

Formular pentru aprobarea transportului de deșeuri periculoase

nr. *1) |_|_|_|_|_|

I. Date privind expeditorul / generatorul de deșeuri periculoase

Societatea

Sediul nr. cod poștal localitatea

Persoana responsabilă

Telefon fax e-mail

Autorizație de mediu nr. |_|_|_|_|_|

Data la care expira autorizația de mediu |_|_|_|_|_|

Cod unic de înregistrare |_|_|_|_|_|

II. Date privind transportatorul deșeurilor periculoase

Societatea

Sediul..... nr. cod poștal localitatea

Persoana responsabilă

Telefon fax e-mail

Licența de transport marfuri periculoase nr.....

Data la care expira licența de transport marfuri periculoase

Autorizație de mediu nr. |_|_|_|_|_|

Data la care expira autorizația de mediu |_|_|_|_|_|

Cod unic de înregistrare |_|_|_|_|_|

Nr. de înmatriculare mijloc de transport.

Delegat (nume, prenume, funcție)

III. Date privind destinatarul deșeurilor periculoase

Societatea

Sediul nr., cod poștal, localitatea

Persoana responsabilă

Telefon fax e-mail

Cod unic de înregistrare |_|_|_|_|_|

IV. Date privind amplasamentul instalației de tratare / valorificare /eliminare

Denumirea

Sediul..... nr., cod poștal, localitatea

Persoana responsabilă

Telefon fax e-mail

Autorizație de mediu nr. |_|_|_|_|_|

Data la care expiră autorizația de mediu |_|_|_|_|_|

V. Aprobare pentru:

- A. (i) un singur transport
- (ii) mai multe transporturi

Data la care expira aprobarea

||_|_|_|_|_|_|

- B (i) colectare |_|
(ii) stocare temporară |_|
(iii) tratare |_|
(iv) valorificare |_|
(v) eliminare |_|

C. Operația de colectare/stocare temporara/tratare/ valorificare/ eliminare Nr.

(conform anexelor nr. IA, II A si, respectiv II B din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 78/2000 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificari si completari prin Legea nr. 426/2001, cu modificările și completările ulterioare)

VI. Numărul total de transporturi planificate:

VII. Cantitatea de deșeuri planificată a fi transportată (în tone) |_|_|_|_|_|_| t

VIII. Denumirea și compoziția chimică a deșeurilor:

- Denumirea deșeurilor (conform Hotararii Guvernului nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare) |_|_|_|_|_|_|

- Codul deșeurilor (conform Hotararii Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare)

|_|_|_|_|_|

- Conținutul deșeurilor în:

- | | | |
|--------------|-----------|--------|
| 1. Arsen | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 2. Plumb | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 3. Cadmiu | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 4. Crom-VI | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 5. Cupru | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 6. Nichel | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 7 Mercur | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 8 Seleniu | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 9. Staniu | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 10. Stibiu | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 11. Taliu | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 12. Telur | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 13. Sulfuri | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 14. Cloruri | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 15. Fluoruri | _ _ _ _ _ | mg/l |
| 16. Bromuri | _ _ _ _ _ | Greu % |
| 17. Ioduri | _ _ _ _ _ | Greu % |
| 18. Nitriți | _ _ _ _ _ | Greu % |
| 19. Fenoli | _ _ _ _ _ | mg/l |

*1) Număr înscris de către Agenția Județeană pentru Protecția Mediului pe a cărei rază teritorială se află instalația de tratare / valorificare / eliminare

Lista abrevierilor și codurilor utilizate în documentul de notificare

OPERAȚIUNI DE ELIMINARE (rubrica 11)		
D1	Depozit în și pe sol (de exemplu depozit de deșeuri etc.)	
D2	Tratare prin contact cu solul (de exemplu biodegradarea deșeurilor lichide sau a nămolurilor depozitate pe sol etc.)	
D3	Injectare în profunzime (de exemplu injectarea deșeurilor pompabile în puțuri, domuri saline sau bazine geologice naturale etc.)	
D4	Lagunaj (de exemplu depozitarea deșeurilor lichide sau a nămolurilor în gropi, iazuri sau bazine etc.)	
D5	Depozite de deșeuri special amenajate (de exemplu, depozitarea în alveole etanșe separate, acoperite și izolate una de alta și de mediul înconjurător etc.)	
D6	Evacuare în mediul acvatic, cu excepția mărilor/oceanelor	
D7	Evacuare în mări/oceane, inclusiv îngropare în subsolul marin	
D8	Tratament biologic nespecificat în altă parte în prezenta listă, care rezultă în compuși finali sau amestecuri eliminate prin dintre operațiunile menționate în prezenta listă	
D9	Tratament fizico-chimic nespecificat în altă parte în prezenta listă, care rezultă în compuși finali sau amestecuri eliminate prin una dintre operațiunile menționate în prezenta listă (de exemplu evaporare, uscare, calcinare etc.)	
D10	Incinerare la sol	
D11	Incinerare pe mare	
D12	Depozitare permanentă (de exemplu, amplasarea containerelor în mine etc.)	
D13	Malaxare sau amestecare înainte de efectuarea unei operațiuni din prezenta listă	
D14	Reambalare înainte de efectuarea unei operațiuni din prezenta listă	
D15	Depozitare până la efectuarea unei operațiuni din prezenta listă	
OPERAȚIUNI DE RECUPERARE (rubrica 11)		
R1	Utilizarea ca și combustibil (altfel decât în incinerare directă) sau alte mijloace de generare a energiei (Basel/OCDE) -utilizarea în special ca și combustibil sau alte mijloace de generare a energiei (UE)	
R2	Recuperarea/regenerarea solvenților	
R3	Reciclarea/recuperarea substanțelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți	
R4	Reciclarea/recuperarea metalelor și a compușilor metalici	
R5	Reciclarea/recuperarea altor materii anorganice	
R6	Regenerarea acizilor sau a bazelor	
R7	Recuperarea componentelor folosite la captarea poluanților	
R8	Recuperarea componentelor din catalizatori	
R9	Rerafinarea uleiurilor uzate sau alte re folosiri ale acestora	
R10	Tratarea terenurilor având ca rezultat progresul agricol sau ecologic	
R11	Utilizări ale materialelor reziduale obținute în urma uneia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10	
R12	Schimbul de deșeuri înainte de a le supune oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11	
R13	Acumularea materialelor care urmează a fi supuse uneia dintre operațiunile din prezenta listă	
TIPURI DE AMBALAJ (rubrica 7)		CODUL H și CATEGORIA ONU (rubrica 14)
1.	Butoi din metal	Categorie ONU
2.	Butoi din lemn	Caracteristici
3.	Canistră	
4.	Cutie	
5.	Sac	1 H1 Exploziv
6.	Ambalaj mixt	3 H3 Lichide inflamabile
7.	Recipient sub presiune	4.1 H4.1 Solide inflamabile
8.	Vrac	4.2 H4.2 Substanțe sau deșeuri predispuse la ardere spontană
9.	Altele (a se specifica)	4.3 H4.3 Substanțe sau deșeuri care, în contact cu apa, emit gaze inflamabile
MIJLOACE DE TRANSPORT (rubrica 8)		5.1 H5.1 Substanțe comburante
R = rutiere		5.2 H5.2 Peroxizi organici
T = feroviare		6.1 H6.1 Substanțe (puternic) toxice
S = maritime		H6.2 Substanțe infecțioase
A = aeriene		8 H8 Substanțe corozive
W = căi navigabile interioare		9 H10 Emitere de gaze toxice în contact cu aerul sau apa
CARACTERISTICI FIZICE (rubrica 13)		9 H11 Toxic (cu efect întârziat sau cronic)
1.	Pulbere/praf	9 H12 Ecotoxic
2.	Solid	9 H13 După eliminare, capabil de a produce prin orice mijloace o altă substanță, de exemplu un produs de lixivierea care are una din caracteristicile enumerate anterior
3.	Vâscos/păstos	
4.	Noroi	
5.	Lichid- {} -	
6.	Gazos	
7.	Altele (a se specifica)	

ANEXA 2**Formular de expediție/ transport deseuri periculoase**

nr.*1) |_|_|_|_|_|

Denumirea deșeurilor periculoase *2) |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|

Cod deșeurilor periculoase

|_|_|_|_|_|

Deșeurilor periculoase < 1t/an

|_|

Deșeurilor periculoase > 1t/an

|_|

Nr. formularului de aprobare al transportului

|_|_|_|_|_|

Nr. de înregistrare al expeditorului

|_|_|_|_|_|

Nr. de înregistrare al transportatorului

|_|_|_|_|_|

Nr. de înregistrare al destinatarului

|_|_|_|_|_|

În calitate de:

Generator

|_|

Operator economic care realizează operația de:

Colectare

|_|

Stocare temporară

|_|

În calitate de:

Nume delegat:

Nr. de înmatriculare mijloc de transport:

În calitate de operator economic care realizează operația de:

Colectare

|_|

Stocare temporară

|_|

Tratare

|_|

Valorificare

|_|

Eliminare

|_|

Cantitatea predată în tone

|_|_|_|_|_|

Cantitatea primită în tone

|_|_|_|_|_|

Cantitatea recepționată în tone

|_|_|_|_|_|

Cantitatea respinsă în tone

|_|_|_|_|_|

Data predării (zi, lună, an)

|_|_|_|_|_|

Data predării (zi, lună, an)

|_|_|_|_|_|

Data primirii (zi, lună, an)

|_|_|_|_|_|

Denumirea societății, sediul, cod unic de identificare

|_|_|_|_|_|

Denumirea societății, sediul, cod unic de identificare

|_|_|_|_|_|

Denumirea societății, sediul, cod unic de identificare

|_|_|_|_|_|

Semnătura și ștampila

(asigurare pentru o declarație corectă)

.....

Semnătura și ștampila

(asigurare pentru transport regulamentar)

.....

Semnătura și ștampila

(asigurare pentru preluare în vederea unei colectări sau stocari temporare, tratare/valorificare / eliminare conform prevederilor legale)

.....

Tipul mijloacelor de transport:

Număr de ambalaje utilizate pentru transportul deșeurilor periculoase:

Observații

*1) Număr înscris de către agenția județeană pentru protecția mediului

*2) Conform Hotararii Guvernului nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase, cu completarile ulterioare.

* nu este necesară aprobare pentru cantități < 1t/an

ANEXA 3 Formular de încărcare – descărcare deseuri nepericuloase

Serie și număr					
Date de identificare transportator	Data Încărcare	Caracteristici deșeuri:	Cantitate	Date privind punctul de lucru *) unde se efectueaza	Observații
<p>Date de identificare delegat si nr. inmatriculare mijloc de transport</p> <p>Licenta de transport marfuri nepericuloase nr.</p> <p>Data la care expira licenta de transport marfuri nepericuloase</p> <p>Semnatura</p>	Incarcare	<p>Categorii deșeuri</p> <p>cod</p> <p>Descriere</p> <p>Destinat:</p> <p>colectarii _ </p> <p>stocarii</p>	tone	<p>ÎNCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare expeditor</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura si stampila</p>	
	Descărcare	<p>temporare _ </p> <p>tratarii _ </p> <p>valorificarii _ </p> <p>eliminarii _ </p>	mc	<p>Date privind punctul de lucru unde se efectueaza *)</p> <p>DESCĂRCAREA</p> <p>Date de identificare destinatar</p> <p>Autorizatie de mediu nr.</p> <p>Data la care expira autorizatia de mediu</p> <p>Semnatura si stampila</p>	

*) Se va completa numai in cazul in care incarcarea/descarcarea are loc la un punct de lucru care nu reprezinta sediul social.