



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES



AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. 79 din 02.05.2023 .

Titularul activității: **OCTANO DOWNSTREAM SRL**
Adresa: mun. Bucuresti, sector 1, str. Tipografilor, nr.31A, birou 1
Punct de lucru: **OCTANO DOWNSTREAM SRL**
Locația activității: comuna Draganu, sat Draganu Olteni, CF 80507, 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

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **OCTANO DOWNSTREAM SRL**, cu sediul in mun. Bucuresti, sector 1, str. Tipografilor, nr.31A, birou 1 și punctul de lucru din comuna Draganu, sat Draganu Olteni, CF 80507, judetul Arges, email:office@octano.ro, înregistrată la APM Argeș cu nr.383/06.01.2023 si a completărilor nr. 420/17.02.2023, nr. 5658/01.03.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, 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,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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 213-200

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



Pentru **OCTANO DOWNSTREAM SRL** cu punctul de lucru din comuna Draganu, sat Draganu Olteni, CF 80507, judetul Arges

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **SQUARE STUDIO ARHITECTURE SEL** și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului Bucuresti, la data de 05.09.2017, Cod Unic de Înregistrare 38075752/08.08.2017.
- Certificat constatator emis la data de 27.12.2017, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Bucuresti, care atesta ca s-a înregistrat declaratia pe propria raspundere, conform căreia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice fiecarei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vanzare teren incheiat cu **MOTORACTIVE IFN SA**, autentificat cu nr. 59/17.01.2022 de **BIN PITREL LIDIA**;
- Autorizatie de gospodarie a apelor nr. 112/27.04.2021, valabila pana la data de 30.04.2026, eliberata de Administratia Bazinala de Apa Arges – Vedea.
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 801/17/SU-AG/2/02.11.2017, eliberata de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges, pentru instalatie SKID , GPL;
- Autorizatie de prevenirea si stingerea incendiilor nr. 801/17/SU-AG/1/02.11.2017, eliberata de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges, pentru statie distributie carburanti;
- Contract nr. 633/28.06.2017 de prestare a serviciilor de alimentare cu apa, incheiat cu **EUROSRV PUB DRAGANU SRL**.
- Atestat instalatii din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator, nr. **GANEx.Sp.2021.087-3.0318x + Anexe**, eliberat de catre **INSEMEX GANEX Petrosani**, valabil pana la data de 15.03.2024.
- Certificat de inspectie tehnica C.O.V. nr. 13277/27.09.2021, eliberat de **IPOCHIM SA**;
- Contract nr. 842/22.05.2020 si acte aditionale, incheiat cu **GREEN RECYCLE SRL**, pentru colectare deseuri periculoase, vidanjare;
- Contract nr. 1589/08.01.2018 si act aditional pentru prestari servicii de salubritate pentru utilizatori agenti economici, incheiat cu **S.C. SALUBRIS S.A**
- Fise tehnice de securitate pentru benzina, motorina si GPL.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- ✓ In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are următoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local,

Autorizatie de Mediu nr. **79** din **02.05.2023**
Titular activitate – **OCTANO DOWNSTREAM SRL**
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



- pe care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- ✓ În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înalătura urmarile produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
 - ✓ 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;
 - ✓ 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.
 - ✓ 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-cisterna 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 reincărcare la un terminal.
 - ✓ 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.
 - ✓ 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 acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină
 - ✓ 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.
 - ✓ 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..

Autorizație de Mediu nr. 49 din 02.05.2023
Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Arges



- ✓ Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- ✓ 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 elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acestora;
- ✓ La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.
- ✓ Respectarea prevederilor Ordonantei de Urgenta nr.92/2021, privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- ✓ Respectarea prevederilor deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de inlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul art. 1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deseurile si a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase in temeiul art.1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deseurile periculoase, cu modificarile ulterioare;
- ✓ Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- ✓ Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- ✓ Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- ✓ Se vor asigura in permanenta mijloacele de interventie in caz de incendiu, poluări accidentale si respectarea normelor PSI specifice activității.
- ✓ Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- ✓ Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- ✓ Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- ✓ Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- ✓ Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: -colectarea acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- ✓ Deseurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale.Transportul deseurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- ✓ Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- ✓ Titularul activitatii trebuie sa detina un registru complet pe probleme legate de operatiunile si practicile de management al deseurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Agentiei pentru inspectie.
- ✓ Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.

Autorizatie de Mediu nr. 79 din 02.05.2023
 Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



- ✓ Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- ✓ Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in 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 ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- 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 emiteră a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizatiei integrate de mediu;
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completata și modificata prin Legea nr.292/2007;
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor;
- Legea nr.17/2023 pentru aprobarea OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art.1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Regulamentul 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare- REACH
- Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificări și completări;
- 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.
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;

Autorizație de Mediu nr. 79 din 02.05.2023

Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL

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



- Legea 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.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificata și completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- 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.

În situația modificării 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 are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

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.

I. Activitatea autorizată

1. Dotari (instalații, utilaje)

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

- Cabina stație 48.70mp
- Copertină metalică cu totem 82.90mp ;
- Zona distribuție carburanți
- Distribuitor multiproduș (benzina, motorina)
- Distribuitor debit marit
- Rezervor metalic cu peretii dublii montat subteran
- Cămin guri descărcare
- Platformă descărcare cisternă
- Guri aerisire
- Separator hidrocarburi

Autorizație de Mediu nr. 49 din 02.05.2023
 Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul Arges



- Bazin de retentie subteran
 - Statie de epurare ape menajere
 - Instalatie monobloc de distributie GPL la autovehicule tip SKID cu rezervor 4850 litri, pompa centrifuga , distribuitor FAS si trasee de conducte , armaturi
 - Platformă menajeră
 - Platforme carosabile 606.80mp ;
 - Spatii verzi 2393.20mp ;
- **Cabina statiei** este o constructie cu regim de inaltime parter, fara subsol, cu suprafata construită măsurată de 48,70 mp, avand pereti din panouri cu vata cu TCPANEL 100 mm si acoperis cu invelitoare in sistem tabla cutata, vata minerala si membrana. Pereții de compartimentare sunt realizați din panouri de gips-carton pe schelet metalic, iar tâmplăriile sunt realizate din aluminiu, cu geam termopan.

In incinta cabinei s-au amenajat:

- spatiul comercial;
- grup sanitar;
- incapere rezerva marfa;
- camera tehnica ;
- terasa

- **Zona de distributie carburanti (peroane pompe):**

Sub copertina metalică este montata o pompa de alimentare a autoturismelor, de tip multiprodus cu recuperare de vapori, cu câte doua furtunuri de alimentare (doua 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 si 40 litri/minut motorina cu buton de selectare pentru pistolul de motorina la 70 litri/minut.

In zona din spatele statiei este amplasata a doua pompa, cu debit marit 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 si 20 mc motorina.

Acesta are în dotare sisteme de detectare a neetanșităților, precum și sisteme automate de măsurare și transmitere la distanță a nivelului de carburant din fiecare compartiment. Rezervorul va fi protejat la exterior cu materiale specifice rezistente la o tensiune electrică de străpungeră de 30 kV.

Instalatie monobloc de distributie GPL la autovehicule tip SKID cu rezervor 4850 litri, pompa centrifuga , distribuitor FAS si trasee de conducte, armaturi

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 prevazut cu supape de respiratie si opritoare de flacari;**

Autorizatie de Mediu nr. 79 din 02.05.2023

Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL

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



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 si racorduri pentru aspiratie;**

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 descarcare pentru cisternele de benzina si motorina**

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

- **Spatiu depozitare deseuri**

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

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 – 150.000l/an;
- motorină – 350000l/an;
- GPL (auto)- 150.000l/an;
- cosmetice auto;
- piese si accesorii auto;

Autorizatie de Mediu nr. 79 din 02.05.2023
Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



- 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.633/02.11.2020 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 si cu stingatoare portative cu pulbere si cu spuma.

➤ Debitele si volumul cerintei de apa sunt:

- Q zilnic maxim = 0.51 mc/zi(0.006l/s);
- Q zilnic mediu = 0.43 mc/zi (0.005l/s);
- V anual mediu = 157 mc;

➤ Contorizarea volumelor de apa prelevate: un debitmetru montat pe bransament la reseaua comunală.

➤ Evacuarea apelor

De pe platforma statiei, se evacueaza ape pluviale conventional curate, ape pluviale posibil impurificate si ape uzate de tip menajer.

➤ Apele pluviale potential curate, cazute de pe acoperisuri si platforme sunt colectate printr-o retea de canalizare executate din PVC (Dn=160-200mm, L=60m) intr-un bazin de retentie betonat, vidanjabil (V=50mc).

➤ Apele pluviale posibil impurificate, cazute in zona pompelor si a gurii de descarcare carburanti, sunt colectate printr-o retea de canalizare executata din conducta PVC (Dn=160-220mm, L=61m), epurate intr-un separator de hidrocarburi cu filtru coalescent (Q=6l/s) si apoi deversate in acelasi bazin de retentie (V=50mc).

➤ Apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar sunt colectate printr-o retea de canalizare din tuburi PVC Dn=200mm, L=30m), sunt epurate intr-o microstatie de epurare (Q= 1.0 mc/zi) si evacuate in acelasi bazin de retentie (V=50mc).

Vidanjarea bazinului de retentie se face ori de cate ori este nevoie in baza contractului nr.842/22.05.2020 incheiat cu SC Green Recycle SRL.

➤ Debite si volume de apa evacuate:

- ape uzate menajere

- Q zilnic maxim = 0.44mc/zi (0.005l/s)
- Q zilnic mediu = 0.37 mc/zi (0,004 l/s)
- Vanual mediu = 135 mc

Autorizatie de Mediu nr. 79 din 02.05.2023

Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



- ape pluviale care pot fi impurificate $Q_c=7.07l/s$
- ape pluviale cazute pe acoperisuri si platforme: $Q_c=101l/s$

➤ **Energia electrica**

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 activitatii

- distributie carburanti : umplerea rezervoarelor cu carburanti (benzina, motorina) stocare provizorie a acestora, distributia la autovehicule ;
- distributie GPL auto – umplere rezervor, stocare temporara, distributie prin intermediul unei pompe ;
- comercializare lubrifianti, cosmetice, piese si accesorii auto, produse tehnico-industriale de larg consum nealimentare si produse alimentare ambalate, etc.;

5. Produse obtinute:

- nu este cazul;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie, combustibili utilizați:-

7. Programul de funcționare:

Regimul de lucru: non stop

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

- comerț cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun - cod CAEN 4711;
- comerț cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare – cod CAEN 4719;

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

1. Instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu)

a) factorul de mediu - apă:

- separator de hidrocarburi ($Q=6 l/s$) pentru apele pluviale cazute de pe acoperisuri, platformele betonate necarosabile și cele cazute în zona pompelor și a guriilor de descărcare carburanți;
- microstatie de epurare ($Q=1.0 mc/zi$) pentru apele uzate menajere de la grupul sanitar;

b) factorul de mediu - aer:

- pistoalele de alimentare cu carburanti a autovehiculelor sunt prevazute fiecare cu sistem de recuperare a vaporilor de COV;

Autorizatie de Mediu nr. 79 din 02.05.2023
 Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



- gurile de descarcare a carburantilor au racorduri de preluare a vaporilor de COV, prevazute cu dispozitive de cuplare rapida cu inchidere etansa
- doua supape de respiratie cu opritori de flacari pentru aerisirea rezervoarelor de benzina si doua opritoare de flacari pentru aerisirea rezervoarelor de motorina;

2. Alte dotari si masuri pentru protectia mediului

- platforme betonate;
- sistem automat de masura nivele si calculator de proces care semnalizeaza orice pierdere de produs;
- supape de respiratie cu opritoare de flacari pentru aerisirea rezervoarelor de benzina si un opritor de flacari pentru aerisirea rezervoarelor de motorina ;
- spatii amenajate pentru stocarea temporara a deseurilor generate;
- platforma statiei este integral betonata, cu panta spre rigola de colectare a apelor pluviale;
- rezervor cu pereti dubli si sisteme automate de detectare a modificarii nivelului de produs;
- pistoale de umplere prevazute cu dispozitive care inchid automat alimentarea la umplerea rezervorului;

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

APA

- ✓ Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanțate 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.

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.

SOL:

- ✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

- ✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului:

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

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

- se va transmite la A.P.M. Arges copie a Certificatului de inspectie COV la reinnoirea acestuia.
- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- **anual** - evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili.
- statistica deseurilor (gestiunea deseurilor colectate/ valorificate)- **anual**;
- raportarea **anuala** privind gestionarea uleiului uzat - conform O.U.G nr.92/2021;

Autorizatie de Mediu nr. 79 din 02.05.2023

Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL

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



- 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: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate	anual	30 aprilie	Chestionar 3.2
3.	Raportare inventar anual emisii	anual	Conform termenelor si formularelor stabilite de serviciul Monitorizare si laboratoare din cadrul APM Arges	-

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 si ambalajelor

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

Nr. crt.	Cod deseu conf. Deciziei comisiei 2014/955/ CE	Denumire deseu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Stocare temporara
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	intreaga unitate	6mc/an	solida	europubele
2.	15 01 01	Deseuri de ambalaje hartie si carton	activitatea curenta	240kg/an	solida	europubele
3.	15 01 02	Deseuri ambalaje de plastic	activitatea curenta	60kg/an	solida	europubele
4.	05 01 03*	nămoluri provenite din rezervor	activitatea curenta	3.5kg/an	vascoasa	se colecteaza direct din rezervor
5.	13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	separator produs petrolier	40kg/an	vascoasa	se colecteaza direct din rezervor
6.	20 01 34	baterii și acumulate, altele decât cele specificate la 20 01 33	Intreaga unitate	0.5kg/an	solida	Recipient adecvat
7.	20 01 02	sticla	Intreaga unitate	5kg/an	solida	europubele
8.	19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	Rigole, platforme	15kg/an	vascoasa	se colecteaza direct din rigole
9.	15 02 02*	absorbanti,	Platforma statie,	15kg/an	vascoasa	Butoi metalic

Autorizatie de Mediu nr. 49 din 02.05.2023
Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



		materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	zona pompe			
10	13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Persoane juridice	20kg/an	vascoasa	Butoi metalic

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

Nr. crt.	Cod deseuri conf. H.G. 856/2002	Denumire deseuri conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa/provenienta	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	intreaga unitate	6mc/an	solida	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	Deseuri de ambalaje hartie si carton	activitatea curenta	240kg/an	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	Deseuri ambalaje de plastic	activitatea curenta	60kg/an	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
4.	05 01 03*	nămoluri provenite din rezervor	activitatea curenta	3.5kg/an	vascoasa	Unitati autorizate pentru valorificare
5.	13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	separator produs petrolier	40kg/an	vascoasa	Unitati autorizate pentru valorificare
6.	20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	Intreaga unitate	0.5kg/an	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
7.	20 01 02	sticla	Intreaga unitate	5kg/an	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
8.	19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	Rigole, platforme	15kg/an	vascoasa	Unitati autorizate pentru valorificare
9.	15 02 02*	absorbanti, materiale	Platforma statie, zona pompe	15kg/an	vascoasa	

Autorizatie de Mediu nr. 79 din 02.05.2023
 Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges



		filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase				Unitati autorizate pentru valorificare
10.	13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Persoane juridice	20kg/an	vascoasa	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 deșeurilor, inasa 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. 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 OUG nr.92/2021: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- a. Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;

V. Modul de gospodărire a substantelor chimice si periculoase

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

Autorizație de Mediu nr. 79 din 05.05.2023
 Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, județul 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	lichid inflamabil, iritant pentru piele, nociv la inhalare, toxic pentru mediul acvatic	Rezervor subteran	Comercializare
3.	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/ butelii in functie de produs;
- transport: cisterne omologate si avizate de institutii publice pentru produsele comercializate
- 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: -

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 si a celor de depozitare/vehiculare carburanti auto.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Prezenta autorizatie de mediu se emite fara program de conformare.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de

Autorizatie de Mediu nr. 49 din 02.05.2023
 Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
 Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges

15



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.

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

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru 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.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Întocmit,

p.Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii,
ecolog Denisa MARIA

chim. Viorica SORA

Autorizație de Mediu nr. 79 din 05.05.2023
Titular activitate – OCTANO DOWNSTREAM SRL
Amplasament – com. Draganu, sat Draganu Olteni, judetul Arges