



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 464/2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 26 din 31.01.2020**

Ca urmare a cererii adresate de LUKOIL ROMANIA SRL cu sediul în București str. Sîriului nr. 20, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 11532/25.09.2019 și completările ulterioare.

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, 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: **LUKOIL ROMANIA SRL – Stația de distribuție carburanți SDC Satu Mare 1**
din județul Satu Mare, municipiul Satu Mare, str. Careiului nr. 135

care prevede: condițiile și parametrii de funcționare

în scopul: desfășurării următoarelor activități cu codurile CAEN:

- 4730 – Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Certificat de Înregistrare de la Registrul Comerțului - Cod Unic de Înregistrare CUI nr. 10547022 și Certificat constatator cu activitățile declarate; Extras CF; Autorizația de gospodărire a apelor; Certificat de inspecție tehnică COV nr. 281/27.10.2017; Contract Apaserv (alimentare cu apă), salubritate (Florisal), contracte preluare deșeuri generate (Alpin, Eurototal)

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Solicitarea vizei anuale în termenele stabilite, conform prevederilor legale în vigoare.
2. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
3. Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
4. Conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu;
5. Depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei cu respectarea HG 568/2001 republicată, modificată prin HG nr. 958/2012 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,
6. Comercializarea carburanților cu respectarea Ordinului nr. 2459/2012 privind aprobarea Sistemului de monitorizare a calității benzinei și motorinei
7. Combustibilii comercializați vor respecta prevederile OUG nr. 80/2018 pentru stabilirea condițiilor de introducere pe piață a benzinei și motorinei, de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră și de stabilire a metodelor de calcul și de raportare a reducerii emisiilor de gaze cu efect de seră.



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

Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

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

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată :

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

- a. 6 rezervoare metalice orizontale subterane, cu pereți simpli, monocompartimentate, cu capacitatea de 60 mc fiecare pentru benzine și pentru motorine, montate pe radier de beton, prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor și sistem de control automat al cantității;
- b. 2 pompe bifrontale multiproduș și 1 pompă cu debit mărit monoproduș, prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor
- c. Clădire stație – spațiu comercial

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – (mod de depozitare, cantități):

Benzine	cca 324 mc/an*
Motorină	cca 1157 mc/an*

*notă: cantitățile menționate în fișa de prezentare a activității depusă la APM Satu Mare în anul 2019 – cantități variabile funcție de solicitări

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

- a. Unitate racordată la rețeaua de apă potabilă a municipiului Satu Mare; utilizarea apei în scop igienico-sanitar
- b. Evacuarea apelor pluviale de pe platforme în rețeaua de canalizare, după trecerea prin separator de produse petroliere tip Hauraton cu V=2 mc; evacuarea apelor menajere în rețeaua de canalizare orașenească.
- d. Încălzirea spațiului comercial cu agent termic de la microcentrală pe gaz metan

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

- Comercializare carburanți (benzine, motorină)
- comercializare piese și accesorii auto, uleiuri de motor

5. Produsele și subprodusele obținute: nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție: nu este.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: 5632 – comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule; comerț cu amănuntul diverse produse - coduri CAEN conf. certificatului constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului

8. Programul de funcționare – non stop.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare :

- a. Separator de produse petroliere pentru preepurarea apelor meteorice potențial impurificate, înaintea evacuării în rețeaua de canalizare;
- b. Pompele de alimentare a autovehiculelor și rezervoarele de combustibili dotate cu sistem de recuperare a vaporilor.

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

- a. Foraje de observație pentru monitorizarea calității apei freactice în zona rezervoarelor de combustibili.
- b. Respectarea prevederilor 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.

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

- Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
- Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:*

1.a monitorizarea calității apelor subterane se va realiza prin puțurile de hidroobservație la indicatorii : pH, suspensii, substanțe extractibile, CCOCr, PAH

1.b analiza calității apelor pluviale evacuate în rețeaua de canalizare, după trecerea prin separatorul de hidrocarburi, înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare stradală, cu indicatorii: pH, suspensii, substanțe extractibile.

1.c monitorizarea calității aerului, măsurători de imisii, cu indicatorii: COV, pulberi în suspensie.

1.d evaluarea emisiilor totale de compuși organici volatili.

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

2.1 rezultatele monitorizării pentru apele subterane, conform cap.III, pct. 1, lit a – **anual**

2.2 rezultatele monitorizării calității apelor pluviale preepurate conf. cap. III. Pct. 1. lit b – **anual**

2.3 raportarea **anuală, până la 15 martie** privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

2.4 rezultatele monitorizării calității aerului, imisie, conf. cap. III. Pct. 1. lit.c - **anual**

2.5 raportul evaluării emisiilor totale de compuși organici volatili, cap.III, pct. 1, lit.d - **anual**

2.6 evidența gestiunii substanțelor și produselor periculoase (benzină, motorină) – **anual**

2.7 raportul de evaluare a emisiilor totale anuale de compuși organici volatili – **anual**

2.8 Raportarea datelor referitoare la gestionarea uleiurilor și a uleiurilor uzate conform HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate **semestrial**

2.9 Evidența gestiunii deșeurilor conf. HG 856/2002 cu completările ulterioare, respectiv a reglementărilor legale în vigoare – **raportare anuală, până la data de 31 martie, pe suport de hârtie și în format electronic.**

2.10 La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta orice alte date pentru protecția mediului, respectiv orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu.

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. *Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:*

	Tip deșeu	Cod deșeu conf. anexa la Decizia Comisiei Europene	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
1	Ambalaje de hârtie	15 01 01	Depozit, separat pe sortimente	Se predau la unitate autorizată pentru valorificare/eliminare
2	Ambalaje din materiale plastice	15 01 02	Idem	
3	Deșeuri de combustibil din rezervoarele de motorină	13 07 01*	Butoaie metalice, depozit special amenajat	
4	Deșeuri de combustibil din rezervoarele de motorină	13 07 02*	idem	
5	Nămoluri de la separatoarele ulei/apă	13 05 02*	Idem	
6	Uleiuri minerale neclorurate de motor, transmisie și ungere	13 02 05*	idem	

7	Deșeuri menajere	20 03 01	pubelă	Depozit de deșeuri reglementat, prin operator de salubritate autorizat
---	------------------	----------	--------	--

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

- 2.1. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor cuprinsă în Decizia 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.
- 2.2. Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- 2.3. Titularul activității are obligația să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de sortare, tratare, reciclare și depozitare, cu respectarea prevederilor art. 20 din legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare
- 2.4. Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeuri au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului.
- 2.5. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special.
- 2.6. Titularul activității este obligat să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitățile și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
- 2.7. Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.
- 2.8. Respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- 2.9. Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 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.
- 2.10. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.

3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștierea sau abandonare a acestora.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

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, 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.

5. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- 5.1 Deșeurile de ambalaje de la pavilionul comercial (hârtie, carton, materiale plastice) se depozitează și se valorifică conf. pct.1.
- 5.2 Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 211/2011 *republicată* privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. *Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):*

- benzină, motorină – conform cap. I

2. *Modul de gospodărire:*

- ambalare : nu este cazul

- transport: -mijloace de transport cu licență ADR conform legislației în vigoare

- depozitare: -6 rezervoare subterane monocompartimentate de câte 60 mc (benzină, motorină);

- folosire/comercializare: - combustibil pentru autovehicule

3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele toxice și periculoase:*

- nu este cazul

4. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*

4.1 Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate/comercializate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității;

4.2 Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 2015/830 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);

4.3 Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe imediat iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;

4.4 Titularul activității se va asigura că are desemnate spații speciale pentru depozitarea substanțelor și preparatelor periculoase. Aceste spații vor fi inscripționate cu semnele specifice de pericol precizate în fișele de securitate. Accesul în aceste spații se va realiza doar de angajații special desemnați și instruiți corespunzător;

4.5 Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr.1272/2008 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. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:*

- evidență stoc, consum carburanți.

- la orice solicitare a autorității de mediu se vor furniza date referitoare la modul de gestiune a substanțelor periculoase, măsurile pentru protecția factorilor de mediu.

VI PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
Elisabeta BEKESSY



Șef Serviciu Reglementări
Diana OȘAN

Intocmit
Katalin HERSH

Prezenta autorizație are 5 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.