



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH. 100 / 2013

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.124 din 26.08.2013

Revizuită/Actualizată la 03.09.2020,

Revizuită la 09.01.2023

Ca urmare a cererii adresate de OMV PETROM MARKETING SRL, cu sediul social în Mun. București, Sectorul 1, Str. Coralilor, Nr. 22, Clădirea Infinity, Et. 1, Oval B, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare cu numărul 2047 din 28.02.2013, și a completărilor ulterioare, a cererii de revizuire/actualizare (modificarea valabilității autorizației de mediu conform art.II alin.(2) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului) înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 6173 din 18.06.2020, cu completările ulterioare, a solicitării de revizuire a autorizației de mediu înregistrată cu nr. 13752 din 28.11.2022, 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 MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **OMV PETROM MARKETING SRL - Stația de distribuție carburanți nr. 8 Satu Mare** care prevede desfășurarea următoarelor activități :

cod CAEN 4730 – Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate;

cod CAEN 4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto);

cod CAEN 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase (colectarea uleiului alimentar uzat de la populație),

desfășurate pe amplasamentul din Mun. Satu Mare, B-dul Lucian Blaga, Nr. 137/F, Jud. Satu Mare,

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație elaborată de către SC IKEN Construct Management SRL, planul de situație și planul de încadrare în zonă, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul România Liberă din data de 27.02.2013,

și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de Înregistrare-Cod Unic de Înregistrare 11201891; Certificat Constatator emis în baza declarației pe propria răspundere privind îndeplinirea condițiilor de funcționare, Autorizația de gospodărire a apelor privind folosința de apă, Extras CF, Contract pentru furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare pentru agenți economici și instituții, Contract de prestare a serviciului de salubritate, Contract de predare a deșeurilor colectate selectiv, Certificat de inspecție COV conform prevederilor HG nr. 568/2001 republicată și Ordin MEC nr.122/2005, Contract de vânzare a deșeurilor de ulei și gestionarea uleiurilor uzate.

Documentația pentru revizuirea autorizației de mediu conține: Fișă de prezentare și declarație privind revizuirea autorizației de mediu întocmită de către IKEN CONSTRUCT MANAGEMENT SRL, planul de situație și planul de încadrare în zonă,

următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 11201891 din data de 20.11.1998, Certificat constatator nr. 627516 din 27.09.2022, Autorizație de gospodărire a apelor nr. SM 69 din 24.11.2020 emisă de AN Apele Române, Administrația Bazinală



de Apă Someș - Tisa, Sistemul de Gospodărire a Apelor Satu Mare, Certificat de Inspecție Tehnică în Exploatare COV nr. DIE 039017-07-C.I.T. din 06.08.2021 și Fișă de Constatate nr. DIE 039017-07-FC. din 06.08.2021, Extras de Carte Funciară nr. 154858 Sat Mare,

și următoarele contracte valabile la data emiterii prezentei: Contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare pentru agenți economici și instituții nr. 101000003.01 din 07.02.2011, încheiat între cu APASERV SATU MARE SA, Contract nr. J001186 din 10.05.2013 de prestare a serviciului de salubritate, încheiat cu FLORISAL SA, Contract de predare – primire al deșeurilor reciclabile nr. 30/27.04.2012, încheiat cu ALPIN RECYCLING SRL, Act adițional la contractul 30/27.04.2012, încheiat cu ALPIN RECYCLING SRL, Contract de vânzare - cumpărare deșeuri ulei alimentar uzat din 19.12.2019, încheiat cu GASTROFILTER SRL, Act adițional nr. 1 Contract de vânzare - cumpărare deșeuri ulei alimentar uzat nr. 7866/2019, Act adițional nr. 2 Contract de vânzare - cumpărare deșeuri ulei alimentar uzat nr. 7866/2019, Contract de achiziție pentru servicii de OPEX mentenanță stații de distribuție carburanță în România SAP FC No. 99005929, încheiat cu ROHE ROMÂNIA SRL, Contract de achiziție nr. 2876 încheiat între ROHE ROMÂNIA SRL și ROMGREEN SERVICE SRL, Contract de achiziție (furnizare material absorbant produse petoliere și servicii de colectare produse uzate) nr. 9000002116 încheiat cu ENVIROTECH SRL, Contract de prestări servicii nr. 294 din data de 11.12.2018 încheiat între OIL DEPOL SERVICE SRL și ENVIROTECH SRL, Contract de subcontractare a serviciilor de metenanță între TECHNICAL SERVICE GROUP – TSG ROMANIA SRL și TERRAVERDE SRL,

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
2. Autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică înregistrată la APM Satu Mare.
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 va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii acesteia.
5. Respectarea prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare.
6. Respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
7. Respectarea prevederilor Legii apelor nr.107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004, Legea nr.112/2006 și OUG nr.3/2010.
8. Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.
9. Titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii acesteia.
10. În cazul unor poluări accidentale (eventuale scurgeri de carburanți, lubrifianți su ulei din instalațiile hidraulice) se vor lua măsuri imediate prin utilizarea materialelor absorbante și strângerea acestora în saci impermeabili. Transportul acestora se va efectua de către unități specializate și autorizate pentru eliminare.
11. Depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei cu respectarea Legii nr. 264 /2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină.
12. Combustibilii comercializați vor respecta prevederile HG nr.928 din 12 septembrie 2012 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piața a benzinei și motorinei și de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră.
13. La obținerea fiecărui Certificat de Inspecție Tehnică valabil, acesta se va depunerea la Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare.
14. Se vor anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare.

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 in activitate):* Conform fișei de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare, cuprind în principal:

a. clădire – cabină stație pe un singur nivel cu o suprafață de 249 mp, cuprinde spațiu de vânzare piese auto, accesorii și produse preambalate, birou, grupuri sanitare, bucătărie, depozit marfă, centrală termică;

b. copertină pentru protecția pompelor de carburanți;

c. depozit de carburanți compus din 2 rezervoare (din care unul bicompartimentat și un rezervor tricompartmentat), cilindrice, orizontale, cu pereți dublii, montate sub carosabil, cu o capacitatea totală de depozitare de 124 mc, din care 52 mc pentru benzine și 72 mc pentru motorină : R1 31260 l motorină, R2 30930 l motorină, R3 10149 l motorină, R4 20798 l benzină, R5 30797 l benzină; Rezervoarele de benzină sunt prevăzute cu sistem recuperarea vaporilor de COV;

d. 3 pompe de livrare a carburanților cu 4 pistoale pe fiecare parte, pompele sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor COV pentru futunurile de distribuție benzină;

e. conducte de descărcare carburanți;

f. căminul gurilor de descărcare;

g. spălătorie auto cu 2 boxe cu pereți de sticlă și instalație de spălare cu jet;

h. 1 rastel de butelii GPL cu capacitatea de 20 buc;

i. separator de hidrocarburi aferent apelor pluviale potențial contaminate;

j. deznisipator – separator de hidrocarburi aferent spălătoriei auto;

k. căi de acces și rigole pentru colectarea apelor pluviale;

l. recipiente pentru ulei uzat de la terți;

m. platformă depozitare temporară deșeuri și pubele pentru colectarea selectivă a deșeurilor;

n. platforme carosabile și pații de parcare betonate și dalate;

o. spații verzi;

p. colonetă apa-aer;

q. totem;

r. pichet PSI

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – (mod de depozitare, cantități):*

Conform fișei de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare:

Denumire	Încadrare	Cantitate	Destinație/ utilizare	Mod de depozitare
Benzină	Combustibili	125000 l/lună	Comercializare	în rezervor cu pereți dubli, cilindric, orizontal, montat sub carosabil
Motorină	Combustibili	365000 l/lună	Comercializare	în rezervor cu pereți dubli, cilindric, orizontal, montat sub carosabil

Uleiuri auto	Accesorii auto	25 l/lună	Comercializare	în flacoane din material plastic tip PET
Butelii GPL uz casnic	Combustibili	80 buc/an	Comercializare	în rastel
Lichi spălare parbriz	Accesorii auto	variabil	Comercializare	în flacoane din material plastic tip PET
Lichid de frână	Accesorii auto	variabil	Comercializare	în flacoane din material plastic tip PET
Antigel auto	Accesorii auto	variabil	Comercializare	în flacoane din material plastic tip PET

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

- alimentare cu apă – se realizează din rețeaua municipală de alimentare cu apă, se folosește în scopuri igienico-sanitare și la spălătoria auto.
- evacuarea apelor uzate menajere – rețeaua de canalizare municipală, cele provenite de la camera pregătire gastro și snak-bar sunt trecute printr-un separator de grăsimi;
- apele uzate tehnologice de la spălătoria auto - în rețeaua de canalizare municipală după ce sunt trecute printr-un separator de nisip și hidrocarburi petroliere;
- apele pluviale curate se evacuează în rețeaua de canalizare municipală;
- apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere preluate de pe suprafața pompelor de alimentare cu combustibil și de pe platforma de descărcare a autocisternei, parcări, sunt colectate și conduse către un separator de produse petroliere, după care se evacuează în rețeaua de canalizare.
- energie electrică – rețeaua de alimentare cu energie electrică națională;
- energia termică – aparat de aer condiționat;

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității* Conform fișei de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare, în principal sunt:

- depozitare și comercializare carburanți (benzină, motorină) și uleiuri de motor, aditivi auto, colectarea uleiului alimentar uzat de la populație;

5. *Produsele și subprodusele obținute* : activitate de depozitare și comercializare carburanți (benzină, motorină) și uleiuri de motor, aditivi auto, colectarea uleiului alimentar uzat de la populație.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* nu este cazul.

7. *Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: cod CAEN 4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto); cod CAEN 4532 – Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule; cod CAEN 4711 - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare; cod CAEN 4719 – Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate cu vânzare predominantă de produse nealimentare; cod CAEN 4741 – Comerț cu amănuntul al calculatoarelor, unităților periferice și software-uri în magazine specializate; cod CAEN 4742 – Comerț cu amănuntul al echipamentelor pentru telecomunicații în magazine specializate; cod CAEN 4753 – Comerț cu amănuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor și a altor acoperitoare de podea în magazine specializate; cod CAEN 4754 – Comerț cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice în magazine specializate; cod CAEN 4759 – Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate; cod CAEN 4761 – Comerț cu amănuntul al cărților, în magazine specializate; cod CAEN 4762 – Comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetărie, în magazine specializate; cod CAEN 4763 - Comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără înregistrări audio/video, în magazine specializate; cod CAEN 4765 – Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate; cod CAEN 4774 – Comerț cu amănuntul al articolelor medicale și ortopedice, în magazine specializate; cod CAEN 4778 - Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate; cod CAEN 5610 – Restaurante; cod CAEN 5630 - Baruri și alte activități de servire a băuturilor; cod CAEN 6499 - Alte intermediari financiare NCA (remiterea de bani, operațiuni de transfer-credit în cazul în care fondurile nu sunt acoperite printr-o linie de credit); cod CAEN 9200 – activități de jocuri de noroc și pariuri.*

8. *Programul de funcționare* - non stop.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare : rezervoarele sunt prevăzute cu sisteme de recuperare a vaporilor de COV, gurile de descărcare carburanți sunt prevăzute cu stuțuri pentru preluarea vaporilor de COV, pompele de benzină sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor COV, separator de grăsimi, separator de nisip și hidrocarburi petroliere, separator de produse petroliere.

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

- a. respectarea regulamentului de întreținere și exploatare a instalațiilor.
- b. respectarea reglementărilor specifice referitoare la gestionarea substanțelor toxice și periculoase.
- c. două foraje de observație din care unu în amonte de stație și unu în aval de stație, pentru monitorizarea calității apei freatică în perimetrul stației de distribuție.
- d. efectuarea măsurătorilor de compuși organici volatili (COV) cu respectarea Ordinului MEC nr. 612/2005 privind desemnarea organismelor de inspecție a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de COV rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.

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

- a. Se vor respecta prevederile Autorizației de Gospodărire a Apelor emisă de AN Apele Române.
- b. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin 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.
- b. Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- c. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
- d. 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. Monitorizarea calității apelor subterane se va realiza din puțurile de hidroobservație - conform Autorizației de gospodărire a apelor;
- b. Efectuarea măsurătorilor de COV cu respectarea Ordinului MEC nr. 468/2005 cu modificările ulterioare, privind desemnarea organismelor de inspecție a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de COV rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- c. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări suplimentare pe factori de mediu

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

- a. Rezultatele monitorizării, conform cap. III, pct. 1, lit a – **anual**
- b. Rezultatele monitorizării, conform cap. III, pct. 1, lit b – **anual**
- c. Raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Satu Mare în format lectric până la **15 martie** anul următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Satu Mare, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- d. Raportare anuală, până la **30 aprilie** a măsurilor adoptate potrivit - art. 31 alin. 1 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor pentru producătorii/deținătorii de uleiuri uzate.
- e. 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 – **anuală**, prin transmiterea tuturor informațiilor în sistemul integrat de mediu (SIM) și completarea online a chestionarelor de emisii specifice activității.
- f. Raportarea poluărilor accidentale, a incidentelor, accidentelor în tehnologie sau în transportul, depozitarea sau manipularea materiilor prime, materialelor auxiliare sau utilităților care au efect asupra mediului

g. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta orice alte date pentru protecția mediului, respectiv orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:

- 1.1 Deșeuri produse :

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate produsă	Mod de valorificare /Mod de eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	48 mc/an	Se evacuează la un depozit de deșeuri reglementat, de către un operator de salubritate autorizat
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	1,5 t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	0,7 t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
05 01 03*	șlamuri din rezervoare	0,98 t/10 ani	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	2 mc/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	2 mc/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor de transmisie și de ungere	20 l/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	50 kg/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	26 mc/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați

- 1.2. Deșeuri colectate :

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate produsă	Mod de valorificare /Mod de eliminare
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	390 kg/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

a. Respectarea OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a colecta deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

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.

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 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

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

Abandonarea deșeurilor este interzisă.

Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

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

Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

Respectarea prevederilor pentru producătorii și deținătorii de uleiuri uzate - art. 31 alin.1, alin. 2 și alin. 3 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor 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, cu modificările și completările ulterioare.

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

c. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure 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.

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 împrăștiere sau abandonare a acestora.

a. *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 deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

b. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :* rezultă ambalaje de hârtie și carton, ambalaje de materiale plastice, se elimină prin unități specializate, autorizate.

Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):* se comercializează benzină 125000 l/lună, motorină 365000 l/lună, uleiuri auto 25 l/lună, butelii GPL uz casnic 80 buc/an;

a. titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care apar următoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricărei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;

b. respectarea: Legii nr. 263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și obligațiile utilizatorilor conform Regulamentului 1907/2006 (REACH);

2. *Modul de gospodărire:*

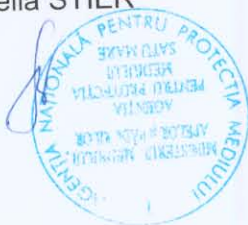
ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;

Transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG 1326/2009 cu modificările și completările ulterioare

- depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate
folosire/comercializare: în activitatea desfășurată
3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* conform fișelor tehnice de securitate, se vor elimina prin unități specializate autorizate;
 4. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*
 - a) Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității; Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu REGULAMENTUL (UE) 2020/878 al COMISIEI din 18 iunie 2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
 - b) Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe imediat iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.
 - c) Titularul activității se va asigura că are desemnate spații speciale pentru depozitarea substanțelor și preparatelor periculoase. Aceste spații vor fi înstripționate cu semnele specifice de pericol precizate în fișele de securitate. Accesul în aceste spații se va realiza doar de angajații special desemnați și instruiți corespunzător.
 - d) Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; a Regulamentului nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).
 5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:* Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. La solicitarea autorității de mediu se vor furniza date referitoare la modul de gestiune a substanțelor periculoase, măsurile pentru protecția factorilor de mediu și raportarea datelor conform cap.III al prezentei autorizații de mediu.

VI. Programul de conformare: nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări
Diana OȘAN

Intocmit
Ionuț MATEOC

Prezenta autorizație conține 8 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale