fac obiectul anexei nr. 3. Activitățile economice au fost divizate, ținându-se cont de categoriile și volumele de emisii care sunt aruncate, deversate în aer, apă sau în sol.

Cu referire la prima categorie de activități a remarcat că la moment agenții economici dețin 3 autorizații separate, eliberate la date și pentru perioade diferite. Conform proiectului se propune ca agentul economic să obțină o singură autorizație, care să fie un document amplu din punct de vedere juridic și tehnic și care va ajuta agentul economic să activeze în baza unor reguli prestabilite, coordonate. În cazul în care agentul economic nu face față cerințelor legislative, dar totuși intenționează să activeze în baza proiectului de lege, i se va acorda un termen de aliniere.

Cu privire la cea de-a doua categorie de activități economice, cea mai vastă, a menționat că agenții economici care desfășoară aceste activități în baza autorizațiilor de mediu nu au o claritate dacă activitățile pe care le desfășoară se încadrează sau nu în limitele autorizațiilor de mediu. Pentru a oferi această claritate, dar și pentru a evita controale și sancțiuni, a fost elaborată lista activităților industriale și economice cu risc redus asupra mediului, anexa nr. 2 la proiect, în care sunt indicate și codurile activităților conform Clasificatorului Activităților din Economia Moldovei (CAEM), pentru identificarea mai facilă a activităților economice pentru desfășurarea cărora este necesară autorizația de mediu. Atât pentru prima categorie de activități economice, cât și pentru cea de-a doua (anexa nr.1 și anexa nr. 2 la proiect), se schimbă și condițiile de control. Inspectoratul pentru Protecția Mediului (IPM) va efectua controale conform cerințelor stabilite în autorizație. A treia categorie de activități economice include acele activități industriale și economice care au un impact nesemnificativ asupra mediului, anexa nr. 3 la proiect. Aceste activități nu cad sub regimul de autorizare și respectiv, nu sunt stabilite condiții speciale de activitate. În același timp prin desfășurarea unor activități economice în vecinătatea caselor sau la parterul blocurilor de locuit se cauzează disconfort prin zgomot, vibrație sau chiar miros, fapt care generează adresări din partea cetățenilor și autorităților administrației publice locale. Conform proiectului de lege agenții economici vor continua să desfășoare activitatea în același condiții, dar Agenția de Mediu îi va notifica privind regulile de funcționare întru evitarea poluării mediului.

A remarcat schimbarea modalității de calculare a emisiei poluanților. Astfel, dacă în prezent se elaborează un studiu privind emisia limitată admisibilă, conform proiectului de lege această condiție este exclusă. Agenții economici, care desfășoară activități conform anexei nr. 1 și parțial conform anexei nr. 2, nu vor trebui să depășească plafoanele expres prevăzute în proiectul de lege, iar pentru activitățile economice incluse în anexa nr. 3 la proiect, volumele și estimările se stabilesc în baza celor mai bune tehnici disponibile (BAT). Agenția de Mediu, în funcție de materia primă, tehnologia aplicată, necesitățile, volumele și alți parametri va stabili pentru fiecare agent economic care sunt volumele de emisie în aer, apă și sol pentru activitatea pe care o planifică.

A opinat că proiectul de lege, pe de o parte stabilește toate activitățile economice care au impact semnificativ, redus sau nesemnificativ asupra mediului, gradează activitățile economice în funcție de acest impact, include toate activitățile economice într-un singur act normativ și stabilește condițiile de efectuare a controlului.

De asemenea, a remarcat că eliberarea autorizației integrate de mediu/a autorizației de mediu va fi precedată de consultarea autorităților administrației publice locale, dar și a altor autorități interesate. Procesul de consultare va extinde perioada de eliberare a autorizației, dar proiectul de lege prevede expres că agentul economic începe procedura de obținere a autorizației cu un anumit termen înainte de expirarea acesteia, în funcție de categorie. În această ordine de idei, a menționat că principiul de ghișeu unic se păstrează, dar în procesul de consultare agentul economic este parte a acestui exercițiu. Așa prevăd directivele UE, așa este practica în UE și această practică va fi preluată - agentul economic să-și poată identifica planul de activități, și de sine stătător, și în cooperare cu Agenția de Mediu.

Cu referire la denumirea proiectului a exprimat deschidere pentru a identifica cea mai potrivită denumire și pentru a discuta propunerile în vederea îmbunătățirii proiectului.

A solicitat ca proiectul să fie apreciat nu doar din punct de vedere a termenelor de eliberare a autorizațiilor care vor fi mai lungi, dar să fie apreciat și ca un act care va facilita activitatea economică a agentului economic, or acesta va cunoaște cu certitudine procedurile ce urmează a fi realizate și condițiile de efectuare a controlului de către IPM.

#### **DI Victor Ermurachi**

A relevat că proiectul de lege transpune două directive UE: 1) privind emisiile industriale și 2) privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalațiile medii de ardere. Este evident că pentru astfel de activități este necesar de a obține autorizație. De asemenea, este logic, firesc și justificat că directivele prevăd condiții destul de riguroase, rigide și ample pentru desfășurarea unor astfel de activități și stabilesc atribuții largi autorităților publice, or activitățile menționate au un impact semnificativ asupra mediului.

Totuși, unele activități economice nu au impact semnificativ asupra mediului sau nu au nici un impact asupra mediului, dar sunt incluse în anexa nr. 2 și anexa nr. 3 la proiect. Respectiv, un număr considerabil de agenți economici vor cădea sub incidența acestei legi și vor fi obligați să respecte condițiile impuse de lege, deși activitățile lor au un impact nesemnificativ asupra mediului sau nu au nici un impact asupra mediului. Astfel, activitățile economice incluse în anexa nr.2 vor fi supuse autorizării în condițiile proiectului de lege, iar activitățile incluse în anexa nr. 3 – se supun înregistrării.

A reiterat recomandarea expusă în opinie, ca directivele UE să fie transpuse în două anexe separate, or Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale stabilește anumite condiții de desfășurare a activităților economice, iar Directiva 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului din 25 noiembrie 2015 privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalațiile medii de ardere stabilește condiții pentru instalațiile de incinerare. Astfel, condițiile stabilite în Directiva privind emisiile industriale nu pot fi aplicate pentru instalațiile de incinerare, deoarece pentru aceste instalații condițiile sunt prevăzute în Directiva privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalațiile medii de ardere. Totodată, anexele nr. 2 și nr. 3 urmează a fi excluse din proiect, iar activitățile incluse în anexele menționate să fie examinate prin prisma necesității autorizării.

De asemenea, a reiterat că prevederile proiectului ce se referă la aprobarea de către Guvern a Regulamentului cu privire la eliberarea autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu contravin Legii nr. 160/2011, or aceste proceduri trebuie să se regăsească în acest proiect de lege.

A remarcat că modificarea denumirii nu va schima esența, conceptul proiectului propus.  
A reiterat că proiectul nu poate fi susținut.

#### **Dna Iordanca-Rodica Iordanov**

A precizat că toate activitățile economice prevăzute în anexa nr.2 la proiect sunt activități care cad sub incidența legislației actuale a autorizărilor, doar că au autorizări diferite (separate): aer, apă și sol. În cazul în care această anexă va fi exclusă se va menține aceeași incertitudine pentru agenții economici, în special în cazul efectuării controalelor de către IPM. Condițiile de desfășurare a activității economice și eliberare a autorizației se vor identifica reieșind din capacitatea fiecărui agent economic în parte în baza celor mai bune tehnici disponibile. O bună parte din proceduri sunt aplicate și în prezent, condițiile de autorizare nu se schimbă. Mai mult ca atât, agentul economic va avea un plan de aliniere. Luând în considerare că procesul de aliniere este unul costisitor, ministerul își propune să elaboreze un sistem de subsidii pentru agenții economici care doresc să se alinieze la tehnologiile avansate și să reducă volumul de poluare și deversările de emisii în ape, aer și sol.

În contextul recomandării expertului de a exclude anexele nr. 2 și nr. 3 la proiect, a menționat că orice activitate economică care are măcar un sistem de procesare, producere sau prelucrare, poluează mediul. Respectiv, în parte, fiecare agent economic nu este poluator, dar din punct de vedere economic, al protecției mediului, cumulativ, devin poluatori ai mediului.

Prin proiectul de lege se reduce povara asupra statului, pe de o parte, iar pe de altă parte, asupra mediului. Respectiv, se instituie autorizarea de emisie și agentul economic cunoaște volumele pe care trebuie să le deverseze sau în cazul în care el depășește aceste volume și nu poate folosi sistemul de canalizare centralizat al localității, atunci cunoaște că trebuie să instaleze o stație de preepurare, or unii agenți economici nu percep necesitatea de a avea această stație de pre epurare. În cazul în care se implementează sistemul de autorizări ca document complex, atunci agentul economic ar cunoaște că în decurs de 5 ani din momentul când a primit autorizația, urmează să realizeze procedurile pentru identificarea locului, proiectarea, contractarea, construcția și darea în exploatare a stației de preepurare. Reglementările proiectului oferă o claritate agenților economici și nu reprezintă o povară suplimentară.

Cu referire la Regulamentul cu privire la eliberarea autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu a menționat că actul normativ va fi un act de ghidare pentru agenții economici și a acceptat recomandarea expertului de a schimba denumirea actului în proiectul de lege. Totodată, a menționat că procedura de eliberare atât a autorizației integrate de mediu, cât și a autorizației de mediu este prevăzută în proiectul de lege.

#### **DI Eugen Dacȃ**

A solicitat precizări privind eliberarea autorizațiilor pentru transporturi rutiere de mărfuri (poziția nr.276 din anexa nr.2 la proiect) și pentru transporturi urbane, terestre și suburbane de călători (poziția nr.273 din anexa nr.2 la proiect).

A remarcat că reprezentanții mediului de afaceri din domeniul transportului nu cunosc despre schimbările pe care le promovează ministerul. Respectiv, sunt necesare consultări asupra reglementărilor date.

#### **Dna Iordanca-Rodica Iordanov**

A precizat că în anexa nr.2 sunt indicate codurile CAEM. Respectiv, urmează să se aplice aceste coduri pentru a aprecia dacă activitatea pe care o desfășoară agentul economic se încadrează în sistemul de autorizare.

A menționat că procesul de discuții cu agenții economici urmează să aibă loc, după acceptarea acestuia de către Grupul de lucru. Proiectul se va ajusta conform obiecțiilor și recomandărilor, se va plasa pe pagina web și vor fi organizate consultări directe cu agenții economici.

A remarcat că perioada de tranziție este de 2 ani de la momentul publicării legii și sunt stabilite și condiții diferite pentru agenții economici care au autorizații valabile la momentul intrării în vigoare a legii.

#### **DI Vladislav Caminschi**

A solicitat precizări privind numărul de autorizații care vor fi eliberate în perioada imediat următoare intrării în vigoare a legii, costul autorizațiilor și termenul de eliberare a acestora.

De asemenea, a solicitat precizări privind prestarea serviciilor ce țin de eliberarea autorizațiilor: serviciile vor fi prestate exclusiv de către Agenția de Mediu sau aceste servicii vor putea fi prestate și de către alte persoane juridice, agenți economici. A menționat că noțiunea de serviciu nu se atribuie numaidecât autorității publice, pe când eliberarea autorizațiilor este o funcție a autorității publice.

A exprimat îngrijorare în legătură cu numărul mare de agenți economici care vor solicita autorizații în baza legii, or există riscul ca Agenția de Mediu să nu facă față numărului mare de solicitări. A sugerat etapizarea procedurilor.

De asemenea, a sesizat un conflict de interese în situația în care Agenția de Mediu va elibera autorizații, va presta servicii ce țin de eliberarea acestora și va verifica respectarea cerințelor autorizației de către agenții economici.

#### **Dna Iordanca-Rodica Iordanov**

A reiterat că legea va intra în vigoare după 2 ani de la data publicării. În această perioadă vor fi create condițiile necesare pentru implementarea legii. Totodată, va fi stabilit un termen de 5 ani pentru procesul de eliberare a autorizațiilor. Agenții economici care la momentul intrării în vigoare a legii dețin autorizații valabile, vor activa în baza acestora până la expirarea termenului. Etapele au fost prevăzute, dar ele pot să mai fie discutate pentru a asigura un proces cât mai facil pentru agenții economici. Termenul de eliberare a autorizației variază de la caz la caz, în funcție de categoria autorizației.

Cu referire la prestarea serviciilor și costuri a menționat că Agenția de Mediu este în proces de elaborare a Metodologiei de calculare a taxelor pentru serviciile prestate.

Cu privire la conflictul de interese a menționat că acest conflict nu există, deoarece autorizațiile sunt eliberate de către Agenția de Mediu, iar controlul este efectuat de Inspectoratul pentru Protecția Mediului, două entități juridice separate, subordonate ministerului.

A precizat că Agenția de Mediu cu structurile subordonate teritorial își are sediul pe str. Albișoara, mun. Chișinău, cu reprezentanți în Cahul și în Bălți, iar Inspectoratul pentru Protecția Mediului - pe str. Constantin Tănase, 9, în incinta fostului Minister al Mediului, iar Ministerul Mediului reorganizat - în clădirea Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare, pe bd. Ștefan cel Mare, 168.

În conformitate cu legislația Republicii Moldova la momentul de față serviciile de eliberare a autorizațiilor sunt prestate de către o instituție publică. Eliberarea autorizațiilor de mediu este o funcție pe care o realizează Agenția de Mediu.

#### **DI Vladislav Caminschi**

A precizat dacă autorizația integrată de mediu/autorizația de mediu sunt incluse în Nomenclatorul actelor permissive, aprobat prin Legea nr.160/2011.

#### **DI Victor Ermurachi**

A precizat că autorizațiile respective nu sunt incluse în Nomenclatorul actelor permissive. Conform Nomenclatorului actelor permissive Agenția de mediu eliberează autorizație de mediu privind gestionarea deșeurilor, autorizație de emisie a poluanților în atmosferă de la surse fixe. Aceste două acte permissive, posibil, sunt relevante discuțiilor la subiectul dat, în special autorizația de emisie a poluanților în atmosferă de la surse fixe. Totodată, Nomenclatorul actelor permissive conține avizul expertizei ecologice de stat și, posibil, anume aceste trei acte permissive vor fi cumulate în o autorizație, conform proiectului. A opinat că pe fundalul acestui proiect de lege, care transpune două directive europene, cumularea acestor autorizații nu e posibilă.

A reiterat opinia privind excluderea anexelor nr.2 și nr.3 la proiectul de lege și elaborarea unei reglementări separate prin care să fie stabilite clar condițiile de eliberare a autorizațiilor, gradul de impact asupra mediului, posibil, restrânse, categoriile de activități cu impact asupra mediului.

#### **Dna Iordanca-Rodica Iordanov**

A precizat că la moment sunt 3 autorizații: 1) autorizație pe emisie în aer; 2) autorizație pe emisie în ape; 3) autorizație pe emisie în sol. Prin proiectul respectiv aceste 3 autorizații se comasează în una singură. În funcție de capacitatea agentului economic, autorizațiile se divizează în 2 categorii: autorizații integrate de mediu – ample, mari (de ex. CET-urile) și autorizații de mediu, care se eliberează după o procedură mai simplă și procesul de eliberare durează mai puțin în timp.

### **Dna Carolina Linte**

A menționat că Republica Moldova și-a asumat niște angajamente pe care trebuie să le realizeze. Respectiv, transpunerea directivelor UE va asigura realizarea angajamentelor privind problemele de mediu, or întru evitarea poluării mediului trebuie să fie întreprinse măsuri drastice și urgente. De asemenea, trebuie aprobate și implementate și documentele de politici în domeniu – Strategia de dezvoltare a economiei verzi, Strategia de mediu etc.

A remarcat că explicațiile autorului pe marginea proiectului sunt argumentate și clare: agentul economic va solicita și i se va elibera o singură autorizație, va fi întocmit un plan de acțiuni în comun cu Agenția de Mediu și agentul economic va realiza acțiunile prevăzute în acest plan. Procesul de eliberarea a autorizațiilor (integrate) de mediu va fi debirocratizat, ceea ce va fi benefic atât agentului economic, cât și Agenției de Mediu. Astăzi mediul de afaceri are nevoie de debirocratizat procesul de eliberare a autorizațiilor de mediu, o perioadă de implementare cât mai lungă și surse de finanțare.

De ex., în cazul instalării și dării în exploatare a două stații de pre epurare au fost suficiente impedimente, dar acestea puteau fi evitate dacă exista un plan de acțiuni elaborat și coordonat cu Agenția de Mediu și dacă procesul era mai puțin birocratizat.

### **DI Victor Baciu**

A solicitat precizări privind obligația agentului economic de a înregistra activitatea economică la Agenția de Mediu și a aplica regulile obligatorii pentru activitățile industriale și economice cu impact nesemnificativ asupra mediului.

A menționat că proiectul este neclar și obiecțiile expertului au dreptul la viață. Proiectul trebuie încă discutat.

### **Dna Iordanca-Rodica Iordanov**

A menționat că se planifică o colaborare în acest sens cu Agenția Servicii Publice – la momentul înregistrării întreprinderii Agenția Servicii Publice va informa Agenția de Mediu, care va face o notificare agentului economic. Când agentul economic începe activitatea trebuie să se conformeze. Înregistrarea și notificarea nu sunt condiții de sancționare, dar vine în ajutor agentului economic, care va cunoaște condițiile ce urmează a fi respectate odată cu începerea activității.

### **Dna Carolina Linte**

A menționat că Republica Moldova are restanțe la implementarea legislației de mediu. Respectiv, nu poate conta pe susținere financiară pentru realizarea unor acțiuni de evitarea a poluării mediului și crearea ecosistemelor.

### **DI Victor Baciu**

A menționat că proiectul este neclar și obiecțiile expertului au dreptul la viață. Respectiv, autorii trebuie să ia în considerare obiecțiile și recomandările expuse. Proiectul necesită a fi discutat.

*S-a decis: proiectul se susține cu condiția luării în considerare a obiecțiilor și recomandărilor (1- se susține; 7 – se susține cu condiția luării în considerare a obiecțiilor și propunerilor; 5 – nu se susține).*

**Vicepreședintele Grupului de lucru**

**Vladislav CAMINSCHI**



**CANCELARIA DE STAT A REPUBLICII MOLDOVA**  
**GRUPUL DE LUCRU**  
**AL COMISIEI DE STAT PENTRU REGLEMENTAREA**  
**ACTIVITĂȚII DE ÎNTRERINZĂTOR**

Nr. 38-02-4651

Chișinău

2 iunie 2020

**Ministerul Agriculturii,  
Dezvoltării Regionale și Mediului**

*Ref.: adresa nr.02-07/1992 din 14 mai 2020*

În temeiul art.19 alin.(2) lit. b) din Legea nr.235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător, pct.29 subpct.2) și pct.34 subpct.2) lit. a) ale Regulamentului Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.1429/2008, Grupul de lucru, în cadrul ședinței din 26 mai anul în curs, a examinat și *a susținut Analiza impactului de reglementare la proiectul de lege privind emisiile industriale.*

Extrasul din Procesul-verbal nr.16 al ședinței Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător din 26 mai 2020 se anexează.

**Președintele Grupului de lucru**

**Roman CAZAN**

Digitally signed by Cazan Roman  
Date: 2020.06.03 00:03:30 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



**EXTRAS**  
**din PROCESUL-VERBAL nr.16**  
**al ședinței Grupului de lucru**  
**al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător**  
*(Ședință prin corespondență)*

**26 mai 2020**

**Au participat :**

*Membrii Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător:*

- |                        |   |
|------------------------|---|
| Vladislav Caminschi    | - director executiv al Confederației Naționale a Patronatului din Republica Moldova, vicepreședintele Grupului de lucru   |
| Eugen Dațco            | - director executiv al Uniunii Transportatorilor și Drumarilor din Republica Moldova  |
| Marina Bzovii          | - director executiv al Asociației Naționale a Companiilor din domeniul TIC  |
| Ana Groza              | - director executiv al Asociației Investitorilor Străini (FIA)  |
| Liliana Busuioc        | - director executiv al Asociației Patronale Alianța Întreprinderilor Mici și Mijlocii din Moldova   |
| Carolina Linte         | - director executiv al Asociației Patronale Asociația Națională a Producătorilor de Lapte și Produse Lactate „Lapte”  |
| Alexandra Popa         | - Asociația Businessului European din Moldova (EBA)   |
| Diana Russu            | - șef al Direcției susținere și promovare a membrilor CCI a RM, Camera de Comerț și Industrie a Republicii Moldova  |
| Elena Bejenaru         | - director executiv al Federației Patronale a Constructorilor, Drumarilor și a Producătorilor Materialelor de Construcție „CONDRUMAT”   |
| Victor Baciu           | - consultant de politici, Asociația Patronală „Camera de Comerț Americană din Moldova”  |
| Valentina Chiper       | - șef al Secției reglementarea mediului de afaceri și întreprinderi mici și mijlocii, Direcția politici economice și mediul de afaceri, Ministerul Economice și Infrastructurii |
| Roman Gapeev           | - șef al Serviciului transport feroviar, Direcția transport, Ministerul Economiei și Infrastructurii  |
| Alexandru Leonte       | - Consultant principal în Direcția urbanism, construcții și locuințe, Ministerul Economiei și Infrastructurii   |
| Maria Nagornîi         | - șef al Direcției politici de prevenire a poluării și evaluării de mediu, Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului   |
| Vitalie Dragan         | - șef al Direcției politici în domeniul medicină veterinară și siguranța alimentelor de origine animalieră, Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului          |
| Victoria Ciorbă        | - consultant principal în Direcția avizarea acte normative, Ministerul Justiției  |
| Alexandru Tocarjevschi | - șef al Direcției politici în domeniul ordinii și securității publice, Ministerul Afacerilor Interne   |

Svetlana Nunu - consultant principal în Direcția acte guvernamentale, Cancelaria de Stat, secretarul Grupului de lucru

*Responsabili din cadrul autorităților publice centrale:*

Angela Panciuc - consultant principal, Direcția politici de prevenire a poluării și evaluării de mediu, Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului

Ceban Dionisie - consultant superior, Secția energie electrică și regenerabile, Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică

Olga Rusanovschi - consultant principal, Direcția politici și reglementări în domeniul societății informaționale și economiei digitale, Ministerul Economiei și Infrastructurii

*Experți al Secretariatului Evaluării Impactului de Reglementare:* Tatiana Iovv, Oleg Chelaru, Nicolae Boțan

## **1. Examinarea analizei impactului de reglementare la proiectul legii privind emisiile industriale**

*Autor: Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului*

---

### **Opinia expertului Secretariatului Evaluării Impactului de Reglementare, dna Tatiana Iovv**

Analiza de impact în cauză a fost examinată cu scopul de a identifica nivelul de corespundere a acestuia cu principiile și cerințele de formă și conținut prevăzute de Metodologia de analiză a impactului în procesul de fundamentare a proiectelor de acte normative, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr.23/2019.

#### **Examinarea Analizei Impactului de Reglementare**

La compartimentul *Stabilirea obiectivelor* este evidentă necesitatea elaborării și adoptării proiectului Legii privind emisiile industriale, care reiese nu doar din obligația armonizării legislației naționale la cea a Uniunii Europene și la Convențiile internaționale, la care R Moldova este parte, dar și din necesitatea de creare a unui sistem integrat de prevenire și control a poluării, în scopul diminuării acesteia și a consecințelor nefaste aferente poluării.

Totodată, se recomandă a se stabili în calitate de obiective acele efecte, care se scotează a fi atinse în urma implementării prevederilor proiectului (inclusiv în urma creării acestui sistem integrat de prevenire și control a poluării). Pentru că stabilirea unor reglementări ("transpunerea Directivei 2020/75/UE..., inventarierea instalațiilor industriale existente..., stabilirea responsabilităților pentru AP, agenți economici în scopul reducerii emisiilor industriale...") nu poate fi catalogată ca obiectiv într-o soluționare a problemelor depistate în domeniu, acestea fiind doar soluții/modalități de atingere a obiectivelor stabilite într-o soluționare a problemelor identificate.

Iar reieșind din analiza amplă efectuată de autori într-o caracterizare și descriere a nivelului de gravitate a problemei, evidențiem că acestea pot fi, spre ex.: - diminuarea nivelului substanțelor poluante în aerul atmosferic de către transportul auto; - diminuarea cantităților de poluanți emiși în aerul atmosferic de către sursele de staționare ale agenților economici; - diminuarea volumului apelor poluante, - scăderea morbidității populației etc.

La compartimentul *Implementarea și monitorizarea* de menționat că majoritatea indicatorilor identificați de autori ("numărul de autorizații de mediu emise..., numărul companiilor care au

*elaborat raportul..., numărul de neconformități în raport cu valorile limită stabilite prin lege,...”)* nu demonstrează nicidecum eficiența reglementărilor proiectate, ci doar nivelul de conformare rigorilor stabilite față de mediul de afaceri, care nu întotdeauna duc la efecte pozitive în atingerea obiectivelor, cu care se recomandă a fi racordate indicatorii de performanță.

La compartimentul *Consultarea* se recomandă a fi elucidate pozițiile/opiniile părților interesate/implicate, care vor avea potențial tangență în procesul de implementare a prevederilor proiectului, inclusiv mediul de afaceri.

*Concluzii și recomandări:*

Analiza impactului corespunde cu cerințele și rigorile Metodologiei de analiză a impactului în procesul de fundamentare a proiectelor de acte normative și se recomandă susținerea acestuia în forma prezentată.

**Opiniile membrilor Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător**

**DI Vladislav Caminschi**

Analiza de impact se susține.

**DI Eugen Dațco**

Analiza de impact se susține cu condiția luării în considerație a obiecțiilor și recomandărilor.

Menționează că referitor la protecția mediului au fost elaborate un șir de acte legislative și normative, dar, spre regret, implementarea acestora lasă de dorit. Se recomandă ca proiectul legii să conțină prevederi și pedepse concrete.

**Dna Marina Bzovii**

Analiza de impact se susține.

**Dna Ana Groza**

Analiza de impact se susține.

**Dna Liliana Busuioc**

Analiza de impact se susține.

**Dna Carolina Linte**

Analiza de impact se susține

Menționează că este important cum obținem performanța pentru acești trei indicatori. Este clar ca agentul economic suportă costuri foarte mari în modernizarea întreprinderii, instalarea instalațiilor tehnice pentru diminuarea poluării apei, aerului , gestionarea deșeurilor solide. Nu întotdeauna utilajele instalate le oferă indicatorii solicitați prin Reglementare. Dacă ar exista un mecanism de monitorizare a indicatorilor de mediu și o evidență la instituțiile competente în domeniul mediului , totuși statul sau ministerul de resort ar putea avea o imagine clara a situației curente din R. Moldova. Operatorii au în posesie utilaj învechit, care nu corespunde criteriilor tehnice prevăzute de reglementările noi. În asemenea caz agentul economic nu va obține autorizația de mediu. Deci sau el trebuie sa modernizeze utilajul sau el trebuie sa stopeze activitatea, cum politicile statului vin cu masuri. Datele de la statistica.md par a fi ireale cel puțin pe poluarea apelor si prezența stațiilor de epurare pe regiuni.

**Dna Alexandra Popa**

Analiza de impact se susține.

**Dna Diana Russu**

Analiza de impact se susține.

**Dna Elena Bejenaru**

Analiza de impact se susține.

Recomandările expertului Secretariatului Evaluării Impactului de Reglementare vor fi incluse în textul analizei impactului de reglementare.

**DI Victor Baciu**

Analiza de impact se susține.

**Dna Valentina Chiper**

Analiza de impact se susține.

**DI Roman Gapeev**

Analiza de impact se susține.

**DI Alexandru Leonte**

Analiza de impact se susține.

**Dna Maria Nagornii**

Analiza de impact se susține.

**DI Vitalie Dragan**

Analiza de impact se susține.

**Dna Victoria Ciorbă**

Analiza de impact se susține.

**DI Alexandru Tocarjevschi**

Drept urmare a examinării analizei impactului de reglementare au fost formulate următoarele observații și propuneri de îmbunătățire a documentului:

1. La capitolul *Definirea problemei* – autorul prezintă mai multe informații despre problematica existentă în domeniu, însă descrierea problemei este realizată cu următoarele deficiențe:

1.1 La secțiunea *se determină clar și concis problema(ele)* autorul face mențiune despre reglementările legislative aplicate la realizarea AIR, ceea ce nu este tocmai necesar. Totodată informația este prezentată abstract, făcându-se o generalizare a conținutului documentului de AIR, fără o precizie clară a problemei.

1.2 La compartimentul *descrierii problemei și a persoanelor afectate* autorul descrie impactul emisiilor asupra sănătății omului, mediului etc. (entitățile afectate), prezintă dimensiunea problemei (date în mod cuantificat), totuși autorul nu expune *justificarea necesității schimbării situației curente și/sau viitoare*. De asemenea, definirea noțiunilor este inutilă în cadrul analizei impactului (la necesitate termenii sunt definiți în carul proiectului de Lege, respectând principiul unității terminologice).

2. La capitolul *Stabilirea obiectivelor* autorul precizează 6 obiective, unele din care totuși sunt stabilite fără ca acestea să fie „*formulate cuantificat, măsurabil, fixat în timp și realist*”, așa cum aceasta solicită pct. 10 din Metodologie.

3. În privința informațiilor de la capitolul *Identificarea opțiunilor*, la opțiunea „recomandată” autoul prezintă informații generale referitor la evoluția efectelor negative și pozitive ale stării actuale în viitor, însă nu indică calcul care vor sta la baza calculării impacturilor opțiunii recomandate;

4. La capitolul *Analiza impacturilor opțiunilor*, autorul reiterează că la această etapă nu a fost posibil să se efectueze o analiză detaliată a costurilor pe baza informațiilor disponibile atât pentru opțiunea recomandată cât și pentru cea alternativă. Disponibilitatea limitată și fragmentarea datelor

obținute prin consultări, plus lipsa estimărilor de costuri exacte împiedică orice analiză solidă și concluzii privind implementarea Directivei 2010/75/UE.

Totodată, la secțiunea „*cele mai relevante/iminente riscuri care pot cauza eșecul intervenției preconizate.*”, autorul a livrat informație minimă, contrar prevederilor Metodologiei, unde se menționează la această secțiune, *prezentarea presupunerilor privind gradul de conformare cu prevederile proiectului a celor vizați în acesta.*

5. La compartimentul *Implementare și monitorizare*, autorul la lit. a) descrie principalele părți (grupuri) interesate în intervenția/opțiunea propusă, indicator valabil pentru capitolul *consultarea părților interesate.*

6. În ceea ce vizează *Consultarea* – capitolul respectiv comportă următoarele deficiențe:

Autorul nu prezintă informația privind avizele instituțiilor consultate, sau măcar care au fost autoritățile a căror competență are tangență directă sau indirectă cu obiectul de reglementare a proiectului actului normativ (ce trebuiau fi consultate).

Nu se face nici o mențiune despre efectuarea expertizelor, inclusiv expertiza anticorupție, expertiza juridică și expertiza de compatibilitate cu legislația Uniunii Europene.

Totodată, expunerea ordinară pe site-ul instituției (fără a prezenta vreun aviz din partea sectorului privat) se prezintă drept o consultare pasivă care pare a fi insuficientă pentru a aprecia poziția sectorului privat față de reglementarea propusă.

Analiza impactului corespunde parțial cu cerințele și rigorile Metodologiei de analiză a impactului în procesul de fundamentare a proiectelor de acte normative.

Se susține cu condiția ajustării și perfecționării documentului în conformitate cu obiecțiile și recomandările expuse.

**S-a decis:** *Analiza impactului de reglementare se susține (15- se susține; 2 – se susține condiționat).*

**Președintele Grupului de lucru**

**Roman CAZAN**



**CANCELARIA DE STAT A REPUBLICII MOLDOVA**  
**CENTRUL DE ARMONIZARE A LEGISLAȚIEI**

Nr. 31/02-126-3107

Chișinău

25 martie 2022

**Ministerul Mediului**  
*cancelaria@mediu.gov.md*

**Copie: Cancelaria de Stat**  
*cancelaria@gov.md*

*Ref.: scrisoarea nr. 18-23-2234 din 03 martie 2022 /număr unic 128/MM/2022*

Prin prezenta, Centrul de armonizare a legislației prezintă Declarația de compatibilitate întocmită în baza expertizei proiectului de Lege privind emisiile industriale, inclus în pct. 15.7.4 din Planul de acțiuni al Guvernului pentru anii 2021 - 2022, aprobat prin HG nr. 235/2021.

*Anexă: 16 file*

*/semnat electronic/*

**Șef Centru**

**Natalia SUCEVEANU**

Digitally signed by Suceveanu Natalia  
Date: 2022.03.25 10:16:09 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



## DECLARAȚIE DE COMPATIBILITATE

În baza expertizei **proiectului de lege privind emisiile industriale**, inclus în pct. 15.7.4 „Elaborarea și aprobarea proiectului de lege privind emisiile industriale pentru prevenirea și controlul integrat al poluării, autorizarea integrată de mediu” din Planul de acțiuni al Guvernului pentru anii 2021 - 2022, aprobat prin HG nr. 235/2021.

*Prezenta Declarație de compatibilitate a fost întocmită de Centrul de armonizare a legislației în baza Legii nr. 100/2017 cu privire la actele normative, a HG nr. 657/2009 pentru aprobarea Regulamentului privind organizarea și funcționarea, structurii și efectivului-limită ale Cancelariei de Stat și a HG nr. 1171/2018 cu privire la aprobarea Regulamentului privind armonizarea legislației Republicii Moldova cu legislația Uniunii Europene.*

Proiectul legii privind emisiile industriale:

- **transpune parțial** Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării) (reformare) (Text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 334 din 17.12.2010 / Directive 2010/75/EU of the European Parliament and of the Council of 24 November 2010 on industrial emissions (integrated pollution prevention and control) (Recast) (Text with EEA relevance), published in Official Journal of the European Union L 334 from 17.12.2010;

- **transpune** Directiva (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului din 25 noiembrie 2015 privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere (Text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 313 din 28.11.2015 / Directive (EU) 2015/2193 of the European Parliament and of the Council of 25 November 2015 on the limitation of emissions of certain pollutants into the air from medium combustion plants (Text with EEA relevance), published in Official Journal of the European Union L 313 from 28.11.2015.

### I. Obiectul proiectului

Proiectul național supus expertizei de compatibilitate are drept scop principal implementarea la nivelul legislației naționale de profil a prevederilor Directivei 2010/75/UE și a Directivei (UE) 2015/2193, în vederea instituirii cadrului normativ național primar în domeniul emisiilor industriale. Proiectul național stabilește norme legale cadru destinate prevenirii, controlului și monitorizării poluării mediului de pe urma activităților industriale și economice, prin crearea mecanismelor de autorizare integrată de mediu/autorizare de mediu a acestora, instituirea procedurii de aplicare a celor mai bune tehnici disponibile și a Regulilor general obligatorii pentru operatori, precum și prin crearea sistemului de monitorizare a respectării condițiilor din autorizația integrată de mediu/autorizația de mediu.

În esență, proiectul național își propune responsabilizarea operatorilor de a gestiona instalațiile corespunzător cerințelor legate de performanțele de mediu ale instalațiilor industriale prin prevenirea, reducerea și eliminarea poluării mediului înconjurător și protejării sănătății umane.

Prevederile proiectului național se referă la domenii de activități industriale și economice, cum ar fi energia, producerea și prelucrarea metalelor, substanțele chimice, gestionarea deșeurilor, producția celulozei și a hârtiei, abatoarele și creșterea intensivă a animalelor și păsărilor, etc.

**Menționăm că, proiectul de act normativ reprezintă exercițiul primar al armonizării legislației naționale cu legislația UE în domeniul poluării industriale.**

*Proiectul de act normativ reglementează, în principal, următoarele aspecte relevante din punct de vedere al transpunerii Directivei 2010/75/UE:*

- Fixează obiectul și scopul actului normativ (art. 1 din proiectul legii);
- Stabilește domeniul de aplicare, detaliind activitățile industriale și economice, inclusiv cele supuse autorizării, precum și gestionarea deșeurilor provenite de la instalații mari/medii de ardere, instalații de incinerare/coincinerare a deșeurilor, instalațiile și activitățile care utilizează solvenți organici, instalații producătoare de dioxid de titan, care au ca impact poluarea mediului (art. 2, art. 35, art. 41, alin. (1) și (3), art. 46, art. 49, art. 53 din proiectul legii);
- Definește noțiuni relevante domeniului reglementat, cum ar fi „autorizație integrată de mediu”, „autorizație de mediu”, „biomasă”, „produse de natură vegetală”, „deșeuri vegetale”, „cele mai bune tehnici disponibile”, „tehnici”, „tehnici disponibile”, „cele mai bune”, „compus organic”, „compus organic volatil”, „concluzii BAT”, „control de mediu”, „coș”, „document de referință”, „emisie”, „instalație”, „instalație de ardere”, „instalație de ardere cu combustibil multiplu”, „instalație existentă”, „microsistem izolat (MI)”, „modificare substanțială”, „motor diesel”, „motor cu gaz”, „niveluri de emisie asociate celor mai bune tehnici disponibile”, „ore de funcționare”, „poluare”, „public”, „public interesat”, „raport privind situația de referință”, „rata de desulfurare”, „reguli generale obligatorii”, „sistem izolat mic (SIM)”, „standard de calitate a mediului”, „tehnică emergentă”, „valori limită de emisie (VLE)”, „turbină cu gaz”, „motor cu combustibil dual”, „combustibil de rafinare” (art. 3 din proiectul legii);
- Introduce obligativitatea deținerii de către operatori a autorizației integrate de mediu și a autorizației de mediu pentru desfășurarea activităților industriale și economice cu risc sporit asupra mediului (art. 12 din proiectul legii);
- Instituie condițiile necesare emiterii autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu necesare desfășurării activităților cu risc sporit asupra mediului (art. 13, alin. (1) – (4), alin. (9), art. 16 din proiectul legii);
- Stabilește Reguli general obligatorii și standarde de calitate ale mediului, atribuite procesului de exploatare a instalațiilor sau desfășurării activităților cu impact asupra mediului (art. 21 din proiectul legii);
- Instituie obligații generale pentru operatori în vederea prevenirii accidentelor și incidentelor industriale (art. 10, alin. (1), lit. h) din proiectul legii);

- Reglementează aspecte ce vizează nerespectarea prevederilor legale, precum și norme care fac obiectul suspendării autorizației (art. 25 din proiectul legii);
- Stabilește cerințe privind monitorizarea, raportarea și verificarea emisiilor de gaze cu efect de seră, precum și conținutul autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu (art. 19, alin. (1), lit. ș) din proiectul legii);
- Institue principii generale pentru operatorii de activități industriale și economice (art. 4 din proiectul legii);
- Fundamentează procedura de emitere a autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu (art. 15 din proiectul legii);
- Introduce „cele mai bune tehnici disponibile”, ca documente de referință necesare pentru stabilirea condițiilor de autorizare (art. 28 din proiectul legii);
- Reglementează valorile limită de emisie, parametrii și măsurile tehnice echivalente pentru substanțele poluante (art. 29 din proiectul legii);
- Determină cerințele de monitorizare din autorizația integrată de mediu/autorizația de mediu, precum și termenii efectuării monitorizării periodice (art. 20 din proiectul legii);
- Stabilește reguli în cazul în care sunt efectuate modificări la instalații de către operatori (art. 3 noțiunea 24), art. 10, alin. (1), lit. n), art. 13, alin. (8) – (9), art. 22 din proiectul legii);
- Prevede mecanismul de reexaminare și actualizare a condițiilor de autorizare integrată de mediu (art. 24 din proiectul legii);
- Impune obligația față de operatori privind elaborarea Raportului privind situația de referință în cazurile în care activitatea implică utilizarea, producerea sau emisia de substanțe periculoase (art. 10, alin. (1), lit. l), lit. k), lit. m), lit. p), lit. r), art. 14 din proiectul legii);
- Introduce controlul activităților industriale și economice cu impact asupra mediului (art. 10, alin. (3), art. 57 și art. 58 din proiectul legii);
- Stabilește norme cu privire la accesul la informație și încurajează participarea publicului în luarea deciziilor în procesul de autorizare (art. 31 și 33 din proiectul legii);
- Reglementează relațiile bilaterale referitor la efectele transfrontaliere pentru cazurile când funcționarea instalațiilor ar putea determina efecte negative asupra mediului statului vecin (art. 59 din proiectul legii);
- Stabilește Reguli de agregare pentru instalațiile mari de ardere, valorile limită de emisie a gazelor reziduale, precum și norme ce țin de funcționarea necorespunzătoare sau apariția defecțiunilor în funcționarea echipamentului de reducere a emisiilor (art. 36 - 38 din proiectul legii);
- Institue cerințe față de operatori în procesul de monitorizare și control al cantităților emisiilor de substanțe poluante în atmosferă generate de instalațiile și activitățile care utilizează solvenți organici, în vederea respectării valorilor limită admisibile și înștiințarea autorităților privind conformarea prin furnizarea de rapoarte (art. 40 și 51 din proiectul legii);
- Reglementează activitatea instalațiilor mari de ardere cu combustibil multiplu, stabilind valorile limită de emisie (art. 39 din proiectul legii);
- Stabilește condițiile generale de autorizare integrată de mediu pentru instalațiile de incinerare și coincinerare a deșeurilor (art. 47 din proiectul legii);
- Stabilește necesitatea reglementării exploatarei instalațiilor de incinerare/coincinerare a deșeurilor, monitorizarea și controlul emisiilor printr-un act normativ subordonat legii (art. 48, alin. (2) din proiectul legii);

- Prevede obligația înlocuirii substanțelor periculoase provenite de la instalații sau activități care utilizează solvenți organici, cu substanțe sau amestecuri mai puțin nocive (art. 50 din proiectul legii);
- Reglementează modificările substanțiale produse în activitatea instalațiilor care utilizează solvenți organici (art. 52 din proiectul legii);
- Interzice evacuarea deșeurilor de la instalațiile producătoare de dioxid titan (art. 54 din proiectul legii);
- Stabilește norme relevante procesului de control și monitorizării emisiilor în aer și apă de la instalațiile producătoare de dioxid de titan (art. 55 din proiectul legii);
- Stabilește dispoziții tehnice privind instalațiile producătoare de dioxid de titan, valorile limită de emisie pentru emisiile în apă (art. 55, alin. (3), partea 1 din Anexa nr. 13 la proiectul legii);
- Stabilește competențele administrative și de reglementare (art. 5 – 8 din proiectul legii);
- Reglementează dispoziții cu privire atragerea la răspunderea pentru încălcarea normelor privind emisiile industriale inclusiv pentru prejudiciul cauzat mediului și sănătății umane (art. 34, art. 60 – 61 din proiect);
- Instituie dispoziții tranzitorii și finale (art. 62- 63, alin. (1) din proiectul legii);
- Fundamentează lista activităților industriale și economice, cu risc semnificativ asupra mediului (Anexa nr. 1 la proiectul legii);
- Stabilește rolul participării publicului în luarea deciziilor (Anexa nr. 4 la proiectul legii);
- Stabilește criteriile pentru determinarea celor mai bune tehnici disponibile (Anexa nr. 5 la proiectul legii);
- Instituie lista substanțelor poluante în aer și apă (Anexa nr. 6 la proiectul legii);
- Stabilește dispoziții tehnice pentru instalațiile mari de ardere, valori limită de emisie, valori limită de emisie medii în cazul instalațiilor de ardere cu combustibil multiplu, evaluarea respectării valorilor de emisie (Anexa nr. 10 la proiectul legii);
- Stabilește dispoziții tehnice referitoare la instalațiile și activitățile care utilizează solvenți organici (Anexa nr. 12 la proiectul legii);
- Prevede dispoziții tehnice referitoare la instalațiile producătoare de dioxid de titan (Anexa nr. 13 la proiectul legii).

*Proiectul de act normativ reglementează, în principal, următoarele aspecte relevante din punct de vedere al transpunerii Directivei (UE) 2015/2193:*

- Fixează obiectul de reglementare al actului normativ (art. 1, alin. (2) din proiectul legii);
- Determină domeniul de aplicare instalațiilor medii de ardere (art. 41, alin. (1) și (3) din proiectul legii);
- Definește noțiuni specifice domeniului reglementat, cum ar fi „emisie”, „valoare-limită de emisie”, „instalație de ardere”, „instalație de ardere existentă”, „motor cu gaz”, „motor diesel”, „motor cu combustibil dual”, „turbină cu gaz”, „sistem izolat mic (SIM)”, „microsistem izolat (MI)”, „combustibil de rafinărie”, „biomasă”, „ore de funcționare” (art. 3 din proiectul legii);
- Reglementează procedura de autorizare și înregistrare a instalațiilor medii de ardere (art. 42, art. 13, alin. (1), art. 15, alin. (2) și (6), art. 27, art. 30, art. 32, alin. (1) din proiectul legii);

- Determină necesitatea și modul de înregistrare/radiere a operatorilor în/din Registrul electronic (art. 15 și art. 32, alin. (1) din proiectul legii);
- Stabilește reguli general obligatorii necesare desfășurării activităților cu impact nesemnificativ asupra mediului (art. 30 din proiectul legii);
- Instituie condiții de reglementare pentru activitățile industriale și economice existente (art. 27 din proiectul legii);
- Stabilește valori limită de emisie pentru instalațiile medii de ardere (art. 43, alin. (1) – (4), alin. (6) – (19) din proiectul legii);
- Instituie obligații generale noi ale operatorilor de instalații medii de ardere în vederea monitorizării emisiilor, precum și verificarea conformității acestora (art. 10, alin. (1), lit. a), lit. b) lit. i), lit. l), alin. (2) - (3) și art. 45 din proiectul legii);
- Stabilește norme pentru instalațiile modificate de către operatori în materie de caracteristici, funcționare sau extindere a acestora (art. 10, alin. (1), lit. l), lit. n), art. 22 din proiectul legii);
- Stabilește competențe administrative și de reglementare (art. 5 - 9 din proiectul legii);
- Reglementează atragerea la răspundere pentru încălcarea normelor privind emisiile industriale inclusiv pentru prejudiciul cauzat mediului și sănătății umane (art. 60 - 61 din proiectul legii);
- Stabilește informații necesar a fi furnizate de operator în vederea emiterii autorizației de mediu pentru instalațiile medii de ardere (Anexa nr. 7 din proiectul legii);
- Stabilește valori – limită de emisie pentru instalațiile medii de ardere (Anexa nr. 8 din proiectul legii).

## II. Evaluarea din perspectiva compatibilității cu Dreptul UE

Din punct de vedere al dreptului UE, prin prisma obiectului de reglementare, prezentul demers normativ se circumscrie reglementărilor statuate la nivelul UE, subsumate *Politicii europene în domeniul protecției mediului înconjurător*, pe segmentul legislativ *poluarea industrială și accidentele industriale*.

Astfel, din perspectiva proiectului examinat, la nivelul legislației europene derivate prezintă relevanță directă dispozițiile statuate în *Directiva 2010/75/UE* a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării) și *Directiva (UE) 2015/2193* a Parlamentului European și a Consiliului din 25 noiembrie 2015 privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere.

**1. Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării)** oferă o abordare integrată de prevenire și control al emisiilor de poluanți în aer, apă și sol, de management al deșeurilor, de eficiență energetică și de prevenire a accidentelor la instalații. Astfel, obiectivul de bază al Directivei europene, îl constituie prevenirea, reducerea esențială a emisiilor industriale nocive, eliminarea poluării provenite din activitățile industriale în conformitate cu principiul „*poluatorul plătește*”. Prin urmare, actul UE stabilește un cadru

regulator general destinat controlului și monitorizării principalelor activități industriale, acordând prioritate intervențiilor la sursă, pentru o gestionare cât mai prudentă a resurselor naturale, ținându-se seama inclusiv de situația economică și de caracteristicile locale specifice ale locului unde se desfășoară activitatea industrială. Menționăm că, în vederea garantării prevenirii și controlului poluării, unul din aspectele cheie reprezintă autorizarea activităților și a instalațiilor. Totodată, sunt determinate obligațiile și responsabilitățile față de operatorii instalațiilor. În cadrul normelor generale sunt instituite cerințe aplicabile doar anumitor categorii de instalații. De asemenea, se determină structura și conținutul autorizației integrate de mediu și autorizației de mediu, care cuprinde măsuri necesare atingerii unui nivel înalt de protecție a mediului și asigură funcționarea instalațiilor în raport cu principiile generale care reglementează obligațiile de bază ale operatorilor. Mai mult, sunt reglementate și alte elemente cheie importante, cum ar fi determinarea valorilor – limită de emisie care asigură ca poluanții să nu depășească nivelurile de emisie admisibile, efectuarea controalelor periodice ale instalațiilor de către autoritățile împuternicite în acest sens, etc.

Similar, actul european stabilește cerințe minime și pentru sectoare specifice, cum ar fi activitatea instalațiilor de ardere, instalațiilor de incinerare și coincinerare a deșeurilor, instalațiilor care în activitatea sa folosesc solvenți organici și pentru instalațiile producătoare de dioxid de titan, stabilind norme care se referă la schimbul de informații și accesul la acestea, autorizarea modificărilor aduse la instalații, instituirea sistemului de efectuare a inspecțiilor, etc.

Transpunerea și implementarea Directivei 2010/75/UE în legislația națională este importantă, în măsura în care aceasta se regăsește în lista legislației UE, care urmează a fi apropiată de către Republica Moldova, conform Anexei XI la Capitolul 16 „Mediul înconjurător” din Titlul IV al Acordului de Asociere RM - UE, fiind stabiliți termeni de implementare care variază de la 3 la 10 ani de la intrarea în vigoare a acordului.

Evidențiem că, actul UE nu a constituit anterior obiect al transpunerii în legislația națională, proiectul fiind **exercițiul primar** promovat în sensul dat.

*a) Măsuri naționale de transpunere a Directivei 2010/75/UE planificate*

Transpunerea totală a Directivei 2010/75/UE urmează a fi realizată prin elaborarea și aprobarea proiectului hotărârii de Guvern pentru aprobarea Regulamentului privind incinerarea și coincinerarea, prevăzut de acțiunea 15.14.2 „Elaborarea și aprobarea cadrului normativ secundar pentru implementarea Legii nr. 209/2016 privind deșeurile, în ce privește incinerarea și coincinerarea deșeurilor (i) și transferul deșeurilor (ii)” din Capitolul XV „Protecția mediului” al Planului de acțiuni al Guvernului pentru anii 2021 - 2022, aprobat prin Hotărârea de Guvern nr. 235/2021.

*b) Analiza comparativă a transpunerii Directivei 2010/75/UE*

În ceea ce privește transpunerea Directivei 2010/75/UE, menționăm cu titlu general că, proiectul național reieșind din obiectul său specific de reglementare și scopul urmărit, și-a

**atins finalitatea propusă, asigurând transpunerea parțială, dar corespunzătoare a** dispozițiilor acesteia. ✓

Prin urmare, art. 1, alin. (1) din proiectul național stabilește scopul și obiectul de reglementare în acord cu art. 1 din Directiva europeană.

Totodată, în acord cu art. 2, art. 10, art. 42, art. 56, art. 66 din Directiva UE, proiectul național, prin art. 2, art. 35, art. 41, alin. (1) și (3), art. 46, art. 49 și art. 53 stabilește domeniile de aplicare, reglementând astfel activitățile industriale și economice, exploatarea instalațiilor mari/medii de ardere, instalațiilor de incinerare/coincinerare a deșeurilor, instalațiilor și activităților care utilizează solvenți organici, instalații producătoare de dioxid de titan, emisiile cărora au ca impact poluarea mediului.

Cu referire la noțiunile definite la art. 3 din proiect, relatăm că acestea sunt în acord cu noțiunile corespondente din art. 3 al actului UE.

Proiectul național, prin normele statuate la art. 4, alin. (2) asigură concordanța cu prevederile art. 11 din actul UE, care instituie principiile de bază pentru operatorii ce desfășoară activități industriale și economice.

Prevederile art. 5 - 9 din proiectul național desemnează și stabilesc atribuțiile administrative și de reglementare ale autorităților competente în concordanță cu normele art. 71 din Directiva UE.

Dispozițiile art. 10 din proiectul național stabilesc obligații generale destinate operatorilor în vederea desfășurării activității în modul corespunzător similar art. 7, art. 8, art. 20, art. 22 și art. 23 din Directiva UE.

Dispozițiile art. 12 - 13 și art. 15 din proiectul legii reglementează procesul de autorizare a activităților cu risc asupra mediului, precum și instituie norme generale ce se referă la procedura de emitere a autorizației integrate de mediu și autorizației de mediu, la condițiile și informațiile statuate în aceasta în acord cu prevederile art. 4, art. 5, alin. (1) și (3), art. 12 și art. 20, alin. (1) din Directiva UE.

Art. 14 din proiectul național stabilește norme ce obligă întocmirea și prezentarea situației de referință în cazul în care anumite activități industriale și economice implică utilizarea, producerea sau emisiile de substanțe periculoase, care ar putea contamina solul și apele subterane pe amplasamentul instalației ceea ce asigură transpunerea art. 22 din Directiva UE.

Prin art. 16 din proiectul național se asigură conformarea la prevederile art. 5, alin. (2) din Directiva europeană, care stabilește termenii și procedura de examinare a dosarului tehnic în procesul autorizării instalațiilor.

Prevederile art. 19 – 20 din proiectul național reflectă esența dispozițiilor art. 9, art. 14 și art. 16 din Directiva UE, care reglementează structura și conținutul autorizației integrate de mediu și autorizației de mediu.

Proiectul național, prin art. 21, instituie reguli general obligatorii pentru operatorii care exploatează instalații sau desfășoară activități cu impact asupra mediului ceea ce este în concordanță cu prevederile art. 6, art. 17 și art. 18, alin. (6) din Directiva UE.

Proiectul național, prin art. 22, instituie obligația operatorilor de informare despre modificările aduse la instalații ceea ce este potrivit art. 20 din Directiva UE.

Cu referire la cele mai bune tehnici disponibile descrise în concluziile BAT aplicabile, prin art. 24 din proiectul național, se reglementează mecanismul pentru reexaminarea periodică a tuturor condițiilor stabilite în autorizația integrată de mediu similar art. 21 din Directiva UE.

Proiectul național, prin art. 28, permite preluarea și punerea în aplicare a documentelor de referință privind cele mai bune tehnici disponibile din Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, care la nivel național vor fi aprobate de către organul central de specialitate în domeniu prin acte departamentale ceea ce atestă corespunderea cu prevederile art. 13 și art. 14 din Directiva UE.

Art. 29 din proiectul național reglementează valorile limită de emisie, parametrii și măsurile tehnice echivalente fiind în acord cu normele art. 15 din actul european.

Proiectul național, prin art. 31 și art. 33, fundamentează accesul la informație și încurajează participarea publicului în luarea deciziei privind emiterea autorizației de mediu fiind în concordanță cu art. 24, art. 55 și art. 65 din Directiva europeană.

În ceea ce privește dispozițiile art. 34, art. 60 - 61 din proiectul național, care se referă nemijlocit la accesul la justiție, posibilitatea atragerii la răspundere pentru încălcarea legislației privind emisiile industriale, răspunderea pentru prejudiciul cauzat mediului și sănătății umane, relatăm că acestea se circumscriu normelor Codului Administrativ, Civil, Contravențional sau Penal al Republicii Moldova potrivit art. 25 și 79 din Directiva UE.

Proiectul național, prin art. 36 - 40, reglementează activitatea instalațiilor mari de ardere, stabilind dispoziții speciale pentru exploatarea acestora, cum ar fi: reguli de agregare, valori limită de emisie, condiții în cazul funcționării necorespunzătoare sau cu defecțiuni la echipamentul de reducere a emisiilor, norme pentru instalații cu combustibil multiplu, precum și norme cu caracter obligatoriu referitoare la monitorizarea și respectarea valorilor limită de emisie în aer similar art. 29-30, art. 37-38 și art. 40 din Directiva UE.

Proiectul național, prin art. 47 - 48, instituie norme generale care vin să reglementeze instalațiile de incinerare și instalațiile de co-incinerare a deșeurilor, prin care se stabilește modul de solicitare și condițiile de autorizare integrate de mediu pentru acestea, inclusiv

norme privind controlul, monitorizarea emisiilor și condițiile de funcționare similar dispozițiilor statuate în art. 44 – 46 din Directiva europeană.

Proiectul național, prin art. 50 - 52, instituie dispoziții speciale aplicabile instalațiilor și activităților care utilizează solvenți organici, care obligă înlocuirea anumitor substanțe periculoase cu alte mai puțin nocive, stabilește condiții destinate operatorilor pentru exploatarea corespunzătoare a instalațiilor potrivit art. 58, art. 61 și art. 63 din Directiva europeană.

Proiectul național, prin art. 54 - 55, stabilește dispoziții speciale pentru instalațiile producătoare de dioxid de titan, prin implementarea cărora se va interzice evacuarea deșeurilor provenite de la acestea și va impune monitorizarea emisiilor în aer și apă similar art. 67 - 70 din actul european.

Menționăm că, art. 56 - 58 din proiectul național desemnează Inspectoratul pentru Protecția Mediului pentru efectuarea controlului asupra activităților industriale și economice care au impact asupra mediului în corespundere cu art. 23 din Directiva europeană.

Art. 59 din proiectul național stabilește mecanismul de informare a unui stat vecin, în cazul în care, acordarea unei autorizații integrate de mediu ar putea determina efecte negative semnificative asupra mediului de pe teritoriul său în corespundere cu art. 26 din actul european.

Art. 63 din proiectul național stabilește dispoziții tranzitorii în acord cu art. 82, alin. (1) din Directiva europeană.

Anexa nr. 1 la proiectul național determină lista activităților industriale și economice cu risc semnificativ asupra mediului similar prevederilor Anexei I din Directiva UE.

Anexa nr. 4 la proiectul național determină aspectele destinate publicului implicat nemijlocit în procesul de luare a deciziei de mediu la etapa demarării ceea ce asigură transpunerea conținutului Anexei IV din Directiva UE.

Anexa nr. 5 la proiectul național stabilește criteriile pentru determinarea celor mai bune tehnici disponibile ceea ce este în acord cu dispozițiile Anexei III din Directiva UE.

Anexa nr. 6 la proiectul național instituie lista substanțelor poluante similar prevederilor Anexei II din Directiva UE.

Anexa nr. 10 la proiectul național expune dispozițiile tehnice pentru instalațiile mari de ardere similar Anexei V din Directiva UE.

Anexa nr. 12 la proiectul național detaliază dispozițiile tehnice referitoare la exploatarea instalațiilor și activităților care utilizează solvenți organici similar normelor Anexei VII din actul UE.

Anexa nr. 13 la proiectul național reflectă dispozițiile tehnice privind exploatarea instalațiilor producătoare de dioxid de titan în acord cu Anexa VIII din Directiva europeană.

*c) Obiecții privind compatibilitatea proiectului național cu Directiva 2010/75/UE*

Proiectul național nu a asigurat transpunerea art. 32 „Planul național de tranziție” din actul UE, calificând prevederea în cauză în Tabelul de concordanță ca una neaplicabilă Republicii Moldova. Totuși, potrivit angajamentelor din AA RM-UE, elaborarea acestui Plan de tranziție pentru reducerea progresivă a emisiilor totale anuale din instalațiile existente (opțional pentru fixarea valorilor-limită ale emisiilor pentru instalațiile existente) urma a fi realizată în termen de 6 ani de la intrarea în vigoare a Acordului de Asociere (2020). Deci, această normă UE este una obligatorie, iar proiectul național trebuie să instituie obligația legală de elaborare acestui Plan de tranziție.

De asemenea, proiectul național nu a transpus o serie de noțiuni de la art. 3 din actul UE, cum ar fi „combustibil solid indigen” și „combustibil determinant”, motivând netranspunerea acestora prin inaplicabilitatea practică a acestora, RM nefiind producător de așa substanțe.

Totodată, o altă serie de noțiuni de la art. 3 al actului UE, precum „apă subterană”, „substanță”, „autorizație de mediu”, „operator”, „substanțe periculoase”, „sol”, „păsări de curte”, „combustibil”, „deșeu”, „deșeu periculos”, „deșeuri municipale în amestec” nu au fost transpuse de proiect din motivul definirii deja a acestora în alte acte normative în vigoare.

Proiectul național nu a asigurat transpunerea unor prevederi obligatorii care se referă la incinerarea/coincinerarea deșeurilor, după cum urmează: art. 3, noțiunile de „instalație de incinerare”, „instalație de coincinerare a deșeurilor”, „dioxine și furani”; art. 46, alin. (2) – (6) „Controlul emisiilor”; art. 47 „Defecțiuni”; art. 48, alin. (1) – (4) „Monitorizarea emisiilor”; art. 49 „Respectarea valorilor limită”; art. 50 „Condiții de funcționare”; art. 51 „Autorizația de modificare a condițiilor de funcționare”; art. 52 „Livrarea și recepția deșeurilor”; art. 53 „Reziduuri” și Anexa VI „Dispoziții tehnice privind instalațiile de incinerare a deșeurilor și instalațiilor de coincinerare a deșeurilor” din actul UE, acestea potrivit planificării existente și informațiilor din Tabelul de concordanță urmând a fi transpuse și detaliate în proiectul hotărârii de Guvern pentru aprobarea Regulamentului privind incinerarea și coincinerarea.

De asemenea, cu titlu general, constatăm că proiectul național instituie norme ce vizează activitatea în baza unor acte permissive (art. 7, lit. h) din proiect), prin urmare, menționăm că, deși prevederile în cauză sunt euro-conforme și corespund art. 4 din Directiva 2010/75/UE, urmează a se interveni cu modificări și în Legea nr. 160/2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător, prin completarea Nomenclatorului actelor permissive eliberate de către autoritățile emitente persoanelor fizice și persoanelor juridice pentru practicarea activității de întreprinzător.

*d) Prevederi ale Directivei 2010/75/UE non - aplicabile*

O serie de dispoziții ale actului UE nu constituie obiect al transpunerii, întrucât stabilesc norme care vizează obligații specifice destinate statelor membre ale Uniunii Europene și, care nu pot fi implementate de către Republica Moldova, reieșind din statutul de stat asociat al acesteia, cum ar fi: art. 27 „Tehnici emergente”; anumite norme din art. 30 „Valori limită de emisie”; art. 31 „Rata de desulfurare”; art. 33 „Derogarea pentru durata de viață limitată”; art. 34 „Sisteme izolate mici”; art. 35 „Centralele termice de cartier”; art. 36 „Stocarea geologică a dioxidului de carbon”; art. 41 „Măsuri de punere în aplicare”; art. 64 „Schimbul de informații cu privire la soluții alternative pentru solvenții organici”; art. 72 „Rapoarte prezentate de către statele membre”; art. 73 „Reexaminarea”; art. 74 „Modificarea anexelor”; art. 75 „Procedura comitetului”; art. 76 „Exercitarea competențelor delegate”, art. 77 „Revocarea competențelor delegate”; art. 78 „Obiecțiuni la actele delegate”; art. 80 „Transpunerea”; art. 81 „Abrogare”; art. 83 „Intrarea în vigoare”; art. 84 „Destinatari”.

*e) Prevederi cu specific național*

Proiectul național conține mai multe norme care nu au ca scop transpunerea nemijlocită a unor reglementări UE, fiind rezultat al creației legislative naționale care, însă, nu contravin Directivei 2010/75/UE, după cum urmează: anumite reglementări de la art. 4, alin (1), lit. a) – h) - Principii de bază în vederea prevenirii și controlului, art. 10 - Măsuri în cazul accidentelor industriale; art. 11 - Asistența specialistului de mediu; art. 17 - Procedura decizională la etapa emiterii autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu; art. 18 - Planul de aliniere la cerințele de autorizare integrate de mediu/autorizației de mediu; art. 23 - Termenul de valabilitate a autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu; art. 25 - Suspendarea autorizației integrate de mediu/de mediu; art. 26 - Anularea și retragerea autorizației integrate de mediu/autorizației de mediu; Anexa nr. 2 - Lista activităților industrial și economice, cu risc redus asupra mediului; Anexa nr. 3 - Lista activităților industrial și economice, cu impact nesemnificativ asupra mediului; Anexa nr. 11 - Modelul planului de aliniere; Anexa nr. 12 - Dispoziții tehnice referitoare la instalațiile și activitățile care utilizează solvenți organici; Anexa nr. 14 - Lista produselor pentru construcții și produselor chimice interzise; Anexa nr. 15 - Autorizația integrată de mediu și Anexa nr. 16 - Autorizația de mediu.

**2. Directiva UE 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului din 25 noiembrie 2015 privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere (Text cu relevanță pentru SEE) are ca scop stabilirea valorilor – limită de emisie și cerințelor de monitorizare în scopul controlării emisiilor în atmosferă provenite de la instalațiile medii de ardere în vederea reducerii eventualelor daune aduse sănătății umane și a mediului înconjurător. Prin urmare, actul UE stabilește norme de control pentru emisiile atmosferice de dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), oxizi de azot (NO<sub>x</sub>) și pulberi (particule), inclusiv, pentru emisiile de monoxid de carbon (CO), provenite de la instalațiile medii de ardere. Astfel, aceasta identifică tipurile de instalații care nu cad sub incidența prevederilor Directivei; obligă exploatarea instalațiilor medii de ardere doar după înregistrare**

și autorizare corespunzătoare; introduce aplicarea sancțiunilor și tragerea la răspundere pentru nerespectarea deplină a dispozițiilor Directivei.

Remarcăm că, deși actul UE în cauză nu constituie obligație directă de transpunere pentru Republica Moldova potrivit AA RM-UE, necesitatea transpunerii și implementării Directivei UE 2015/2193 rezultă din art. 86 al acestuia, care statuează că: „Părțile dezvoltă și consolidează cooperarea în chestiuni legate de mediu, contribuind astfel la obiectivul pe termen lung privind dezvoltarea durabilă și ecologizarea economiei”, iar prevederile acesteia se circumscriu obiectului de reglementare și scopului proiectului național, fiind un act UE conex Directivei 2010/75/UE.

Evidențiem că, actul UE nu a constituit anterior obiect al transpunerii în legislația națională, **fiind exercițiul primar promovat în sensul dat.**

#### a) Analiza comparativă a transpunerii Directivei UE 2015/2193

În ceea ce privește transpunerea Directivei UE 2015/2193, menționăm cu titlu general că, proiectul național reieșind din obiectul său specific de reglementare și scopul urmărit, **și-a atins finalitatea propusă**, asigurând transpunerea integrală și corespunzătoare a dispozițiilor acesteia.

Astfel, art. 1, alin. (2) din proiectul național stabilește obiectul actului normativ prin instituirea procedurilor și modalităților aplicate în procesul de prevenire și control al poluării aerului, apei și solului, generării de deșeuri, în vederea diminuării impactului negativ asupra mediului și sănătății potrivit normelor statuate în art. 1 din Directiva UE.

Cu privire la noțiunile definite la art. 3, relatăm că acestea sunt în acord cu noțiunile corespondente din art. 3 al actului UE.

În conformitate cu dispozițiile statuate la art. 10 din proiectul național, s-a asigurat transpunerea art. 7 și art. 9 ale Directivei europene, care stabilesc obligațiile generale pentru operatori în vederea desfășurării activităților economice sau industriale.

Normele de la art. 13, alin. (1), art. 15, alin. (2) și (6), art. 27, art. 30, art. 32, alin. (1) și art. 42 din proiectul național, care instituie procedura de autorizare sau de înregistrare a instalațiilor medii de ardere, necesitatea înregistrării acestora într-un registru, asigură alinierea la prevederile art. 5 din Directiva europeană.

Art. 22 din proiectul național, prin prisma prevederilor art. 9 al Directivei europene, asigură reglementarea modificărilor aduse în activitatea instalațiilor în materie de caracteristici, funcționare sau extindere a acestora.

Art. 41 din proiectul național garantează transpunerea normelor art. 2 din Directiva europeană, care stabilește domeniul de aplicare pentru instalațiile medii de ardere.

Art. 43 din proiectul național, care stabilește raporturile legale pentru valorile limită de emisie pentru instalațiile medii de ardere și instituie termenii legali de aplicare a valorilor limită de emisie pentru instalațiile medii de ardere asigură concordanța cu art. 6 din Directiva europeană.

Art. 44 – 45 din proiectul național stabilesc pentru operatorii instalațiilor medii de ardere condiții de monitorizare pentru emisiile de poluanți în aer, precum și creează sistemul de inspecții în vederea verificării corespunderii instalațiilor medii de ardere la cerințele actului normativ în acord cu prevederile art. 7 – 8 din Directiva europeană.

Art. 60 – 61 din proiectul legii instituie temei pentru atragerea la răspundere disciplinară, contravențională, civilă sau penală pentru încălcarea normelor legale, inclusiv sancționarea în cazul în care sunt aduse prejudicii sănătății umane, mediului, de pe urma activităților industriale și economice cu impact asupra aerului atmosferic, apei și solului în corespundere cu art. 16 din Directiva europeană.

Anexa nr. 7 la proiectul național stabilește informațiile care vor fi furnizate de operator în vederea emiterii autorizației de mediu pentru instalațiile de ardere similar Anexei I a Directivei europene.

Anexa nr. 8 la proiectul național reglementează valorile-limită de emisie pentru instalațiile medii de ardere similar dispozițiilor Anexei II a Directivei europene.

Anexa nr. 9 la proiectul național stabilește modalitatea de monitorizare a emisiilor și valorificarea conformității pentru activitățile cu risc redus asupra mediului similar Anexei III din actul UE.

*b) Obiecții privind compatibilitatea proiectului național cu Directiva 2015/2193*

Proiectul național nu a asigurat transpunerea unei serii de noțiuni de la art. 3 din actul UE, precum: „oxizi de azot”, „pulberi”, „instalație de ardere nouă”, „motor”, „combustibil”, „deșeu”, „motorină”, „gaz natural”, „păcură grea”, „operator”, „zonă”, dar care se regăsesc în alte acte normative în vigoare - Legea nr. 108/2020 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase și Legea nr. 209/2016 privind deșeurile, etc.

Proiectul național, în art. 41, alin. (3), nu a preluat în totalitate excepțiile de instalații care nu sunt catalogate ca instalații medii de ardere, similar art. 3 (3) din actul UE, în speță: motoarele cu ardere internă pentru echipamentele mobile fără destinație rutieră (art. 2 (3) (b) din actul UE); turbinele cu gaz și motoarele cu gaz și diesel folosite pe platformele maritime (art. 2 (3) (h) din actul UE); cuptoarele de cocs (art. 2 (3) (l) din actul UE) și crematoriile (art. 2 (3) (n) din actul UE), pe motivul inexistenței acestor instalații la moment în RM. Netranspunerea acestora urmează a fi reexaminată suplimentar ori proiectul național își propune reglementarea și a situațiilor de viitor ce pot apărea, nu doar celor prezente.

*c) Prevederi ale Directivei 2015/2193 non - aplicabile*

Următoarele dispoziții ale actului UE nu constituie obiect al transpunerii, întrucât stabilesc obligații specifice pentru statele membre ale Uniunii Europene și, care nu pot fi implementate de către Republica Moldova, reieșind din statutul de stat asociat al acesteia, cum ar fi: art. 11 „Raportarea”; art. 12 „Revizuirea”; art. 13 „Modificarea anexelor”; art. 14 „Exercitarea delegării”; art. 15 „Procedura de comitet”; art. 17 „Transpunerea”; art. 18 „Intrarea în vigoare”; art. 19 „Destinatari”.

***III. Respectarea mecanismului de armonizare***

*a) Obiecții privind clauza de armonizare*

Reieșind din concluziile expertizei de compatibilitate realizate, clauza de armonizare a proiectului național se va expune în următoarea redacție:

***Prezenta Lege transpune parțial Directiva 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării) (reformare) (Text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 334 din 17.12.2010 și transpune Directiva (UE) 2015/2193 a Parlamentului European și a Consiliului din 25 noiembrie 2015 privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații medii de ardere (Text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 313 din 28.11.2015***

De asemenea, proiectul Legii va fi marcat pe prima pagină, în colțul drept de sus cu sigla „UE”.

*b) Obiecții privind Nota informativă*

Nota Informativă a proiectului național urmează a fi revizuită în vederea respectării cerințelor stabilite în art. 30 din Legea 100/2017 privind actele normative, respectiv, nota va fi întocmită în conformitate cu modelul stabilit în Anexa nr. 1 din actul normativ menționat *supra*. Astfel, la compartimentul 3 din Nota informativă se va completa cu mențiunea privind elaborarea Tabelelor de concordanță, gradul de transpunere a Directivei 2010/75/UE și a Directivei (UE) 2015/2193. De asemenea, compartimentul 9 va fi completat cu datele despre concluziile expertizei de compatibilitate urmare a recepționării Declarației de compatibilitate.

*c) Obiecții privind Tabelul de concordanță*

Tabelele de concordanță ale proiectului național în mare parte corespund cerințelor legale stabilite pentru acestea.

Conform instrucțiunilor de completare, stabilite de Anexa nr. 3 la HG nr. 1171/2018 pentru aprobarea Regulamentului privind armonizarea legislației Republicii Moldova cu

legislația Uniunii Europene, considerăm inoportun marcarea acestora cu sigla „UE” (se va marca însăși proiectul Legii).

Totodată, Tabelul de concordanță al Directivei (UE) 2015/2193, la rubrica 4 „Actul Uniunii Europene”, se va completa cu Anexa III din actul UE și, respectiv, corespondentul național, Anexa nr. 9.

De asemenea, remarcăm că, în conformitate cu pct. 53 din Regulament, Tabelul de concordanță actualizat urmează a fi prezentat în format electronic, în termen de 20 zile de la aprobarea proiectului de act normativ Cancelariei de Stat (Centrului de armonizare a legislației) pentru a fi inclus în baza de date a legislației naționale armonizate.

#### IV. Concluzii

Ca urmare a expertizei de compatibilitate realizate, din perspectiva compatibilității cu legislația europeană în discuție, apreciem că, **proiectul național și-a atins finalitatea urmărită**, asigurând implementarea corespunzătoare a dispozițiilor relevante ale Directivei 2010/75/UE și ale Directivei (UE) 2015/2193, care vor fi aplicate în procesul prevenirii și controlului poluării generate de activitățile industriale și economice la nivel național, finalizând parțial (Directiva 2010/75), procesul de implementare a actului UE în legislația națională, în acord cu obligațiile asumate prin Acordul de Asociere. Totodată, în procesul de definitivare al proiectului național, se vor lua în considerare obiecțiile de compatibilitate, expuse în Compartimentul II al Declarației, precum și vor fi revăzute și ajustate în mod corespunzător instrumentele procesului de armonizare (clauza de armonizare, Nota informativă și tabelul de concordanță), conform obiecțiilor formulate în Compartimentul III.

*Facem mențiunea că analiza Centrului de armonizare a legislației nu are în vedere elementele de oportunitate ale soluțiilor juridice incluse în proiectul de act normativ, ci se referă strict la conformitatea acestora cu Dreptul UE aplicabil și obligațiile juridice asumate în lumina Acordului de Asociere RM – UE.*

**Expert al Centrului de armonizare a legislației:**

Ana MIRON, consultant principal

Email: [anna.miron@gov.md](mailto:anna.miron@gov.md)

Tel: 022-250-299



271



**CANCELARIA DE STAT A REPUBLICII MOLDOVA**  
**CENTRUL DE ARMONIZARE A LEGISLAȚIEI**

Nr. 31/02-69-5107

Chișinău

24 mai 2022

**Ministerul Mediului**  
*cancelaria@mediu.gov.md*

**Copie: Cancelaria de Stat**  
*cancelaria@gov.md*

*Ref: scrisoarea nr. 04-07/1276 din 20 mai 2022 / număr unic 128/MM/2022*

Centrul de armonizare a legislației, analizând repetat proiectul hotărârii Guvernului privind aprobarea proiectului de Lege privind emisiile industriale, în limita competențelor sale funcționale, comunică lipsa de obiecții și propuneri adiționale.

*/Semnat electronic/*

**Șef Centru**

**Natalia SUCEVEANU**

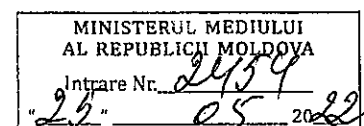
Executor: Ana Miron  
Tel: 022-250-299

Digitally signed by Suceveanu Natalia  
Date: 2022.05.24 16:59:04 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



Casa Guvernului,  
MD-2033, Chișinău,  
Republica Moldova

Telefon:  
+ 373 22 250 229





Nr. 68 din 26 aprilie 2022

Cancelaria de Stat a Republicii Moldova  
Ministerul Mediului

*Aviz*

*la proiectul Hotărârii Guvernului pentru aprobarea proiectului de lege privind emisiile industriale (număr unic 128/MM/2022)*

### **1. Considerații generale**

În adresa Congresului Autorităților Locale din Moldova (CALM) a parvenit adresarea din partea Cancelariei de Stat de a examina și de a veni cu un aviz în privința proiectului Hotărârii Guvernului pentru aprobarea proiectului de lege privind emisiile industriale.

CALM a analizat prevederile proiectului în cauză prin prisma respectării principiilor de organizare, funcționare și a intereselor autorităților administrației publice locale, stabilind următoarele.

### **2. Legislația aplicabilă**

- Carta Europeană a Autonomiei Locale din 15.10.1985, publicată în ediția oficială "Tratate internaționale", 1999, volumul 14, pag.14
- Constituția Republicii Moldova, adoptată la 29 iulie 1994;
- Legea privind descentralizarea administrativă nr.435/2006;
- Legea privind administrația publică locală nr.436/2006.

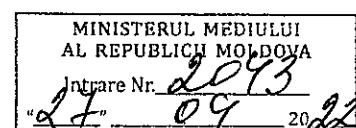
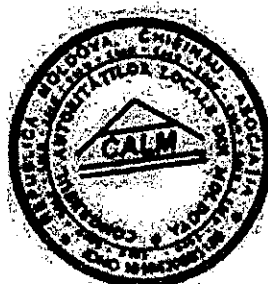
### **3. Constatări principale:**

În urma analizei proiectului proiectului Hotărârii Guvernului pentru aprobarea proiectului de lege privind emisiile industriale, CALM nu a identificat neconcordanțe și încălcări a principiilor constituționale și legale privind organizarea și funcționarea autorităților administrației publice locale.

Ținând cont de cele menționate, CALM consideră că acest proiect poate fi susținut spre aprobare.

*Cu respect,*

**Viorel FURDUI**  
Director Executiv al CALM





Nr. 102 din 04 aprilie 2022

Către: Ministerul Mediului

Copie: Camera de Comerț Americană

Copie: Asociația Businessului European

**Subiect: Comentariile SA „Lafarge Ciment (Moldova)” asupra proiectului Legii privind emisiile industriale**

Prin intermediul prezentei scrisori, vă prezentăm anexat comentariile SA „Lafarge Ciment (Moldova)” (în continuare Lafarge Moldova) asupra proiectului Legii privind emisiile industriale.

Manifestăm toată deschiderea și disponibilitatea de a acorda suportul necesar și de a participa la eventualele ședințe de lucru/dezbateri publice în vederea îmbunătățirii proiectului.

Vă mulțumim pentru acordarea posibilității de a ne expune asupra proiectului și rămânem la dispoziția dvs pentru orice informații și precizări suplimentare.

**Ștefan Birău**  
Director General

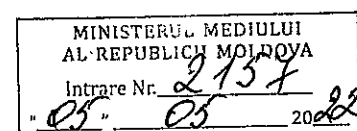
Digitally signed by Birău Ștefan  
Date: 2022.04.04 12:30:42 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



Ex.: Ghenadie Bortă,  
tel.: 068 22 77 24  
e-mail: [ghenadie.borta.ext@lafargeholcim.com](mailto:ghenadie.borta.ext@lafargeholcim.com)

**LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.**  
Strada Viitorului 1 - MD 5400 - Rezina - Republica Moldova  
Tel.: (+373) (254) 55 500,  
email: [lafarge.moldova@lafarge.com](mailto:lafarge.moldova@lafarge.com)  
IDNO: 1003606006217  
Capital social: 222502635 lei  
[www.lafarge.md](http://www.lafarge.md)

A MEMBER OF  
 **HOLCIM**





Anexă la scrisoarea nr. 102 din 04.04.2022

## Comentariile Lafarge Moldova asupra proiectului Legii privind Emisiile Industriale

Nr.	Versiunea curentă din proiect	Modificarea/completarea propusă	Argumentarea propunerii
1.	Art.28 reglementează documentele de referință privind cele mai bune tehnici disponibile, însă nu se menționează documentul de referință BAT pentru producerea de ciment, var și oxid de magneziu.	În art.28, după alin.(8) de introdus un alineat nou (9), cu următorul conținut: „Pentru producerea cimentului, varului și oxidului de magneziu, la stabilirea condițiilor de autorizare Agenția de Mediu aplică concluziile BAT pentru producerea cimentului, varului și oxidului de magneziu”.	Scopul prezentei legi este instituirea cadrului normativ destinat prevenii și controlului poluării provocate de activitățile industriale și economice în vederea reducerii emisiilor în aer, apă, sol, precum și generării deșeurilor, promovării și aplicarea celor mai bune tehnici disponibile (BAT), pentru a se atinge un nivel înalt de protecție a mediului. A timp cât la nivel european la stabilirea condițiilor de autorizare producerea cimentului se aplică concluziile BAT pentru producerea cimentului, varului și oxidului de magneziu, pentru a nu adm interpretări eronate urmează să se indice expres în lege concluziile BAT respective.
2.	În anexa nr.10, partea 1 se reglementează valorile limită de emisie pentru instalațiile mari de ardere autorizate înainte de intrarea în vigoare a prezentei legi, însă nu se menționează faptul că	În anexa nr.10, partea 1, după pct.8, de introdus un punct nou (9) cu următorul conținut: „Valorile limită de emisie pentru instalațiile mari de ardere la producerea cimentului, varului și oxidului de magneziu, sunt indicate în concluziile BAT pentru producerea cimentului, varului și oxidului de magneziu”	Conform anexei nr.10, partea 1, articolul 4, valorile limită de emisii (mg/Nm <sup>3</sup> ) pentru NO <sub>x</sub> în cazul instalațiilor de ardere care utilizează combustibili solizi (hulă și lignit) sau lichizi, cu excepția turbinelor cu gaz și a motoarelor cu gaz cu putere termică instalată totală 100-30 MW sunt egale cu 200 mg/Nm <sup>3</sup> . În cadrul Lafarge Moldova există instalația de ardere cuptor rotativ cu putere termică egală de 153 MW în care se utilizează combustibil multiplu de hulă (cărbune) și gaz. Conform proiectului Legii privind Emisiile Industriale, valorile limită de emisie ajustată pentru o astfel de instalație și combinație de combustibili ar fi 144 mg/Nm <sup>3</sup> . Totodată, în Decizia (2013/163/UE) de punere în aplicare a Comisiei din 26 martie 2013 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) în temeiul Directivei 2010/75/UE Parlamentului European și a Consiliului privind emisiile industriale pentru producerea cimentului, varului și oxidului de magneziu <a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L.2013.100.01.0001.01.EN">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L.2013.100.01.0001.01.EN</a>

LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.  
Strada Viitorului 1 - MD 5400 - Rezina - Republica Moldova  
Tel.: (+373) (254) 55 500,  
email: [lafarge.moldova@lafarge.com](mailto:lafarge.moldova@lafarge.com)  
IDNO: 1003606006217  
Capital social: 222502635 lei  
[www.lafarge.md](http://www.lafarge.md)

A MEMBER OF  
 HOLCIM

3.	<p>În anexa nr.14 se indică că sunt interzise cimenturile și amestecurile cu ciment, dacă acestea conțin, atunci când sunt hidratate, o cantitate de crom hexavalent solubil mai mare de 0,0002 % din totalul greutateii de ciment uscat, însă nu este indicată excepția pentru cimentul vrac.</p>	<p>În anexa 14, în pct.1.2 de introdus un alineat nou (2) cu următorul conținut: „Prin derogare, cerințele de la alineatele (1) nu se aplică în cazul introducerii pe piață și al utilizării în procese controlate, închise și în totalitate automatizate, în care cimentul și preparatele ce conțin ciment sunt manevrate exclusiv de către mașini și unde nu există nici o posibilitate de contact cutanat”.</p>	<p>Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice, în Anexa VXII, la pct.47, alin.(3), prevede excepția de la regulă și anume că <i>nu se aplică cazul introducerii pe piață și al utilizării în procese controlate, închise în totalitate automatizate, în care cimentul și preparatele ce conțin ciment sunt manevrate exclusiv de către mașini și unde nu există nici o posibilitate de contact cutanat</i>. Respectiv, urmează să fie transpusă în legislația națională și excepția, nu doar regula generală.</p>
4.	<p>În art.12, alin.(1) este indicat, că activitățile industriale și economice care se încadrează în anexa nr. 1 se realizează în baza autorizației integrate de mediu, iar activitățile industriale și economice care se încadrează în anexa nr. 2 se</p>	<p>Art.12, alin.(1) de completat cu o nouă propoziție cu următorul conținut: „ <i>Activitatea care acoperă două sau mai multe instalații din diferite categorii se realizează în baza autorizației integrate de mediu.</i></p>	<p>În cadrul Lafarge Moldova există două tipuri de instalații de ardere din diferite categorii: 1 – producerea cimentului: cuptor rotativ pentru producerea clincherului (153 MW); 2 - uscător argilă (13 MW). Prin urmare, conform proiectului Legii privind Emisiile Industriale pentru aceste activități este necesar de elaborat două tipuri de autorizații - autorizația integrată de mediu și autorizația de mediu.</p>



<p>pentru producerea de ciment, var și oxid de magneziu se aplică valorile limită de emisie indicate în concluziile BAT pentru producerea cimentului, varului și oxidului de magneziu.</p>		<p>sunt indicate valorile limită de emisie pentru: pulberi - mg/Nm<sup>3</sup>; NO<sub>x</sub> - 800 mg/Nm<sup>3</sup> și SO<sub>2</sub> - 400 mg/Nm<sup>3</sup> (pct. Concluziile privind BAT pentru industria cimentului și anume pct. 1.2.5.3; 1.2.6.1; 1.2.6.2).</p> <p>De asemenea, conform autorizației actuale pentru emisia poluanților atmosferă de la sursele fixe de poluare deținute de Lafarge Moldova valoarea limită de emisie (mg/Nm<sup>3</sup>) pentru NO<sub>x</sub> este de 1128 mg/N<sub>1</sub>. Evident, este o mare diferență dintre aceste limite actuale și cele prevăzute în proiectul de Lege (de 8 ori mai reduse), iar însăși limita de 144 mg/Nm<sup>3</sup> în industria cimentului este tehnic imposibil de atins. Aceeași situație este și cu valoarea limită de emisie (mg/Nm<sup>3</sup>) per pulberi. Conform autorizației actuale pentru emisia poluanților atmosferă de la sursele fixe de poluare limită pentru pulberi este de 800 mg/Nm<sup>3</sup>, iar în conformitate cu proiectul Legii privind Emisiile Industriale aceasta va fi de 18 mg/Nm<sup>3</sup>, sau de 7 ori mai mică.</p>
--	--	--

Respectiv, Lafarge Moldova propune următoarea foaie de parcurs pentru reducerea limitelor de emisii de poluanți:

Tip poluant, mg/Nm <sup>3</sup> la 10% de O <sub>2</sub>	Limita actuala conform autorizației actuale de mediu (valabilă până la 24.04.2024) pentru emisii de poluanți în atmosferă, obținută în baza Legii privind protecția aerului atmosferic nr. 1422-XIII din 17.12.1997.	Limita maximă, în cazul obținerii autorizației pentru co-incinerarea deșeurilor în baza prevederilor Regulamentului pentru incinerarea și co-incinerarea deșeurilor	Limita maximă după 31/12/2028
NO <sub>x</sub>	1128	800	500*
SO <sub>2</sub>	564	400*	400*
COT	141	Limita stabilită de comun acord cu Agenția de Mediu**	Limita stabilită de comun acord cu Agenția de Mediu**
Praf	130	30	30

\* Conform concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind emisiile industriale pentru producerea cimentului, varului și oxidului de magneziu. (<https://lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=CELEX:32013D0163>)

\*\* Conform concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT) în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind emisiile industriale pentru producerea cimentului, varului și oxidului de magneziu. (<https://lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=CELEX:32013D0163>), limită pentru COT nu este indicată, ci stabilită de comun acord cu Agenția de Mediu.

LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.  
 Strada Vltorului 1 - MD 5400 - Rezina - Republica Moldova  
 Tel.: (+373) (254) 55 500,  
 email: lafarge.moldova@lafarge.com  
 IDNO: 1003606006217  
 Capital social: 222502635 lei  
 www.lafarge.md





realizează în baza autorizației de mediu eliberate de Agenția de Mediu, însă nu este reglementat cazul când activitățile industriale și economice se încadrează în ambele categorii.		
--	--	--

**LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.**  
Strada Viitorului 1 - MD 5400 - Rezina - Republica Moldova  
Tel.: (+373) (254) 55 500,  
email: [lafarge.moldova@lafarge.com](mailto:lafarge.moldova@lafarge.com)  
IDNO: 1003606006217  
Capital social: 222502635 lei  
[www.lafarge.md](http://www.lafarge.md)

