



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 90 din 23.08.2024

Titularul activității: SC OIL-DEAL COM SRL

Adresa: municipiul Botoșani, strada Doboșari nr. 114, județul Botoșani

Punct de lucru: STAȚIE MOBILĂ DISTRIBUȚIE CARBURANȚI

Locația activității: municipiul Botoșani, strada Doboșari nr. 114, județul Botoșani

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev. 1	Denumire activitate Rev. 1	NFR	SNAP
4730	comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule	1.B.2.a.v	050503

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (art. 16, alin. 2<sup>1</sup> din Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

Termenul pentru solicitarea aplicării vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare).

#### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC OIL-DEAL COM SRL, cu sediul în municipiul Botoșani, strada Doboșari nr. 114, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 8204/03.07.2024, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Botoșani în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice

Pagină 1 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

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,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: SC OIL-DEAL COM SRL, cu punctul de lucru din municipiul Botoșani, strada Doboșari nr. 114, județul Botoșani.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către SC CASS SRL Botoșani;
- plan de situație și de încadrare în zonă;
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007;
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înmatriculare emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
2. Certificat constatator emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. Contract de comodat echipamente tehnice nr. 1 din 06.03.2024 încheiat între Olaru Mitică și Olaru Maria și SC OIL-DEAL COM SRL.
4. Decizia etapei de încadrare nr. 52 din 05.06.2019 emisă de APM Botoșani.
5. Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 04 din 06.03.2024.
6. Autorizația de construire nr. 235 din 08.07.2022 emisă de Primăria Municipiului Botoșani.
7. Aviz tehnic C.O.V nr. 045 din 15.02.2019, revizuit la data de 03.07.2024, emis de SC COV-INSPECT SRL Constanța;
8. Certificat inspecție tehnică C.O.V. nr. 153 din 03.07.2024 emis de SC COV-INSPECT SRL Constanța;
9. Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 37 din 19.07.2024 emisă de A.B.A. Prut -Bârlad - Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani;
10. Autorizație de Securitate la incendiu nr. 1737/24/SU/BT din 25.04.2024 emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Nicolae Iorga” al Județului Botoșani.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice APM Botoșani dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
4. Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.

Pagină 2 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

5. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin.(3) al OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
6. Se vor efectua periodic verificări pentru funcționarea în condiții de siguranță a rezervoarelor de carburanți, astfel încât să se elimine posibilitatea poluării solului și a apei subterane din zona adiacentă acestora;
7. Se va efectua curățarea rezervoarelor pentru stocarea carburanților numai cu societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
8. Se va asigura permanent supravegherea, întreținerea și exploatarea sistemului de distribuție a carburanților în conformitate cu instrucțiunile specifice și se vor respecta măsurile PSI, în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
9. Se va asigura alimentarea cu carburanți a stației de distribuție, numai cu cisterne auto care să îndeplinească condițiile tehnice impuse de 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*;
10. Să actualizeze Certificatul de inspecție tehnică COV în exploatare, înainte de expirarea acestuia și să prezinte la APM Botoșani dovada actualizării;
11. Se va realiza aprovizionarea numai cu produse petroliere care să respecte condițiile de introducere pe piață prevăzute prin Ordonanța de Urgență nr. 80 din 13 septembrie 2018 pentru stabilirea condițiilor de introducere pe piață a benzinei și motorinei, de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră și de stabilire a metodelor de calcul și de raportare a reducerii emisiilor de gaze cu efect de seră și pentru modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie;
12. Se va întreține sistemul de colectare - epurare ape uzate prin curățarea periodică a separatorului de hidrocarburi, precum și a rigolelor de colectare ape pluviale ce spală amplasamentul;
13. Să respecte obligațiile impuse în Autorizația de gospodărire a apelor emisă de A.B.A. Prut - Bârlad Iași - Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani.
14. Titularul autorizației de mediu are obligația de a anunța imediat APM Botoșani în caz de poluări accidentale sau accident tehnic, conform OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, prin respectarea prevederilor din Cap. II:
  - Secțiunea 1 - Acțiuni preventive referitoare la obligația informării de către operator a amenințării iminente cu un prejudiciu asupra mediului;
  - Secțiunea a 2-a - Acțiuni reparatorii, referitoare la obligațiile operatorului de luare a măsurilor reparatorii necesare în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului;
15. Să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă conform Ord. MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarului privind emisiile de poluanți în atmosferă în vederea elaborării inventarului de emisii și să înainteze anual la APM Botoșani toate datele și informațiile solicitate privind emisiile COV până la 15 martie pentru anul precedent conform prevederilor art.16 alin 1 din Legea nr. 264/2017;
16. Emisiile de poluanți în atmosferă nu vor cauza depășiri ale limitelor de poluanți admise prin Legea nr. 104/2011. Se vor respecta limitele impuse la imisii prin STAS 12574/1987 și Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
17. Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii, prevăzute în fișele cu date de securitate pentru produsele chimice periculoase comercializate;
18. Se va menține în incinta obiectivului, în permanență stocul necesar de material absorbant, pentru absorbția eventualelor pierderi de produse petroliere;
19. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei de funcționare, să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017;

Pagină 3 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

20. Să respecte prevederile OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
21. Să respecte prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
22. Se va asigura gestionarea deșeurilor municipale amestecate produse prin operatorul de salubritate zonal;
23. Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală;
24. Să ia măsuri privind menținerea stării de salubritate precum și amenajarea și întreținerea spațiilor verzi din zona aferentă obiectivului;
25. Să respecte prevederile Legii nr. 360 din 2 septembrie 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată cu modificările și completările ulterioare, referitor la obligațiile utilizatorilor de substanțe și preparate chimice periculoase, precum și prevederile Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), referitor la obligațiile utilizatorilor de substanțe chimice;
26. Să respecte prevederile Legii nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
27. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili COV, rezultați din depozitarea și distribuția benzinei;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;
- STAS nr. 12574/1987 privind condițiile de calitate pentru aerul din zonele protejate;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- 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;
- Legea nr. 360 din 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE, cu modificările ulterioare (Lista deșeurilor);
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

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.

Pagină 4 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr. 44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

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 - comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate conform cod CAEN 4730 - rev. 2 (CAEN 5050 - rev. 1), desfășurată prin obiectivul STAȚIE MOBILĂ DISTRIBUȚIE CARBURANȚI, situat în municipiul Botoșani, strada Doboșari nr. 114, județul Botoșani.**

Suprafața de teren a stației de distribuție carburanți este de 30,80 mp.

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

Pentru desfășurarea activităților obiectivul dispune de:

- un rezervor metalic, cu capacitatea totală de depozitare de 30 mc, amplasat suprateran și multicompartimentat astfel:

- un compartiment de 10 mc pentru benzină;
- două compartimente de 2x10 mc pentru motorină;

- cabină operator;

- 1 stingător automat;

- separator de produse petroliere.

Stația va dispune de grupuri de pompare a produselor petroliere din autocisternă. Este prevăzut un distribuitor multiprodus, cu trei pistoale de distribuție, cel pentru benzină fiind echipat cu sistem de recuperare vapori de benzină.

Gurile de descărcare și recuperare vapori sunt prevăzute cu cuplaje rapide etanșe, iar blocul gurilor de aerisire este prevăzut cu supapă de reținere vapori de benzină amplasat la o înălțime de doi metri peste nivelul containerului.

Mijloace de transport: transportul carburanților se realizează cu mijloace auto proprii de transport substanțe periculoase sau prin terți.

### **2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități**

Combustibili comercializați în cadrul stației: benzină, motorină.

Capacitatea totală de depozitare a stației este de 30 mc.

### **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

Alimentarea cu apă, se realizează prin bransament la rețeaua de distribuție a municipiului Botoșani. Apa este folosită în scop potabil și igienico-sanitar pentru personalul aferent unității, la igienizarea spațiilor de lucru și pentru prevenirea și stingerea incendiilor.

Apele uzate menajere provenite de la grupul sanitar sunt colectate prin intermediul unei rețele de canalizare și evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Botoșani.

Apele pluviale provenite din zona pompelor de distribuție și din zona gurilor de descărcare a cisternelor, potențial impurificate cu produse petroliere, sunt colectate prin rigole de tip Hauraton și preepurate într-un separator de hidrocarburi și uleiuri minerale-denisipator Cribe Net, având capacitatea de epurare de 6 l/s și evacuate în rețeaua de canalizare existentă în zonă.

Apele pluviale convențional curate provenite de pe amplasament se scurg natural pe spațiile verzi din zonă.

Încălzirea spațiului unității se realizează cu ajutorul radiatoarelor electrice.

Energia electrică se utilizează la iluminat și funcționarea utilajelor din stație și este preluată prin racord la rețeaua din zonă.

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

Activități desfășurate pe amplasament:

- aprovizionarea stației cu produse petroliere cu ajutorul autocisternelor;
- descărcarea autocisternelor prin cădere liberă în compartimentul rezervorului de stocare prin intermediul gurilor de descărcare;
- stocarea, monitorizarea și gestiunea stocurilor de carburanți;
- comercializarea carburanților prin aspirarea produselor petroliere din compartimentul rezervorului cu ajutorul pompelor multiprodus.

4.1 Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu arile naturale protejate - amplasamentul obiectivului nu este situat în interiorul sau în vecinătatea unor arii naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute - nu este cazul, în cadrul stației nu se desfășoară activități de producție.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați - încălzirea spațiului unității se realizează cu ajutorul radiatoarelor electrice.

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

8. Programul de funcționare: 2 schimburi x 8 ore/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)

Protecția aerului:

- rezervorul utilizat pentru depozitarea benzinei este dotat cu echipamente și dispozitive adecvate, în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați la descărcarea, depozitarea și alimentarea autovehiculelor cu benzină;
- pentru distribuția benzinei și motorinei se utilizează un distribuitor, multiprodus model FBD 2012 pentru 3 produse dintre care un pistol echipat cu sistem de recuperare a vaporilor de benzină;
- stația de benzină este dotată cu un distribuitor conform cu cerințele Legii nr. 264/2017 art. 7 alin (1) și art.8 alin (1);
- sistemul de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a este proiectat și executat, astfel încât în exploatare, vaporii de benzină din rezervoarele autovehiculelor să poată fi transferați în rezervorul din care se efectuează alimentarea cu benzină, cu respectarea cerințelor Legii nr. 264/2017 art.8 alin (2);
- gurile de descărcare ale produselor petroliere sunt prevăzute cu cuplaje rapide și capace etanșe;
- gura de recuperare vapori este prevăzută cu cuplaj rapid și dispozitiv de închidere automată și capac etanș;
- dispozitivul de aerisire este dotat cu supapă de aerisire a compartimentului de benzină.

Protecția apelor:

Apele pluviale provenite din zona pompelor de distribuție și din zona gurilor de descărcare a cisternelor, potențial impurificate cu produse petroliere, sunt colectate prin rigole de tip Hauraton și preepurate într-un separator de hidrocarburi și uleiuri minerale-denisipator Cribe Net, având capacitatea de epurare de 6 l/s și evacuate în rețeaua de canalizare existentă în zonă.

Protecția solului:

Pentru protecția solului sunt prevăzute următoarele măsuri:

- rezervor metalic pentru depozitarea carburanților, amplasat suprateran;

Pagină 6 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

- platforma pentru depozitarea deșeurilor municipale în amestec este betonată;
- deșeurile semisolide și solide îmbibate cu produse petroliere rezultate de la curățarea rezervoarelor pentru stocarea carburanților, sunt colectate și eliminate prin unități autorizate;
- produsele petroliere colectate din separatorul de produse petroliere sunt colectate în butoaie metalice și eliminate prin unități autorizate.

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

Pentru protecția solului, apelor subterane și de suprafață, stația va menține în permanență stocul de material absorbant necesar pentru absorbția eventualelor pierderi de produse petroliere.

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

3.1. Nivelul maxim admisibil de zgomot conform SR 10009/2017 - 65 dB la limita zonei funcționale.

3.2. Emisiile de poluanți provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită la imisii stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz. Se vor monitoriza imisiile la cerere, respectând standardele de calitate pentru aerul ambiental.

3.3. Emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați la încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare la stația de distribuție nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată - conform art. 6 (1) - Legea nr. 264/2017

3.4. Apele pluviale preepurate vor îndeplini condițiile de calitate prevăzute în normativul NTPA 002/2002 - HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și în Autorizația de gospodărire a apelor.

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

- să anunțe de îndată APM Botoșani (tel. 0231584135/6/7, fax 0231584139, e-mail office@apmbt.anpm.ro) în caz de producere a unor avarii, accidente, incidente;
- să participe la elaborarea planurilor de calitate și a planurilor de acțiune pe termen scurt;
- în cazul unor situații neplanificate de natură să conducă la poluări, titularul este obligat să ia în cel mai scurt timp toate măsurile necesare pentru limitarea efectelor negative și restabilirea conformității.

## III. Monitorizarea mediului

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

#### *Monitorizarea aerului*

Se vor monitoriza imisiile la cerere, respectând standardele de calitate pentru aerul ambiental. Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului pe cât posibil, respectiv în zona receptorilor sensibili.

#### *Monitorizarea nivelului de zgomot*

Se vor efectua determinări ale nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional în situația în care există reclamații/la cererea APM Botoșani și/sau GNM - CJ Botoșani. Determinările vor fi efectuate prin laboratoare specializate pentru măsurători de mediu, de preferință acreditate, în acord cu standardele specifice de măsurare în vigoare.

### 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. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare / eliminare	God operațiune	Denumire operațiune
20.03.01	deșeuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	eliminare	D5	depozitare la un depozit autorizat
15.01.01	ambalaje de hârtie și carton	activitatea desfășurată	valorificare	R12	predare la agenți economici autorizați
15.01.02	ambalaje de materiale plastice	activitatea desfășurată	valorificare	R12	predare la agenți economici autorizați
13.05.02*	nămol rezultat din curățarea separatorului de hidrocarburi	decantor	eliminare	D15	eliminare prin firme specializate și autorizate (vidanjare)
13.05.06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	separatoare	eliminare	D15	eliminare prin firme specializate și autorizate (vidanjare)
13.07.01*	ulei combustibil și combustibil diesel - șlam depus rezervor	rezervor motorină	eliminare	D15	eliminare prin firme specializate și autorizate (vidanjare)
13.07.02*	benzină - șlam depus rezervor	rezervor benzină	eliminare	D15	eliminare prin firme specializate și autorizate (vidanjare)
15.02.02*	absorbanti, materiale filtrante	scurgeri accidentale	eliminare	D15	eliminare prin firme specializate și autorizate (vidanjare)

2. Deșeuri colectate - nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:

- maxim 3 ani, dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
- maxim 1 an, dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - în cadrul obiectivului nu sunt tratate deșeuri.

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

- deșeurile municipale amestecate sunt preluate de către operatorul local de salubritate;
- deșeurile de ambalaje de hârtie și carton, de materiale plastice și metalice sunt preluate de operatori economici specializați și autorizați,
- deșeurile periculoase sunt transportate numai de transportatori autorizați.

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor - Se va ține evidența deșeurilor generate în conformitate cu OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.

Evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, cel puțin 3 ani

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor - în activitatea desfășurată nu sunt folosite ambalaje pentru comercializarea produselor petroliere.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

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

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Fraza de precauție	Fraza de pericol
-----	--	--------------------	------------------

Pagină 8 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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



Motorină	motorină - combustibil auto	P210, P260, P273, P280	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411
Benzină	benzină - combustibil auto	P201, P210, P273, P280	H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361, H411

## 2. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

Aprovizionarea cu carburanți se realizează cu mijloace de transport proprii sau prin terți autorizați. Depozitarea carburanților, se realizează în trei rezervoare, cilindrice, orizontale, cu pereți simpli, montate subteran, în cuvă betonată.

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

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

- rezervorul utilizat pentru depozitarea benzinei este dotat cu echipamente și dispozitive adecvate, în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați la descărcarea, depozitarea și alimentarea autovehiculelor cu benzină;

- pentru distribuția benzinei și motorinei se utilizează un distribuitor, multiprodus model FBD 2012 pentru 3 produse dintre care un pistol echipat cu sistem de recuperare a vaporilor de benzină;

- stația de benzină este dotată cu un distribuitor conform cu cerințele Legii nr. 264/2017 art. 7 alin (1) și art.8 alin (1);

- sistemul de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a este proiectat și executat, astfel încât în exploatare, vaporii de benzină din rezervoarele autovehiculelor să poată fi transferați în rezervorul din care se efectuează alimentarea cu benzină, cu respectarea cerințelor Legii nr. 264/2017 art.8 alin (2);

- gurile de descărcare ale produselor petroliere sunt prevăzute cu cuplaje rapide și capace etanșe;

- gura de recuperare vapori este prevăzută cu cuplaj rapid și dispozitiv de închidere automată și capac etanș;

- dispozitivul de aerisire este dotat cu supapă de aerisire a compartimentului de benzină.

- în caz de scurgeri accidentale de produse petroliere, în cadrul stației se va menține în permanentă stocul necesar de materiale absorbante.

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	Acces aplicații SIM
1.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	
2.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie - 15 martie	SIM F2 - Inventare emisii
3	Evaluarea emisiilor totale de COV rezultate din depozitarea și distribuția benzinelor prin stația de distribuție	anual	31 ianuarie	

## Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea

Pagină 9 din 10

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
2.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani
3.	Monitorizarea nivelului de zgomot la limita zonei funcționale		la cerere/în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV  
ing. Eugen MATEC



Șef Serviciu A.A.A.,  
cons. Daniela Mihalache

Întocmit:  
cons. Adriana Baban