



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 662/2022

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.77 din 16.05.2023**

Ca urmare a cererii adresate de **KAUFLAND ROMANIA SCS** cu sediul în municipiul București, str. Barbu Văcărescu nr.120-144, sector 2, înregistrată la APM cu nr. 13497 din 18.11.2022, cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: KAUFLAND ROMANIA SCS - HIPERMARKET KAUFLAND

din municipiul Satu Mare, str. Careiului, nr.9, județul Satu Mare

care prevede desfășurarea următoarelor activități:

4711 - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi, tutun

3811- Colectarea deșeurilor nepericuloase

3812 - Colectarea deșeurilor periculoase

3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate-presare deșeuri și ambalaje

Documentația conține: Fișa de prezentare și declarație, elaborată de beneficiar, planul de situație și planul de încadrare în zonă al obiectivului, scheme flux, ventilații, planuri tehnice, anunt public privind solicitarea emiterii autorizației de mediu, aparut în cotidianul Gazeta de Nord Vest în data de 18.11.2022, Fișa de prezentare și declarație, elaborată de beneficiar,

următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de Înregistrare – Cod Unic de Înregistrare 15991149, Certificat constatator, Extras CF, Proces Verbal de recepție al lucrărilor, Autorizație PSI, Nota de constatare GNM Satu Mare și următoarele contracte: Contract servicii de salubritate, Contractul - cadru servicii echipamente frigotehnice, Contract de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare, Contract de prestări servicii de preluare a uleiului vegetal uzat, Contract pentru întreținerea instalațiilor de preepurare, Contract pentru colectarea deșeurilor provenite din surse de iluminat, Contract de preluare a responsabilităților cu privire la gestionarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice-DEEE, Contract de vidanjare și întreținere instalație de preepurare, Contract pentru ridicarea și neutralizarea deșeurilor de origine animală, Contract prestări servicii ulei uzat motor, Contract prestări servicii transfer obligații pentru anvelope uzate, Contract pentru transferarea responsabilității a deșeurilor de ambalaje, Contract transfer responsabilitati deșeuri de baterii și acumulatori, contract de colectare și valorificare deșeuri reciclabile, etc.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a



autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022;

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. 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
4. Conform Ordonanței de urgență, pentru modificarea și completarea OUG nr.196/2005, privind Fondul de mediu, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu;
5. Respectarea 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;
6. Respectarea OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
7. Respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
8. Respectarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
9. Se vor respecta și se vor reactualiza contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu;
10. dotare, se va face doar în unități specializate și autorizate în acest sens.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

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.Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- Tipul și numărul instalațiilor, utilajelor sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Satu Mare.

Cuprind în principal: clădire cu regim de înălțime P compartimentată astfel - zonă spații tehnice, zonă spații de răcire, zonă spații de vânzare cu autoservire, zonă destinată personalului, zonă concesiunari, terți din interior, sectorul fast-food tip container mobil, zonă deservire carne, mezeluri, brânzeturi, zonă spații tehnice, zonă depozitare și spații anexe, zonă acces public. Instalații - agregate frigorifice cu agent frigorific CO₂, instalație multicompresor de refrigerare și climatizare, vitrine frigorifice, congelatoare, camera frigorifice, centrală de tratare aer, ventilatoare, etc.

Utilaje - container fix de împachetare folie cu presă, container mobil de împachetare gunoi menajer cu presă, container mobil de împachetare carton cu presă, generator de curent(funcționează cu motorină)amplasat în cameră izolată fonic.

Container tip TOMBRA, complet tehnologizat cu capacitate mare de procesare a ambalajelor -60 de recipient/minut, metalic, amplasat în parcare hipermarketului. Este un aparat automat de reciclare ambalaje tip PET (volum 3l), sticlă și doze de aluminiu (volum 1l) fiind utilizat și de persoane fizice diverse. Ambalajele sunt colectate și valorificate prin firme specializate și autorizate.

Container tip plastic amplasat la intrarea în magazin pentru deșeuri de surse luminoase

Container tip plastic amplasat la intrarea în zona rampei pentru deșeuri de echipamente electrice și electronice.

Butoaie metalice amplasate în zona rampei pentru colectare ulei auto uzat.

Mijloace de transport - transpaletă; lize electrice, mecanice, cu cântar, etc.

Unitatea se încadrează în categoria hypermarket.

Unitatea deține parcare pentru autoturisme și alei carosabile, rezervor de incendiu subteran cu două compartimente, rezervor motorină, casa pompelor - construcție subterană, spații verzi, etc.

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite, combustibili utilizați - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind - produse ambalate de natură diferită, specifice activității hypermarketului, materii pentru fast-food și panificație specifice

Materiale auxiliare-materiale dezinfectante și detergenți, carburanți,

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

- a) Alimentarea cu apă pentru nevoi menajere și igienico sanitare din rețeaua de distribuție municipală conform contractului încheiat cu operatorul rețelei.
- b) Debitul consumat se contorizează
- c) Evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare municipală, conform contractului încheiat cu operatorul rețelei
- d) Evacuarea apelor uzate cu conținut de grăsimi după trecerea lor prin trei separatoare de grăsimi se face în rețeaua de canalizare municipală, conform contractului încheiat cu operatorul rețelei
- e) Evacuarea apelor pluviale colectate de pe parcajele exterioare și platformele de descărcare auto, în rețeaua de canalizare municipală, după preepurare. Sistemul de preepurare este format din separator de hidrocarburi cu filtru și trapă de nisip
- f) Energia electrică este asigurată prin postul Trasfo conectat la sistemul electroenergetic național
- g) Energia termică-instalație multicompresor de refrigerare și climatizare (sistem de încălzire integral cu căldura reziduală provenită de la rafturile de răcire
- f) Asigurarea agentului termic-apa caldă se realizează prin recuperarea de la agentul frigorific cu CO₂, prin radiatoare, încălzire pardoseală, perdele de aer.

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:*

- Aprovizionare și comerț cu amănuntul, în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun. Colectare de la populație ambalaje de tip plastic PET și doze de aluminiu. Colectare cu titlu gratuit de la populație a deșeurilor de ulei auto uzat, surse luminoase și echipamente electrice și electronice defecte Conform celor prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

5. *Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:* materii secundare, destinate valorificării, se comercializează produse alimentare, nealimentare, bunuri de larg consum, tehnice, preparate produse de fast food, etc, conform Fișei de prezentare și declarație.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție* – Prepararea apei calde se face cu ajutorul a 3 boilere electrice, 2 cu V=500l și unul cu V=150l. Prepararea agentului termic este asigurată de centrală proprie cu combustibil gaz metan având P= 635kW.

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

- Comerț cu amănuntul codurile : 4532, 4711 4719, 4721, 4722, 4723, 4724, 4725, 4726, 4729, 4741, 4742, 4743, 4751, 4752, 4753, 4754, 4759, 4761, 4762, 4763, 4764, 4765, 4771, 4772, 4773, 4775, 4776, 4777, 4778, 5210, 5224, 5610 etc. conform Certificatului constatator emis de ORC București etc. conform fișei de prezentare și declarație.

8. *Programul de funcționare* : 7 zile/săptămână, 365 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):*

Factorul de mediu : Apă

a. separatoare de grăsimi pentru apele uzate provenite de la concesionari, stand IMBISS, raion brânzeturi/carne.

b. separator de hidrocarburi cu trapă de nisip pentru apele pluviale provenite de pe carosabile și parcări
Factorul de mediu : Subsol

a. rezervor apă subteran pentru incendiu

b. rezervor subteran motorină pentru generatorul de curent.

Factorul de mediu : Aer

Evacuarea gazelor de ardere și dispersie a poluanților prin coșuri de evacuare, H-10m pentru generatorul de curent, H-3,5m pentru fast-food, H-7,5m pentru mini brutărie Centrală de ventilație-tratare, montată pe acoperiș pe platformă metalică de 2m.

Factorul de mediu – Zgomot

a. Spațiu special amenajat pentru agregatele de climatizare

b. Panouri antifonare H-3m în zona de andocare

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 și NTPA - 001

c. Se interzic deversările neautorizate a oricăror substanțe poluante pe sol, în apele de suprafața 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, astfel ca nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim admise conform SR 10009/2017

III. Monitorizarea mediului

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

a. Buletine de analiza ape uzate evacuate pentru următorii indicatori fizico-chimici: ph, CBO₅, CCOCr, NH₄, materii în suspensie, substanțe extractibile, sulfuri și detergenți (după separatorul de grăsimi și cel de hidrocarburi)

b. Buletine de analiza aer pentru următorii indicatori fizico-chimici : pulberi, CO, NO₂, SO₂

c. Buletine de zgomot

d. Buletine determinare sol în zona rezervoarelor subterane de motorină-ph, total hidrocarburi

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

a. Raportarea evidenței cronologice lunare a deșeurilor, care se publică în format tabelar și se pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la **15 martie** anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, în conformitate cu art.48 din OUG nr. 92/2021 privind

regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

- b. Raportare indicatori evacuați prevăzuți la pct 1a, 1b, 1c, 1d - **anual**
- c. 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.
- d. Raportarea privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă – **anual, în perioada sesiuni de raportare.**

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod de gestionare al deșeurilor
		[to/lună]	
Deșeuri de testuri vegetale	02 01 03	variabil	Valorificate prin operatori economici autorizați
Deșeuri de testuri animale	02 02 02	variabil	Eliminate prin operatori economici autorizați
Materii care sunt improprii pentru consum sau procesare	02 02 03	variabil	Valorificate/eliminate prin operatori economici autorizați
	02 03 04		
	02 05 01		
	02 06 01		
Nămoluri și ape uleioase de la ulei/apăseparatoarele	13 05 02*	variabil	Valorificate/eliminate prin operatori economici autorizați
	13 05 07*		
Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	variabil	Valorificate prin operatori economici autorizați
Deșeuri de ambalaje de material plastic	15 01 02	variabil	Valorificate prin operatori economici autorizați
Deșeuri de ambalaje de lemn	15 01 03	variabil	Valorificate prin operatori economici autorizați
Deșeuri de ambalaje metalice	15 01 04	cantitate variabilă	Valorificate prin operatori economici autorizați
Ambalaje de sticlă	15 01 07	cantitate variabilă	Valorificate prin operatori economici autorizați
Deșeuri de ambalaje cu reziduuri și substanțe periculoase	15 01 10*	cantitate variabilă	Eliminate prin operatori economici autorizați
Amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă	19 08 09	variabil	Eliminate prin operatori economici autorizați

Nămol cu produse petroliere de la separatorul de hidrocarburi	13.02.06*	cantitate variabilă	Eliminate prin operatori economici autorizați
Uleiuri și grăsimi comestibile	20.01.25	cantități variabile	Valorificate prin operatori economici autorizați
Deșeuri deznisipator	19.08.02	cantități variabile	Colectare prin operatori economici autorizați
Ulei de la separatoarele ulei/apa	02.02.02.	cantități variabile	Eliminare sau valorificare prin operatori economici
Deșeuri menajere	20 03 01	cantitate variabilă	Eliminate prin depozitul de deșeuri reglementat (cod D5)
Tuburi fluorescente	20.01.21*	cantitate variabilă	Eliminate prin operatori economici autorizați

2. Deșeurile colectate/comercializate (tipuri, compoziție, cantități): conform Fișei de prezentare elaborată pentru revizuire vizată spre neschimbare

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod de gestionare al deșeurilor
		[to/lună]	
Baterii și acumulatori portabili	20.01.33* 20.01.34	variabil	Eliminare/valorificare prin operatori economici autorizați
Deșeuri DEEE	20.01.35.* 20.01.36	variabil	Eliminare /valorificare prin operatori economici autorizați
Tuburi floorescente	20.01.21*	cantitate variabilă	Eliminare /prin operatori economici autorizați
Deșeuri de ambalaje de materiale plastice	15.01.02	cantitate variabilă	Valorificare prin operatori economici autorizati
Deșeu ambalaj metalic	15.01.04.	cantitate variabilă	Valorificare prin operatori economici
Ulei motor uzat	13.02.04* 13.02.05* 13.02.06* 13.02.07* 13.02.08*	cantitate variabilă	Eliminare /valorificare prin operatori economici autorizați
Ambalaje din sticlă	15.01.07	cantitate variabilă	Valorificare prin operatori economici economici
Anvelope scoase din uz	16 01 03	cantitate variabilă	Valorificare prin operatori economici

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. *Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:*

2.1 Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.2 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.3 Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare.

2.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

-să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

-să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

-să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

2.5 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

2.7 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.

2.8 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

2.9 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

2.10 Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

2.11 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

2.12 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13 Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.14 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

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, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

4. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurii cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare

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

- 5.1 Ambalajele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare: 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 și preparatelor periculoase - se utilizează soluții de curățat și dezinfectat, ambalate, specifice, motorină pentru generatorul de curent, etc.

conform Fișei de Prezentare

1. *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 FTS

2. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* gestionarea se va face conform Fișelor tehnice de securitate, în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.830/2015 care modifică regulamentul nr.1907/2006 (REACH)

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

- 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 la dezinfectarea halelor vor fi depozitate, 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
- 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)
- 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, titularul activității are următoarele obligații:
 - să informeze imediat Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Satu Mare
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- Titularul activității trebuie să promoveze o politică documentată de prevenire a accidentelor, materializată într-un *Plan operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență*, plan care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului. Acest plan trebuie să includă prevederi pentru minimizarea efectelor asupra mediului apărute în urma oricărei situații de urgență.

- e. Planul care tratează pericolele de pe amplasament, în special în legătură cu prevenirea accidentelor cu un posibil impact asupra mediului, trebuie să conțină cel puțin:
1. Evaluarea riscurilor, accidentelor și consecințelor posibile;
 2. Implementarea măsurilor de reducere a riscurilor de accidente și consecințele lor;
 3. Caracteristicile și amplasarea echipamentelor care pot fi utilizate în situații de urgență.
- f. Planul operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență trebuie să fie revizuit anual și actualizat după cum este necesar. El trebuie să fie disponibil pe amplasament în orice moment pentru inspecție de către personalul cu drept de control al autorităților de specialitate.
- g. 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.
- h. Titularul activității va întocmi anual *Programul anual de revizii și reparații* pentru utilajele și instalațiile din dotarea societății, contribuind în acest fel la reducerea riscului apariției unor situații neprevăzute, cu consecințe grave asupra mediului înconjurător. Periodicitatea operațiilor de întreținere și reparații trebuie să corespundă cu prescripțiile furnizorului de echipamente.
- i. 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.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține evidența anuală a substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit
Mirela DEAC

Prezenta autorizație are 9 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.