



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

ARH. 341/2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 105 din 06.09.2024

Ca urmare a cererii adresate de URGENT SM PLAST SRL, cu sediul în Loc. Botiz, Str. Noroieni, Nr. 3A, Com. Botiz, Jud. Satu Mare, înregistrată la APM cu nr. 6711 din 29.05.2023 și a completărilor înregistrate ulterior, 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 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 și a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: URGENT SM PLAST SRL

care prevede desfășurarea următoarei activități :

cod CAEN 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor,

desfășurate pe amplasamentul din Loc. Botiz, Str. Noroieni, Nr. 3A, Com. Botiz, Jud. Satu Mare,

Documentația conține: cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de DRAGSIL SRL, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 11.09.2023,

următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 35405392 din data de 13.01.2016, Certificat Constatator nr. 27712 din 20.08.2021, Extras de carte funciară Nr. 102703 Botiz,

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. 82N00300A.00 din data 07.06.2022, încheiat cu APASERV SATU MARE SA, Contract de prestări servicii nr. 704/04.03.2024, încheiat cu CLEANMAN SRL, Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 3567 din 08.08.2022, încheiat cu UNITATEA TERITORIAL ADMINISTRATIVĂ BOTIZ, Contract de Vânzare cumpărare încheiat astăzi 363/13.05.2023, încheiat cu BOTIȘ CRISTIAN ANTONIO TRANS SRL, Fișe tehnice de securitate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 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.
- autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică depusă la APM Satu Mare.
- 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.
- 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) titularul de activitate are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.
- g) 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.

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. clădiri: clădire tip P+1E cu suprafața de 162 mp, compusă din recepție/magazin pise auto, birou și service auto cu suprafața de 486 mp, compus din 3 boxe mecanică și o boxă vopsitorie;
- b. utilaje specifice activității : aparat automat aerisit/schimbat lichid JM52191, aparat diagnoză LAUNCH Z431 EUROPRO5, aparat diagnoză WOW SNOOPER+, aparat reglat faruri top automotive HBA 19K, aparat sudură JBM/PROWELD 3 buc, aspirator cu spălare, banc de lucru 4 buc, cabina de vopsit MILLIBAR SD-LINE prevăzută cu grup exhaustare cu filtre din fibră de sticlă lungi combinate cu rășini termoreactive dispuse pe suprafața pardoselii, filtru monostrat cu absorbție progresivă (filtru din rășină polisterică) pe plafonul cabinei, cheie dinamometrică, compresor SEALEY VSE3156, compresor 200 l CHICAGO, compresor 500 l KAESER, cric cutie de viteze SEALEY, cric motor SEALEY, cric SEALEY 3,5 tSC 10.V4 2 buc, echipament de spălare de înaltă presiune KARCHER, echipament îndreptat caroserii 10 t GARAGEMEISTER GMEHA10, elevator electro-hidraulic 2 coloane ATH-HEINL 4T/380V-ATH PURE LIFT 2.40 2 buc, elevator electro-hidraulic 4 coloane TWIN BUSCH-TW445/4500 kg, macara girafă 2 buc, manometru presiune WIKA, mașină de echilibrat roți ATH-HAINL W62 LED 24 24", mașină de înșurubat cu impact M18 ONEFHIWF12-OX, mașină de jantat/dejantat ATH-HEINL M72 24", micrometru KS TOOLS 300.0555, multimetru digital universal YATO YT-73080, pistol pneumatic CHICAGO 4 buc, pistol stemuit adeziv IN2 M12PCG/310C-201B, polizor unghiular 125 mm cu frânare și comutator culisant M18 ONEFSAG125XPDB-OX, presa arcuri JBM, presă hidraulică rulmenți 50 t BIG RED, recuperator ulei MAGNET MARELLI MM OD-02 2 buc, redresor CLASS BOOSTER 5000, robot de pornire și redresor NEOSTART 620, spațiu de pregătire pentru vopsire FIRAT C.F. ASTAR, stand frânare BILAMATIC110000 ACTIA MULLER 4T/MUX/4kW/50H/FR, stand tras caroserii

BLACKHAWK, stație automată de reumplere TEXA 707 R1234YF, stație automată de reumplere TEXA 715 R EVO, șubler SW-STHAL, trusă scule 33 buc, trusă scule BETA, autoturism.

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 : Cuprind în principal: piese auto, subansamble, părți componente ale unor repere auto, elemente de caroserie, instalații electrice, corpuri iluminat, în funcție de comenzi, uleiuri auto (motor, cutie de viteză) aproximativ 30 l/lună, lacuri și vopsele auto pe bază de apă cca 250 kg/an, diluanți auto cca 100 kg/an, chit cca 90 kg/an, motorină pentru funcționarea tunurilor de căldură și aerotermei de la căldură 200 l/an, gaze tehnice (coargon) cca 3 tuburi/an, freon ecologic R1234YF 0,03 t/an.
3. **Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**
 - a. alimentare cu apă - se realizează din rețeaua de apă potabilă a localității, se folosește la spălarea a autovehiculelor și în scopuri igienico sanitare;
 - b. evacuarea apelor uzate - evacuarea apelor uzate menajere și apele tehnologice rezultate de la spălarea autovehiculelor sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi, după care sunt evacuate într-un bazin vidanjabil;
 - c. energie electrică - rețeaua de alimentare cu energie electrică națională existentă în zonă;
 - d. energia termică - centrală termică pe combustibil solid cu puterea de 50 kW coșul de evacuare gaze arse metalic cu înălțimea H=6 m și diametrul Dn=250 mm, tunuri de căldură cu funcționare pe motorină;
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 : activitate de reparare, întreținere, vopsire auto.
5. **Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** activitate de reparare, întreținere, vopsire auto;
6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:** centrală termică pe combustibil solid cu puterea de 50 kW, coșul de evacuare gaze arse metalic cu înălțimea H=6 m și diametrul Dn=250 mm.
7. **Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** cod CAEN 4531 - Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule; cod CAEN 4532 - Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule; cod CAEN 7711 - Activități de închiriere și leasing cu autoturisme și autovehicule rutiere ușoare; cod CAEN 7712 - Activități de închiriere și leasing cu autovehicule rutiere grele.
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 :** grupul de exhaustare de la cabina de vopsire prevăzut cu filtre din fibră de sticlă lungi combinate cu rășini termoreactive dispuse pe suprafața pardoselii, filtru monostrat cu absorbție progresivă (filtru din rășină polisterică) pe plafonul cabinei, coșul de evacuare gaze arse de la centrala termică, metalic cu înălțimea H=6 m și diametrul Dn=250 mm, coșul de evacuare gaze arse de la arzătorul cabinei de vopsire, metalic cu înălțimea H=6,5 m și diametrul Dn=250 mm, separatorul de hidrocarburi și bazinul vidanjabil pentru evacuarea apelor uzate.
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 activ 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:* 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:*
- Raportarea evidenței deșeurilor, până la 15 martie anul următor raportării, în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM, în conformitate cu art. 48 din OUG nr.92/2021 privind regimul, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
 - 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.
 - 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:*

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitatea	UM	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Activitatea desfășurată	1,5	t/an	Depozit de deșeuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat
08 01 12	deșeuri de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11	Activitatea desfășurată	0,2	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
08 01 18	deșeuri de la îndepărtarea "vopselelor și lacurilor, altele decât cele specificate la 08 01 17	Activitatea desfășurată	0,3	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
08 01 19*	suspensii apoase cu conținut de vopsele și lacuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase	Activitatea desfășurată	0,2	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	Activitatea desfășurată	0,9	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	Activitatea desfășurată	0,2	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați

15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitatea desfășurată	0,2	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15 01 04	ambalaje metalice	Activitatea desfășurată	0,5	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea desfășurată	0,15	t/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	Activitatea desfășurată	0,07	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 03	anvelope scoase din uz	Activitatea desfășurată	0,2	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 07*	filtre de ulei	Activitatea desfășurată	0,15	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 12	plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	Activitatea desfășurată	0,2	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 13*	lichide de frână	Activitatea desfășurată	0,1	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 15	fluide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14	Activitatea desfășurată	0,1	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 17	metale feroase	Activitatea desfășurată	0,6	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 18	metale neferoase	Activitatea desfășurată	0,2	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 19	materiale plastice	Activitatea desfășurată	0,1	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
16 01 20	sticlă	Activitatea desfășurată	0,05	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați
20 01 13*	solvenți	Activitatea desfășurată	0,05	t/an	Valorificare /Eliminare prin operatori economici autorizați

* 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

Pagină 5 din 8

Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare

Adresa: Str. Mircea cel Batrân, nr.8B, Satu Mare, Cod poștal 440012

Tel.: +4 0261 736003

Fax: +4 0261733500

e-mail: office@apmsm.anpm.ro

website: <http://apmsm.anpm.ro>

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

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 deșuri 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 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 rezultă 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 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 deșuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6 Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri 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 deșuri și deținătorii de deșuri 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 incendiarea 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 discomfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13 Producătorul de deșuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșuri 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.

Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției

Este interzisă reclassificarea deșeurilor periculoase ca deșuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

Producătorii și deținătorii de deșuri 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 deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri 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

Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.

Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

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

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 înscrisoare 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 deșeuri
- cantitate de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

5. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate)* : ambalaje rezultate din activitate : ambalaje de hârtie și carton 0,2 t/an, ambalaje de materiale plastice 0,2 t/an, ambalaje metalice 0,5 t/an, ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase 0,15 t/an, se elimină prin unități specializate, autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități)*: se utilizează : uleiuri auto (motor, cutie de viteză) aproximativ 30 l/lună, lacuri și vopsele auto pe bază de apă cca 250 kg/an, diluanți auto cca 100 kg/an, chit cca 90 kg/an, motorină pentru funcționarea tunurilor de căldură și aerotermei de la căldură 200 l/an, gaze tehnice (coargon) cca 3 tuburi/an, freon ecologic R1234YF 0,03 t/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 instripționate 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. Prezentarea evidenței la solicitarea autorității de mediu.

VI. Programul de conformare: nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizări
Diana OȘAN

Întocmit
Ionuț MATEOC

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

Pagină 8 din 8

Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Adresa: Str. Mircea cel Batrân, nr.8B, Satu Mare, Cod poștal 440012

Tel.: +4 0261 736003

Fax: +4 0261733500

e-mail: office@apmsm.anpm.ro

website: <http://apmsm.anpm.ro>

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