

EXPUNERE DE MOTIVE

1. PREAMBUL

Prezenta inițiativă legislativă vine în scopul de a asigura calitatea aerului în procesul de depozitare a deșeurilor, având în vedere operațiunile realizate în baza Ordonanței Guvernului nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor.

Astfel, se prevede obligativitatea amplasării stațiilor de monitorizare a calității aerului, precum și asigurarea, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, a transmiterii și raportării în timp real a rezultatelor monitorizării calității aerului, pentru prevenirea și reducerea efectelor negative asupra mediului și sănătății populației.

Scopul urmărit de prezentul proiect de lege este asigurarea respectării prevederilor legale care asigură comunităților locale dreptul la un aer curat.

2. DIAGNOZĂ

La ora actuală, prevederile Ordonanței Guvernului nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor nu instituie în sarcina celor care depun documentația necesară în vederea obținerii acordului de mediu o cerință privind furnizarea de informații în cadrul proiectelor tehnice cu privire la amplasarea stațiilor de monitorizare a calității aerului în baza indicatorilor tehnici stabiliți de ANPM, precum și asigurarea, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, a transmiterii și raportării în timp real a rezultatelor monitorizării calității aerului.

În același sens, Autorizația de mediu/Autorizația integrată de mediu pentru un depozit de deșeuri nu prevăd obligația operatorului depozitului de a asigura monitorizarea permanentă a calității aerului și de a transmite și raporta, în timp real, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, a rezultatelor monitorizării calității aerului.

Or, un asemenea sistem de monitorizare este vital în asumarea angajamentelor de mediu.

În același sens, Organizația Mondială a Sănătății a declarat că evaluarea impactului poluării atmosferice asupra sănătății și intervențiile aferente reprezintă fundamentul pentru combaterea eficientă, serioasă și durabilă a poluării atmosferice¹. Astfel, prin Raportul publicat, OMS urgencează țările să asigure obținerea de date locale pentru măsurarea expunerii la poluarea atmosferică în scopul asigurării protecției populației față de efectele negative ale aerului poluat.

Monitorizarea calității aerului în zonele adiacente depozitelor de deșeurii se impune cu atât mai mult cu cât această procedură poate reprezenta și o modalitate eficientă de identificare a abaterilor de la legislația din domeniu.

Unul dintre efectele indirecte a neanalizării permanente și continue a emisiilor depozitelor de deșeurii este reprezentat și de generarea unor emisii de metan în atmosferă. Conform studiilor din domeniu, metanul este un gaz cu efect de seră puternic, contribuind cu între un sfert și o treime la încălzirea globală².

De asemenea, la nivel național au fost depistate multiple depozite neconforme, care conduc la un procent ridicat de emisii și care alterează în mod direct calitatea aerului.

În continuare, este recunoscut faptul că depozitarea neconformă generează chiar și un disconfort pentru populația din zone adiacente depozitelor, acestea generând un miros neplăcut. Prin supravegherea permanentă a depozitelor, organele de control se vor putea asigura că în cadrul acestora sunt respectate toate cerințele impuse prin actele normative, cât și că este asigurată auto-monitorizarea de către operatorii depozitelor.

În acest context, se impune ca prevederile OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor să fie modificate.

3. PROGNOZĂ

Prin intermediul prezentei inițiative sunt propuse, așadar, următoarele modificări legislative:

- Introducerea obligației generale a operatorilor depozitelor de a monitoriza permanent calitatea aerului prin intermediul stațiilor de monitorizare a calității aerului, pe baza indicatorilor tehnici elaborați de ANPM;

¹

<https://www.who.int/news/item/10-10-2023-monitoring-air-pollution-levels-is-key-to-adopting-and-implementing-who-s-global-air-quality-guidelines>

² <https://info-natura.ro/senzori-pentru-detectarea-metanului-emis-de-gropile-de-gunoi/>

- Introducerea obligației operatorilor depozitelor de a transmite, în timp real, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, datele colectate cu stațiile prin care operatorul monitorizează permanent calitatea aerului conform indicatorilor tehnici ai ANPM;
- Introducerea obligației operatorilor depozitelor de a stoca și publica prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, datele privind calitatea aerului, pentru cel puțin 90 de zile;
- Introducerea, în cadrul documentației care se înaintează autorității competente pentru protecția mediului, în vederea obținerii acordului de mediu, a următorului element specific depozitelor de deșeuri: proiectul tehnic al depozitului care să prevadă amplasarea stațiilor de monitorizare a calității aerului în baza indicatorilor tehnici stabiliți de Agenția Națională pentru Protecția Mediului, precum și asigurarea, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, a transmiterii și raportării în timp real a rezultatelor monitorizării calității aerului.
- Sancționarea nerespectării obligațiilor menționate în cele de mai sus cu amendă de la 40.000 lei la 80.000 lei și cu suspendarea desfășurării activității până la restabilirea conformității cu cerințele legale.

4. CONCLUZII

Așadar, prezenta inițiativă legislativă reprezintă o măsură necesară în combaterea practicilor ilegale din domeniul depozitării deșeurilor, fiind menită a preveni și combate emisiile generate prin nerespectarea normelor legale de către operatorii depozitelor și care dăunează în mod direct atmosferei, dar, mai mult, sănătății și traiului populației din zonele adiacente depozitelor de deșeuri.

Doar prin instituirea unei obligații legale și a unui sistem de monitorizare a activității operatorilor de depozite de deșeuri se poate asigura eficient faptul că emisiile vor corespunde normelor în vigoare și nu va exista o poluare ilegală în practică.

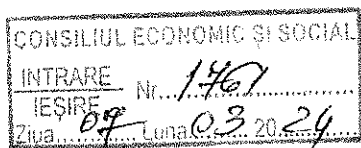
Ca atare, vă supunem spre dezbateră și aprobare prezenta propunere legislativă.

**Inițiator,
Deputata
Diana-Anda Buzoianu**

**Inițiator,
Senator
Aurel Oprinoiu**

**Lege pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 2/2021 privind
depozitarea deșeurilor**

Nr.	Prenume	Nume	Partid	Semnătură
1.	ȘERIAN	CRISTIAN	USR	
2.	CRISTIAN	SEIBER	USR	
3.	TEODOR	LAFAR	USR	
4.	VICTOR	ILIE	USR	
5.	ANDREI	MIFODE	USR	
6.	EUGEN	TERENTE	USR	
7.	FILIP	HAVARNEANU	USR	
8.	MIHAI-CĂTĂLIN	MOTIȘ	USR	
9.	DANIEL	BLASA	USR	
10.	VELENERAȘIAN		USR	
11.	RĂDU-IULIAN	MOLNAR	USR	
12.	SILVIU	DEHELEAN	USR	
13.	DANA	TOIU	USR	
14.	Dan	Bavria	USR	
15.	Radu	Pamait	USR	
16.	Simionul	Ungureanu	USR	
17.	DANA	BUTĂCIANU	USR	
18.	Diana	Șoșca	USR	
19.				
20.				



PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENAT

Lege pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

Art. I. Ordonanța Guvernului nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 794 din 18 august 2021 se modifică și se completează după cum urmează:

1. La articolul 17, alineatul (3), după litera c) se introduce o nouă literă, lit. d), cu următorul cuprins:

„d) proiectul tehnic al depozitului să prevadă amplasarea stațiilor de monitorizare a calității aerului în baza indicatorilor tehnici stabiliți de Agenția Națională pentru Protecția Mediului, precum și transmiterea și raportarea, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, în timp real, a rezultatelor monitorizării calității aerului.

2. La articolul 17, alineatul (5), după litera f) se introduc două noi litere, lit. f¹) și f²), cu următorul cuprins:

„f¹) obligația operatorului depozitului de a asigura monitorizarea permanentă a calității aerului și de a transmite și raporta, în timp real, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, a rezultatelor monitorizării calității aerului.

f²) obligația operatorului depozitului de a transmite și raporta datele privind monitorizarea permanentă a calității aerului, în timp real, la Agenția Națională pentru Protecția Mediului.”

3. După articolul 24, se introduce un nou articol, art. 24¹, cu următorul cuprins:

„Art. 24¹

(1) Operatorul depozitului este obligat, pe baza indicatorilor tehnici elaborați de Agenția Națională pentru Protecția Mediului, să monitorizeze permanent calitatea aerului prin intermediul stațiilor de monitorizare a calității aerului.

(2) Operatorul depozitului este obligat să transmită, în timp real, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, datele colectate cu stațiile prin care operatorul monitorizează permanent calitatea aerului conform indicatorilor tehnici de la alin (1).

(3) Operatorul depozitului este obligat să stocheze și publice, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, datele de la alin. (1) privind calitatea aerului, pentru cel puțin 90 de zile.

(4) Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor va publica site-ul național dedicat calității aerului, datele colectate de stațiile de monitorizare instalate de operatorii depozitelor, făcând ca aceste stații să fie considerate a face parte din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului. ”

4. La articolul 33, alineatul (1), după litera f) se introduce o nouă literă, lit. f¹), cu următorul cuprins:

„f¹) nerespectarea oricăreia dintre obligațiile prevăzute la art. 24¹ (1) - (3) de către operatorii depozitelor de deșeuri, cu amendă de la 40.000 lei la 80.000 lei;”

5. La articolul 33, alineatul (2) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(2) Nerespectarea prevederilor art. 13 alin. (1), a oricăreia dintre prevederile art. 14 alin. (1) - (7) sau a prevederilor art. 24¹ se sancționează și cu suspendarea desfășurării activității până la restabilirea conformității cu cerințele legale privind constituirea, alimentarea și utilizarea garanției financiare de mediu și a fondului pentru închiderea și monitorizarea postînchidere a depozitului, respectiv până la asigurarea monitorizării permanente a calității aerului, pe baza indicatorilor tehnici elaborați de Agenția Națională pentru Protecția Mediului, precum și publicarea acestor date, ca sancțiune contravențională complementară, de către autoritățile competente de inspecție și control prevăzute la art. 34.”

Art. II.

1. În termen de 2 luni de la intrarea în vigoare a prezentei legi, Agenția Națională pentru Protecția Mediului elaborează indicatorii tehnici privind monitorizarea calității aerului de către operatorii depozitelor. Indicatorii tehnici vor cuprinde inclusiv condițiile ca aceste stații să fie poziționate în interiorul sau în perimetrul amplasamentului, pe circulația dominantă a maselor de aer, măsurătorile să fie continue, cu o medie la 30 minute.

2. În termen de 8 luni de la intrarea în vigoare a prezentei legi operatorii depozitelor existente sunt obligați, pe baza indicatorilor tehnici elaborați de autoritatea competentă pentru protecția mediului:

- a) să asigure monitorizarea permanentă a calității aerului prin intermediul stațiilor proprii de monitorizare a calității aerului, cu revizuirea autorizației de mediu;
- b) amplasarea sistemelor de monitorizare și frecvența măsurărilor va fi stipulată în actul de reglementare a autorității de protecție a mediului
- c) să transmită, în timp real, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, rezultatele monitorizării calității aerului;
- d) să asigure stocarea și publicarea, prin intermediul mijloacelor electronice accesibile publicului larg, datele privind calitatea aerului, pentru cel puțin 90 de zile.

Această lege a fost adoptată de Parlamentul României cu respectarea prevederilor art. 75 și ale art. 76 alin (2) din Constituția României, republicată.

PREȘEDINTELE CAMEREI DEPUTAȚILOR

Alfred - Robert SIMONIS

PREȘEDINTELE SENATULUI

Nicolae - Ionel CIUCĂ