



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 16 – 37 din 13.04.2016

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. AUTO-VENTEL S.R.L.**, cu sediul în **județul Maramureș, orașul Borșa, str. Ștrandului, nr. 58A**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 8847 din 24.09.2015 și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 **Atelier service auto cu vopsitorie** în orașul Borșa, str. Energiei, nr. 28, jud. Maramureș, care prevede desfășurarea activității (conform cod CAEN):

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

Documentația conține:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație, elaborată titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț în Graiul Maramureșului, 19.09.2015;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;
- Referat de evaluare nr. 309 din 08.10.2015 încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Completările transmise de titular, înregistrate la APM Maramureș cu nr. 1066/03.02.2016;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 70 din 25.02.2016;

Pag. 1 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A 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>



și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare, nr. de ordine în registrul comerțului J24/2236/1993, CUI 5142413, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator nr. 21939 din 26.05.2015, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Actul Constitutiv al S.C. AUTO – VENȚEL S.R.L.;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 141/01.11.2012, încheiat cu primăria orașului Borșa;
- Obligații de plată pentru consum apă, emise de Serviciul de utilități publice Borșa;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 178 din 10.12.2008, încheiat cu S.C. REDIVIVUS PRODCOM SRL, pentru deșeurile feroase și neferoase (inclusiv acumulatori);
- Extras de carte funciară;
- Fișe tehnice de securitate;
- Contract de preluare deșeuri diverse, nr. 936 data 22.10.2015, pentru transportul și eliminarea finală a deșeurilor, încheiat cu S.C. RONGO IMPEX S.R.L.;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenții economici, nr. 19689/2008, încheiat cu Primăria orașului Borșa;
- Avizul favorabil al Parcului Natural Munții Maramureșului nr. 96 din 25.01.2016;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții 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. 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;
- 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;
- Legea 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme 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;
- HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
- 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 măsuri de 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, inclusiv instalațiilor de preepurare ape uzate;
- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin hotărâre a Guvernului;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- 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;



- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
 - 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 strict interzisă depozitarea deșeurilor pe malurile cursurilor de ape și pe ampriza drumurilor. Depozitarea lor se va face în locuri special amenajate în acest scop, pe amplasament;
 - Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, produse petroliere (hidrocarburi) și alte 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 a deșeurilor rezultate;
 - Sunt interzise orice evacuări sau infiltrații de ape uzate neepurate în cursurile de apă sau în subteran;
 - 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 APM Maramureș și a populației din zonă;
 - Fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - Valorificarea deșeurilor se va face cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
 - 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;
 - În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
 - Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind Protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;



➤ Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 13.04.2016, data emiterii, până la 12.04.2021.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteri 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 emiteri, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

Activitatea este cea de service auto prevăzut cu instalație de vopsire, inspecție tehnică periodică, vulcanizare și magazin comercializare piese auto.

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

a) Spații (proprietate privată a beneficiarului):

Activitatea se desfășoară într-o clădire cu regim de înălțime P cu o suprafață totală de **874,80 mp**, compartimentată astfel:

- hală ITP - 72,00 mp;
- hală reparații - 360 mp;
- hală tinichigerie - 360 mp;
- cuptor - cabină vopsire - 28 mp;
- grup sanitar - 12,80 mp;
- magazin desfacere piese auto și birou - 42 mp.

b) Instalații, utilaje:

- *pentru tinichigerie și vopsitorie auto:* aparat preparare vopsea - 1 buc; cuptor - cabină vopsire 7x4m - 1 buc; aparat sudură - 1 buc; truse scule - 5 buc; mașină detorsionare - 1 buc.

✓ *pentru întreținere și reparații autovehicule:* - instalație reglare unghi de direcție - 1 buc; aparat detector jocuri - 1 buc; elevatoare - 6 buc; truse de lucru - 12 buc; testere auto - 2 buc; polizor - 1 buc; strung - 1 buc; raboteza - 1 buc; mașină găurit - 1 buc; aparat sablat - 1 buc; aparat sudură argon - 2 buc; aparat verificare frâne - 1 buc; aparat verificat geometrie roți - 1 buc; aparat completare freon - 1 buc; aparat recuperator ulei uzat - 1 buc; aparat înlocuire ulei cutie viteză - 1 buc; aparat dejantat - 1 buc; mașină echilibrat roți - 1 buc; presa hidraulică - 1 buc; elevator echilibrat roți - 8250 - 1 buc.



- ✓ în interiorul standului ITP - tester ITP - 1 buc; exhaustor gaze - 1 buc; analizor gaze - 2 buc; aparat reglat faruri - 1 buc; stand role frânare - 1 buc.
- ✓ pentru vulcanizare – elevatoare platformă cu brațe, pentru vulcanizare – 2 buc; mașină demontat anvelope – 1 buc.
- ✓ pentru încălzirea spațiului: centrală termică pe combustibil solid – lemn de foc, 100 kW – 1 buc

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

- vopsele pe bază de apă – cca. 180 kg/an; chit auto - cca. 240 kg/an; diluant – cca. 120 kg/an; degresant – cca. 60 kg/an; grunduri – cca. 96 kg/an; bandă de mascat; hârtie pentru mascare – cant. variabile; șmirghel diferite granulații – cant. variabilă; lavete – cant. variabile; filtre pentru sistemul de exhaustare – cca 12 buc/an; diferite piese mecanice – cca. 1200 kg/an; - piese din material plastic – cca. 360 kg/an, uleiuri – cca. 1200 kg/an, freon – cca. 30 – 40 kg/an.

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

a) alimentarea cu apă:

- alimentarea cu apă potabilă, pentru nevoi igienico-sanitare ale angajaților și igienizarea spațiilor este asigurată din rețeaua localității Borșa;

b) evacuarea apelor uzate:

- apele uzate menajere fecaloid – menajere rezultate de la grupul sanitar sunt evacuate printr-o canalizare proprie într-un bazin vidanjabil cu capacitatea de 15 mc;
- apele pluviale de pe acoperișul clădirii, considerate convențional curate, sunt preluate de un canal colector (canalizarea stradală);

c) energie electrică: se obține din sistemul energetic național;

d) încălzirea spațiului: CT pe combustibil solid – lemn de foc, 100 kW.

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

- primirea autovehiculelor, constatarea defectului (diagnoză), înlocuire piese uzate prin lucrări de mecanică auto sau recondiționarea acestora, executarea lucrărilor de întreținere și reparații, activitatea de tinichigerie și vopsire a autovehiculelor, recepția și verificarea funcționării, predarea autovehiculului la client;
- inspecție tehnică periodică;
- nu se efectuează spălări de autovehicule.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: servicii de vopsire, revopsire, întreținere și reparare a autovehiculelor – în funcție de solicitări.

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție, cantități), producție: CT pe combustibil solid – lemn de foc, 100 kW; înălțime coș de fum H=12 m;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): cod CAEN (Rev.2) 4531 – comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule;

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 6 zile/săptămână, în intervalul orar 8 - 20.



II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

a. Protecția calității apelor

- apele uzate menajere fecaloid – menajere rezultate de la grupul sanitar sunt evacuate printr-o canalizare proprie într-un bazin vidanjabil cu capacitatea de 15 mc;
- apele pluviale de pe acoperișul clădirii, considerate convențional curate, sunt preluate de un canal colector (canalizarea stradală);

Măsurile pentru prevenirea poluării apei:

- se interzice evacuarea de ape uzate în cursurile de suprafață sau în subteran, inclusiv utilizarea acestora la stropitul spațiilor verzi;
- se vor întreține construcțiile și instalațiile de distribuție a apei și canalizare în condiții tehnice corespunzătoare, în vederea diminuării pierderilor de apă;
- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;
- vidanjarea bazinului vidanjabil se va face ori de câte ori este necesar, doar de către firme autorizate;

b. Protecția solului, subsolului:

- activitatea se desfășoară în spații special amenajate, betonate;
- platforma de staționare a mijloacelor auto este prevăzută cu canale de colectare a apelor pluviale;
- colectarea deșeurilor se face selectiv, în recipiente adecvate, amplasate în loc special amenajat, în incinta zonei administrative.

Măsurile pentru prevenirea poluării solului:

- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

c. Protecția aerului:

- sistem de exhaustare a aerului din camera de vopsire, prevăzut cu filtre;
- coș de fum cu înălțime $H=12$ m – pentru evacuarea gazelor arse de la centrala termică cu o putere de 100 kW;

Măsurile pentru prevenirea poluării aerului:

- se va asigura funcționarea optimă a filtrelor de reținere a COV la cabinele de vopsire prin verificarea, întreținerea și schimbarea filtrelor cu periodicitatea menționată de producător;
- întreținerea adecvată și verificarea periodică a centralei termice;

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

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul, depășiri permise și în ce condiții:

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;
- vibrații - conform STAS 12025/2-1981;
- apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform prevederilor HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare.



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș, dacă este cazul;

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

a.) **anual, până la data de 31 ianuarie** - evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, publicată în M.O. nr. 659/05.09.2002;

b.) **semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului** - informațiile prevăzute la art. 7 lit. d) din HG nr. 235 din 7 martie 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, publicată în Monitorul Oficial nr.199 din 22 martie 2007;

c.) orice alte date la solicitarea APM Maramureș;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate lunară	Mod de gestionare al deșeurilor
deșeuri menajere	20 03 01	1 mc	predate spre eliminare la serviciul local de salubritate
deșeuri ambalaje de la produsele utilizate în procesul tehnologic (cutii de vopsele, diluant, degresant, etc.)	15 01 10*	10 kg	returnate furnizorilor sau predate agenților economici autorizați pentru eliminarea acestora
deșeuri metalice	16 01 17	100 kg	predate agenților economici autorizați pentru valorificarea acestora
anvelope scoase din uz	16 01 03	8-10 buc	
uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	13 02 06*	50 – 60 l	preluate de agenți economici autorizați pentru eliminarea acestora
- filtre de la instalația de exhaustare, - absorbant, echipamente de protecție, contaminate cu substanțe periculoase	15 02 02*	1 buc filtru – cant. variabile	
filtre de ulei uzate	16 01 07*	10 – 20 buc	

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): Deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt colectate selectiv și depozitate temporar în spații destinate în acest scop;

Pag . 8 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

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



- deșeurile menajere se vor colecta în pubele amplasate pe suprafețe impermeabilizate;

- ambalajele rezultate de la produsele utilizate vor fi stocate temporar în spații special amenajate, până la returnarea către furnizori sau predarea acestora agenților economici autorizați pentru valorificare;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile metalice, deșeurile de metale neferoase sunt predate agenților economici autorizați pentru valorificarea acestora;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecție mediului: prin agenți economici autorizați;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere se elimină la rampa de deșeuri menajere, prin operatorul de salubritate;

- celelalte tipuri de deșeuri sunt colectate pe categorii și preluate de firme autorizate pentru colectarea, transportul și eliminarea acestora;

- deșeurile periculoase, rezultate din procesul tehnologic (cutii de vopsele, diluant, etc.) și filtrele de la instalația de exhaustare sunt preluate de firme autorizate pentru desfășurarea activității de preluare/eliminare a acestor tipuri de deșeuri;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 2 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje rezultate: cutii de la vopsele, lacuri, diluanți, ulei, etc.;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele de la vopsele, lacuri, diluanți, etc., devite deșeuri sunt preluate de către furnizori sau de către operatori autorizați în acest sens.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): - vopsele pe bază de apă – cca. 180 kg/an; chit auto - cca. 240 kg/an; diluant – cca. 120 kg/an; degresant – cca. 60 kg/an; grunduri – cca. 96 kg/an, uleiuri – cca. 1200 kg/an, freon – cca. 30 – 40 kg/an.

2. Mod de gospodărire:

Mod de ambalare: în ambalaje specifice pentru fiecare categorie, conform fișelor cu date de securitate;

Mod de transport: autovehiculele furnizorului;

Mod de depozitare - magazie: în condiții special amenajate conform fișelor de securitate a amestecurilor;

Mod de folosire/ comercializare: la repararea, chitarea, vopsirea mașinilor;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: se returnează furnizorilor sau sunt predate agenților economici autorizați pentru eliminarea acestora;



4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: depozitate în spațiu special amenajat;

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

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE

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

Director Executiv,
Alexandru COSMA

Vle



Șef serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN

Ev

Întocmit,

Ioana ILIUȚĂ – consilier Avize, Acorduri, Autorizații

Il

