



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 88 din 23.08.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. DAVA BERVAS S.R.L.**, cu sediul în comuna Sarasău, sat Sarasău, nr. 804, județul Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 2497/02.03.2023 și completările ulterioare, pentru obținerea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/28.01.2020 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 „**Fabricarea furtunelor, ambalajelor și aditivarea/ambalarea uleiului**”, în comuna Sarasău, sat Sarasău, nr. 804, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 2221 (cod CAEN Rev. 1 – 2521) - Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic**
- **cod CAEN Rev. 2 - 2222 (cod CAEN Rev. 1 – 2522) - Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic**
- **cod CAEN Rev. 2 - 5210 (cod CAEN Rev. 1 – 6312) - Depozitări (ulei mineral)**
- **cod CAEN Rev.2 - 2229 (cod CAEN Rev. 1 – 2524) - Fabricarea altor produse din material plastic**
- **cod CAEN Rev. 2 - 4675 (cod CAEN Rev. 1 - 5155) - Comerț, cu ridicata al produselor chimice**

**Documentația conține:**

- cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;



- dovada mediatizării solicitării - anunț la ziarul Graiul Maramureșului din 02.03.2023;
- referat de evaluare încheiat în urma verificării amplasamentului, nr. 2497 din 25.05.2023;
- contract de vidanjare a apelor uzate menajere nr. 44 din 02.05.2023, încheiat cu SC MAXSPEED DARY AUTOMOBILE SRL;
- adeverință nr. 826 din 02.03.2023, emisă de către PRIMARIA SARASĂU privind racordarea obiectivului la sistemul public de alimentare cu apă;
- contract preluare deșeurii menajere nr. 7 din 01.10.2015, încheiat cu SC GLOD SAL SRL;
- contract preluare deșeurii reciclabile nr. 79 din 01.03.2023, încheiat cu SC MIV YLA TRANS SRL;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu OP 46 din data de 01.03.2023;
- dovada spațiului – extras CF nr. 50761;
- fișe tehnice de securitate;
- decizia de emiterie a autorizației de mediu, nr. 944 din 04.07.2023;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- certificat de înregistrare ORC - Maramureș nr. J24/523/2012, CUI 30328396 și certificatul constatator nr. 727105 din 09.08.2022, eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- notificare pentru certificarea conformității de sănătate publică nr. 124 din 20.01.2016, emisă de către DSP Maramureș;

**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;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, 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;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;



- Legea nr. 249 din 27.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordonanța Guvernului nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) 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. 1907/2006, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- 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 l, 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 solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii/revizuirii prezentei autorizații;
- 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 – 10009/2017 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 măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023 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;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- este interzisă abandonarea, aruncarea și/sau ascunderea deșeurilor, precum și îngroparea deșeurilor, respectiv eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate; 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;
- 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;

- 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 – Comisariatul Județean Maramureș;
- 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”;
- 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;
- 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 – Comisariatul Județean Maramureș;
- fără a produce disconfort în zonă;

### **Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială;

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

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.

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.



## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

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

#### *Clădiri:*

Activitatea se desfășoară într-o clădire cu suprafața de 1100 mp compartimentată astfel:

- spațiu producție cu suprafața de 900 mp;
- spații administrative, vestiar, grup sanitar și hol trecere în suprafață de 200 mp;

#### *Utilaje și dotări:*

- 5 linii de fabricare a furtunelor din PVC fără inserție de ață compuse din:
  - ✓ coș de alimentare prevăzut cu aspirator pentru alimentarea automată cu materie primă;
  - ✓ extruder;
  - ✓ cuvă de apă pentru răcire;
  - ✓ trăgător cu bandă pentru tragerea furtunului;
  - ✓ imprimată marca Linx;
- 2 linii de fabricare a furtunelor din PVC cu inserție de ață compuse din:
  - ✓ coș de alimentare prevăzut cu aspirator pentru alimentarea automată cu materie primă;
  - ✓ cuptor de preîncălzire;
  - ✓ mașină de bobinat;
  - ✓ extruder;
  - ✓ cuvă de apă pentru răcire;
  - ✓ trăgător cu bandă pentru tragerea furtunului;
  - ✓ imprimantă marca Linx;
- linie de fabricare a ambrajelor de PET și PE, compusă din:
  - ✓ mașină extrudare/sulfare PE – 1 buc;
  - ✓ mașină fabricat sticle PET automată – 1 buc;
  - ✓ mașină fabricat sticlă PET semiautomată – 1 buc;
- linie ambalare/aditivare ulei, compusă din:
  - ✓ rezervoare supraterane cu volumul de 32 mc fiecare – 3 buc;
  - ✓ pompe de transfer ulei – 4 buc;
  - ✓ rezervor de mixare 1000 litri – 1 buc;
  - ✓ rezervor de mixare 3000 litri – 1 buc;
  - ✓ linie de ambalare;
- linie pentru mărunțirea/tocarea rebuturilor, compusă din:
  - ✓ moară pentru mărunțirea/tocarea rebuturilor;
  - ✓ unitate de separare prin exhaustare;
  - ✓ mixer pentru omogenizarea tocăturii;
  - ✓ extruder prevăzut cu cuvă de alimentare automată și tăietor de granule;
  - ✓ sistem de răcire prin ventilare;
  - ✓ buncăr pentru stocare produs finit;
- IBC-uri 1 mc – 20 buc;
- compresor aer – 40 buc;
- rezervor aer comprimat – 3 buc;



**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:** *cantități anuale:* PVC (granule, fulgi, pulbere) – 800 tone, ață polipropilenă – 3 tone, preforme PET – 30 tone, granule PE – 20 tone, ulei mineral – 1000 tone, aditiv – 3 tone, ambalaj carton – 10 tone, ambalaj mase plastice – 1 tonă, etichete – 1000 buc, cerneala – 0,004 tone,

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

- *alimentarea cu apă:* în scop potabil - rețeaua publică de alimentare cu apă potabilă a comunei Sarasău;

- *evacuarea apelor uzate menajere:* bazin etanș vidanajabil;

- *alimentare cu energie electrică:* de la rețeaua națională;

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:** activitatea constă în achiziționarea materiilor prime și auxiliare, depozitarea și prelucrarea acestora conform fluxului tehnologic, producerea diverselor articole din material plastic (furtune cu și fără inserție, ambalaje de plastic, etc.), aditivarea și ambalarea uleiului, vânzarea produselor; gestionarea deșeurilor;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** furtun PVC – 800 tone/an, ambalaj PET – 30 tone/an, recipiente PE – 10 tone/an, ulei aditivat – 1200 tone/an;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu deține;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** nu au fost declarate;

**8. Programul de funcționare:** 240 zile/an, 5 zile/săptămână, 24 ore/zi.

## **II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI**

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:**

**- factorul de mediu: apă**

- bazin etanș vidanajabil;

**- factorul de mediu: aer**

- activitatea se desfășoară într-un spațiu special amenajat;

- sistem de exhaustare pentru linia de mărunțirea/tocarea rebuturilor din material plastic;

**- factorul de mediu: sol - subsol**

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

- suprafețele spațiilor de producție sunt închise și betonate;

- colectarea deșeurilor se face selectiv, în recipiente adecvate, amplasate în loc special amenajat, în incinta zonei administrative;

- pubele ecologice pentru colectarea deșeurilor menajere;

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

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

Zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;



Apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.

### **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș, dacă va fi cazul;

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

**a) anual**

- **până la 25 februarie** - raport anual privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje cu respectarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (format hârtie), precum și **Aplicația SIM – Ambalaje Anexa nr. 1 (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

- **până la 15 martie** - raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, pentru anul anterior raportării, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17 din 6 ianuarie 2023, precum și **Aplicația SIM - Statistica deșeurilor, chestionarul PRODDDES (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM)**;

**b) orice alte informații la solicitarea APM Maramureș.**

### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate/volum/lună	Modul de gestionare al deșeurilor/cod operațiune
deșeurile de materiale plastice PVC	07 02 13	1,6 tone	reciclare internă – R12
deșeurile de materiale plastice PP	07 02 13	0,003 tone	valorificare prin terți/operatori autorizați – R12
deșeurile de materiale plastice PET	07 02 213	0,005 tone	valorificate prin operatori autorizați – R12
deșeurile de materiale plastice PE	07 02 13	0,010 tone	reciclare internă – R12
ambalaje de material plastic	15 01 02	0,010 tone	valorificare prin terți/operatori autorizați – R12
deșeurile ambalaje de carton	15 01 01	0,020 tone	valorificare prin terți/operatori autorizați –





			R12
materiale filtrante	15 02 02*	0,004 tone	valorificare prin terți/operatori autorizați – R12
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	1 mc	Eliminare – D5

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** Nu e cazul;

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

- deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt stocate temporar, selectiv, în spații destinate în acest scop;

- deșeurile reciclabile vor fi stocate temporar separat, pe tipuri;

- deșeurile menajere (municipale amestecate) se colectează în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate al zonei;

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile reciclabile rezultate în urma desfășurării activității sunt stocate temporar, după care sunt preluate de firme specializate și autorizate pentru valorificarea acestora;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**

- deșeurile menajere (municipale amestecate) sunt transportate de către operatorul de salubritate;

- deșeurile de ambalaje se predau în vederea reciclării firmelor autorizate;

- transportul deșeurilor se va realiza respectând cu strictețe prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, păstrându-se în acest sens la transportator câte un exemplar din formularele pentru aprobarea transportului;

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere (municipale amestecate) se colectează periodic, de către operatorul de salubritate, și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** gestionarea, stocarea și transportul spre valorificarea/eliminarea deșeurilor se vor realiza în condiții de eficiență și securitate pentru factorii de mediu, în conformitate cu legislația în vigoare.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități**

- ambalajele de la achiziționarea materiilor prime și auxiliare devin deșeuri, și se gestionează ca atare;

- ambalaje folosite – cantități lunare: ambalaj carton – 10 tone, ambalaj mase plastice – 1 tonă, etichete – 1000 buc;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** se livrează odată cu produsul finit, cu respectarea 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 SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:**

**1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** *cantități anuale:* ulei mineral – 1000 tone, aditiv – 3 tone;

**2. Mod de gospodărire:** conform fișelor de securitate a substanțelor/preparatelor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Adresa loc. Baia Mare, strada Iza nr. 1A, jud. Maramureș, Cod 430073

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222;

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

- Mod de ambalare: recipiente specifice livrații clienților odată cu produsul;  
Mod de transport: cu mijloace auto autorizate;  
Mod de depozitare: rezervoare supraterane cu volumul de 32 mc fiecare – 3 buc, IBC-uri 1 mc – 20 buc;  
Mod de folosire / comercializare: se comercializează;
- 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: : nu e cazul;**
  - 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: nu e cazul;**
  - 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu e cazul;**

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE** – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: **nu este cazul;**

**Director Executiv,  
dr. ing. Emilia TALPOȘ**



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Mirela PETRENCIUC



Întocmit  
Bogdan Ioan TOMA

