



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 118 din 30.09.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ROTSIN COM S.R.L.**, cu sediul în comuna Leordina, satul Leordina, nr. 520A, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 5687/14.05.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru „**SPĂLĂTORIE AUTO**”, în comuna Leordina, satul Leordina, nr. 520A, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 4520 (cod CAEN Rev. 1 – 5020) – Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto);**

Documentația conține:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu, chitanța nr. 35107/13.05.2019;
- Referat de evaluare nr. 6421 din 30.05.2019, întocmit în urma verificării amplasamentului;
- Dovada mediatizării solicitării, anunț Graiul Maramureșului, din data 14.05.2019;
- Completările transmise de titular și înregistrate la APM Maramureș cu nr. 8297/15.07.2019;

Pag. 1 din 9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAIA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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

- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 905 din 14.08.2019;
- și următoarele acte și documente emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare nr. J24/292/20.03.1999, CUI 7174489, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
 - Act Constitutiv actualizat al Societății ROTSIN COM SRL;
 - Certificat Constatator nr. 26470/15.04.2019, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
 - Extras de carte funciară pentru informare;
 - Contract de prestări servicii de vidanșare nr. 2 din 30.06.2019, încheiat cu S.C. BUILDER IMPEX S.R.L.;
 - Contract de prestări servicii nr. 183A/02.12.2015, pentru preluare anvelope uzate, încheiat cu S.C. NIDA ECO S.R.L.;
 - Contract nr. 2079/22.03.2019, de prestări servicii publice de salubritate pentru agenții economici, încheiat cu S.C. HERODOT GRUP S.R.L.;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificat prin HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 539/2016 pentru abrogarea HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;



- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

B) Alte condiții:

➤ Titularul activității are următoarele obligații:

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- să notifice APM Maramureș 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;

- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera I, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;

- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;

- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;

- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;

- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;

- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;

- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;



- să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;

- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;

- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- La achiziționarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, necesare desfășurării activității, se vor solicita de la furnizor (producător, importator, reprezentant unic, distribuitor), fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH) - art. 31, 32, modificat de Regulamentul (UE) 830/2015 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);

- Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;

- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;

- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Serviciul Județean;

- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;

- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;

- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG



nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – CJ Maramureș;

➤ Fără a produce disconfort în zonă;

➤ Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 30.09.2019, data eliberării, până la 29.09.2024.

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

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea unei noi autorizații de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

„SPĂLĂTORIE AUTO”, în comuna Leordina, satul Leordina, nr. 520A, județul Maramureș;

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

a) Suprafețe construite:

- Clădire 1 (Service auto) – 229 mp, compartimentată în: hală reparații auto, birou, magazie piese auto, boxă spălătorie auto, centrală termică;

- Clădire 2 (Stație ITP) – 278 mp, compartimentată în: stație ITP, birou inspector, sală de așteptare, spațiu arhivă, spațiu verificare tahograf, vestiar;

- Clădire 3 (P+M) – 264 mp, compartimentată în: instalație încălzire – pompă de căldură, vulcanizare, curățare interior autovehicule, grupuri sanitare, birouri.

b) Dotări existente:

✓ *Spălătorie auto*

- aparate de spălat cu presiune (pompe), damf – 2 buc.;

- aspiratoare – 2 buc;

✓ *Stație ITP*

- canal de vizitare, platforme culisante, dispozitiv ridicare/suspendare, stand frânare cu role, mijloc de măsurare a presiunii din transmisia sistemului de frânare, analizor gaze, opacimetru, aparat reglat faruri, calculator, instalație de exhaustare gaze arse de la autovehicule;



✓ *Service auto*

- elevatoare pentru vehicule (1 buc. cu sarcina max. de 5500 kg și 2 buc. de 3000 kg), aparat de sudură electric, aparat climă BOSCH AC611, polizor, recuperator de ulei uzat EQUIP OIL cu capacitatea rezervorului de înmagazinare de 80 l, aparat de spălare-degresare piese, aparat de recuperare antigel, presă pneumatică pentru arcuri-telescoape, presă rulmenți, pistoale de aer comprimat, cric ridicare cutii viteză, mașină găurit, compresor, bancuri de lucru, testere auto și truse specifice, instalație exhaustare;

✓ *Vulcanizare*

- mașină demontat anvelope, compresor;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

➤ *Spălătoria auto și service auto*

Materii prime pentru spălătoria auto: spumă activă – cca. 40 l/lună; cosmetice auto (ceară auto, odorizant auto, silicon de bord, ceară lichidă, soluție de geamuri) pentru întreținerea autovehiculelor – cca. 4l/lună; lavete absorbante – cantități variabile; produs de curățat geamuri – cca. 10 l/lună;

Materii prime pentru service auto: freon – cca. 3-5 kg/lună, ulei de motor – cca. 50-100 l/lună, antigel – cca. 10-15 l/lună, anvelope – cca. 10-15 buc/lună, piese de schimb – cantități variabile

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

a) alimentarea cu apă – alimentarea cu apă a spălătoriei se va realiza din rețeaua comunei Leordina;

b) canalizarea:

- *apele uzate menajere* – sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil de 20 mc,

- *apele uzate de la spălătoria auto* –apele uzate tehnologice sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil de 50 mc, după o trecere prealabilă printr-un deznisipator și separatorul de produse petroliere;

- *apele uzate menajere* – sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;

c) energie electrică - racordat la rețeaua electrică, existentă în zonă;

d) încălzirea spațiului – centrală termică cu combustibil solid (lemn de foc) – 30 kW; centrală electrică; pompă de căldură

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

✓ *Spălătoria auto* (boxă spălare cu S = 30,38 mp și boxă curățare interioară cu S = 25 mp)

- curățarea exterioară și interioară a autoturismelor prin operațiunile de: spălare, aspirare, ștergere și lustruire;

✓ *Stația ITP* (boxă cu S = 200 mp)

- se verifică: seria caroseriei și cea a motorului, eficiența sistemului de frânare, sistemul de iluminare, sistemul de direcție și/sau cel de suspensie, noxele pe care mașina le elimină; hala are în dotare o instalație de evacuare forțată a gazelor arse (exhaustare);

✓ *Service auto* (boxă cu S = 136 mp)

- diagnoză; reparații autovehicule, verificare geometrie roși, verificare frâne, reparații instalații climă auto, schimburi de ulei, vulcanizare;

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: nu este cazul;



6. **Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție:** centrală termică cu combustibil solid (lemn de foc) – 30 kW, $H_{\text{coș de fum}} = 6$ m; centrală electrică; pompă de căldură;
7. **Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** stație ITP; service auto; vulcanizare;
8. **Program de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an:** 8 h/zi; 6 zile/săptămână; 270 zile/an;

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

- factorul de mediu: apă

- *apele uzate de la spălătoria auto* – deznisipator și separator de produse petroliere pentru preepurarea apelor uzate tehnologice rezultate de la spălătoria auto;

- factorul de mediu: aer

- activitatea se desfășoară într-un spațiu special amenajat;

- coș de fum de la centrala termică cu $H = 6$ m

- instalații de exhaustare pentru preluarea gazele arse de la funcționarea autovehiculelor în interiorul stației ITP și a service-ului auto dotate cu coșuri cu $H = 8\div 10$ m

- factorul de mediu: sol - subsol

- platforme betonate și rigole pentru dirijarea și colectarea apelor pluviale;

- pubele ecologice pentru colectarea deșeurilor menajere;

- deșeurile sunt stocate selectiv, în spații special amenajate;

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

- nu deține;

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

a) **ape** – conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare și conform contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare;

b) **zgomot** – conform STAS 10009/1988;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș;

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

a.) **anual,**

- **până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare - Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor**, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

b) **orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.**



IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): se estimează:

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod de gestionare al deșeurilor
		anual	
ape uleioase de la separatorul de produse petroliere (produs petrolier)	13 05 07*	2-3 l	eliminate prin agenți economici autorizați
nămoluri de la separatorul de produse petroliere	13 05 02*	120 kg	eliminate prin agenți economici autorizați
deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	20 kg	predate furnizorilor
uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	13 02 06*	600-720 l	eliminate prin agenți economici autorizați
filtre de ulei	16 01 07*	60-120 buc	eliminate prin agenți economici autorizați
anvelope scoase din uz	16 01 03	10-15 buc	eliminate prin agenți economici autorizați
metale feroase	16 01 17	500 kg	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri menajere	20 03 01	cca. 12 mc	eliminate prin operatorul de salubritate

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu e cazul;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeurile se gestionează, separat, pe tipurile de deșeuri prezentate la punctul IV.1;
- deșeurile menajere și ambalajele de plastic de la substanțele utilizate sunt stocate temporar în europubele; filtrele de ulei uzate, uleiurile uzate, nămolurile de la separatorul de produse petroliere și apele uleioase sunt colectate în recipiente de material plastic și predate spre eliminare agenților economici autorizați; anvelopele uzate sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, pe platformă betonată și acoperită; metalele feroase sunt colectate în recipiente metalice și valorificate la firme de profil;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): metalele feroase sunt colectate în recipiente metalice și valorificate la firme de profil;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile generate din activitate vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate; deșeurile periculoase se predau spre eliminare societăților autorizate în acest sens;



7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- respectarea Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalajele de plastic de la substanțele utilizate – cantități variabile;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele de plastic de la substanțele utilizate – se returnează furnizorilor;

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități): spumă activă – cca. 40 l/lună; cosmetice auto (ceară auto, odorizant auto, silicon de bord, ceară lichidă, soluție de geamuri) pentru întreținerea autovehiculelor – cca. 4 l/lună;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalajele originale;
- **transport:** cu mijloace ale furnizorilor;
- **depozitare:** spațiu special amenajat;
- **folosire/comercializare:** se utilizează la spălarea autovehiculelor;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se returnează furnizorilor;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform fișelor cu date de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform legislației în vigoare.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE

Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN

Director Executiv
Gabriel TĂMĂIAN



Întocmit,
Consilier Avize, Acorduri, Autorizații, Joana ILIUTĂ

Pag. 9 din 9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAIA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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