



Nr. 28758/ 04.06.2020

CĂTRE:

SC LUKOIL ROMANIA SRL
București, Sector 1, Strada Siriului, nr.20, corp A

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 229/26.08.2011** revizuită la data de 04.06.2020 emisă pentru activitatea „- Comerț cu amănuntul a carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN 4730”, desfășurată în comuna Bradu, sat Geamăna, nr.50 (zona comercială), județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. ~~Cristiana Elena~~ **SURDU**



Șef Serviciu

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.229/26.08.2011, revizuită în data de 04.06.2020

(autorizația de mediu nr. 229/26.08.2011 își pierde valabilitatea)

Ca urmare a cererii adresate de **SC LUKOIL ROMANIA SRL**, cu sediul în municipiul București, Sector 1, Strada Siriului, nr.20, corp A, tel: +40212272106, +40212328264, office@romania.lukoil.com, ag_bradu@romania.lukoil.com, înregistrată la APM Argeș cu nr. 28758/11.12.2019 și a completărilor nr. 6154/12.03.2020, 9537/05.05.2020

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

în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **SC LUKOIL ROMANIA SRL – Stație de distribuție carburanți Pitești 5**, în comuna Bradu, sat Geamăna, nr.50 (zona comercială), județul Argeș.

care prevede:

- Comerț cu amănuntul a carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN 4730

Motivul revizuirii::

- racordarea la rețelele locale de alimentare cu apă și de canalizare.

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular de SC Eurototal Comp SRL

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cod unic nr. 10547022/14.05.1998;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 099

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



- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București/18.12.2017;
- Contract de vânzare - cumpărare nr. 2283/28.06.2004;
- Autorizația de mediu nr. 229/26.08.2011, emisă de APM Argeș;
- Decizia nr. 92/24.02.2016 pentru menținerea Autorizației de mediu nr. 229/26.08.2011 cu completări /modificări, emisă de APM Argeș
- Certificat de Inspecție Tehnică COV nr. 22438, valabil până la data de 10.06.2021
- Proces Verbal nr. 15A/01.04.2019 cu privire la executarea lucrărilor de verificare, reparare și încărcare a stingătoarelor de incendiu;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.236/25.10.2019, valabilă până la 31.10.2024
- Autorizația nr. 8505/2018 privind alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate menajere, industriale și pluviale în sistemul de canalizare al municipiului Pitești, emisă de Apă Canal 2000 SA
- Contract nr.82146/20.07.2018 privind furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;
- Contract nr. 879/26.02.2020 de prestări servicii de salubritate pentru utilizatori agenți economici, încheiat cu SC SALUBRITATE 2000 SA;
- Act adițional nr. 1/17.01.2011 pentru preluarea deșeurilor de ambalaje hârtie/carton, ambalaje de sticlă, ambalaje plastic, încheiat cu SC SALUBRITATE 2000 SA;
- Protocol de colaborare nr. 15405/26.03.2012 pentru colectarea deșeurilor provenite din surse de lumină, încheiat cu Asociația RECOLAMP;
- Contract de vânzare deșeuri nr. 3658/16.12.2019 pentru DEEE, deșeuri de baterii și acumulatori, deșeuri de fier, încheiat cu SC DEMECO SRL
- Contract de prestări servicii nr. 1371/20.08.2019 privind curățarea separatoarelor de hidrocarburi și grăsimi, elementelor de canalizare interioară, preluarea oricărui tip de deșeu periculos, încheiat cu SC EUROTOTAL COMP SRL
- Atestatul de Conformitate nr. GANEx. Sp. 2017.447-20.25505X pentru instalații de arii periculoase
- Autorizație prevenirea și stingerea incendiilor nr.53009/06.03.2006, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Argeș
- Fișe cu date de securitate pentru produsele comercializate
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges la apariția unor modificări ale activității;
- b) introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- c) respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- d) colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;

2

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 06.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



- e) colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare.
- f) folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- g) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor se va realiza conform HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- h) Titularul activității trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale naționale
- i) Nedepozitarea deșeurilor de orice tip pe canalele de scurgere a apelor pluviale;
- j) Se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau amestecarea deșeurilor periculoase cu cele nepericuloase;
- k) Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- l) interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- m) se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- n) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- o) 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 negativ peisajul sau zonele de interes special;
- p) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- q) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- r) Predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;
- s) Stocarea deșeurilor se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- t) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- ț) Deșeurile generate și sortate vor fi stocate numai pe platforma betonată, în containere/recipiente separate și etichetate pentru fiecare tip de deșeu.
- u) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- v) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



- se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- w) Se vor lua măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare. Titularul de activitate în care se realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei în stațiile de benzină are obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu, și să transmită autorităților competente pentru protecția mediului, anual, până la data de 31 martie pentru anul precedent, toate datele și informațiile solicitate privind emisiile de compuși organici volatili.
- x) Stațiile de distribuție carburanți se exploatează astfel încât să se asigure respectarea următoarelor cerințe:
- reținerea vaporilor remanenti în rezervoare după descărcarea benzinei;
 - captarea și reținerea vaporilor de retur proveniți de la instalațiile de depozitare la stațiile de benzină sau la terminale. În cazul vagoanelor-cisternă această cerință se aplică numai dacă acestea aprovizionează stații de benzină sau terminale unde se realizează depozitarea intermediară a vaporilor;
 - reținerea în rezervoare, cu excepția evacuărilor prin supapele de presiune, a vaporilor menționați mai sus, până când are loc o nouă operație de reîncărcare la un terminal.
- y) Titularul de activitate are obligația de a supune instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate și existente pe amplasament, inspecției tehnice periodice, în vederea verificării funcționării corespunzătoare a acestora sub aspectul limitării emisiilor de compuși organici volatili.
- z) 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
- aa) Reactualizarea periodică a Certificatului COV de inspecție tehnică în exploatare, în conformitate cu Ordinul MIR nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat cu Ordinul MIR nr. 122/2005.
- bb) Respectarea Ordinului MEC nr. 716/2005 și MTCT nr. 92/2006 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a containerelor mobile utilizate pentru transferul benzinei de la un terminal la o stație de benzină, la alt depozit sau terminal, în scopul limitării emisiilor de COV rezultați din operațiile de încărcare, transport, descărcare și distribuție a benzinei la terminale și la stațiile de benzină..
- cc) Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului
- dd) Informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- ee) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 06.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



- ff) se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- gg) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- hh) Conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007, în situația în care titularul activității își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care a fost emisă.

În situația modificărilor actelor normative menționate în prezenta autorizație, *titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii*, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere *principiului stabilității și securității raporturilor juridice* și nici *principiului tempus regit actum – timpul guvernează actul*.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea de:

- **Comerț cu amănuntul a carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN 4730**

pentru care s-a solicitat autorizația de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;
- Ordinul nr. 756/1997 – pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Regulamentului 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare– REACH

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.09.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Lege 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
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005, HG nr. 210/2007.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- 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 amendamentele ulterioare.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

Titularul activității 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 protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Stația de distribuție carburanți LUKOIL Pitești 5 își desfășoară activitatea pe un teren cu suprafața totală de 2343 mp, din care suprafața construită este de 97 mp.

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



Vecinătățile amplasamentului sunt:

- Nord: societate privată;
- Vest: societate privată;
- Sud: DN 65B (Craiova-București) ;
- Est: societate privată;

Dotările stației de distribuție sunt grupate în două categorii:

- ✓ Dotări pentru funcții principale:
 - parc rezervoare
 - distribuitoare produse petroliere
- ✓ Dotări pentru funcții conexe:
 - clădirea stației compusă din: magazin, spațiu depozitare produse alimentare, spațiu depozitare uleiuri, birou șef stație, camera tehnică cu centrală termică, grupuri sanitare și vestiar;
 - separator de produse petroliere;
 - sistem de rigole;
 - platforma descărcare cisterne ;
 - gospodărie deșeuri ;
 - spațiu depozitare uleiuri uzate;
 - accese auto, platformă carosabilă și parcare auto;
 - coloneta aer comprimat;
 - spațiu verde;
 - rezervor incendiu;
 - dotări PSI.

Instalația tehnologică este compusă din:

1. Parc de rezervoare: 4 rezervoare metalice, cilindrice orizontale, monocompartimentate, cu pereți simpli, protejate la exterior cu izolație pe baza de fibră de sticlă iar la interior cu vopsea anticorozivă. Rezervoarele sunt amplasate subteran în cuvă betonată, echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de benzină, cu guri de aerisire, racord pentru conducte de umplere, dispozitiv de măsurare a nivelului de carburanți și monitorizare vapori Vedeer-root, conducte de aerisire, cămin din beton armat la racordul de umplere.

Capacitatea totală a rezervoarelor este de 160 mc, din care:

- 2 rezervoare monocompartimentate (60 mc; 40 mc) pentru depozitare motorine – 100 mc;
- 2 rezervoare monocompartimentate (20 mc; 40 mc) pentru depozitare benzene – 60 mc;

Rezervoarele sunt dotate cu sistem de recuperare a compușilor organici volatili (COV) în timpul descărcării, care constau în trasee de conducte pentru descărcarea benzinelor în rezervoare, cât și pentru recuperarea vaporilor. Căminul gurilor de descărcare este dotat cu racorduri pentru lichid, prevăzute cu cuplă și capac etanș) și racorduri pentru recuperare vapori (prevăzute cu supapă antideflagrantă, clapetă de reținere, cuplă și capac etanș). Traseele de aerisire sunt prevăzute cu opritor de flăcări și supape de respirație.

2. Distribuitoare produse petroliere – platforma stației este prevăzută cu 3 pompe de distribuție carburanți, bifrontale, din care 1 pompa Tokheim Quantum 400T pentru distribuție motorină, dotată cu 2 x 1 furtunuri și 2 pompe Dresser Wayne 390-4/2 dotate cu cate 2 x 2 furtunuri fiecare (o pompă pentru distribuție benzine și una pentru motorine), dotate cu echipamente de aspirație și recirculare a

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



vaporilor degajați la distribuția benzinei în rezervoarele autovehiculelor. Pompele de distribuție carburanți sunt amplasate pe insulă, protejate de copertina metalică, S= 133 mp.

Dotări funcționale, platforme și accese carosabile:

Stația de distribuție carburanți LUKOIL Pitești 5 își desfășoară activitatea pe un teren cu suprafață totală de 2343 mp, din care suprafața construită este de 97 mp, pe care sunt amplasate următoarele:

1. Pavilion comercial, S= 97 mp, având spații cu funcțiunile: magazin, spațiu depozitare produse alimentare, spațiu depozitare uleiuri, birou șef stație, camera tehnică, grupuri sanitare și vestiar; Încălzirea spațiilor interioare se realizează prin intermediul unei centrale termice electrică tip Protherm, având P= 24 kW, energia necesară fiind asigurată prin bransament la rețeaua locală, conform contract încheiat cu SC Tinmar-Ind SA.
2. Separator de produse petroliere, tip Hauraton, Q= 5 l/s, aferent apelor pluviale potențial impurificate;
3. Sistem de rigole carosabile, cu grătar, L= 10,0 m, pentru colectarea apelor pluviale potențial impurificate;
4. Platformă betonată pentru descărcarea cisternelor, aflată în dreptul gurilor de descărcare;
5. Gospodărie deșeuri – spațiu special amenajat, betonat, pentru colectarea selectivă a deșeurilor (pubele plastic și recipiente metalici);
6. Spațiu special amenajat – platformă betonată, îngrădită, pe care sunt amplasați recipiente metalici pentru colectare ulei auto uzat (provenit de la persoane fizice aflate în tranzit);
7. Accese auto, platforma carosabila si parcare auto, S= cca.1686 mp;
8. Zona de servicii aer comprimat;
9. Rezervor metalic, V= 20 m – rezervă pentru incendii;
10. Spații verzi, S= 360 mp;
11. Dotări PSI - stația este dotată conform scenariului de siguranță la foc, vizat spre neschimbare, document ce a stat la baza obținerii avizului și a autorizației PSI.

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare și depozitare:

- benzină – aproximativ 279,59 t/an;
- motorină - aproximativ 1461,26 t/an;
- uleiuri de motor, lubrifianți, aditivi, antigel, lichid de frână, lichid de răcire, lichid de parbriz;
- produse alimentare preambalate și nealimentare.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

- Alimentarea cu apă – Alimentarea cu apă a obiectivului este asigurată prin bransament la rețeaua de alimentare cu apă a comunei Bradu, conform Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.82146 din 20.07.2018, încheiat cu SC APĂ CANAL 2000 SA.
- Evacuarea apelor uzate – Apele uzate menajere sunt colectate printr-o rețea internă de canalizare, și evacuate în rețeaua comunei Bradu, conform Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.82146 din 20.07.2018, încheiat cu SC APĂ CANAL 2000 SA și a Autorizației nr. 8505/2018, încheiate cu SC APĂ CANAL 2000 SA;

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 05.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



- Apele pluviale – Apele pluviale căzute pe platforma din zona pompelor și a gurilor de descărcare carburanți, sunt colectate și direcționate către un separator de produse petroliere, printr-un sistem de rigole deschise, protejate cu grătar carosabil și evacuate în rigola DN65B;
- Alimentarea cu energie electrică – contract încheiat cu Tinmar-Ind SA.
- Încălzirea spațiilor interioare se realizează prin intermediul unei centrale termice electrică.

4. Descrierea principalelor faze ale activității:

Activitatea în cadrul stației de distribuție a carburanților constă în aprovizionarea cu combustibil, stocarea și desfacerea produselor petroliere către consumatori.

Principalele faze ale fluxului tehnologic sunt următoarele:

- descărcarea carburanților din autocisternele proprii/închiriate, în rezervoarele de stocare, în funcție de tipul carburantului (benzină, motorină);
- stocarea, monitorizarea și gestiunea stocurilor de carburanți;
- desfacerea carburantului către consumatori prin intermediul distribuitorilor;
- comercializarea de piese și accesorii auto, inclusiv uleiuri și lubrifianți;
- comercializarea de produse nealimentare și alimentare preambalate.

5. Produsele și subprodusele obținute (cantități, destinație) – nu este cazul

- se comercializează benzină, motorină, uleiuri motor, aditivi, produse alimentare și nealimentare, etc.

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

7. Activități care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare

- Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule - cod CAEN 4532;
- Comerț cu motociclete, piese și accesorii aferente, întreținerea și repararea motocicletelor - cod CAEN 4540;
- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun - cod CAEN 4711;
- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare - cod CAEN 4719;
- Comerț cu amănuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate - cod CAEN 4729;
- Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate - cod CAEN 4730;
- Comerț cu amănuntul al echipamentelor pentru telecomunicații în magazine specializate - cod CAEN 4742;
- Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic în magazine specializate - cod CAEN 4759;
- Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate - cod CAEN 4765;
- Comerț cu amănuntul al produselor cosmetice și de parfumerie în magazine specializate - cod CAEN 4775;
- Comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor, comerț cu amănuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea în magazine specializate - cod CAEN 4776;
- Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi în magazine specializate - cod CAEN 4778;

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



- Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor - cod CAEN 4799;

8. Programul de funcționare:

- 24 h/zi, 7 zile/săptămână, 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):

AER:

- rezervorul și pistoalele de alimentare cu carburanți a autovehiculelor sunt prevăzute fiecare cu sistem de recuperare a vaporilor de COV;
- dispozitiv de cuplare rapidă și de închidere etanșă la gurile de descărcare carburanți și de preluare a vaporilor de COV;

APĂ:

- separator de hidrocarburi pentru apele pluviale căzute de pe acoperișuri, platformele betonate și cele căzute în zona pompelor și a gurii descărcare carburanți;

SOL:

- platforma stației este integral betonată, cu panta spre rigola de colectare a apelor pluviale;
- rezervor cu pereți dubli și sisteme automate de detectare a modificării nivelului de produs;
- pistoale de umplere prevăzute cu dispozitive care închid automat alimentarea la umplerea rezervorului;

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

- dispozitiv de măsurare a nivelului de carburanți și monitorizare vapori Vedeer-root
- racorduri pentru recuperare vapori prevăzute cu supapă antideflagrantă, clapeta de reținere, cuplă și capac etanș;
- Trasee de aerisire prevăzute cu opritor de flăcări și supape de respirație.
- drumuri de acces și platforme betonate;
- spațiu acoperit, betonat pentru stocarea temporară a deșeurilor;

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

AER - Emisii:

- ✓ 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 Legii 264/2017.

APĂ:

- ✓ Valorile maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor evacuate stabilite pentru indicatorii fizico-chimici, conform autorizației nr. 8505/20018 privind alimentarea cu apă și evacuarea apelor menajere, industriale și pluviale în sistemul de canalizare al municipiului Pitești eliberată de SC Apă Canal 2000 SA:

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 01.06. 2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



Ape uzate menajere (100 %)	
GRUPA DE RISC	
PH	6,5 – 8,5 unit PH
Materii în suspensie	350 (mg/l)
Azot amoniacal (NH ₄₊)	30 (mg/l)
Fosfor total (P _{tot})	5 (mg/l)
Consum chimic de oxigen (CCO-Cr)	500 (mg/l)
Detergenți sintetici biodegradabili	25 (mg/l)

- Se interzice evacuarea în rețeaua de canalizare a apelor uzate ce conțin substanțe periculoase, prioritare/prioritar periculoase
- La evacuarea apelor pluviale se va respecta legislația de mediu în vigoare în domeniul protecției calității resurselor de apă conform HG 188/2002 (NTPA 001)

SOL:

- ✓ Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății nu vor depăși limitele prevăzute în Ordinul nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

- ✓ Activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană – limitele 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:

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul are următoarele obligații:

- să transmită la GNM- Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș, orice alte informații solicitate;
- să raporteze poluările accidentale în max. 1 ora de la producere;

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

AER:

- Titularul de activitate are obligația să monitorizeze nivelul poluanților în aer – COV din benzină – punct de monitorizare: sisteme de recuperare COV – 1 evaluare/an.

APĂ:

- Monitorizarea indicatorilor menționați la punctul II. 3 – secțiuni de control: ape uzate menajere - **Anual**;

Notă:

Determinările se vor înregistra, iar orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la A.P.M. Argeș și Comisariatului Județean Argeș al Gărzii Naționale de Mediu

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 06.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea.
- Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora; se va anunța APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;
 - se va transmite la A.P.M. Arges copie a Certificatului de inspectie COV la reînnoirea acestuia.
 - Anual* – Valoarea concentrației indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate;
 - Anual* – evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili.
 - Anual, până la 31 martie* - situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș;
 - Semestrial* – situația gestiunii uleiurilor uzate generate și / sau preluate, conform HG 235/2007
 - introducerea datelor in aplicatiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	31 martie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Situația gestiunii uleiurilor uzate generate și / sau preluate	Anual	La solicitare	Chestionar uleiuri uzate generate și /sau colectate

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod depozitare):

Nr. crt.	Cod deșeu Conform Deciziei 2014/955/UE	Denumire deșeu	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizica	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	48 mc/an	Solidă	Pubelă plastic
2.	15 01 01	ambalaje hârtie-carton	Întreaga unitate	0.6 t/an	Solidă	Pubelă plastic
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Întreaga unitate	0.4 t/an	Solidă	Pubelă plastic
4.	15 01 04	ambalaje metalice	Întreaga unitate	0.05 t/an	Solidă	Pubelă plastic
5.	15 01 07	ambalaje de sticlă	Întreaga unitate	0.1 t/an	Solidă	Pubelă plastic
6.	20 01 34	baterii și	Întreaga	1 kg/an	Solidă	Cutie specială

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județu Argeș



		acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33*	unitate			
7.	20 01 40	metale	Întreaga unitate	50 kg/an	Solidă	Cutie specială
8.	19 08 02	Deșeuri de la deznisipatoare	Activitatea curentă	0.03 t/an	Solidă	Saci
9.	16 10 02	Deșeuri lichide apoase, altele decât cele specificate la 16.10.01*	Întreaga unitate	1,2 t/an	lichidă	Recipient metalic
10.	20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Întreaga unitate	0.001t/an	Solidă	Cutie specială
11.	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea curentă	0.01 t/an	Solidă	Cutie specială
12.	13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	Activitatea curentă	0,02 t/an	lichidă	Recipient metalic
13.	16 07 08*	deșeuri cu conținut de țitei	Activitatea curentă	0.01 t/an	lichidă	Recipient metalic
14.	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Clienți în tranzit	0.05 t/an	lichidă	Recipient metalic
15.	13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Clienți în tranzit	0.05 t/an	lichidă	Recipient metalic
16.	20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Întreaga unitate	1 kg/an	Solidă	Cutie specială
17.	20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	Întreaga unitate	0,08 t/an	Solidă	Cutie specială

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 09.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinația):

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei 2014/955/UE	Denumire deșeu	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de valorificare /eliminare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	48 mc/an	Solidă	Unități autorizate în eliminare deșeuri
2.	15 01 01	ambalaje hârtie- carton	Întreaga unitate	0.6 t/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare deșeuri
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Întreaga unitate	0.4 t/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare deșeuri
4.	15 01 04	ambalaje metalice	Întreaga unitate	0.05 t/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare deșeuri
5.	15 01 07	ambalaje de sticlă	Întreaga unitate	0.1 t/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare deșeuri
6.	20 01 34	baterii și acumulate, altele decât cele specificate la 20 01 33*	Întreaga unitate	1 kg/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare deșeuri
7.	20 01 40	metale	Întreaga unitate	50 kg/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare deșeuri
8.	19 08 02	Deșeuri de la deznisipatoare	Activitatea curentă	0.03 t/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare/eliminare deșeuri
9.	16 10 02	Deșeuri lichide apoase, altele decât cele specificate la 16.10.01*	Întreaga unitate	1,2 t/an	lichidă	Unități autorizate în valorificare/eliminare deșeuri
10.	20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Întreaga unitate	0.001t/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare deșeuri

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 06.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



11.	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea curentă	0.01 t/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare/eliminare deșeuri
12.	13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	Activitatea curentă	0,02 t/an	lichidă	Unități autorizate în valorificare/eliminare deșeuri
13.	16 07 08*	deșeuri cu conținut de țigăi	Activitatea curentă	0.01 t/an	lichidă	Unități autorizate în valorificare/eliminare deșeuri
14.	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Clienți în tranzit	0.05 t/an	lichidă	Unități autorizate în valorificare/eliminare deșeuri
15.	13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Clienți în tranzit	0.05 t/an	lichidă	Unități autorizate în valorificare/eliminare deșeuri
16.	20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Întreaga unitate	1 kg/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare/eliminare deșeuri
17.	20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	Întreaga unitate	0,08 t/an	Solidă	Unități autorizate în valorificare/eliminare deșeuri

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.06. 2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



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.
- b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, iar în cazul generării, acestea se vor valorifica sau elimina, respectându-se principiul ierarhiei deșeurilor, conform Legii 211/2011, evitându-se impactul asupra mediului.

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

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.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și sunt eliminate la un depozit autorizat de deseuri menajere.

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 către agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deșeuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul
- din activitate rezultă deșeuri de ambalaje gestionate conform HG nr. 856/2002 și predate către operatori economici autorizați.

V. Modul de gospodărire a substanțelor chimice și periculoase

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

Nr. crt.	Denumire substanță comercială	Stare fizică	Fraze de pericol	Caracterizare	Mod de stocare temporară	Destinație
1.	Benzina	Lichid	H224 H304 H315 H336 H340 H350 H361 H373 H411	lichid extrem de inflamabil, provoacă cancer și anomalii genetice, poate fi mortal în caz de înghițire, toxic pentru viață acvatică pe durata lungă de timp.	Rezervoare metalice	Comercializare

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul



2.	Motorină	lichid	H226 H304 H315 H332 H351 H373 H411	lichid inflamabil, iritant pentru piele, nociv la inhalare, toxic pentru mediul acvatic	Rezervoare metalice	Comercializare
	Uleiuri de motor, transmisie, ungere	lichid	H317, H319, H412	Poate provoca o reacție alergică a pielii, provoacă o iritare gravă a ochilor, nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.	Bidoane din plastic, nereturnabile	Comercializare
	Antigel	lichid	H302, H373, H361d	Nociv în caz de înghițire, poate provoca leziuni ale organelor, susceptibil de a dăuna fătului	Bidoane din plastic, nereturnabile	Comercializare
	Lichide frână	lichid	H302, H318, H373, H361d	Nociv în caz de înghițire, provoacă leziuni oculare grave, poate provoca leziuni ale organelor, susceptibil de a dăuna fătului	Bidoane din plastic, nereturnabile	Comercializare
	Lichide spălare parbrize	lichid	H225	Lichid și vapori foarte inflamabili	Bidoane din plastic, nereturnabile	Comercializare
	Fluide pentru dezghețat	lichid	H225, H319	Lichid și vapori foarte inflamabili, provoacă o iritare gravă a ochilor	Flacoane din plastic, nereturnabile	Comercializare
	Detergenți auto	lichid	H290, H314, H318	Poate fi corosiv pentru metale, nociv în contact cu pielea, provoacă leziuni oculare grave	Recipienți originali	Comercializare

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



	Ceară auto	semilichidă	H315, H318, H412	Provoacă iritarea pielii, provoacă leziuni oculare grave, toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	Recipienți originali	Comercializare
--	------------	-------------	------------------------	--	-------------------------	----------------

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: rezervoare/ recipient sub presiune în funcție de produs;
- transport: cisterne omologate și avizate de instituții publice pentru produsele comercializate
- depozitare: în incintă, în spațiile/instalațiile special amenajate;
- folosire/comercializare: carburanții se comercializează către populație;

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

- Deșeurile de ambalaje periculoase rezultate de la ambalarea substanțelor și preparatelor periculoase sunt gestionate conform HG 856/2002 și livrate către operatori economici autorizați;

4. 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 autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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 exercitarea activității pe amplasament 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.

Titularul activității are obligația de a solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

SC LUKOIL ROMANIA SRL

Autorizație de mediu nr.229/26.08.2011, revizuită la data de 04.06.2020

Amplasament: comuna Bradu, sat Geamana, nr.50 (zona comercială), județul Argeș



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

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

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

Prezenta autorizație de mediu conține 19 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. Mihaela Carmen NEAGA**