



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 4277/26.03.2020

CĂTRE:
S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L.,
mun.București, sector 1, str.Siriului , nr.20, Corp A,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 118 din 01.10.2019* revizuită la 26.03.2020, emisă pentru activitatea: „comerț cu amnuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730”, desfășurată în punctul de lucru din municipiul Curtea de Argeș, str.1 Decembrie 1918, nr.1, județul Argeș;



DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Cristiana Elena SURDU

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200;

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>;

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





AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr.118 din 01.10.2019*
revizuită la 26.03.2020

**(Autorizația de mediu nr. 118 din 01.10.2019 își încetează valabilitatea)*

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L.**, cu sediul în municipiul București, sector 1, str. Siriului, nr.20, Corp A, tel.: 0746 212 898, e-mail: ag_curteadearges1@romania.lukoil.com, înregistrată la APM Argeș cu nr. 4277/20.02.2020,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării și parcurgerii etapelor procedurale,

în baza OUG nr. 96/2012, privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a HG 1000 / 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005, privind protecția mediului – aprobată prin Legea 226/2013 cu modificările și completările ulterioare și a Ord. MMDD 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare:

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

pentru funcționarea: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L., în mun. Curtea de Argeș, str. 1 Decembrie 1918, nr. 1, jud. Argeș,

care prevede: - stație distribuție carburanți LUKOIL Curtea de Argeș 1,

în scopul: - *comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule - cod CAEN 4730;*

Motivul revizuirii: s-a efectuat un foraj de monitorizare și s-a eliberat o nouă autorizație de gospodărire a apelor;

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de **S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L.**;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București la data 14.05.1998; Cod Unic de Înregistrare nr. 10547022;

- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București la data de 22.04.2019, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare);

- Contract de vânzare-cumpărare pentru teren și construcții, încheiat cu S.C. HYSTRIA EXPERT S.R.L.;

- Extras de carte funciară nr.5703/26.05.2017, eliberat de OCPI Argeș;

- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 2/21.01.2020 eliberată de ABA Argeș Vedea;

- Autorizație de evacuare ape uzate nr.8/2018, încheiat cu S.C. AQUATERM AG 98 S.A., Curtea de Argeș;

- Contract nr. 53/27.01.2017 + anexa, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L., Pitești pentru prestări servicii de salubritate;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr. 54/17.03.2009, încheiat cu S.C. AQUATERM AG 98 S.A., Curtea de Argeș;
- Autorizație de prevenirea și stingerea incendiilor nr. 53012 /06.03.2006 eliberată de ISU Argeș;
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. 22546. emis de S.C. IPROCHIM S.A. București;
- Contract de vânzare-cumparare deșeuri nepericuloase nr.28040/03.01.2018, încheiat cu S.C. Total Racolav Carton Plast S.R.L.;
- Contract de prestări servicii de monitorizare a factorilor de mediu nr.30236/05.02.2019, încheiat cu S.C. EUROTOTAL COMP S.R.L.;
- Contract de prestări servicii de curățarea separatoarelor de hidrocarburi și preluarea deșeurilor periculoase și nepericuloase, reziduuri petroliere, nr.23439/10.08.2015 + anexa + acte adiționale nr.1, nr.2, nr.3, nr.4, nr.5, încheiat cu S.C. EUROTOTAL COMP S.R.L.;
- Contract de prestări servicii de preluarea uleiuri uzate, reziduuri petroliere, nr.1371 /20.08.2019 + anexa + acte adiționale, încheiat cu S.C. EUROTOTAL COMP S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumparare deșeuri materiale feroase, baterii, acumulatori, echipamente electrice, electronice, nr. 27953/14.12.2017, încheiat cu SC DEMECO SRL, Bacău;
- Autorizația de mediu nr.118/01.10.2019 emisă de APM Argeș;
- rapoart de încercări pentru foraj monitorizare pânză freatică;
- plan de încadrare în zonă și plan de situație;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- respectarea celor prevăzute în celelate avize, acorduri, autorizații, după caz, ale autorităților competente, potrivit legii;
- să notifice APM Argeș la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- 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 asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să asigure lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- să ia toate măsurile de evitare a poluării solului, subsolului a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- 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 la informarea APM Argeș, GNM-Comisariatul Județean Argeș, ISU Argeș și a populației din zonă;
- să respecte prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor;
- să întrețină periodic mijloacele de transport și echipamentele, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
- să utilizeze căile de acces existente;

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020
Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L
Amplasament – mun. Curtea de Argeș, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Argeș





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

- se interzice aruncarea sau introducerea in orice mod în albiile cursurilor de apă, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel;
- **valorificarea/eliminarea deșeurilor colectate/generate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**
- **toate tipurile de deșeuri nepericuloase vor fi stocate temporar la amplasament in spatiile delimitate, in recipiente corespunzatoare, etichetate corespunzator cu codul deșeurii, proveniența, operația de valorificare/eliminare;**
- să respecte toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- este interzisă arderea deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- operatorii economici care desfasoara operatiuni de valorificare a deșeurilor, prevazute in anexa nr. 3, se inscriu la Ministerul Economiei, Comertului si Mediului de Afaceri, conform prevederilor art. 15, alin. 2 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- respectarea art. 16, alin (9) din Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. „Operatorii economici deținători de deșeuri de ambalaje cod 15.01, prevăzute în anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, rezultate din activitatea lor comercială, industrială sau de producție, au obligația valorificării/încredințării deșeurilor de ambalaje colectate selectiv către un operator economic autorizat de către autoritatea competentă pentru protecția mediului pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau incinerarea acestora în instalații de incinerare a deșeurilor cu recuperare de energie”.

Transportul deșeurilor se va realiza conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.

Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

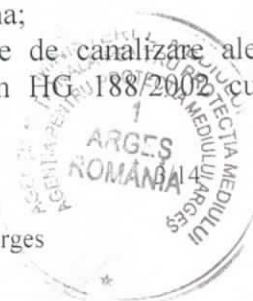
Activitatea de comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule (benzină și motorină), cod CAEN 4730 pentru care s-a solicitat autorizatie de mediu se va desfasura in conformitate cu prevederile următoare:

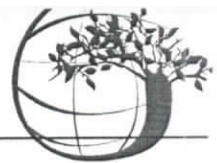
- Ordonanta de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008;
- Ordinul MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- HG 568/2001 privind limitarea COV la statiile de benzina, HG 893/2005 pentru modificarea si completarea HG 568/2001, Ord. 122/2005 pentru aprobarea normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor in scopul limitarii COV, Ord. 612/2005, Ord. 1244/2005, Ord. 1395/2006, Ord. 781/2004 pentru aprobarea normelor metodologice privind masurarea si analiza emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea benzinei la statiile de benzina;
- Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate in rețelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare NTPA 002/2002, aprobat prin HG 188/2002, cu amendamentele ulterioare;

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020.

Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L

Amplasament – mun. Curtea de Arges, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Arges





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

- Normativul privind stabilirea limitelor de incarcare cu poluanti ai apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, NTPA 001/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificarile și completările ulterioare;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate ;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Legea nr. 31/2019 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei;
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare;
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- 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 pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației;
- H.G nr.878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- Ordin MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- REGULAMENTUL (UE) NR. 1179/2012 AL COMISIEI din 10 decembrie 2012 de stabilire a criteriilor de determinare a condițiilor în care cioburile de sticlă încetează să mai fie deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare aduse prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 15/2009;
- HG 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020
Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L
Amplasament – mun. Curtea de Argeș, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Argeș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

I. Activitatea autorizată:

1. *Dotări:* teren în suprafață de 1 456 mp, cu următoarele dotări:

- *construcție stație distribuție carburanți:* pavilion comercial cu $Sc=93,84$ mp (spațiu comercial, magazine, grupuri sanitare, snac, spațiu tehnic, birou), copertina, insule pompe, 3 rezervoare cu pereți dubli bicompartimentate (30+30 mc), cămin descarcare, bloc aerisire, separator hidrocarburi, platforma descărcare cisterne, terasă, totem, catarge, semnale intrare, parcare autoturisme și autocamioane, spații verzi;

- Compartimentarea rezervoarelor:

- 1 rezervor bicompartimentat cu $V = 60$ mc, (30+30 mc) - benzina Euroluk + motorina Ecto Superdiesel;

- 1 rezervor bicompartimentat cu $V = 60$ mc, (30+30 mc) - benzina Ecto 100 + Euro L Diesel;

- 1 rezervor bicompartimentat cu $V = 60$ mc, (30+30 mc) - motorina Ecto Superdiesel+ Euro L Diesel;

- Pompele de carburanți - 4 pompe de distribuție carburanți tip Tokheim Quantum 400 T, bifrontale, din care 2 pompe multiproduș, dotate cu câte 8 furtunuri fiecare și 2 pompe monoproduș, pentru livrarea motorinei, dotate fiecare cu câte 2 furtunuri de debit mare. Pompele pentru distribuția benzinei sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor; sistemul este etans, prevăzut cu cuplaj rapid și dispozitive de închidere automată, permitând operarea în condiții de siguranță din punct de vedere al limitării emisiilor de C.O.V. rezultate din operațiile de depozitare, descărcare și distribuție a benzinei. Zona pompelor de distribuție carburanți este protejată de copertina metalică;
- Gura de descărcare carburanți în rezervoare;
- Țevile gurilor de aerisire sunt fixate în fundație de beton;
- Bloc de aerisire cu sistem de recuperare vapori pentru rezervoarele cu benzină - aerisirea rezervoarelor de motorină se face pe un colector comun care se termină cu o porțiune verticală de 4,25 m deasupra solului, fiind prevăzută cu filtru de aerisire cu supapă și opritor de flăcări;
- Platforma carosabilă și drumuri incintă;
- Cabina stației – magazin de prezentare și desfacere, grupuri sanitare, spații depozitare, centrală termică tip IMMERGAS, $P=32$ kW, birouri administrative, construcție cu regimul de înălțime P, construită din zidărie și tâmplării din profile de aluminiu cu geam termopan;
- Copertina, construcție cu structura metalică din profile laminate;
- Platforma descărcare cisterne (16,0 x 3,60 m) ;
- Parcare autoturisme 6 locuri;
- Platforma betonată amplasare pubele colectare gunoi și ambalaje;
- Semnalistică - totem afișare prețuri și pole sign de 16,0 m;
- Separator de hidrocarburi;
- Foraj de observație.

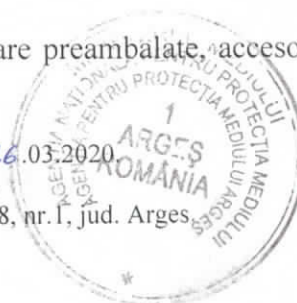
2. *Materii prime utilizate* - mod de depozitare:

-benzine și motorine – 2 049 t/an stocate în rezervoare;

-uleiuri – 700 l/lună – ambalate în recipiente de plastic;

-produse complementare: produse alimentare și nealimentare preambalate, accesoriile auto, cosmetice auto, băuturi alcoolice și răcoritoare-cantități variabile;

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020 5/14
Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L
Amplasament – mun. Curtea de Argeș, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Argeș





3. Utilități: apă, canal, energie:

Alimentarea cu apă a obiectivului este asigurată prin bransament cu Dn= 25 mm din rețeaua municipală, existentă în strada Eroilor, conform Contract nr.54 din 17.03.2009, încheiat cu S.C. Aquaterm AG'98 S.A.

Distributia apei, de la caminul record către pavilionul comercial, se realizează prin conducte OL Zn cu Dn= 25 mm și L= 30 m.

În cadrul obiectivului apă este utilizată în scop igienico-sanitar (angajați + clienți aflați în tranzit, igienizare spații), pentru igienizare platforme și pentru stropit spații verzi în lunile caldușoase de vară. Caminul bransament este dotat cu un debitmetru Dn= 25 mm, pentru măsurarea volumelor/debitelor de apă preluate din rețea.

Debitele și volumul necesarului de apă sunt:

- Qzi max = 1,56 mc/zi (0,018 l/s)
- Qzi med = 1,2 mc/zi (0,0139 l/s)
- Qzi min = 0,96 mc/zi (0,0111 l/s)
- Van mediu = 438 mc.

Debitele și volumul cerinței de apă sunt:

- Qzi max = 1,82 mc/zi (0,021 l/s)
- Qzi med = 1,4 mc/zi (0,0162 l/s)
- Qzi min = 1,12 mc/zi (0,0129 l/s)
- Van mediu = 511 mc

Evacuarea apelor uzate și pluviale: Apele uzate menajere provenite din incinta pavilionului comercial, de la grupurile sanitare sunt colectate printr-o rețea internă de canalizare, realizată din conducte PVC cu Dn= 100 mm și L= 30 m și evacuate în rețeaua de canalizare menajera a municipiului (str.1 Decembrie 1918).

Debitele și volumele de apă evacuate sunt:

- Qzi max = 1,67 mc/zi (0,0193 l/s)
- Qzi med = 1,28 mc/zi (0,0148 l/s)
- Qzi min = 1,02 mc/zi (0,0118 l/s)
- Van mediu = 467 mc

Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere, provenite de pe întreaga suprafață a amplasamentului din jurul pompelor de distribuție carburanți și platforma gurilor de descărcare a combustibililor precum și apele uzate rezultate din igienizarea acestor zone sunt preluate prin rigole, dirijate prin conducte PVC cu Dn= 100 mm și L=45 m în separatorul de produse petroliere, Q= 4 l/s, fiind apoi evacuate, prin conducte PVC cu Dn= 200 mm și L= 25 m, în colectorul pluvial municipal din strada 1 Decembrie 1918, cu deversare în râul Argeș.

Apele pluviale convențional curate provenite de pe acoperișul și copertina stației și de pe platformele betonate unde nu există riscul impurificării cu produse petroliere sunt evacuate, împreună cu apele pluviale epurate, prin conducte PVC cu Dn= 200 mm și L= 25 m, în colectorul pluvial orășenesc din strada 1 Decembrie 1918, cu deversare în râul Argeș.

Pentru monitorizarea calității apei din subteran, în incinta stației de carburanți s-a executat un foraj de observație situat în vecinătatea rezervoarelor de carburanți, cu următoarele caracteristici: adâncime 6 m, diametrul coloanei 110 mm, nivel hidrostatic 2,5 m.

Referitor la evacuarea apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare orășenască, unitatea deține Contractul nr.54 din 17.03.2009 și Autorizația nr.8 din 2018, eliberată de S.C. AQUATERM AG'98 S.A.





4. *Descrierea activității*

- recepționare carburanți;
- depozitare carburanți;
- comercializare produse petroliere vrac și ambalate;
- comercializare marfuri alimentare și nealimentare, piese și accesorii auto;

5. *Program de funcționare:* 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an;

6. *Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):*

- cod CAEN 4532 - Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule;
- cod CAEN 4540 - Comert cu motociclete, piese si accesorii aferente; intretinere si reparare motociclete;
- cod CAEN 4711 - Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun;
- cod CAEN 4719 - Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare;
- cod CAEN 4729 - Comert cu amănuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate;
- cod CAEN 4730 - Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate;
- cod CAEN 4742 - Comert cu amanuntul al echipamentelor pentru telecomunicatii in magazine specializate;
- cod CAEN 4759 - Comert cu amanuntul al mobilei, al articolelor de iluminat si al articolelor de uz casnic n.c.a., in magazine specializate;
- cod CAEN - Comert cu amanuntul al jocurilor si jucariilor, in magazine specializate;
- cod CAEN 4775 - Comert cu amanuntul al produselor cosmetice si de parfumerie, in magazine specializate;
- cod CAEN 4776 - Comert cu amanuntul al florilor, plantelor si semintelor, comert cu amanuntul al animalelor de companie si a hranei pentru acestea, in magazine specializate;
- cod CAEN - Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, in magazine specializate;
- cod CAEN 4799 - Comert cu amanuntul efectuat in afara magazinelor, standurilor, chioscurilor si pietelor;
- cod CAEN 5630 - Baruri alte activități de servire a băuturilor;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

SOL - incinta statiei este betonată.

- rezervoarele pentru stocarea carburantilor sunt cu manta dubla si amplasate in cuve betonate
- conductele prin care se vehiculeaza produsele petroliere sunt din otel protejate impotriva coroziunii cu un strat de citom si un strat de vata de sticla;
- eurocontainere pentru colectarea deseurilor menajere in vederea depozitarii lor la rampa de gunoi a orasului Curtea de Argeș;
- pubele pentru materiale plastice și hârtie;

AER

- sistem de recuperare a vaporilor de benzina prevazut la rezervoarele si pompele de benzina;

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020

Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L

Amplasament – mun. Curtea de Argeș, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Argeș





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

- dotarea blocului de aerisiri cu supape și opritoare de flacără;
- distribuitoare noi prevăzute cu sistem de recuperare vapori, furtunuri și pistoale pentru recuperare vapori.

APA

- separator de hidrocarburi ($Q=4$ l/s) pe canalizarea pluvială (pentru apele pluviale din zona gurilor de descărcare și a pompelor);
- pentru monitorizarea influenței stației de distribuție carburanți asupra calității apei subterane s-a executat un foraj de observație:
- foraj de observație ($H=6,0$ m), situat lângă rezervoare, pentru monitorizarea influenței stației de distribuție carburanți asupra calității apei subterane;

2. *Concentrații de poluanți admise la evacuarea în mediul înconjurător, nivel de zgomot:*

AER: respectarea HG. nr. 893/2005 pentru modificarea și completarea HG. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici.

APA: Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere evacuate în canalizarea orășenească se vor încadra în limite maxime stabilite de S.C. AQUATERM AG'98 S.A. Curtea de Argeș prin Autorizația nr.8/2018, în conformitate cu NTPA 002/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare:

Indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate în colectorul pluvial orășenească se vor încadra în limitele stabilite în Autorizația de gospodărire a apelor nr. 297/16.12.2016, eliberată de ABA Argeș Vedea, în conformitate cu NTPA 001/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare:

- materii totale în suspensie 60 mg/l;
- CCOCr 125 mg/l;
- substanțe extractibile 20 mg/l;
- produs petrolier 5 mg/l (fără irizații);

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant. Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare. Drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

III. Monitorizarea mediului:

1. *Indicatori fizico-chimici evacuați*

AER: - **anual** se va realiza estimarea anuală a emisiilor COV prin calcul și se va transmite la APM Argeș;

- se va transmite la APM Argeș copie după certificat de inspecție COV la reînnoire;

APA: - ape uzate menajere - la pomparea în colector: frecvență - *anuală*;

- ape pluviale la evacuarea în colectorul pluvial municipal: frecvența - *semestrială*;
- indicatorii pentru urmărirea evoluției chimismului apei din subteran vor fi: **THP, BTE și MTBE**: frecvența - *anuală*;

2. *Date ce vor fi raportate unității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*

- **anual** se va realiza estimarea anuală a emisiilor COV prin calcul și se va transmite la APM Argeș;

- se va transmite la APM Argeș copie după certificat de inspecție COV la reînnoire;

- *monitorizarea aerului, apelor menajere - anuală, apelor pluviale - semestrială*;

- *monitorizarea apelor din forajul de observație - anuală*;

- situația gestionării deșeurilor, conform formularelor stabilite de compartimentul Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș - *anuală*;

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020

Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L

Amplasament - mun. Curtea de Argeș, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Argeș





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, in maxim o ora de la producerea lor;

ZGOMOT : Nivelul de zgomot la limita incintei unitatii va fi monitorizat - *anual*;

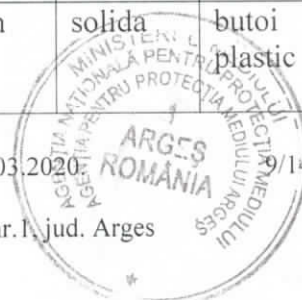
V. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. *Deșeuri produse, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare):*

1.1. *Deșeuri nepericuloase și periculoase*

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată/an	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga stație	62,65 mc/an	solidă	eurocontainere
2.	15 01 01	ambalaje hartie și carton	produse ambalate	0,11 t/an	solida	eurocontainere
3.	15 01 02	deșeuri ambalaje plastic	produse ambalate	0,11 t/an	solida	eurocontainere
4.	05 01 03*	șlam petrolier din rezervoare	rezervoare stocare	100 dmc/10 ani	vascoasa	butoi metalic
5.	13 02 08*	ulei uzat	clienți	3 l/an-in functie de clienți	lichida	butoi metalic
6.	13 05 06*	amestec ulei și carburanți	separator produse petroliere	3 l/an	lichida	butoi metalic
7.	19 02 12*	deșeuri de la separatorul de hidrocarburi	separatorul de hidrocarburi	2 kg/an	vâscoasa	butoi metalic
8.	20 01 35*	deșeuri de echipamente electrice/electroehnice, cu conținut de componente periculoși	întreaga stație	40 kg/an	solida	butoi plastic
9.	15 01 07	deșeuri de ambalaje de sticla	întreaga stație	5 kg/an	solida	butoi plastic
10.	20 01 39	deșeuri de material plastic	întreaga stație	20 kg/an	lichida	butoi plastic
11.	15 01 07	deșeuri de fier și oțel	întreaga stație	710 kg/an	solida	recipient metalic
12.	15 02 02*	material absorbant imbibat cu	poluare accidentală	36 kg/an	solida	butoi plastic

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020
 Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L
 Amplasament – mun. Curtea de Arges, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Arges





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

13.	15 01 10*	produs petrolier ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	întreaga stație	120 kg/an	solida	butoi plastic
14.	20 01 21	tuburi fluorescente și deșeuri cu conținut de mercur	întreaga stație	2 kg/an	solida	cutie carton
15.	20 01 24	baterii uzate	clienți	2 buc/an	solida	container plastic
16.	15 02 03	echipamente de protecție	întreaga stație	4 kg/an	solida	container plastic

2. Deșeuri valorificate, comercializate (tipuri, destinație):

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Instalație/s ecție	Cantitate	Stare fizică	Mod de valorificare /eliminare
1.	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga stație	62,65 mc/an	solidă	unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	ambalaje hartie și carton	produse ambalate	0,11 t/an	solida	unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	deșeuri ambalaje plastic	produse ambalate	0,11 t/an	solida	unități autorizate pentru valorificare
4.	05 01 03*	șlam petrolier din rezervoare	rezervoare stocare	100 dmc/10 ani	vascoasa	unități autorizate pentru eliminare
5.	13 02 08*	ulei uzat	clienți	3 l/an-in funcție de clienți	lichida	unități autorizate pentru eliminare
6.	13 05 06*	amestec ulei și carburanți	separator produse petroliere	3 l/an	lichida	unități autorizate pentru eliminare

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020.
Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L
Amplasament – mun. Curtea de Argeș, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Argeș





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

7.	19 02 12*	deșeuri de la separatorul de hidrocarburi	separatorul de hidrocarburi	2 kg/an	vâscoasa	unități autorizate pentru eliminare
8.	20 01 35*	deșeuri de echipamente electrice/electrotehnice, cu conținut de componente periculoși	întreaga stație	40 kg/an	solida	unități autorizate pentru eliminare
9.	15 01 07	deșeuri de ambalaje de sticla	întreaga stație	5 kg/an	solida	unități autorizate pentru valorificare
10.	20 01 39	deșeuri de material plastic	întreaga stație	20 kg/an	lichida	unități autorizate pentru valorificare
11.	15 01 07	deșeuri de fier și oțel	întreaga stație	710 kg/an	solida	unități autorizate pentru valorificare
12.	15 02 02*	material absorbant imbibat cu produs petrolier	poluare accidentală	36 kg/an	solida	unități autorizate pentru eliminare
13.	15 01 10*	ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	întreaga stație	120 kg/an	solida	unități autorizate pentru eliminare
14.	20 01 21	tuburi fluorescente și deșeuri cu conținut de mercur	întreaga stație	2 kg/an	solida	unități autorizate pentru valorificare
15.	20 01 24	baterii uzate	clienți	2 buc/an	solida	unități autorizate pentru valorificare
16.	15 02 03	echipamente de protecție	întreaga stație	4 kg/an	solida	unități autorizate pentru eliminare

Notă:

- a) Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020
Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L
Amplasament – mun. Curtea de Arges, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Arges





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

- b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeurii menajere, pe baza de contract.

4. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deșeurii în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- d) - evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 se va ține **lunar**;

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

Uleiurile auto, antigelul, lichidul de frână, etc. sunt ambalate în cadrul depozitelor în recipiente speciali și transportate în stația de distribuție carburanți prin intermediul autovehiculelor furnizorilor.

Ambalajele rezultate se returnează furnizorilor sau se elimină prin incinerare la firme autorizate și specializate. Acestea nu se elimină împreună cu deșeurile. În cadrul stației nu se elimină ambalajele rezultate din activitate.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform prevederilor Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

V. **Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități):**

Nr. crt.	Denumire substanță	Instalație/ secție	Stare fizică	Cantitatea maxim stocată	Fraze de pericol/precauție
1.	Motorina Ecto Superdiesel	rezervor	lichida	60 mc	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411/ P210, P261, P280, P202, P301+P310, P331, P501
2.	Motorina Euro L Diesel	rezervor	lichida	60 mc	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411/ P210, P260, P273, P280, P301+P310, P331, P501

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020.

Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L

Amplasament – mun. Curtea de Argeș, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Argeș





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

3.	Benzina Euroluk	rezervor	lichida	30 mc	H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361fd, H411/P201, P210, P273, P280, P301+P310, P331, P403+P233, P501
4.	Benzina Ecto 100	rezervor	lichida	30 mc	H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361fd, H411/P201, P210, P273, P280, P301+P310, P331, P403+P233, P501

Modul de gospodărire:

Ambalare: nu este cazul.

Transport: - cu cisterne omologate și avizate de instituțiile abilitate (benzină, motorină);
- cu mijloacele distribuitorilor;

Depozitare: 3 rezervoare metalice, bicompartimentate, cu capacitatea maxima de stocare de 180 mc, din care 60 mc pentru benzine.

Folosire/comercializare:

- benzina; motorina - cca.2049 t/an;
- uleiuri auto in ambalaje originale - cca.700 l/luna;

Uleiurile de motor sau uleiurile de transmisie sunt vândute în ambalaj propriu.

Produsele de mai sus sunt depozitate în incinta/ în instalații/ în spații special amenajate.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase - nu este cazul.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare carburanți auto.

Titularul activității are obligația:

- Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.
- Informarii în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

In considerarea faptului că principiile „precauției în luarea deciziilor” și „poluatorul plătește” stau la baza răspunderii de mediu, operatorul de activitate va respecta prevederile legale specifice privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, conștientizând obligațiile ce îi revin în atare situații, implicând printre altele suportarea costurilor acțiunilor preventive și reparatorii.

Autorizația de mediu nr.118 din 01.10.2019 revizuită la 26.03.2020.

Titular activitate: S.C. LUKOIL ROMANIA S.R.L

Amplasament – mun. Curtea de Arges, str.1 Decembrie 1918, nr.1, jud. Arges





Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca proiectul să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

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.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

Prezenta autorizație de mediu conține 14 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.



**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Șef serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Întocmit,
ing. Nelu STAN**