



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 57 din 28.05.2019

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 numărul 1013/31.01.2019 și completările ulterioare, 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 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: fișa de prezentare și declarație elaborată de S.C. EUROTOTAL COMP S.R.L.; referat de evaluare încheiat în urma verificării amplasamentului nr. 3575/26.03.2019; dovadă spațiu – extras CF nr. 112390; contract prestări servicii colectare deșeuri menajere nr. J11275/16.12.2013, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A.; contract pentru curățare rezervoare/separatoare, preluarea și transportul deșeurilor petroliere nr. 753/10.05.2013, încheiat cu S.C. GILBARCO



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

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

ACIS S.R.L.; contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă potabilă nr. 241J/16.05.2017, încheiat cu S.C. VITAL S.A.; contract de vidanjare a apelor menajere uzate nr. 1607/04.11.2013, încheiat cu P.F.A. ȘUTEA IOAN; dovada mediatizării solicitării prin anunț ”Glasul Maramureșului” din 31.01.2019; 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. 494.883/18.09.2018, emis de către Oficiul Național al Registrului Comerțului; certificat de inspecție tehnică C.O.V. nr. DIE 018135-03-CIT/07.11.2018, emis de S.C. DEAL IMPEX S.R.L., București; autorizația de gospodărire a apelor nr. 144/2016, emisă de ABA SOMEȘ - TISA Cluj Napoca.

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;
- O.U.G nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 75 din 2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- HG nr. 568/2001, 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, cu modificările și completările ulterioare, republicată în 2007;
- HG nr. 958/2012 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și 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;
- Legea 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;
- Ordinul nr. 794 din 6 februarie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri 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 nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 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;
- 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;

- 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.

- 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 deșeuri 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;

- 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 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 de mediu își păstrează valabilitatea pe toată durata în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Titularul 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

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 (pubele 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 multiprodus 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 diamterul 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 într-un bazin etanș vidanjabil cu volumul de 20 mc;
 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. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

a) **aer**: instalație recuperare C.O.V., conform Certificatului de inspecție tehnică C.O.V. nr. DIE 018135-03-CIT/07.11.2018, emis de S.C. DEAL IMPEX S.R.L., București;

b) **apă**: bazin etanș vidanjabil cu volumul de 20 mc pentru colectarea apelor uzate menajere, desnisipator și separator de produse petroliere - pentru apelor pluviale de pe platformele betonate;

c) **sol și subsol**: platforme betonate, sisteme automate de măsurare, izolație exterioară din bitum, protecție anticorozivă - pentru rezervoare subterane de combustibil;

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

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

Zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;

Aer - emisiile totale anuale de compuși organici volatili, rezultați din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de benzină, nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală tranzitată, conform HG nr. 568/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

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

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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** - Evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, pentru anul precedent, conform HG 568/2001 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, republicată în 2007, cu modificările și completările ulterioare;

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

c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate /volum	Mod de gestionare al deșeurilor
deșeuri ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	cca. 13,4 mc/an	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri ambalaje de plastic	15 01 02	cca. 0,13 mc/an	valorificate prin agenți economici autorizați
uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 05*	cantitate variabilă	eliminate prin agenți economici autorizați
ape uleioase de la separatorul de hidrocarburi	13 05 07*	cca. 52 kg/an	eliminate prin agenți economici autorizați
nămoluri de la separatorul de hidrocarburi	13 05 02*	cca. 500 kg/5 ani	
uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere	13 02 04*	cantitate variabilă	eliminate prin agenți economici autorizați
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. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): 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 operatorul de salubritate autorizat;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecție 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 SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități) produse comercializate: 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. Mod de gospodărire:

Mod de ambalare: combustibilul comercializat - nu este cazul; uleiul mineral, cosmeticele auto și amestecurile pentru întreținerea autovehiculelor – în recipiente specifice;

Mod de transport: autovehiculele furnizorului;

Mod de 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 recipiente specifice – în recipiente de plastic specifice;

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: respectarea specificațiilor fișelor cu date de securitate;

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

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

Director Executiv,
Gabriel TĂMÂIAN



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN



Întocmit,
consilier Bogdan Ioan TOMA

