



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

ARH. 474/2022

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 56 din 04.04.2023**

Ca urmare a cererii adresate de AUTO DEALER DENNIS ALEX SRL, cu sediul Loc. Călinești Oaș, Nr. 232/A, Com. Călinești Oaș, Jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 9624 din 03.08.2022 și a completărilor înregistrate ulterior, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG 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, 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 emitere 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: AUTO DEALER DENNIS ALEX SRL**

care prevede desfășurarea următoarei activități :

- cod CAEN 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase;
- cod CAEN 3812 – Colectarea deșeurilor periculoase;
- cod CAEN 3831 – Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor;
- cod CAEN 3832 – Recuperarea materialelor reciclabile sortate;
- cod CAEN 4677 – Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor,

desfășurate pe amplasamentul din Loc. Botiz, f.n., CF Nr. 101695, Com. Botiz, Jud. Satu Mare, *Documentația conține:* cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de PILON SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația Zilei din data de 03.08.2022,

*următoarele documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 32361038/2013, Certificat Constatator nr. 35248 din 24.08.2022, Autorizație de gospodărire a apelor nr. SM 81 din 17.12.2019 emisă de AN Apele Române, Administrația Bazinală de Apă Someș – Tisa, Sistemul de Gospodărire a Apelor Satu Mare,

*următoarele documente emise de alte autorități:* Contract de comodat nr. 1 din 04.09.2017 încheiat cu Pasca Dumitru și Pasca Mariana Nicoleta, Contract de prestări servicii de salubritate nr. 493 din 03.02.2020, Contract de prestări servicii seria BI-IND nr. 185 data 23.08.2022 încheiat cu BIO-PAK SRL, Contract de prestări servicii nr. 115 din data de 18.02.2020, încheiat cu Tehnocomputer SRL, Contract de vidanjare nr. 305/03.08.2018, încheiat cu Apaserv Satu Mare SA, Adresa nr. 14336/V.O. Satu Mare la data 07.11.2019, emisă de Inspectoratul General al Poliției Române, Inspectoratul Județean de Poliție Satu Mare, Serviciu Investigatii Criminale.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- a) 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.



**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

- b) autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică depusă la APM Satu Mare.
- c) 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.
- d) 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.
- e) 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.
- f) 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.
- g) Solicitarea și obținerea Autorizației tehnice RAR;
- h) respectarea tuturor prevederilor Legii nr.212/2015 privind modalitatea de gestionarea vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz:
  - operatorii unităților de tratare a vehiculelor scoase din uz au obligația de a ține un registru de operare înseriat și numerotat, în care se vor menționa datele de identificare a vehiculelor, operațiile de evacuare a fluidelor, reutilizarea și reciclarea materialelor, materialele valorificate energetic, alte tratamente aplicate unor componente;
  - registrul de operare va conține și toate datele esențiale privind funcționarea unității, care rezultă din principiile de transparență și trasabilitate în ceea ce privește gestionarea ecologică și rațională a vehiculelor scoase din uz, respectiv:
    1. copii ale certificatelor de distrugere;
    2. inventarele și locațiile, pe tipuri și cantități, ale tuturor substanțelor, materialelor și componentelor rezultate în urma operațiunilor de depoluare și tratare a vehiculelor scoase din uz;
    3. evidența tuturor deșeurilor reciclate sau eliminate, precum și informații privind componentele reutilizate;
    4. informații privind fluxurile de deșeuri din alte domenii de activitate ale unității, care vor fi eliminate împreună cu fluxurile de deșeuri rezultate de la gestionarea vehiculelor scoase din uz;
    5. probleme în funcționare, cauzele acestora și măsurile luate pentru soluționarea acestora.

**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. Pe perioada suspendării desfășurarea activității este interzisă.**

**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, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal:
  - a. suprafața totală amplasament S=1500 mp



- b. clădiri : hală dezmembrare cu S= 60 mp, magazie cu S=15 mp, birou S=5 mp, platformă betonată de 105 mp, grup sanitar S=6 mp, container, platformă pietruită;
- c. utilaje specifice activității: cric mecanic, surubelnițe, chei fixe, flex electric, presă mecanică, recipiente metalici pentru stocarea fluidelor, etc.;

Suprafața pentru desfășurarea activității este compartimentată conform planului de situație și respectă prevederile Legii nr.212/2015 privind modalitatea de gestionarea vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz:

- 1 - zonă de livrare
- 2 - zonă de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil
- 3 - zonă de pretratare a vehiculelor scoase din uz
- 4 - zonă de depozitare vehicule depoluate pietruită
- 5 - zonă de dezmembrare
- 7 - zonă de stocare a părților care conțin fluide
- 6 - zonă de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide
- 8 - zonă de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare, revalorificare
- 9 - zonă de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare, revalorificare.

Unitatea dispune de zone impermeabilizate și depozit pentru stocarea diferitelor componente auto, unitatea este împrejmuțată conform planului de situație și dispune de instalație de epurare a apelor meteorice colectate de pe platforma unității după cum prevede Legea nr.212/2015 privind modalitatea de gestionarea vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare : mașini pentru dezmembrat, 10-12 autoturisme/lună.

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

- a. alimentare cu apă – puț forat H=8 m;
- b. evacuarea apelor uzate menajere – se evacuează în bazin vidanjabil;
- c. evacuarea apelor pluviale - de pe platforma betonată se colectează prin rigole la un separator de produse petroliere cu evacuare în șanțul pluvial din apropierea obiectivului;
- d. energie electrică – panou solar;
- e. energia termică – sobă pe combustibil solid;

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprinde în principal :

#### **a. PRIMIREA ȘI ÎNREGISTRAREA VEHICULELOR SCOASE DIN UZ**

- preluarea vehiculului scos din uz, operatorul economic autorizat pentru tratarea acestuia are obligația să emită certificatul de distrugere și să îl înmâneze ultimului deținător al vehiculului.
- eliberării certificatului de distrugere, colectarea vehiculelor scoase din uz se face în baza următoarelor documente:

- a) cartea de identitate a vehiculului în original, precum și o copie care va fi predată operatorului economic care efectuează colectarea sau, după caz, tratarea vehiculelor scoase din uz;
- b) în cazul vehiculelor scoase din uz care aparțin unei persoane fizice, documentul de identitate al ultimului proprietar, dacă acesta efectuează predarea vehiculului, sau al persoanei împuternicite de acesta să efectueze predarea vehiculului scos din uz, însoțit de actul notarial de împuternicire;
- c) în cazul vehiculelor scoase din uz care aparțin unei persoane juridice, documentul de identitate al persoanei delegate să efectueze predarea vehiculului și delegația din partea societății deținătoare a vehiculului scos din uz.

#### **b. DEPOLUAREA** cuprinde:

- îndepărtarea acumulatorilor
- demontarea rezervorului de combustibil lichid sau gazos conform instrucțiunilor producătorului.
- tratarea componentelor pirotehnice, fie prin dezmembrare și eliminare conform instrucțiunilor producătorului
- îndepărtarea pe cât posibil a componentelor care conțin mercur.

Alte operații care se fac înaintea tratării:

- colectarea selectivă a următoarelor fluide și materiale:
- combustibilul (inclusiv gazul lichefiat), lichidul de răcire
- lichidul de frână, lichidul de spălare parbriz
- agentul frigorific din instalația de aer condiționat
- filtrul de ulei
- ulei de motor, de transmisie, ulei hidraulic și ulei utilizat în amortizoare, cu excepția cazului când acestea sunt necesare pentru reutilizarea componentelor care le conțin.

### **c. TRATAREA**

- la elementele care vor fi tratate ulterior trebuie îndepărtate următoarele substanțe, materiale sau componente:

- componentele potențial periculoase indicate de producător
- suspensiile, dacă nu au fost golite de fluide
- componentele care conțin azbest
- componentele care conțin mercur, cum ar fi întrerupătoarele
- componentele și materialele care conțin cadmiu, plumb, crom hexavalent
- substanțele care nu au legătură cu vehiculele scoase din uz.

**d. COMERCIALIZARE** – Piese și componente auto

**e. VALORIFICARE VEHICULE DEZMEMBRATE**

Înainte de valorificarea vehiculelor dezmembrate (caroserii) se dezassemblează următoarele componente:

- convertoare catalitice, greutate de echilibrare, jante de aluminiu
- lunetă, parbriz și geamuri laterale, anvelope
- componente mari din plastic, componente metalice care conțin cupru, aluminiu și magneziu

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* piese și componente auto rezultate din dezmembrări.
6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție :* nu este cazul.
7. *Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):* cod CAEN 4799 - Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor.
8. *Programul de funcționare:* 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare – bazin vidanjabil, separator de produse petroliere.*
2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:*  
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 agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;
3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*
  - a. 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 acvativ a apelor uzate.
  - b. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 001 Normativ privind satabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și urbane la evacuarea în receptori naturali aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate.
  - c. Respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
  - d. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
  - e. 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:* 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 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 O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr.17/2023.

- b. Raportare anuală a datelor și informațiilor conform Legii nr.212/2015 privind modalitatea de gestionarea vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz (actualizată).
- c. Raportare anuală până la **30 aprilie**, a măsurilor adoptate potrivit - art. 31 alin.1 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/2023 pentru deținătorii de uleiuri uzate.
- d. Toate operațiunile de tratare a vehiculelor scoase din uz vor fi ținute într-un registru de evidență.
- e. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta orice alte date privind protecția mediului, orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei;

#### 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 colectate :

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	Operațiunea de valorificare
16 01 04*	vehicule scoase din uz	10 – 12 buc/lună	R 12
16 01 06	vehicule scoase din uz- care nu conțin lichide sau alte componente periculoase		

- 1.2. Deșeuri produse :

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate produsă	Mod de valorificare /Mod de eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	30 kg/lună	Se evacuează la un depozit de deșeuri reglementat, de către un operator de salubritate autorizat
16 01 17	metale feroase	1,2 t/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 18	metale neferoase	0,3 t/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 08 07*	catalizatori uzati contaminati cu substanțe periculoase	10 – 12 buc/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 07*	filtre de ulei	10 – 12 buc/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	50 l/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere		
16 01 03	anvelope scoase din uz	50 buc/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 06 01*	baterii cu plumb	10 – 12 buc/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 19	materiale plastice	0,3 t/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 20	sticlă	0,3 t/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 11*	plăcuțe de frana cu conținut de azbest	0,1 t/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 13*	lichide de frană	20 l/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	10 l/lună	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați

\* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. Modul de respectare al prevederilor art. 34 din OUG nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023:



a) codul/codurile operațiilor de eliminare/valorificare potrivit anexelor nr. 3 și 7;	-Operația de valorificare: R12 – "Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R15 (conf. Anexa 3)
b) tehnologia aplicată pentru fiecare tip de operațiune;	-Pregătirea pentru operațiunea de valorificare – reciclare, prin: -depoluare (scoaterea lichidelor periculoase) -dezmembrare -sortare -verificarea stării tehnice -asezarea pe categorii
c) tipurile și cantitățile exprimate în tone și volum de deșuri care pot fi tratate, inclusiv originea acestora;	-Conform tabelului 1.1 Deșuri colectate
d) tipurile și cantitățile de deșuri și/sau produse care rezultă din instalație exprimate în tone/an și volum;	-Conform tabelului 1.2. Deșuri produse
e) condițiile tehnice și tehnologice de funcționare a instalației de tratare;	-nu este cazul.
f) măsurile de siguranță și de prevenire care trebuie luate;	-nu este cazul
g) modul de operare a instalației de tratare astfel încât să nu apară efecte dăunătoare sau disconfort asupra mediului sau sănătății umane;	-nu este cazul
h) monitorizarea și controlul instalației de tratare, după caz, astfel încât să nu pună în pericol sănătatea umană și să nu dăuneze mediului;	-nu este cazul
i) măsurile de închidere și de întreținere ulterioară, după caz;	-nu este cazul.
j) specificarea perioadei de timp și a capacității de stocare exprimate în volum și tone a deșeurilor de pe amplasament.	Pe durata a cca 30 de zile o cantitate totală de 10 – 12 buc/lună vehicule scoase din uz , care sunt supuse valorificare –reciclare, prin : depoluare (scoaterea lichidelor periculoase), dezmembrare, sortare, verificarea stării tehnice, asezarea pe categorii transferate la alt punct de lucru al societății în vederea livrării către unități autorizate pentru valirofocare/eliminare.

### 3. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

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

3.2 Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri 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.

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

3.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșuri 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 deșuri 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

3.5 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri, 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.

3.6 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.

3.7 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.

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

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

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

3.11 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

3.12 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

3.13 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. art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

3.14 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.

3.15. Producătorii și deținătorii de uleiuri uzate, sunt obligați să predea întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;

Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 21 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

3.16. 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.

3.17. Respectarea Legii nr.212/2015 privind modalitatea de gestionarea vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz cu modificările și completările ulterioare;

3.18. Operațiile de tratare pentru depoluarea vehiculelor scoase din uz prevăzute la pct.3 din anexa nr. 2 sunt efectuate în maximum 5 zile de la preluarea vehiculului scos din uz.

3.19. Operațiile de tratare a vehiculelor scoase din uz sunt finalizate în cel mult 3 luni de la data emiterii certificatului de distrugere.

3.20. Operatorii economici autorizați să desfășoare activități de tratare a vehiculelor scoase din uz sunt obligați să asigure, pentru toate vehiculele scoase din uz preluate în vederea tratării, realizarea următoarelor obiective:

- 1) reutilizarea și valorificarea a cel puțin 95% din masa medie pe vehicul și an;
- 2) reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul și an;

- În scopul monitorizării atingerii obiectivelor prevăzute, operatorii economici care desfășoară activități de colectare, respectiv tratare a vehiculelor scoase din uz au obligația de a raporta autorităților județene pentru protecția mediului datele și informațiile cu privire la îndeplinirea obiectivelor de reutilizare, reciclare și valorificare.

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

*4. 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.

*5. 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

*6. Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități/ Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* nu este cazul. Gestionarea ambalajelor se realizează în conformitate cu 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:** nu este cazul.

**VI. Programul de conformare:** nu este cazul.

Director Executiv  
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Întocmit  
Ionuț MATEOC

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