

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. 395 din 20.09.2022**

**Titularul activității: ROMPETROL DOWNSTREAM SRL**

**Adresa: mun. București, sector 1, Piața Presei Libere, nr. 3-5, City Gate, Northern Tower, etaj 2**

**Cod Unic de Înregistrare: 12751583**

**Punct de lucru: ROMPETROL DOWNSTREAM SRL**

**Locația activității: mun. Câmpulung Moldovenesc, str. Calea Transilvaniei, nr. 110, jud. Suceava**

**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Stație de distribuție carburanți auto (cu magazin și fast-food)

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	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

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

**În calitate de titular/deținător al autorizației de mediu trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava, 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.**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de ROMPETROL DOWNSTREAM SRL, cu punctul de lucru din mun. Câmpulung Moldovenesc, str. Calea Transilvaniei, nr. 110, jud. Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 6908/19.05.2022 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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

**Pentru ROMPETROL DOWNSTREAM SRL, cu punctul de lucru din mun. Câmpulung Moldovenesc, str. Calea Transilvaniei, nr. 110, jud. Suceava**

### Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație, elaborate de: beneficiar,
- dovadă plată tarif procedură de emitere autorizație de mediu (achitat cu ordin de plată – extras de cont din 16.02.2022 și 21.03.2022),
- anunț public,
- plan de încadrare în zonă, plan de situație,
- autorizație de mediu nr. 227/29.08.2017,
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 55/01.06.2017 încheiat cu ACET SA Suceava – Agenția Câmpulung Moldovenesc,
- contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 248/01.01.2022 încheiat cu Asociera FRITEHNIC SRL – FLORCONSTRUCT SRL,
- acord de preluare deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE) din 06.01.2020 încheiat cu Asociația ECOTIC București,
- acord de parteneriat nr. 02/06.01.2020 încheiat cu ECOTIC BAT SRL București,
- contract de prestări servicii de întreținere stații de distribuție carburanți nr. 4915/28.12.2015//1359/31.12.2015 încheiat cu ROMINSERV SRL București,
- contract de prestări servicii CW4311/14.02.2020 încheiat între ROMINSERV SRL și Green Recycle SRL Iași,
- fișe cu date de securitate pentru combustibili,
- contract de stabilire a unui drept de suprafață cu încheierea de autentificare nr. 5741/04.11.2016,
- certificat de înregistrare și certificat constatator emise de Oficiul Registrului Comerțului București,
- declarație pe proprie răspundere a titularului, înregistrată la APM Suceava cu nr. 7508/31.05.2022,
- decizie emitere autorizație de mediu nr. 172 din 06.06.2022.

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat inspecție tehnică COV nr. 1210/6439/26.07.2021 și fișă tehnică de evaluare a emisiilor totale anuale de COV - 2021 nr. 241/20.01.2022 eliberate de LAJEDO SRL București,
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 119/26.08.2020 emisă de sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava.

### Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile de transvazare și manipulare produse petroliere, astfel încât să nu existe scurgeri accidentale care să afecteze solul din zonă și pentru funcționarea corespunzătoare a instalației de recuperare COV;
- se interzice descărcarea în canalizarea menajeră și pluvială a oricăror tipuri de produse sau deșeurilor de produse petroliere;
- se va face curățarea periodică a rezervoarelor de combustibili cu societăți specializate, autorizate;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



- să respecte prevederile prevederile Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină, după caz;
- să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform prevederilor Ord. MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, în vederea elaborării inventarelor de emisii, și să transmită la APM Suceava toate datele și informațiile solicitate privind emisiile de compuși organici volatili, anual, până la data de 15 martie pentru anul precedent, în conformitate cu prevederile art. 16, al. 1 din Legea nr. 264/2017;
- să testeze cel puțin o dată pe an eficiența de captare a vaporilor de benzină, în conformitate cu standardul SR EN 16321-2, pentru respectarea art. 9 alin. (2) din Legea nr. 264/2017, în cazul în care cantitatea totală anuală de benzină tranzitată depășește 500 mc/an;
- inspecția tehnică COV se va realiza numai de către organisme specializate și atestate;
- să asigure colectarea separată a deșeurilor (hârtie, metal, plastic și sticlă) și să nu amestece aceste deșeuri;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național;
- conform art. 44 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul activității este obligat să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor;
- să asigure trasabilitatea deșeurilor periculoase de la locul de generare la destinația finală;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- se vor reactualiza (după caz) toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.
- să solicite revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu ;
- se vor achita, după caz, taxele corespunzătoare la Fondul pentru Mediu conform OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, actualizată, cu modificările și completările ulterioare și Ord. MMGA nr. 578/06.06.2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



al contribuției și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare.

- titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea 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;
- HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare (HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, etc.);
- Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ord. MMGA nr. 578/06.06.2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuției și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

**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 administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

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

#### **I. Activitatea autorizată**

Cantitatea de benzină tranzitată anual este <500 MetriCubi/an, dar îndeplinește condițiile pentru a tranzita >500 MetriCubi/an:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



Cod CAEN Rev.2	Activitate	Cantitate anuală tranzitată (maxima anilor 2019 și 2020)	UM
4730	Stație distribuție carburanți auto - BENZINĂ	446,00	MetriCubi/an
4730	Stație distribuție carburanți auto – MOTORINĂ	340,00	MetriCubi/an

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață de teren de 6074 mp.

#### Dotări/ echipamente tehnice

- Rezervoare pentru produse petroliere, cu pereți dubli, îngropate;
- Pompe duble multiprodus și pompă rapidă;
- Clădirea stației cu magazin - construcție parter
- Copertină metalică peste pompele mutiprodus;
- Cămin guri de descărcare carburanți și sisteme de recuperare vapori;
- Bloc guri de aerisire;
- Punct aer - apă;
- Separator hidrocarburi, Q = 6 l/s;
- Separator de grăsimi, Q = 2 l/s;
- Rigole colectare ape pluviale;
- Monolit;
- Platformă containere deșeuri;
- Semnal luminos;
- Steaguri «HEI»;
- Container exterior pentru marfă – 2 buc.;
- Foraj de monitorizare – 2 foraje;
- Spațiu amenajat pentru colectare uleiului uzat ;
- Rastel butelii – 24 buc.;
- Rezervă PSI.
- Rezervor AdBlue cu capacitatea de 10 mc și o pompă distribuție AdBlue cu două furtunuri de distribuție.

#### Caracteristici tehnice ale dotărilor pentru funcții principale:

Stocarea produselor petroliere se face în 2 rezervoare subterane, cu pereți dubli, cilindrice, orizontale:

- 1 rezervor tricompartimentat (3x20 mc): două compartimente (20+20) mc pentru benzină și un compartiment (20 mc) pentru motorină;
- 1 rezervor monocompartimentat (60 mc) pentru motorină.

Compartimentele pentru benzină sunt dotate cu sistem de recuperare a compușilor organici volatili (COV) în timpul descărcării, care constau în trasee de conducte pentru descărcarea benzinelor în rezervoare, cât și pentru recuperarea vaporilor, echipate cu cuplaje etanșe, opritor de flăcări și supapă de respirație. Gurile pentru descărcarea produselor petroliere și pentru recuperare vapori sunt prevăzute cu cuplaje rapide, capace etanșe și dispozitiv automat de închidere. Dispozitivul de aerisire este dotat cu supapă de aerisire.

Livrarea produselor se face prin 2 pompe de distribuție, tip TOKHEIM QUANTIUM, bifrontale, multiprodus, cu câte 4 pistoale de distribuție pe fiecare parte, cu un debit de 4-40 l/min/furtun, dotate cu sistem activ de recuperare a vaporilor de benzină pentru 8 pistoale de alimentare și o pompă rapidă monoprodus cu două pistoale de distribuție a motorinei, cu debite 10-130 l/min/furtun.

Punctul de lucru nu deține cisterne mobile pentru aprovizionarea cu combustibili.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare

Nu este cazul.

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă este asigurată de la rețeaua localității.	-	mc/lună
Canalizare	Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității, după trecerea prin: - separator produse petroliere pentru preluarea apelor din zona platformei carosabile, Q = 6 l/s; - separator de grăsimi pentru preluarea apelor menajere din zona de bucătărie - fast food, Q = 2 l/s.	-	mc/lună
Energie	Energia electrică necesară funcționării stației este asigurată prin racord la rețeaua publică a localității.	-	kiloWattoră/lună
Climatizare	Pentru climatizarea (încălzirea-răcirea) spațiilor: în sala de vânzare, fast-food și bar sunt prevăzute instalații de climatizare montate în plafonul fals, cu funcționare în sistem split și cu baterii electrice suplimentare de 16 Kw. Pentru grupurile sanitare și vestiare - radiatoare electrice.	-	kiloWattoră/lună

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

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

Principalele faze ale activității:

- descarcarea carburanților din autocisterne în rezervoarele de stocare, în funcție de tipul carburantului (benzină, motorină);
- stocarea, monitorizarea și gestiunea stocurilor de carburanți;
- desfacerea carburanților către consumatori prin intermediul distribuitorilor.

### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

## 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

Nu este cazul.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

Nu este cazul.

## 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
	Conform certificatului constatator din 25.06.2021



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



8. Programul de funcționare: 24 h/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

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

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

#### Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Nu este cazul.

Pentru depozitarea benzinei se utilizează: două compartimente (20+20) mc pentru benzină, dotate cu echipamente și dispozitive adecvate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați la descărcarea și depozitarea benzinei (etapa I).

Instalația de încărcare și depozitare a stației de benzină este proiectată și executată astfel încât, în exploatare, vaporii de benzină dezlocuiți în procesul de distribuție a benzinei în instalațiile de depozitare să poată fi returnați în cisterna mobilă din care se descarcă benzina, prin intermediul unei conducte de legătură etanșe.

Pompa pentru benzină este prevăzută cu sistem de recuperare a vaporilor de benzină (etapa a II-a).

#### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

Nu este cazul.

#### Apă

Conform. cap. I. 3.

#### Pretratate ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratate ape industriale în amplasament	NU
Detalii	conform cap. I.3

#### Tratate ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratate ape industriale în amplasament	NU

#### Sol

- Platformă betonată în toate zonele în care există posibilitatea deversărilor de carburanți.
- Colectarea apelor pluviale impure prin rigole și direcționarea lor către separatorul de produse petroliere.
- Etanșeitarea și izolarea tehnologiei de la rezervoare la distribuitoare, precum și a căminului de descărcare.
- Colectarea selectivă a deșeurilor generate în incinta stației și ridicarea periodică de către firme specializate și autorizate.
- Întreținerea zonei verzi din incinta stației.
- Rezervoarele de carburanți sunt amplasate subteran, în cuvă, pentru a se evita scurgerea accidentală de carburanți în sol și subsol.
- Conducte de aspirație din polietilenă de înaltă densitate, impermeabile, cu durată mare de exploatare.
- Dotarea cu aparate pentru detectarea scurgerilor accidentale din rezervor.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Nu este cazul.

#### Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale, titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

#### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Nu este cazul.

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Nu este cazul.

#### Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Nu este cazul.

#### Nivelul de zgomot

Zgomotul emis din activitățile de pe amplasament nu trebuie să conducă la depășirea limitelor admisibile din standardul SR 10009:2017, „Acustică.Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant” și/sau a Ordinului nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare, după caz.

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

##### Monitorizarea aerului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

### Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

### Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

### Monitorizarea solului

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Nu este cazul.

### Nivelul de zgomot

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea GNM și/sau APM, titularul va asigura efectuarea de măsurători, în puncte de măsurare relevante pentru verificarea conformității cu limitele admisibile stabilite conform reglementărilor de la pct. II.3 de mai sus.

Măsurătorile se vor executa de către un laborator competent pentru măsurători de zgomot ambiental, conform SR EN ISO/IEC 17025 (de preferință acreditat). Se vor folosi metode de măsurare conforme cu standardele naționale și/sau internaționale (ISO) care permit rezultate fiabile, reprezentative și comparabile.

**2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.**

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

### 1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
05 01 03*	șlam din rezervoare	Curățarea rezervoarelor de motorină și de benzină	-	mc/10 -12 ani	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
13 07 02*	Alți combustibili					D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
13 07 03*	(inclusiv amestecuri)						
13 05 02*	nămol de la separatoarele ulei/apă	Separator produse petroliere	-	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	Separator produse petroliere	0,006	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
13 07 03*							
13 02 05*	uleiuri minerale	Colectare	0,001	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșuri în vederea



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
	neclorurate de motor, de transmisie și de ungere						expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Colectare	0,001	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	Funcționare stație	-	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Funcționare stație	-	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 01 04	ambalaje metalice	Funcționare stație	-	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 01 07	ambalaje de sticlă	Funcționare stație	-	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 02 02*	material absorbant, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Funcționare stație	0,006	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbracaminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02*	Funcționare stație	0,001	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
19 02 11*	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale (alte deșeuri cu conținut de substanțe periculoase)	Funcționare stație	0,001	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	nămoluri din decantor și din canal colector de ape uzate tehnologice	-	t/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
19 08 09	deșeuri separator grăsimi	Funcționare stație	0,001	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile uzate	Funcționare stație	0,001	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
20 01 34	baterii și acumulatori,	Funcționare	0,004	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
	alte decât cele specificate la 20 01 33	stație					expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși*6)	Funcționare stație	0,002	t/an	Valorificare	R 12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11*5)
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Funcționare stație	56,00	mc/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)

## 2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Nu este cazul.

## Deșeuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Nu este cazul.

## Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Nu este cazul.

## Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

Nu este cazul.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Nu este cazul.

## Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



## Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

## 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului Deșuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeurile sunt colectate și transportate, cu mijloace de transport adecvate, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența strictă a cantităților de deșuri produse, transportate, valorificate în conformitate cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

## 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Ambalaje hârtie-carton	(pahare, caserole, hârtie ambalare sandwich-uri, paie etc.)	-	-
Ambalaje plastic	(PET-uri, pahare, capace pentru pahare, sacoțe, caserole cu capac etc.)	-	-

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele se comercializează împreună cu produsele alimentare.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol
Amestecuri	Benzină	446,00	Metri Cubi/an	Conform fișelor tehnice cu date de securitate
Amestecuri	Motorină	340,00	Metri Cubi/an	

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** 2 rezervoare, metalice, cilindrice, orizontale, cu pereți dubli, montate subteran, echipate cu bloc guri de aerisire, sistem de recuperare a vaporilor de benzină, dispozitiv de măsurare a nivelului de carburanți din rezervor și de supraveghere în caz de scurgeri accidentale.
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate în acest scop.
- **depozitare:** în rezervoare special destinate și echipate pentru depozitarea produselor petroliere.
- **folosire/comercializare:** produsele petroliere se comercializează; manipularea se face numai de către personal instruit, dotat cu echipamente de protecție corespunzătoare și care trebuie să cunoască măsurile ce trebuie luate în caz de accidente.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

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

- (conform cap. I.1)
- În cazul apariției unui incident se vor lua măsuri imediate pentru eliminarea cauzelor și limitarea efectelor asupra sănătății omului și asupra factorilor de mediu, urmate de eliminarea în totalitate a efectelor asupra aerului, apelor de suprafață, solului și subsolului.

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)**

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, Lg 59/2016, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016

Nu este cazul.

### Instalații de stocare a substanțelor periculoase

#### Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Nu este cazul.

### Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

Nu este cazul.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Se ține evidența cantităților de substanțe periculoase aprovizionate, existente în stoc și a celor comercializate și se va raporta, la solicitare de către APM Suceava, conform prevederilor legale în vigoare.
- Se va raporta autorității de mediu orice incident intervenit în gospodărirea substanțelor periculoase.

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

Nu este cazul.

### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
1.	Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor	anual	până la 15 martie a anului următor celui de raportare în format letric, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM	Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Legislație
2.	Inventare locale de emisii	anual	15 ianuarie-15 martie pentru anul precedent sau conform solicitării APM	Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător Ord. MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă
3.	Raportare rezultate evaluare emisii totale de compuși organici volatili în atmosferă	anual	până la data de 15 martie pentru anul precedent	Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV)
4.	Certificatul de Inspecție Tehnică COV actualizat (valabil 2 ani)	ori de câte ori este actualizat, minim o dată la 2 ani	în maxim 10 zile de la primirea Certificatului de Inspecție Tehnică 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

- alte raportări solicitate de APM Suceava.

**Prezenta autorizație de mediu conține 14 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV  
Maria Mădălina NISTOR**



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Adina HOBJÎLĂ

Întocmit  
Cons. Simona VAȘCOVICI



**AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA**

Adresa Str. Bistriței, Nr. 1A, Suceava, Cod 720264

E-mail: office@apmsv.anpm.ro; Tel. 0230 514056; Fax 0230 514059

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