



**Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 98 din 05.09.2019**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. BNA - TEOIL S.R.L.**, cu sediul în comuna Valea Chioarului, sat Vărai, nr. 58, jud. Maramureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu nr. 5438/08.05.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, cu modificările și completările ulterioare, 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 emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru „**Complex turistic, spălătorie auto și stație de distribuție a produselor petroliere**”, amplasată în județul Maramureș, Finteușu Mare, E58, Km20, nr. 58, 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;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 5610 (cod CAEN Rev. 1 – 5530) – Restaurante.**

*Documentația conține:* fișa de prezentare și declarație elaborată de titularul activității; dovada spațiului: contract de comodat nr. 525/01.10.2012 și extras CF nr. 50047; contract de preluare deșeurilor periculoase nr. 386/02.05.2016, încheiat cu S.C. RONGO IMPEX S.R.L.; contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă nr. 165/25.02.2014, încheiat cu S.C. VITAL S.A.; contract de vidanjare ape menajere uzate nr. 60/09.03.2018, încheiat cu S.C. VITAL S.A.; dovada mediatizării solicitării – anunț în „Graiul Maramureșului” din 08.05.2009; Referat 11

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

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

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto: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



de evaluare întocmit în urma verificării amplasamentului; plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte și documente emise de alte autorități: certificat de înregistrare ORC- MM nr. J24/867/2012, CUI 30737331 și certificat constatator al punctului de lucru emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș; autorizația de gospodărire a apelor nr. 13-MM/18.04.2018, emisă de către AN APELE ROMÂNE – SGA MARAMUREȘ; autorizație de funcționare nr. 54/2012 emisă de către PRIMĂRIA ORAȘULUI ȘOMCUTA MARE; certificat de inspecție tehnică C.O.V. nr. 485/14.04.2018, emis de S.C. LAJEDO S.R.L.; fișă tehnică de evaluare a emisiilor totale anuale C.O.V., nr. 139 din 17.01.2018 emis de către S.C. GREEN ECO GENERAL 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 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 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

Pag. 4 din 11

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

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

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto: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*



**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 04.09.2019, data eliberării, până la 03.09.2024.**

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

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ord. MMDD nr. 1798/2007 privind Procedura de emiteră a autorizației de mediu;

Litigiile generate de emiteră, 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

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

Spații: suprafața totală a amplasamentului obiectivului este de 17250 mp fiind compus din:

- clădirea stației de distribuție carburanți cu suprafața de 1137 mp cu regim de înălțime P+M compartimentată astfel:

- ✓ parter: sală de evenimente cu capacitatea de 400 locuri; terasă deschisă; spațiu centrală termică; restaurant cu capacitatea de 80 locuri; bar; 3 spații de depozitare, spațiu oficiu de evenimente; depozit frigorific; hol acces; magazin piese auto; recepție; spațiu dușuri pentru angajați; oficiu; bucătărie; spălătorie veselă; depozit; spațiu recepție marfă; vestiare; grupuri sanitare femei și bărbați;

- ✓ mansardă: 13 camere de cazare dotate cu grup sanitar propriu; birou administrativ;

- hală metalică cu suprafața de 400 mp cu regim de înălțime P având destinația de magazie depozitare;

- baracă din lemn cu suprafața de 27 mp cu regim de înălțime P;

- anexă materiale cu suprafața de 90,25 mp cu regim de înălțime p;

- platforme betonate și parcare;

- copertină pompe distribuție carburanți;

- trotuare;

- spații verzi;

Utilaje/Instalații:

- 4 rezervoare metalice subterane, cu pereți dublii, cilindrice, orizontale, compartimentate, izolate la exterior împotriva coroziunii cu o capacitate totală de 132mc (trei rezervoare pentru depozitarea benzinelor cu o capacitate de 33mc/fiecare, respectiv un rezervoare pentru depozitarea motorinei cu o capacitate de 33mc) amplasate subteran în cuvă de beton, rezervoarele sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor COV;

- pompă de distribuție carburanți prevăzute cu 8 furtune câte patru pe fiecare parte, două pentru benzine și două pentru motorine și sistem de recuperare a vaporilor C.O.V. și cu conductă de retur vaporilor în rezervor tip TOKHEIM T500 ;

- recipient de stocare GPL cu un volum de 4850 litri;

- separator de produse petroliere și deznisipator;

- generator de curent tip FG Wilson;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: produse comercializate: benzină - cca. 20000 litri/lună; motorină - cca. 25000 litri/lună; GPL – cca. 5 mc/lună; lubrefianți și diferite piese și accesorii în funcție de comenzi; produse specifice activității de cazare și restaurant;



3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
- a) alimentarea cu apă se face din sursă proprie un puț forat cu hidrofor, o fântână săpată și de la rețeaua localității;
  - b) canalizarea apelor uzate:
    - ✓ apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt evacuate într-un bazin vidanjabil etanș cu capacitatea de 72 mc de unde se vidanjează cu firme autorizate;
    - ✓ apele pluviale de pe platforme sunt preepurate într-un deznisipator și separator de produse petroliere, iar apoi sunt evacuate în râul Bârsău;
  - c) racordată la sistemul național de energie electrică;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
- Activitatea de distribuție a carburanților: depozitare produse petroliere, livrare combustibili din rezervoare în autovehicule și activități de comerț;
  - Activitatea de cazare și restaurant: specific desfășurării activităților de cazare și restaurant;
5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: comercializare: benzină - cca. 20000 litri/lună; motorină - cca. 25000 litri/lună; GPL – cca. 5 mc/lună; servicii de cazare și restaurant; lubrefianți și diferite piese și accesorii în funcție de comenzi;
6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare , combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție: centrală termică tip ATHMOS DC100, putere 99KW pe combustibil solid (lemn de foc);
7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare ): cod CAEN Rev. 2 - 5520 – Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată;
8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: non – stop.

## II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):
- a) factorul de mediu: apă
    - apa pluvială – rigole, deznisipator și separator de produse petroliere;
    - apele uzate menajere – bazin etanș vidanjabil;
  - b) factorul de mediu: aer
    - instalație recuperare COV, conform certificatului de inspecție tehnică C.O.V. nr. 485 din 14.04.2018, emis de S.C. LAJEDO S.R.L. Ploiești;
  - c) factorul de mediu: sol - subsol
    - platforme betonate și rigole pentru dirijarea și colectarea apelor pluviale;
    - pentru rezervoare subterane de combustibil - cuvă de siguranță din beton și protecție anticorozivă;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: nu este cazul;



3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul, 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) **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;

c) **zgomot** – conform STAS 10009/1988.

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

a) **apă** – anual calitatea apei subterane din zona amplasamentului, din puțul de hidroobservație existent, pentru indicatorii: pH, CCOCr și produs petrolier conform autorizației de gospodărire a apelor nr. 13 – MM – 18.04.2018;

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;

- **până la data de 15 martie - date on line în aplicația „SIM-PA F2 Inventare Locale de Emisii” din Sistemul Integrat de Mediu**, pentru activitatea desfășurată în anul anterior, în chestionarele cu datele aferente activităților pe care le desfășoară, în conformitate cu art. 24, punctul g) din Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și cu art. 7, punctul b) din Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă. Datele stau la baza întocmirii inventarului anual al emisiilor de poluanți atmosferici pentru județul Maramureș și ulterior pentru întocmirea inventarului național;

- **până la data de 15 martie - toate datele și informațiile solicitate privind emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu, emisiile de compuși organici volatili;**

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

d) **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	Mod de gestionare al deșeurilor
		anual	
deșeuri ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	cantitate variabilă	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri ambalaje de plastic	15 01 02	cantitate variabilă	
nămoluri de la separatorul de hidrocarburi	13 05 02*	cca. 90 kg	eliminate prin agenți economici autorizați eliminate prin agenți economici autorizați
ape uleioase de la separatorul de hidrocarburi	13 05 07*	cantitate variabilă	
uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	13 02 06*	cantitate variabilă în limita cantității comercializate	
deșeuri menajere	20 03 01	cantitate variabilă	eliminate prin operatorul de salubritate

**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, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

**3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** Deșeurile menajere sunt stocate temporar în europubele, ulterior sunt preluate de operatorul de salubritate și transportate la rampa de deșeuri a localității.

Deșeurile generate se vor stoca temporar selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/valorificării sau eliminării acestora.

Deșeurile periculoase sunt stocate în recipiente rezistente la șoc mecanic și termic, în spațiu special amenajat și predate la firmele de colectare autorizate.

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile generate sunt depozitate temporar, după care sunt preluate de firme autorizate specializate pentru reciclarea acestora; deșeurile menajere stocate temporar ulterior sunt transportate la rampa de deșeuri a localității de către operatorului de salubritate;

**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 la achiziționarea produselor comercializate devin deșeuri și se gestionează ca atare;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalajele de la achiziționarea produselor comercializate devin deșeuri și se gestionează ca atare.

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități **produse comercializate: benzină - cca. 20000 litri/lună; motorină - cca. 25000 litri/lună; GPL – cca. 5 mc/lună;**

2. Mod de gospodărire: **conform fișelor tehnice de securitate;**

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

Mod de transport: **cisterne auto specializate pentru transportul combustibililor auto;**

Mod de depozitare:

**a) Pentru combustibil:**

- **4 rezervoare metalice, amplasate subteran – cu capacitatea totală de stocare: 132 mc, din care 99 mc pentru benzină, prevăzută cu sistem de recuperare a vaporilor COV, și un rezervor cu capacitatea de 33 mc pentru motorină. Rezervoarele sunt subterane, metalice, cu pereți dublii, cilindrice, orizontale, izolate la exterior împotriva coroziunii;**

**b) Pentru lubrefianți – în recipiente de plastic specifici;**

**c) Pentru GPL – rezervor metalic specific;**

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **materia primă se preia direct din cisternele auto ale furnizorului; recipiente din plastic pentru lubrefianți se livrează odată cu produsul;**

Pag. 10 din 11



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

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

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto: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*

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: **conform legislației în vigoare;**
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 a apelor subterana; 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 este cazul;**
- 2.
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect ), evidențe rapoarte: **nu este cazul.**

**Director Executiv,  
Gabriel TĂMĂIAN**



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN

Întocmit,  
consilier Bogdan Ioan TOMA

