



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 107 din 07.11.2023**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. MOL ROMÂNIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L.**, cu sediul în municipiul Cluj - Napoca, bd. 21 Decembrie 1989, nr. 77, camera C1.1, clădirea C-D The Office, județul Cluj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 7641 din 21.07.2023, 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 „**STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI MOL BAIA MARE 3**”, amplasată în județul Maramureș, municipiul Baia Mare, str. Victoriei, nr. 167, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 4730 (cod CAEN Rev. 1 – 5050) - Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate.**

**Documentația conține:**

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație elaborată de S.C. EUROTOTAL COMP S.R.L.; referat de evaluare încheiat în urma verificării amplasamentului nr. 8609/24.08.2023; dovadă spațiu – contract de vânzare cumpărare nr. 2591 din 27.09.2012; contract prestări servicii colectare deșeuri menajere nr. J11275/16.12.2013, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.; contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă potabilă nr. 241J/16.05.2017, încheiat cu S.C. VITAL S.A.; dovada mediatizării solicitării prin anunț ”Glasul



Maramureșului” din 27.05.2023; plan de situație, plan de încadrare în zonă; dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu.

**și următoarele acte și documente emise de alte autorități:** certificat de înregistrare J12/729/2000, CUI 7745470, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj; certificat constatator nr. 361634/20.04.2022, emis de către Oficiul Național al Registrului Comerțului; certificat de inspecție tehnică C.O.V. nr. DIE 018135-05-CIT/04.11.2022, emis de S.C. DEAL IMPEX S.R.L., București; autorizația de gospodărire a apelor nr. 34-MM/23.05.2022, emisă de ABA SOMEȘ - SGA Maramureș;

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

**A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:**

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordin MMAP nr. 1150 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;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului 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;
- Ordonanța Guvernului nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 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 deșuri de ambalaje;
- Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Hotărârea de Guvern 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;
- Hotărârea de Guvern nr. 398/2010, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor (stabilește cadrul instituțional pentru aplicarea directă a prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008;



- 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 ulterioare, stabilește obligații utilizatorilor din aval ai acestor substanțe chimice;
- 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);
- Hotărârea de Guvern nr. 539/2016 pentru abrogarea Hotărârii de Guvern nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a Hotărârii de Guvern nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea condițiilor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- 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, 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 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 evitarea 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 toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, 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 evidenta 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;
- de a evita formarea de stocuri de deșuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:



- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri țin o evidență cronologică lunară, tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
  - să dețină contracte valabile pentru valorificarea/ eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
  - de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Este interzisă abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor, precum și eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate;
  - 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 – 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;
  - Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
  - Transportul deșeurilor nepericuloase se efectuează pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase prevăzut în legislație;
  - 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 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:**

**„STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI MOL BAIA MARE 3”,** în municipiul Baia Mare, str. Victoriei, nr. 167, județul Maramureș;

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

Suprafața totală – 1400 mp, compusă din:

- corp administrativ și comercial;
- copertină metalică pentru acoperirea pompelor de distribuție carburanți;
- depozit produse petroliere;
- separator de produse petroliere;
- cămin descărcare carburanți;
- platformă descărcare cisternă;
- pichet PSI;
- puțuri de hidroobservație;
- gospodărie deșeuri (pucele pentru colectare selectivă a deșeurilor, recipiente pentru colectare ulei uzat);
- platforme betonate și zone verzi;

- instalații:

- trei rezervoare subterane (2 monocompartimentate cu capacitatea de 60 mc fiecare și unul bicompartimentat de 2X30 mc), cilindrice orizontale, cu pereți



simpli, montate în cuvă betonată bicompartimentată și dotate cu instalații pentru recuperarea de compuși organici volatili – capacitatea totală de depozitare fiind de 180 mc (90 mc benzină și 90 mc motorină);

- 2 pompe multiproduș pentru distribuție carburanți cu 8 pistoale, câte 4 pistoale pe fiecare față, cele de benzină sunt prevăzute cu sistem de recuperare C.O.V.;
- 1 pompă cu debit mărit, cu câte 1 pistol pe fiecare față;
- guri de descărcare prevăzute cu sistem de recuperare C.O.V., conducte tehnologice, conducte de aerisire prevăzute cu opritori de flăcări;

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:** benzină – cca. 599.698 litri/an; motorină – cca. 6.853.299 litri/an; lubrefianți – cant. variabilă; piese de schimb, cosmetice auto – cant. variabile;

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

a.) alimentarea cu apă:

1. *sursa de apă:* rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Baia Mare;
2. *instalații de captare:* brașament din conductă PEHD cu diametrul de 25 mm;
3. *rețea de distribuție a apei:* conductă din PEHD cu diametrul de 25 mm și

lungime de 20 m;

- evacuarea apelor uzate:

1. apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității;
2. apele pluviale sunt epurate într-un desnisipator și separator de produse petroliere, după care sunt evacuate în emisar (v. Borcutului);

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

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:** depozitare produse petroliere, comercializare combustibili (benzină, motorină) și lubrefianți pentru autovehicule; activități de comerț;

**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 pe gaz metan cu o putere de 54 kW;

**7. Alte date specifice activității:** (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4532 – Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule; 4711 – Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun; 4719 - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare; 4741 - Comerț cu amănuntul al calculatoarelor, unităților periferice și software-ului în magazine specializate; 4762 - Comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetărie, în magazine specializate; 4763 - Comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără înregistrări audio/ video, în magazine specializate; 4765 - Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate; 4778 - Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate;

**8. Program de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an:** 24 ore/zi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an.



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

1. **Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):** instalații de recuperare a compușilor organici volatili (COV), individuale, pentru fiecare rezervor; apele de pe platformele carosabile și din zona pompelor sunt preepurate printr-un desnisipator și un separator de produse petroliere;

2. **Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** suprafețe betonate și rigole pentru dirijarea și colectarea apelor pluviale;

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

AER - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;

APA - calitatea apelor uzate evacuate, conform NTPA, aprobat prin HG 188/2002, completată și modificată prin HG 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

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

## III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** la solicitarea APM Maramureș, după caz;

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

a.) **anual**

• **până la data de 15 martie** - Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, conform prevederilor OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare și **Aplicația SIM - Statistica deșeurilor, chestionarul PRODDDES (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**

• **până la data de 15 martie** sau (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM) - completarea on-line, pentru anul anterior, chestionarul cu datele aferente activității pe care o desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ord. MMP nr. 3299/2012. Datele înscrise on-line în chestionare, stau la baza întocmirii de către APM Maramureș a inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș, și ulterior pentru întocmirea inventarului național - **Aplicația "SIM-PA F2 Inventare Locale de Emisii";**





• până la data de 15 martie - Evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, pentru anul precedent, conform Legii nr. 264/2017 privind stabilirea condițiilor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;

b) transmiterea unei copii a Certificatului de inspecție tehnică COV, la reînnoirea acestuia.

c) orice alte informații la solicitarea APM Maramureș.

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

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

##### Deșeuri produse:

Decizie EU 955/2014/ Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa Generatoare	Cantitate generata	Operațiune	Cod operațiune	Operator economic preluare deșeu
20.03.01	Deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	12mc/an	eliminare	D15	eliminare prin operatori autorizați
15.01.01	Ambalaje de hârtie/carton	Întreaga unitate	100 kg/an	valorificare	R12	valorificate prin operatori autorizați
15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	Întreaga unitate	100 kg/an	valorificare	R12	valorificate prin operatori autorizați
15.01.04	Ambalaje de metal	Întreaga unitate	10 kg/an	valorificare	R12	valorificate prin operatori autorizați
15.01.07	Ambalaje de sticla	Întreaga unitate	15 kg/an	valorificare	R12	valorificate prin operatori autorizați
15.02.02*	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Poluare accidentală	10 kg/an	eliminare	D15	eliminare prin operatori autorizați
13.05.02*	Deșeuri de nămol cu conținut de substanțe periculoase	Activitatea curentă-din separator hidrocarburi	50 kg/an	eliminare	D15	eliminare prin operatori autorizați
13.05.07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	Activitatea curentă	15 kg/an	eliminare	D15	eliminare prin operatori autorizați
19.08.02	Deșeuri din deznisipatoare	Activitatea curentă-din deznisipatoare	20 kg/an	eliminare	D15	eliminare prin operatori autorizați



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

Adresa loc. Baia Mare, str. 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

**2. Deșuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** conform tabelului de la punctul IV.1.- Deșuri colectate (cu titlu gratuit de la populație):

Decizie EU 955/2014/ Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate colectata	Operațiune	Cod operațiune	Denumire operațiune
13.02.04*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, transmisie si ungere	-	valorificare	R12	valorificate prin operatori autorizați
13.02.06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	-	valorificare	R12	valorificate prin operatori autorizați
13.01.09*	Uleiuri hidraulice minerale clorurate;	-	valorificare	R12	valorificate prin operatori autorizați

**3. Deșuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile conform tabelului de la punctul IV.1;

**4. Deșuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități):** conform tabelului de la punctul IV.1;

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** transportul deșeurilor colectate se face cu mijloacele auto autorizate;

- conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare, sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- 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. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se evacuează la rampa de deșuri menajere prin operatorul de salubritate;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** combustibilul comercializat se preia direct din cisternele auto ale furnizorilor; AdBlue, uleiul mineral și cosmeticele auto - recipiente specifice;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** recipiente specifice se vând odată cu produsele comercializate –uleiul mineral și cosmeticele auto;

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități):** benzină – cca. 599.698 litri/an; motorină – cca. 6.853.299 litri/an; lubrefianți – cant. variabilă; cosmetice auto, soluții și amestecuri pentru întreținerea autovehiculelor – cant. variabile;

**2. Modul de gospodărire:**



• **ambalare:** încărcarea rezervoarelor, prin pompare, din cisternele auto ale furnizorilor; uleiul mineral, cosmeticele auto și amestecurile pentru întreținerea autovehiculelor – în recipiente specifice;

• **transport:** cisterne auto specializate pentru transportul combustibililor auto;

• **depozitare:**

a) Pentru combustibil: trei rezervoare subterane (2 monocompartimentate cu capacitatea de 60 mc fiecare și unul bicompartimentat de 2X30 mc), cilindrice orizontale, cu pereți simpli, montate în cuvă betonată bicompartimentată și dotate cu instalații pentru recuperarea de compuși organici volatili – capacitatea totală de depozitare fiind de 180 mc (60 mc benzină și 120 mc motorină);

b) Pentru lubrefianți, cosmetice auto, soluții și amestecuri pentru întreținerea autovehiculelor – se vând în recipienții specifici – în recipiente de plastic specifice;

• **folosire/comercializare:** alimentarea autovehiculelor de la pompele de alimentare.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** combustibilii se preiau direct din cisternele auto ale furnizorului/transportatorului; recipientele din plastic, de la lubrefianți, se predau la furnizori;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** stația de distribuție carburanți este amenajată în condiții de siguranță din punct de vedere al incendiilor și exploziilor;

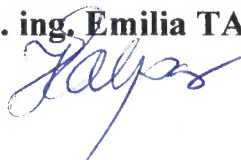
**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform legislației în vigoare.

## VI. Programul de conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

**1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.): denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):** nu e cazul;

**2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte:** nu e cazul.;

Director Executiv,  
dr. ing. Emilia TALPOS



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Mirela PETRENCIUC



Întocmit,  
consilier – Gabriel TĂMĂIAN

