



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr. 26174/ 11.01.2018

CĂTRE:

S.C. BULROM GAZ IMPEX S.R.L
mun. Bucuresti, sector 1, str. Tipografilor, nr.31A

Va înaintam alaturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 03 din
11.01.2018 emisa pentru activitatea **Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate - cod CAEN 4730** desfasurata in comuna Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges

p. DIRECTOR EXECUTIV,
Ings. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel. 0248 213 099, 0348/401992, Fax 0248 213 200; 0348/401993
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Ministerul Mediului
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Arges



AUTORIZATIE DE MEDIU

Titularul activității: S.C. BULROM GAZ IMPEX S.R.L

Adresa: mun. Bucuresti, sector 1, str. Tipografilor, nr.31A

Punct de lucru: S.C. BULROM GAZ IMPEX S.R.L

Locația activității: comuna Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges

Activitatea se încadrează în următorul cod:

- **4730 – Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule, in magazine specializate

Emisă de: APM Argeș

Activitatea poate fi desfășurata pe teritoriul județului Arges:

Data emiterii: 11.01.2018

Data expirării: 11.01.2023.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. BULROM GAZ IMPEX S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 23619/23.10.2017 și a completărilor cu nr. 26174/28.11.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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>



se emite:
AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. BULROM GAZ IMPEX S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. PETROTECH PROJECT SRL și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului București, la data de 09.10.2017, Cod Unic de Înregistrare 14012099/28.06.2001.
- Certificat constatator emis la data de 03.10.2017, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul București, care atestă ca 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 încheiat cu SC AGORA MARKETING &CONSULTING SRL pentru teren, autentificat sub nr. 146/31.01.2017 de SPN CONFIDES;
- Autorizație de construire nr.37/06.06.2017 emisa de Primaria Draganu;
- Acord de mediu nr.13/07.04.2017 emis de APM Arges;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 285/10.11.2017, valabilă până la data de 15.11.2020, eliberată de Administrația Bazinală de Apa Arges – Vedea.
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 801/17/SU-AG/1 din 02.11.2017, eliberată de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Cpt. Puica Nicolae” al județului Arges, pentru stație distribuție carburanți;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 801/17/SU-AG/2 din 02.11.2017, eliberată de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Cpt. Puica Nicolae” al județului Arges, pentru instalația tip SKID de distribuție GPL;
- Contract nr. 633/28.06.2017 de furnizare a apei potabile, încheiat cu S.C. EUROSERV PUB DRAGANU SRL;
- Contract nr.276/26.09.2017.pentru prestări servicii vidanșare, încheiat cu SC METALUX SRL;
- Aviz tehnic COV nr.7675/28.08.2017 eliberat de SC IPROCHIM SA ;
- Certificatul de Inspectie tehnica COV nr.9277/27.09.2017 eliberat de SC IPROCHIM SA;
- Atestat instalatii din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator, nr. GANEx.Sp.2017.108-390297x + Anexe, eliberat de catre INSEMEX GANEX Petrosani, valabil până la data de 13.11.2020;.
- Contract de prestări servicii nr.127/21.11.2017 încheiat cu SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL, pentru preluare deseuri nepericuloase și periculoase;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 90115919/20.09.2017;
- Contract nr. 1525/20.09.2017 de prestări servicii de salubritate, încheiat cu S.C. SALUBRIS S.A
- Fișe tehnice de securitate pentru benzina, motorina și GPL.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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, operatorul are următoarele obligații:
- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- c) 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;
 - 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;
- d) Sunt luate 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.
- e) 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 evacuarilor prin supapele de presiune, a vaporilor menționați mai sus, până când are loc o nouă operație de reincarcare la un terminal.
- f) 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.
- g) Respectarea prevederilor HG nr. 568/2001 privind stabilirea condițiilor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, cu modificările și completările ulterioare.

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de 11.01......2018
Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Argeș



- h) 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.
- i) 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..
- j) Comercializarea de carburanți al căror conținut de sulf, hidrocarburi aromatice și benzen se încadrează în limitele prevăzute de HG nr. 689/2004; se vor prezenta documente care evidențiază acești parametri (certIFICATE de conformitate, buletine de încercare) persoanelor împuternicite cu inspecția în cazul unor verificări.
- k) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- l) Nemoificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
 - Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elwementele ei descriptive, inainte de efectuarea acestora;
- m) **La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- n) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- o) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- p) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- q) Evitarea formării stocurilor de deșeurii 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.
- r) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- s) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- t) Se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- u) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- v) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- w) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- x) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: -colectarea

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de11.....01.....2018

Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.

Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Arges



acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.

- y) Deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deseuri; deseurile 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 conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- z) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deseurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- aa) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- bb) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- cc) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- dd) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- ee) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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 A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea de:

- **Comert cu amanuntul al carburanților pentru autovehicule, în magazine specializate – cod CAEN 4730**

pentru care s-a solicitat autorizație 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 emisie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de 11.01.....2018
Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Argeș

5



- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- H.G. nr. 568/2001 – privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, republicată în 2007 și modificată și completată prin H.G. nr. 958/2012.
- H.G. nr. 958/2012 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.
- Ordinul nr. 174/2005 – Ordin al ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului pentru aprobarea Reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea și postutilizarea stațiilor de distribuție a carburanților la autovehicule, indicativ NP 004-03", modificat prin Ordinul nr. 1395/2006.
- Ordin nr. 337/2001 – pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica 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, cu modificările și completările ulterioare.
- HG 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Hotărârile Consiliului local referitoare la salubritate, protecția așezărilor umane precum și la domenii aferente protecției mediului.
- SR10009/2017 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- 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 aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată

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

Teren cu suprafața de 3000 mp (3452 mp din măsuratori) proprietatea titularului, pe care sunt amplasate următoarele:

- Cabina stație

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de11.01.....2018
 Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Argeș



- Copertină metalică cu totem
- Zona distribuție carburanți
- Distribuitor multiprodus (benzina, motorina)
- Distribuitor debit mare (motorina)
- Rezervor metalic cu pereții dubli montat subteran
- Cămin guri descărcare
- Platformă descărcare cisternă
- Guri aerisire
- Separator hidrocarburi
- Bazin de retenție subteran
- Stație de epurare ape menajere
- Instalatie monobloc de distribuție GPL la autovehicule tip SKID cu rezervor 4850 litri, pompa centrifugă, distribuitor FAS și trasee de conducte, armături
- Platformă menajeră
- Platforme carosabile
- Spații verzi

- **Cabina stației** este o construcție cu regim de înălțime parter, fără subsol, cu suprafața construită măsurată de 48,70 mp, având pereți din panouri cu vată cu TCPANEL 100 mm și acoperis cu înveliș în sistem tablă cutată, vată minerală și membrana. Pereții de compartimentare sunt realizați din panouri de gips-carton pe schelet metalic, iar tâmplăriile sunt realizate din aluminiu, cu geam termopan.

În incinta cabinei s-au amenajat:

- spațiul de vânzare = 33,70 mp;
- grup sanitar = 3,50 mp;
- încăperea rezervă marfă = 2,60 mp;
- camera tehnică = 2,10 mp.

- **Zona de distribuție carburanți (peroane pompe):**

Sub copertina metalică este montată o pompa de alimentare a autoturismelor, de tip multiprodus cu recuperare de vapori, cu câte două furtunuri de alimentare (două produse), pentru benzină și motorină. Debitul pompelor de alimentare multiprodus este de 40 litri/minut pentru fiecare modul (furtun), pompele putând debita pe două furtune simultan, capacitatea de livrare medie este de 20 autoturisme pe oră și 40 litri/minut motorină cu buton de selectare pentru pistolul de motorină la 70 litri/minut. În zona din spatele stației este amplasată a două pompe, cu debit mare de 130 l/min.

- **Depozit de produse petroliere (parc rezervoare):**

Depozit produse petroliere (capacitate totală de 30 mc) constând dintr-un rezervor metalic de combustibil bicompartimentat de 30 mc montat subteran cu pereți dubli. Rezervorul este compartimentat astfel: 10 mc benzină și 20 mc motorină.

Acesta are în dotare sisteme de detectare a neetanșeităților, precum și sisteme automate de măsurare și transmitere la distanță a nivelului de carburant din fiecare

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de 11.01.....2018
 Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Argeș



compartiment. Rezervorul va fi protejat la exterior cu materiale specifice rezistente la o tensiune electrică de străpungere de 30 kV.

Instalație monobloc de distribuție GPL la autovehiculele tip SKID cu rezervor 4850 litri, pompa centrifugă, distribuitor FAS și trasee de conducte, armături

Sortimentele de combustibili livrate în cadrul stației sunt în număr de 3 și anume:

- Benzină = 10 mc;
- Motorină = 20 mc
- GPL auto 4.85 m3 echivalent 2,0 tone

- **Bloc pentru gurile de aerisire prevăzute cu supape de respirație și opritoare de flăcări;**

Rezervoarele de depozitare sunt prevăzute cu conducte de aerisire, dotate la partea superioară cu supapă de respirație și cu dispozitiv pentru oprirea flăcărilor.

- **Conducte tehnologice – montate subteran, pe pat de nisip, protejate anticoroziv;**

- **Camin guri de alimentare și racorduri pentru aspirație;**

Produsele petroliere sunt descărcate în rezervoare (sistem cădere liberă) prin racordurile gurilor de descărcare. Gurile de descărcare sunt grupate într-un cămin comun, construcție din metal, acoperit cu un capac metalic tip antiscântei.

- **Platforma de descărcare pentru cisternele de benzină și motorină**

Platformele din incinta stației au fost proiectate corespunzător necesităților de trafic pentru alimentarea depozitului și deservirea la pompe. Colectarea apelor pluviale este asigurată prin guri de scurgere carosabile, legate la canalizarea proiectată și separatorul din incintă, cu descărcare la rețeaua de canalizare locală.

- **Sisteme de supraveghere video** – stația este dotată cu sistem de supraveghere video care poate fi operat la nivel centralizat. El este utilizat pentru avertizarea în caz de situații de urgență, în caz de poluări accidentale sau în caz de efracție.

- **Accese auto și platforme carosabile;**

- **SKID GPL;**

Instalație monobloc tip SKID pentru alimentarea autoturismelor cu GPL – ansamblu monobloc montat pe un cadru metalic cu sanie și care are în componență următoarele:

- un rezervor de stocare pentru GPL suprateran fixat pe sanie, cu capacitate de maxim 5000 litri volum apă, echipat cu racorduri, aparatură de măsură și control, ventile și armături de siguranță
- o pompă centrifugă antrenată de un motor electric pentru vehicularea GPL în fază lichidă de la recipient spre distribuitorul de GPL (pompă de distribuție GPL la autoturisme)
- un distribuitor cu contor și pistol de livrare GPL

Instalația monobloc tip SKID este montată pe o platformă din beton cu înălțimea de 20 cm pentru fixarea instalației. Peste acest ansamblu este amplasată o copertină metalică sprijinită pe doi stâlpi, care ferește instalația monobloc tip skid GPL de intemperii.

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de11.01.2018

Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.

Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Arges



Descărcarea GPL-ului din cisterne în rezervorul de stocare se realizează pe platforma de descărcare, aplasată în aer liber, delimitată de restul zonei prin marcaje rutiere.

Instalatia este prevazuta cu :

- supapa de siguranta reglata sa deschida la 17.65 bar, dublata de subsupapa ;
- manometre cu glicerina ;
- indicator de nivel, magnetic, pentru faza lichida ;
- dispozitiv control nivel maxim lichid ;
- racord de alimentare a rezervorului de la autocisterna, prevazut cu contrasupapa ;

- **Spatiu depozitare deseuri**

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati

Aprovizionarea unitatii cu motorina, benzina se face cu cisterne auto de la diferiti distribuitori, echipate si omologate conform standardelor in domeniu, iar alimentarea cu GPL se face pe baza de contract.

Activitatea consta in comercializarea urmatoarelor tipuri de produse:

- benzină – 10mc/an;
- motorină – 20mc/an;
- GPL (auto)- 4.85mc/an;
- cosmetice auto;
- piese si accesorii auto;
- produse alimentare preambalate (bauturi alcoolice si racoritoare, cafea, tigari,s.a.m.d.,depozitate in spatii amenajate corespunzator);

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apa

▪ Sursa de apa

Sursa o constituie reseaua de alimentare cu apa a comunei Draganu, conf. Contractului nr.633/28.06.2017 incheiat cu operatorul sistemului de alimentare cu apa SC EUROSERV PUB GRAGANU SRL,

▪ Aductiunea apei de la bransamentul stradal pana la un camin din beton se face prin conducta PEHD (Dn=110mm, L=15m)

▪ Distributia apei catre cladirea statiei se face la presiunea retelei comunale printr-o conducta de distributie PEHD (Dn=25mm, L=17m) care se racordeaza la reseaua interioara a cabinei statiei.

Distributia apei pentru incendiu se face de la un hidrant exterior apartinand retelei pentru incendiu a com. Draganu sau/si prin pompare cu ajutorul unei electropompe (Q=5l/s, H=50mCA) si un furtun flexibil (Dn=50mm, L=33m) care se alimenteaza din bazinul de retentie existent pe platforma statiei.

▪ Debitele si volumul cerintei de apa sunt:

- Q zilnic maxim = 5.08 mc/zi(0.06l/s);
- Q zilnic mediu = 4.24 mc/zi (0.05l/s);
- V anual mediu = 1548 mc;

Autorizatie de Mediu nr. 03 din data de11.01.....2018

Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.

Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



- **Contorizarea volumelor de apa prelevate:** un debitmetru montat pe bransament la retea comunală.

➤ **Evacuarea apelor**

De pe platforma stației, se evacuează ape pluviale conventional curate, ape pluviale posibil impurificate și ape uzate de tip menajer.

- **Apele pluviale potential curate,** cazute de pe acoperisuri și platforme sunt colectate printr-o rețea de canalizare executată din PVC (Dn=160-200mm, L=60m) într-un bazin de retenție betonat, vidanjabil (V=80mc).

- **Apele pluviale posibil impurificate,** cazute în zona pompelor și a gurii de descărcare carburanți, sunt colectate printr-o rețea de canalizare executată rigole carosabile (L=18m) și din conducte PVC (Dn=200mm, L=44.5m), vor fi epurate într-un separator de hidrocarburi cu filtru coalescent (Q=3l/s) și apoi deversate în același bazin de retenție (V=80mc), apa putând fi utilizată pentru intervenție în caz de incendiu.

- **Apele uzate menajere** rezultate de la grupul sanitar sunt colectate printr-o rețea de canalizare din tuburi PVC Dn=200mm, L=25m), sunt epurate într-o microstație de epurare (Q= 1.0 mc/zi) și evacuate în același bazin de retenție (V=80mc). Vidanjarea bazinului de retenție se face ori de câte ori este nevoie în baza contractului nr.276/26.09.2017 încheiat cu SC METALUX SRL.

▪ **Debite și volume de apa evacuate:**

- **ape uzate menajere**

- Q zilnic maxim = 2.95mc/zi (0.03l/s)
- Q zilnic mediu = 2.11 mc/zi (0,02 l/s)
- Vanual mediu = 770 mc

- **ape pluviale care pot fi impurificate** $Q_c=0.56l/s$

- **ape pluviale cazute pe acoperisuri și platforme:** $Q_c=22.31l/s$

➤ **Energia electrică**

Energia electrică este utilizată pentru alimentarea următorilor consumatori:

- utilaje: pompe distribuție carburanți;
- sistemul de iluminat;
- calculator POS;
- vitrine frigorifice etc.

Fiecare utilaj consumator de energie este alimentat corespunzător și protejat prin legături la pământ.

4. Descrierea principalelor faze ale activității

- distribuție carburanți: umplerea rezervoarelor cu carburanți (benzina, motorina) stocare provizorie a acestora, distribuția la autovehicule;
- distribuție GPL auto – umplere rezervor, stocare temporară, distribuție prin intermediul unei pompe;
- comercializare lubrifianți, cosmetice, piese și accesorii auto, produse tehnico-industriale de larg consum nealimentare și produse alimentare ambalate, etc.;

5. Produse și subproduse obținute (cantități, destinație)

Autorizație de Mediu nr. **03** din data de **11.01.**.....2018
 Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Argeș



Activitatea consta in comercializarea carburantilor (benzina, motorina si GPL), si a diferitelor produse, respectiv: ulei de motor, ulei hidraulic, lichid de frână, antigel, vasilină, precum si produse alimentare si nealimentare.

6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati)

Nu este cazul. Incalzirea spatiului de comercializare se realizeaza cu ajutorul instalatiei de climatizare, cu functionare pe baza de curent electric.

7. Activitati care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare

- comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun - cod CAEN 4711;
- comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare – cod CAEN 4719;

8. Program de functionare - 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

1. Instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu

AER:

Statia de distributie carburanti este prevăzută cu sistem de recuperare a vaporilor de COV pe partea de depozitare si descărcare a benzinei, astfel:

- sistem de recuperare a vaporilor de COV, aferent rezervorului pentru stocarea carburantilor;
- sistem de recuperare a vaporilor de COV, aferent pompelor de distributie carburanti.

APA UZATA:

- separator de hidrocarburi (Q= 3 l/s) pentru apele pluviale posibil impurificate din zona pompelor si a gurilor de descarcare carburanti;
- microstatie de epurare (Q= 1.0 mc/zi) pentru apele uzate menajere de la grupul sanitar;

SOL:

- eurocontainere pentru colectarea deseurilor menajere

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului

- rezervorul de produse petroliere amplasat subteran pe un radier din beton armat pentru prevenirea flotabilitatii in cazul cresterii nivelului de apa freatica, cu dispozitiv de detectie a produselor petroliere aparute in interstitiu si sistem de semnalizare a oricarei anomalii in functionare;
- supape de preaplin pe conductele de incarcare ale rezervoarelor, cu rolul de a opri incarcarea la 85% din capacitatea rezervoarelor;
- priza de alimentare a rezervoarelor subterane este betonata si inchisa cu capac, iar cuplarea furtunelor de alimentare se face etans;
- platforme betonate pentru toate suprafetele unde au loc operatii de incarcare-descarcare produse petroliere;
- sistem de inchidere si etansare a legaturilor intre rezervor si pompele de distributie, prevazute cu panta de 1% spre rezervor.

Autorizatie de Mediu nr. 03 din data de11.01......2018

Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.

Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Otteni, judetul Arges



3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul încojurător, nivel de zgomot

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 HG nr. 568/2001, republicată, modificată și completată de H.G. nr. 958/2012 și prin HG nr. 1047/2013.

APA UZATA

✓ Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanjate se vor încadra în limitele maxime admise stabilite în conformitate cu prevederile NTPA 002 aprobat prin HG. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

SOL

✓ Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.

ZGOMOT:

✓ Activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10 009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența

a) Titularul de activitate va realiza **anual** evaluarea emisiilor de COV, prin calcul.

2. Date ce vor fi raportate la A.P.M. Argeș și periodicitatea

a) **Anual** - evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili.

b) **Anual**- situația gestiunii deșeurilor 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;

c) Se vor raporta anexele prevăzute în Ordinul 794/2012 privind modul de raportare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje – **anual, până pe 25 februarie**;

d) Introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
2.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa 3C și Anexa 3R/V	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de 11.01.....2018

Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.

Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Argeș



- e) Se va transmite la A.P.M. Arges copie a Certificatului de inspectie COV la reinnoirea acestuia.
- f) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/proveniența	Cantitate (U.M.)	Starea fizică	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	6 mc/an	Solida	Container metalic
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie și carton	Întreaga unitate	3.6mc/an	Solida	europubele
3.	15 01 02	Ambalaje din material plastic	Întreaga unitate	2.4mc/an	Solida	europubele
4.	13 05 02*	Namoluri de la separatoarele de ulei/apa	Separator produs petrolier	80kg/an	Vascoasă	Se colectează direct din separator
5.	13 07 03*	Slam din rezervoare	Rezervoare distribuție carburanți	0.3mc/an	Vascoasă	Se colectează direct din rezervor

2. Deșeuri colectate conform HG 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate:

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/proveniența	Cantitate (U.M.)	Starea fizică	Stocare temporară
1.	13 02 05*	Uleiuri uzate de motor, de transmisie și de ungere	Persoane fizice/juridice	20l/an	Lichida	Butoi metalic
2.	13 02 04*	Uleiuri minerale clorurate	Persoane fizice/juridice	-	Lichida	Butoi metalic
3.	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor	Persoane fizice/juridice	-	Lichida	Butoi metalic
4.	13 02 07*	Uleiuri de motor, de transmisie ușor	Persoane fizice/juridice	-	Lichida	Butoi metalic

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de11.01....2018
 Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Argeș

13



Nr. crt.	Cod dese conf. Deciziei comisiei 2014/955/ CE	Denumire deseu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/ provenienta	Cantitate (U.M.)	Starea fizica	Stocare temporara
		degradabile				
5.	13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	Persoane fizice/juridice	-	Lichida	Butoi metalic

3. Deseuri predate catre unitati autorizate in valorificarea / eliminarea lor

Nr. crt	Cod dese conf. Deciziei comisiei 2014/955/ CE	Denumire deseu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/ provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Destinatie
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	6 mc/an	Solida	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Intreaga unitate	3.6mc/an	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	Ambalaje din material plastice	Intreaga unitate	2.4mc/an	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
4.	13 05 02*	Namoluri de la separatoarele de ulei/apa	Separator produs petrolier	80kg/an	Vascoasa	Unitati autorizate pentru valorificare
5.	13 07 03*	Slam din rezervoare	Rezervoare distributie carburanti	0.3mc/an	Vascoasa	Unitati autorizate pentru valorificare
6.	13 02 05*	Uleiuri uzate de motor, de transmisie si de ungere	Persoane fizice/juridice	20l/an	Lichida	Unitati autorizate pentru valorificare
7.	13 02 04*	Uleiuri minerale clorurate	Persoane fizice/juridice	-	Lichida	Unitati autorizate pentru valorificare
8.	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor	Persoane fizice/juridice	-	Lichida	Unitati autorizate pentru valorificare

Autorizatie de Mediu nr. 03 din data de11.01......2018
 Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



Nr. crt	Cod deseou conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deseou conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Destinatie
9.	13 02 07*	Uleiuri de motor, de transmisie usor degradabile	Persoane fizice/juridice	-	Lichida	Unitati autorizate pentru valorificare
10.	13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	Persoane fizice/juridice	-	Lichida	Unitati autorizate pentru valorificare

Nota:

- a) **Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.**
- b) **Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.**

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

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

4. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile 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 deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectiva a deseurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deseurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Colectarea selectiva a deseurilor de ambalaje in vederea neamestecarii cu alte tipuri de deseuri;

V. Modul de gospodărire a substantelor chimice si periculoase

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

Autorizatie de Mediu nr. 03 din data de11.01......2018
Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



Nr. crt.	Denumire substanta comerciala	Stare fizica	Fraze de pericol	Caracterizare	Mod de stocare temporara	Destinatie
1.	Benzina	Lichid	H224 H304 H315 H336 H340 H350 H361 H411	lichid extrem de inflamabil, provoaca cancer si anomalii genetice, poate fi mortal in caz de inghitire, toxic pentru viata acvatica pe durata lunga de timp.	Rezervor subteran	Comercializare
2.	Motorina	lichid	H226 H304 H315 H332 H351 H373 H411	lichid extrem de inflamabil, iritant pentru piele, nociv la inhalare, poate provoca cancer, toxic pentru mediul acvatic	Rezervor subteran	Comercializare
2.	GPL Auto	Gaz lichefiat	H220 H280 H340 H350	gaz extrem de inflamabil. poate provoca anomalii genetice si cancer.	Instalatie mono bloc tip SKID	Comercializare

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: rezervoare in functie de produsul comercializat;
- transport: cisterne omologate si avizate de institutii publice
- depozitare: în incintă, în spațiile/instalațiile special amenajate;
- folosire/comercializare: carburanții si GPL auto se distribuie catre autovehicule

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

Ambalajele din plastic aferente produselor de igienizare, se predau catre unitati autorizate in valorificare

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

- a) Recipientii sau ambalajele substantelor si amestecurilor chimice periculoase trebuie sa asigure:
 - prevenirea pierderilor de continut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - sa fie etichetate in conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;
- b) Se vor lua urmatoarele masuri generale:
 - depozitarea substantelor si amestecurilor chimice periculoase se va face tinand

Autorizatie de Mediu nr. 03 din data de11.01......2018
Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



- seama de compatibilitatile chimice si de conditiile impuse de furnizori;
- magaziiile vor avea asigurate conditiile pentru protectia factorilor de mediu: sol, apa, aer, respectiv: pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la actiunea chimica, incaperile vor fi bine aerisite, protejate impotriva intrarii persoanelor straine.
- c) Se vor afla in stoc materiale absorbante si de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- d) Titularul activitatii in care sunt prezente substante periculoase are obligatia de a:
- lua toate masurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore si pentru a limita consecintele acestora asupra sanatatii populatiei si asupra calitatii mediului si sa anunte iminenta unor descarcari neprevazute sau accidente autoritatilor pentru protectia mediului si de aparare civila;
 - elimina, in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si pentru mediu, substantele si amestecurile periculoase care au devenit deseuri si sunt reglementate in conformitate cu legislatia specifica.
- e) Conform Regulamentului 1907/2006 – REACH , utilizatorii de substante chimice sunt obligati sa gestioneze substantele chimice conform **Fiselor cu Date de Securitate intocmite in conformitate cu Anexa I a Regulamentului nr. 453/2010.** Substantele se vor folosi numai pentru utilizarile prezentate in Fisa cu Date de Securitate.

5. 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 si a celor de depozitare/vehiculare carburanti auto.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente.

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.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de11-01.....2018

Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.

Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



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.

Prezenta autorizație de mediu este valabilă 5 (cinci) ani, de la11.01.....2018 data eliberării, până la11.01.....2023.

Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost redactată în 3(trei) exemplare.

p.DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Denisa MARIA

Întocmit,
chim. Viorica SORA

Autorizație de Mediu nr. 03 din data de11.01.....2018
Titular activitate – S.C. BULROM GAS IMPEX S.R.L.
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Argeș