



**Ministerul Mediului**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 1 din 10.01.2019**

Ca urmare a cererii adresate de **MOLNAR IOAN GAVRIL INTREPRINDERE FAMILIALĂ**, cu sediul în județul Maramureș, localitatea Ariniș, nr. 184, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 11062 din 31.10.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru „**STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI**” amplasată în județul Maramureș, localitatea Ariniș, nr.207/B, 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:**

- Cererea de solicitare pentru obținerea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu, chitanța nr. 33134/31.10.2018;
- Referat de evaluare nr. 391 din 19.11.2018, întocmit în urma verificării amplasamentului;
- Dovada mediatizării solicitării, anunț Glasul Maramureșului din data de 30.10.2018;
- Contract de prestări servicii preluare deșeurilor cu conținut de produse petroliere nr. 1413 din 25.10.2018, încheiat cu S.C. RONGO IMPEX S.R.L



- Dovada spațiului - Adeverință nr. 1461/29.10.2018 emisă de Primăria comunei Ariniș privind figurare în Registru agricol al satului Ariniș;
- Punct de vedere emis de Serviciul Monitorizare și Laboratoare în data de 12.11.2018;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 861 din 20.11.2018 emisă de APM Maramureș;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

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

- Certificat de înregistrare ORC-Maramureș nr. F24/311/2000, CUI 12752597, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat Constatator pentru punctul de lucru nr. 10015/16.03.2017, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. DIE 071003-05-CIT din 01.03.2018, emis de SC DEAL IMPEX SRL, București;
- Aviz privind prevenirea și stingerea incendiilor nr. 494/29.03.2004;
- Atestat de înregistrare nr. RO 93206 24 DT 01/09.09.2016 pentru comercializarea în sistem en detail de produse energetice emis de ANAF-Biroul Vamal de Interior Maramureș;
- Autorizație de funcționare nr. 3/29.10.2018, emisă de Primăria comunei Ariniș.

**Prezența autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

- cantitatea totală anuală de benzina tranzitată în stația de distribuție, în condițiile prezentei autorizații **este mai mică de 100 mc**;
- tranzitarea unei cantități totale anuale mai mare de 100 mc de benzina se poate realiza doar în condițiile conformării cu prevederile Legii nr. 264 din 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, prin revizuirea prezentei autorizații;
- titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- titularul prezentei autorizații de mediu va **solicita** revizuirea acesteia, ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;
- titularul activității are obligația 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;
- conform art. 94. litera l, din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, operatorul/titularul de activitate, are obligația să **informeze** autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major;
  - titularul activității are obligația de a supune instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate în aceste activități inspecției tehnice periodice în vederea verificării funcționării corespunzătoare a acestora sub aspectul limitării emisiilor de compuși organici volatili;
  - respectarea prevederilor Legii nr. 264 din 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;
  - titularul activității are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
  - titularul activității are obligația să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
  - titularul activității are obligația 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;
  - titularul activității are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
  - titularul activității are obligația să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
  - titularul activității are obligația să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;
  - titularul activității are obligația să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
  - titularul activității are obligația 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;
  - titularul activității este obligat 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;



- 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;
- 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;
- la achiziționarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, necesare desfășurării activității, se vor solicita de la furnizor (producător, importator, reprezentant unic, distribuitor), fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 (REACH) - art. 31, 32, modificat de Regulamentul (UE) 830/2015 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- în caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Serviciul Județean;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;



- fără a produce disconfort în zona de desfășurare a activității;
- la reînnoirea certificatului de inspecție tehnică C.O.V., titularul are obligația de a transmite o copie a acestuia la APM Maramureș;
- societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.
- activitatea se va desfășura doar în condițiile menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

**Titularul este obligat să respecte prevederile 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;
- Legea nr. 264 din 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
- 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;
- Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr.1132/ 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr.170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- 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. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- 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. 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;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 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. 1.907/2006;
- Ordinul nr.1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- 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.**

**Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Se va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.**

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”**

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

#### **a) spații:**

- *suprafața totală* a terenului este de cca. 900 mp,
- *suprafață construită* este de cca. 56 mp, constând în: magazin piese auto – 8,0 mp, birou – 17,0 mp, depozit – 15,54mp;



- platforma pompe, cu suprafață de cca. 54 mp; cămine vizitare bazine, cu suprafață de cca. 5 mp; platformă betonată în fața clădirii, cu suprafață de cca. 19 mp; alei, cu suprafață de cca. 25 mp; spațiu verde, cu suprafață de cca. 677 mp;

**b) instalații:** - 3 rezervoare cilindrice, orizontale, cu pereți simpli, montate în cuvă de beton, subteran – capacitatea totală de stocare este de 30 mc, din care: un rezervor de 15 mc pentru motorină, un rezervor de 10 mc pentru benzină, un rezervor de 5 mc de rezervă, fără combustibil în el. Rezervoarele nu sunt prevăzute cu sisteme de recuperare a vaporilor de COV.

- 2 pompe simple, cu un singur furtun pentru livrarea motorinei respectiv benzinei, care nu este prevăzută cu sistem de recuperare a vaporilor de COV;

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:** benzină – cca. 97mc/an; motorină – cca. 338 mc/an; uleiuri - 3500l/an; filtre de ulei și motorină 110 buc; piese auto, produse cosmetice auto;

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

- *alimentare cu apă:* se face din sursă proprie, pentru nevoi igienico-sanitare;

- *evacuare ape uzate* - apele de pe platformele carosabile și din zona pompelor, cât și apele pluviale sunt preepurate într-un desnisipator și separator de produse petroliere; *nămolul din separatorul de hidrocarburi* este preluat de către SC RONGO IMPEX SRL ; apele menajere sunt stocate într-un bazin etanș vidanjabil și preluate de agenți economici autorizați;

- *energie electrică* - branșament electric existent în zonă;

- *energie termică* – radiatoare electrice;

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:** depozitare produse petroliere; comercializare combustibili (benzină, motorină) pentru autovehicule; comercializare accesorii auto(piese auto mici, cosmetice auto, lubrifianți);

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

**6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție:** nu deține, încălzirea spațiilor se face electric.

**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; 4776 - Comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor, ... în magazine specializate;

**8. Program de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an:** 16 h/zi; 7 zile/săptămână; 365 zile/an;

## **II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECTIA MEDIULUI**

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

- **factorul de mediu: apă**

- *apa pluvială* – rigole, deznisipator și separator de produse petroliere;



- *apele uzate menajere* – bazin etanș vidanjabil;
- **factorul de mediu : sol - subsol**
- platforme betonate și rigole pentru dirijarea și colectarea apelor pluviale;
- pentru rezervoarele subterane de combustibil - cuvă de siguranță din beton;

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

- nu deține;

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

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

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

**III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

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

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

a.) **anual,**

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

- **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;

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

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

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate	Mod de gestionare al deșeurilor
		anual	
nămoluri de la separatorul de hidrocarburi	13 05 02*	cantitate variabilă	eliminate prin agenți economici
ape uleioase de la separatorul de hidrocarburi	13 05 07*	cantitate variabilă	autorizați eliminate prin





ulei uzat	13 02 06* 13 01 09* 13 01 13* 13 02 04* 13 02 08*	cca. 0,025 tone	agenți economici autorizați
deșeuri menajere	20 03 01	cca. 1,25 tone	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 de către operatorului de salubritate autorizat;

**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:**

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

- 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;

- 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 SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate (categorii, cantități):** benzină – cca. 97mc/an; motorină – cca. 338 mc/an; uleiuri - 3500l/an;

### **2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** combustibilul se livrează vrac, iar celelalte produse comercializate în ambalajele originale;
- **transport:** cu mijloace ale furnizorilor;
- **depozitare:**
  - pentru combustibil – un rezervor de 15 mc pentru motorină, un rezervor de 10 mc pentru benzină;
  - pentru celelalte produse comercializate - spațiu special destinat;
- **folosire/comercializare:** se comercializează;

**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, iar celelalte produse comercializate se livrează odată cu produsele comercializate;

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

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

## **VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE**

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

Director Executiv  
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Eva BOLDAN

Întocmit, Consilier Avize, Acorduri, Autorizații  
Mirela PETRENCIUC

