



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.270/2019

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.109 din 07.10.2019

Ca urmare a cererii adresate de **REMAT S.A.** cu sediul în județul Satu Mare, municipiul Satu Mare, str. Depozitelor, nr.35, privind eliberarea autorizației de mediu înregistrată la APM Satu Mare cu nr.7009/05.06.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării în teren, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Deciziei Curții Constituționale nr. 214/09.04.2019 publicată în M.Of. nr. 435/03.06.2019, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **REMAT S.A. – PUNCT COLECTARE DEȘEURI**

din: **municipiul Carei, str. Uzinei, nr.85, județul Satu Mare**

care prevede desfășurarea următoarelor activități conform cod CAEN (Rev.2):

3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase

3812 - Colectarea deșeurilor periculoase

3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate

Documentația conține: Fișa de prezentare și declarație pentru autorizație elaborată de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din data de 22.05.2019, și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI 643260/2008, Certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Satu Mare, Contract pentru prestări servicii de salubritate, Extras CF, Fișe de securitatea produsului periculos

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Solicitarea unei noi autorizații cu minim 45 de zile înaintea expirării prezentei.
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.
3. Este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
4. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
5. Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu.
6. Conform prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Se vor respecta:

- a. HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, OM nr.1399/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori
- b. OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice
- c. HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- d. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje
- e. Legea nr. 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare astfel:

- 1) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condițiile care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului
- 2) eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați
- 3) gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- 4) valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului
- 5) să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- 6) să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- 7) abandonarea deșeurilor este interzisă;
- 8) eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- 9) să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- 10) să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

Prezenta autorizație de mediu este valabilă de la 07.10.2019, data emiterii, până la 07.10.2024.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I Activitatea autorizată:

1.Dotări (instalații, mijloace de transport utilizate în activitate): sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: Apațiu administrativ, Magazii diverse metalice cu depozitări diverse, depozit închis cu platformă betonată, pietruită, drum acces; container tip benă pentru deșeurile metalice, container metalic pentru acumulatori, cântar, spații de depozitare hârtie și carton, spațiu închis DEEE. Suprafață betonată: platformă destinată depozitării (stocare temporară-mașini dezmembrate, carcase, cauciucuri fără fluide/lichide) vehiculelor scoase din uz cu respectarea Legii nr. 212/2015 privind gestionarea vehiculelor scoase din uz, Anexa 2 - CERINȚE MINIME: spații de depozitare VSU înainte de tratare:

- a) suprafețe impermeabile pentru zonele adecvate, prevăzute cu sisteme de colectare a scurgerilor, decantoare și dispozitive de curățare-degresare;
- b) echipamente pentru tratarea apei uzate, inclusiv a apei de ploaie, potrivit reglementărilor referitoare la mediu și sănătate umană;
- c) operațiile de depozitare trebuie efectuate fără a deteriora piesele de schimb și componentele care conțin lichide sau care sunt recuperabile.

2. *Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:* conform Fișelor de prezentare și declarație, depusă. Cuprind în principal ca materii prime: deșeuri nepericuloase, periculoase, deșeuri de echipamente electrice și electronice, vehicule scoase din uz, etc., materii auxiliare: oxigen tehnic, etc.

3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):*

- a. Alimentarea cu apă se realizează de la rețeaua municipiului Carei în scop igienico – sanitar, potabil
- b. Evacuarea apelor uzate menajere se realizează rețeaua de canalizare a municipiului Carei.
- c. Apele meteorice de pe platforma obiectivului și VSU, se colectează prin rigole în separator de produse petroliere, după care se evacuează în canalizarea municipiului Carei
- d. Energia electrică este asigurată de rețeaua națională de energie electrică
- e. Energia termică este asigurată prin convector pe combustibil gazos.

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* Conform Fișei de prezentare și declarație depusă.

a. **activitatea de colectare/sortare/încărcare/tăiere/presare/balotare** deșeuri nepericuloase (metalice, nemetalice, deșeuri hârtie, carton, folie, lemn, ambalaje.) și deșeuri periculoase (deșeuri DEEE) etc. Deșeurile sunt transportate în vederea tratării/reciclării/comercializării la punctul de lucru (sediul central) Satu Mare, str. Depozitelor nr. 35.

b. **activitatea de stocare temporară a vehiculelor scoase din uz** - se colectează anumite părți componente, carcase, etc, fără conținut de substanțe lichide periculoase

Activitatea de gestionare a vehiculelor scoase din uz se va desfășura conform Legii nr. 212/2015 privind gestionarea vehiculelor scoase din uz, astfel:

Vehiculele depozitate sunt transportate la Depozitul Central Satu Mare, strada Depozitelor nr.35

5. *Produse și subproduse obținute cantități, destinați:* deșeuri destinate valorificării

6. *Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* nu este cazul

7. *Alte date specifice activității :* - (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): - nu este cazul

8. *Programul de funcționare:* - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):*

Factor de mediu : Sol

- a. pubelă pentru deșeuri menajere ale angajaților proprii.
- b. platformă betonată
- c. incintă închisă pentru colectare deșeuri diverse

2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*

a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului

b. se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi

c. Titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de locuit din afara limitelor amplasamentului

d. Se interzice abandonarea, aruncarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor

e. Deșeurile trebuie separate în vederea valorificării

3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții*

3.1. Factorul de mediu APĂ

a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă.

b. Respectarea HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate: NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților

c. Se interzic deversările neautorizate a oricăror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafață sau freatice

3.2. Factorul de mediu AER

- a. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer

- b. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei
- c. Respectarea prevederilor legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

3.3 Zgomot În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- a. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, **până la 31 martie a anului următor** celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronice - anual
- b. Raportarea anuală până la data de **28 februarie** a fiecărui an a cantităților de deșeuri de baterii de acumulatori preluate și gestionate conform Ordinului comun nr.1399/2032/2009, anexa 2.
- c. Raportarea DEEE – anual, **până în data de 20 martie**, informații, potrivit Anexei nr. 10 conform Ordinului 269/2019
- d. Raportarea anuală, până la **25 februarie** a cantităților de ambalaje preluate și gestionate conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
- e. Raportarea **semestrială** a datelor referitoare la gestionarea uleiurilor și a uleiurilor uzate conform HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- f. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta orice alte date suplimentare privind protecția mediului, respectiv orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități): (conform Fișei de prezentare elaborată pentru revizuire vizată spre neschimbare)

Nr. crt.	Denumirea deșeurului	Codul deșeurului	Proveniența	Modul de stocare temporară	Mod de valorificare sau eliminare finală
1.	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	activități socio-administrative	europubele	Predat prin operator autorizat D5

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități): conform Fișei de prezentare

Deșeuri colectate diverse pentru valorificare/eliminare

Nr. crt.	Denumirea deșeurului	Cod deșeuri	Proveniența	Modul de stocare temporară	Mod de valorificare sau eliminare finală
1	Deșeuri metalice feroase	02 01 10 12 01 01 15 01 04 16 01 06 16 02 14 16 02 16 16 01 17 17 04 05 17 04 09* 17 04 16 17 04 07	colectare de la persoane fizice / juridice	container	Predat prin firme autorizate R12

Nr. crt.	Denumirea deșeurului	Cod deșeuri	Proveniența	Modul de stocare temporară	Mod de valorificare sau eliminare finală
		17 04 11 19 10 01 19 01 02 19 12 02 20 01 40			
2	Deșeuri/Ambalaje metalice neferoase	12 01 03 15 01 04 16 01 18 17 03 03 17 04 01 17 04 02 17 04 03 17 04 04 17 04 07 17 04 11 19 03 05 19 10 02 19 12 03 20 01 40		container	Predat prin firme autorizate R12
3	Deșeuri/Ambalaje de hârtie și carton	03 03 08 15 01 01 19 12 01 20 01 01		saci	Predat prin firme autorizate R3
4	Deșeuri/Ambalaje de material plastic/folie	02 01 04 07 02 13 12 01 05 15 01 02 16 01 19 17 02 03 19 12 04 20 01 02 20 01 39		saci	Predat prin firme autorizate R12
5	Deșeuri/Ambalaje textile	04 02 09 04 02 21 04 02 22 15 01 09 15 02 03 19 12 08 20 01 10 20 01 11		containere/ saci	Predat prin firme autorizate R12
6	Deșeuri/Ambalaje Lemn	02 01 07 02 01 99 03 01 01 03 01 04* 03 01 05 03 01 99 15 01 03 17 02 01 19 12 07 20 01 38		container	Predat prin firme autorizate R12
7	Sticlă	10 11 12 15 01 07 16 01 20 17 02 02 19 12 05 20 01 02 20 01 07		containere	Predat prin firma autorizată R12
8	Baterii și acumulatori	16 06 01*		containere	Predat prin firma

Nr. crt.	Denumirea deșeurii	Cod deșeuri	Proveniența	Modul de stocare temporară	Mod de valorificare sau eliminare finală
	uzați de tipul 3a, 3b, 3c, 4a, 4b, 4c (conform Ordinului MM și ME nr.669/1304/2009 privind procedura de înregistrare al producătorilor de baterii și acumulatori)	16 06 02* 16 06 03* 16 06 04 16 06 05 20 01 33* 20 01 34 20 01 35*		speciale	autorizată R12
9	Uleiuri uzate	13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07* 13 02 08* 13 03 05* 13 03 07* 13 03 08* 13 03 09* 13 03 10* 13 05 06* 13 05 07* 13 07 01* 13 07 03* 13 08 02* 13 08 99* 19 08 10*		recipient etanș/butoaie metalice	Predat prin firma autorizată R12
10	DEEE păstrate în carcase cod 1b,1c, 1e, 1g, 1h, 1i, 1j, 1k, 1m, 1n, 1p, 1q, 2a-2l, 4a-4d.)	16 02 09* 16 02 10* 16 02 11* 16 02 13* 16 02 15* 16 02 14 16 02 16 20 02 21* 20 01 23* 20 01 35* 20 01 36 20 01 99		container	Predat prin firma autorizată R12
11	Vopsele cerneluri, adezivi si rasini,	20 01 27* 20 01 28		ambalaj original recipient etanș/butoaie metalice	Predat prin firma autorizată
12	Deșeuri din industria fotografică	09 01 10 09 09 11*		containere/ butoaie	Predat prin firma autorizată
13	Deșeuri din procesele termice	10 03 02 10 03 05 10 03 99 10 04 99 10 05 01		containere/ butoaie	Predat prin firma autorizată

Nr. crt.	Denumirea deșeurului	Cod deșeuri	Proveniența	Modul de stocare temporară	Mod de valorificare sau eliminare finală
		10 05 04 10 05 99 10 06 01 10 06 04 10 06 99 10 07 01 10 07 04 10 07 99 10 09 03 10 09 06 10 09 08 10 09 12 10 09 14 10 09 16 10 09 99 10 10 03 10 10 06 10 10 08 10 10 12 10 10 99 10 11 03 10 11 05 10 11 10 10 11 12 10 11 14 10 11 20 10 11 19 10 11 99 10 12 01 10 12 03 10 12 06 10 12 08 10 12 99 10 13 01 10 13 06 10 13 99			
14	Deșeuri de la modelarea, tratarea mecanică și fizică a suprafețelor metalelor și a materialelor plastice	12 01 01 12 01 99		contaier/ saci big bag	Predat prin firma autorizată
15	Deșeuri de ambalaje; materiale absorbante, materiale de lustruire, filtrante și îmbrăcăminte de protecție, nespecificate în altă parte	15 01 06 15 01 10* 15 01 11* 15 02 02* 15 02 03		saci big bag	Predat prin firma autorizată
16	Deșeuri municipale și asimilabile din comerț, industrie, instituții, inclusiv fracțiuni colectate separat	20 01 01 20 01 10 20 01 27 20 01 28 20 08 08 20 02 01 20 03 02 20 03 99		containere	Predat prin firma autorizată

Nr. crt.	Denumirea deșeurilor	Cod deșeuri	Proveniența	Modul de stocare temporară	Mod de valorificare sau eliminare finală
17	Anvelope uzate	16.01.03.		depozitare pe paleți	Predat prin firma autorizată R12
18	Cauciucuri	19.12.04		container	Predat prin firma autorizată R12

Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

a. Titularul activității are obligația să ia măsurile necesare pentru protecția mediului și sănătății populației stabilite prin Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

b. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor cuprinsă în Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

c. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

d. Respectarea prevederilor din HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate

e. Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în cazul de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului

f. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special

g. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011, republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane

3. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare

5. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* ambalaje din plastic, cu reziduuri

5.1 Ambalajele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare: carton, plastic, etc

5.2 Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor toxice și periculoase – În cadrul obiectivului se utilizează în procesul tehnologic operații de tăiere, sudură cu oxigen comprimat, tehnic (tuburi), la deșeurile colectate .

1. *Substanțele periculoase conținute, pericolele identificate* – frazele de risc sunt cele precizate în fișele tehnice de securitate anexate.

2. *Modul de gospodărire:*

- ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;
- transport: Conform Fișelor tehnice de securitate; transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr. 1326/2009
- depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate.
- folosire/comercializare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate

3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* conform Fișei

4. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*

a. Achiziționarea și utilizarea substanțelor și amestecurilor de substanțe periculoase se va efectua cu respectarea strictă a prevederilor reglementărilor legale în vigoare privind clasificarea, etichetarea, depozitarea, manipularea, transportul, ambalarea și gestionarea acestora. Substanțele și amestecurile de substanțe periculoase utilizate pe întreaga perioadă de depozitare, în ambalajele originale, în cadrul unei încăperi special amenajate. Fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor periculoase utilizate vor fi solicitate de la furnizori și vor fi păstrate în mod obligatoriu în unitate

- b. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate/comercializate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității. Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- c. În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare,
- d. Titularul activității trebuie să dețină mijloacele materiale necesare pentru a acționa în caz de poluări accidentale și să acționeze în conformitate cu prevederile planului mai sus menționat.
- e. Respectarea prevederilor Legii nr.360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.
5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:*
Se va ține evidența anuală a substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate
Se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare pentru substanțe și amestecuri periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.

VI. Programul de conformare – nu este cazul

Director Executiv
Elisabeta BEKESSY



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit:
Cătălina RĂVDAN

Prezenta autorizație conține 9 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale