



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 20-10 din 08.01.2020

Ca urmare a cererii adresate de **LUKOIL ROMÂNIA SRL**, cu sediul în municipiul București, str. Siriului nr. 20, Corp A, Sector 1, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 11630 din 16.10.2019, și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **LUKOIL ROMÂNIA SRL – Stația de distribuție carburanți Sighet**, din județul Maramureș, municipiul Sighetu Marmăției, str. 22 Decembrie 1989, nr. CF 53705, 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: Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității; Plan de încadrare în zonă, plan de situație și secțiuni; Acte de folosință a spațiilor – Contract de concesiune nr. 18788/2003 cu Consiliul local Sighetu Marmăției; Dovada mediatizării solicitării în Graiul Maramureșului din 15.10.2019; Certificat de inspecție tehnică COV nr. 1425/2019 emis de Lajero SRL; Contract apă canalizare nr. 414/2016 cu VITAL SA; Contract de preluare deșeuri nr. 407/77/2005 cu Herodot Grup SRL; Decizia etapei de încadrare nr. 119/2018 emisă de APM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAIJA MARE, Strada: Iza nr. 1A, Județ: MARAMUREȘ

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

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



Maramureș; Referat de evaluare nr. 12099/2019 încheiat în urma verificării amplasamentului; Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 1292 din 25.11.2019 și următoarele acte și documente emise de alte autorități: Cod Unic de Înregistrare 10547022 conform CÎ J40/4469/1998 și Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București; Autorizația de gospodărire a apelor nr. 65-MM din 21.08.2019 emisă de Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa Cluj-Napoca; Autorizație de construire nr. 315/2018 emisă de Municipiul Sighetu Marmăției.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- în conformitate cu art. 15, alin (2), lit. a din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: „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 notifica, ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- 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;
- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- 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;
- respectarea HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;



- respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- respectarea prevederilor din HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- respectarea prevederilor HG nr. 1132/18.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe chimice periculoase;
- respectarea prevederilor 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;
- titularul este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător și este obligat să aplice atât măsurile de protejare a mediului, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate;
- respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările ulterioare;
- fără a produce disconfort în zona de desfășurare a activității;
- în cazul apariției unor informații suplimentare referitor la probleme de mediu care pot avea efecte semnificative asupra mediului sau a unei schimbări de fond a datelor din documentația care a stat la baza eliberării prezentei autorizații, se va notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului;
- titularul are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.

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

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.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

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

1.a) Spații: – suprafață incintă 1851 m², platformă betonată, platforme carosabile, trotuare, spații verzi 387 m², locuri de parcare; clădire stație 117 m² compusă din magazin, birouri, grupuri sanitare, spațiu depozitare, centrală termică și sistem de climatizare;

1.b) Utilaje și instalații: 3 distribuitoare stânga-dreapta (2 pompe de distribuție multiproduș, 1 pompă rapidă motorină), 2 rezervoare metalice orizontale bicompartimentate amplasate subteran de câte 60 m³ (volum de depozitare 40+20



m³); volum total de depozitare 120 m³ din care 60 m³ motorine și 60 m³ benzine; 1 rezervor în conservare nefolosit; stație de spălare auto tip Jet Wash, aspirator auto; punct de alimentare apă-aer;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: carburanți – 3900 m³/an (motorine – 3000 m³/an, benzine – 900 m³/an), uleiuri; produse specifice pentru spălarea și curățarea autoturismelor;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): alimentarea cu apă din rețeaua publică de alimentare cu apă; evacuarea apelor uzate menajere în rețeaua publică de canalizare; apele pluviale sunt evacuate în canalizarea publică; alimentare cu energie electrică de la rețeaua urbană;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: aprovizionare și depozitare intermediară, livrare carburanți și uleiuri pentru autovehicule; spălarea autovehiculelor;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: nu e cazul;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: instalație de încălzire/răcire – aer condiționat tip VRF;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): cod CAEN Rev. 2 - 4520 (cod CAEN Rev. 1 - 5020) - Întreținerea și repararea autovehiculelor (stație de spălare autovehicule); 5030 (CAEN 4532 conf. Ord.337/2007) - Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule; 5040 (CAEN 4540 conf. Ord. 337/2007) - Comerț cu motociclete, piese și accesorii aferente; întreținere și reperare motociclete; 5212 (CAEN 4719 conf. Ord.337/2007) - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare; 5211 (CAEN 4711 conf. Ord.337/2007) - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun; 5227 (CAEN 4729 conf. Ord.337/2007) - Comerț cu amănuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate. 5248 (CAEN 4742 conf. Ord.337/2007) - Comerț cu amănuntul al echipamentelor pentru telecomunicații în magazine specializate; 5244 (CAEN 4759 conf. Ord. 337/2007) - Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate; 5248 (CAEN 4765 conf. Ord. 337/2007) - Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate; 5233 (CAEN 4775 conf. Ord. 337/2007) - Comerț cu amănuntul al produselor cosmetice și de parfumerie, în magazine specializate; 5248 (CAEN 4776 conf. Ord. 337/2007) - Comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor, comerț cu amănuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea, în magazine specializate; 5248 (CAEN 4778 conf. Ord. 337/2007) - Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate; 5263 (CAEN 4799 conf. Ord. 337/2007) - Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor; 5530 (CAEN 5610 conf. Ord. 337/2007) - Restaurante;



8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămâna, 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 și a apelor de la instalația de spălare auto sunt preepurate prin două deznisipatoare și un separator de produse petroliere dimensionat pentru un debit de 10 l/s; apele menajere din zona Gastro sunt preepurate printr-un separator de grăsimi;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: 2 foraje de hidromonitorizare în vederea monitorizării calității apelor freactice; 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 002/2002, 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 emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ape – conform actului de reglementare emis de AN Apele Române precum și la solicitarea APM, dacă va fi cazul;

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.

a) 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 anual	Mod de gestionare al deșeurilor
deșeuri ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	cca. 12 kg	valorificate prin agenți economici autorizați
deșeuri ambalaje de plastic	15 01 02	cca. 50 kg	valorificate prin agenți economici autorizați
nămoluri de la separatorul de hidrocarburi	13 05 02*	cca. 40 kg	eliminate prin agenți economici specializați autorizați
ape uleioase de la separatorul de hidrocarburi	13 05 07*	cca. 10 kg	
șlam din rezervoare	05 01 03*	cca. 20 kg	
uleiuri minerale de motor, de transmisie și de ungere	13 02 04*	cca. 10 litri	eliminate prin agenți economici specializați autorizați
uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	13 02 06*	cca. 10 litri	
uleiuri minerale hidraulice	13 01 09*	cca. 10 litri	
deșeuri menajere	20 03 01	1176 kg	preluare de către operatorul de salubritate

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): conform tabelului de la punctul IV.1.



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

4. Deșeuri 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 art. 22 alin. (2) din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor “Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiunilor de colectare și transport au obligația să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare.”,
- 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 deșeuri menajere prin operatorul de salubritate;

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

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: combustibilul comercializat se preia direct din cisternele auto ale furnizorilor; 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): motorine – 2855 m³/an, benzine – 614 m³/an, uleiuri ambalate;

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:** 2 rezervoare bicompartimentate de câte 60 m³ (40+20 m³); rezervoarele sunt cilindrice orizontale cu capete bombate, din oțel, amplasate subteran pe radier din beton monolit, cu pereți dubli și fluid de control cu senzori de control al etanșeității; sunt folosite astfel: 1 rezervor (60 m³) pentru depozitare benzine și 1 rezervor (60 m³) pentru depozitare motorine;



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

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: uleiul mineral – se comercializează în recipiente specifice; ambalajele recuperate se valorifică prin agenți economici specializați autorizați;

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, conform avizului PSI;

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), evidențe, rapoarte: nu e cazul.

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN



Director Executiv
Gabriel TĂMĂIAN



Consilier
Avize, Acorduri, Autorizații
Mihail-Gavril FĂȚ

