



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 90 din 03.11.2023

Titularul activității: SC BERIȘTEANU IMPEX SRL

Adresa: mun. Botoșani, str. Victoriei nr. 8, bl. D12, jud. Botoșani

Punct de lucru: STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI

Locația activității: oraș Flămânzi, str. Dimitrie Iov nr. 27, jud. 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. 2¹ 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 BERIȘTEANU IMPEX SRL, cu sediul în mun. Botoșani, str. Victoriei nr.8, bl. D12, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 10418/12.09.2022, 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 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:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC BERIȘTEANU IMPEX SRL** cu obiectivul **STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI**, situat în oraș Flămânzi, str. Dimitrie Iov nr. 27, jud. Botoșani

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarația întocmită de către titular;
- 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 înregistrare emis de ORC de pe lângă Tribunalul Botoșani;
2. Certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. Contract nr. 299 din 20.11.2011 pentru prestări servicii de curățare rezervoare, încheiat cu SC REZERVOR SERVICE SRL Suceava;
4. Certificat inspecție tehnică COV nr. DIE 019019-10- C.I.T. din 02.12.2022, emis SC DEAL IMPEX SRL București;
5. Notificare asistență de specialitate de sănătate publică nr. 12054/29.08.2023 emisă de Direcția de Sănătate Publică Botoșani;
6. Studiul de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației pentru obiectivul funcțional „**STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI**” situat oraș Flămânzi, strada Dumitru Iov, nr. 28, județul Botoșani, elaborator: S.C. IMPACT SĂNĂTATE S.R.L. Iași
7. Certificat de verificare a eficienței de captare a vaporilor de benzină emiși în timpul funcționării sistemelor de recuperare vapori etapa a II-a, AVB 019019-02-SRVII din 25.09.2023, emis de dr.ing.Adrian-Valentin Boicea – PFA.

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. 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;
5. Se vor efectua periodic verificări pentru funcționarea în condiții de siguranță a rezervoarelor de depozitare carburanți, astfel încât să se elimine posibilitatea poluării solului și a apei subterane din zona adiacentă acestora;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

6. Se va efectua curățarea rezervoarelor pentru stocarea carburanților numai cu societăți autorizate din punct de vedere al protecției mediului;
7. 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;
8. 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*;
9. Să actualizeze Certificatul de inspecție tehnică COV în exploatare, înainte de expirarea acestuia și să prezinte la APM Botoșani dovada actualizării;
10. Se va realiza aprovizionarea numai cu produse petroliere cu un conținut de sulf și plumb care să respecte condițiile de introducere pe piață prevăzute prin HG nr. 689/2004 modificată și completată cu HG nr. 15/2006, referitoare la stabilirea condițiilor de introducere pe piață a benzinei și motorinei;
11. 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;
12. 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 amenințărilor 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;
13. 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;
14. 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 imisia prin STAS 12574/1987 și Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
15. Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii, prevăzute în fișele tehnice de securitate, pentru produsele chimice periculoase utilizate și comercializate;
16. Se va menține în incinta obiectivului, în permanență stocul necesar de material absorbant, pentru absorbția eventualelor pierderi de produse petroliere;
17. 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;
18. Să respecte prevederile OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

19. Să respecte prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
20. Se va asigura gestionarea deșeurilor municipale amestecate produse prin operatorul de salubritate zonal;
21. 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;
22. Să ia măsuri privind menținerea stării de salubritate precum și amenajarea și întreținerea spațiilor verzi din zona aferentă obiectivului;
23. Să execute periodic verificările ISCIR necesare, inclusiv a sistemului de detectare a concentrației GPL la instalația SKID, pentru prevenirea avariilor care pot fi urmate de incendii și explozii;
24. Este interzisă blocarea cu vegetație sau alte obstacole zona de stocare și distribuție GPL;
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 vor respecta integral recomandările și condițiile prevăzute în din Studiul de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației pentru obiectivul funcțional „*STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI*” situat oraș *Fălămezi, strada Dumitru Iov, nr. 28, județul Botoșani*, elaborator: S.C. IMPACT SĂNĂTATE S.R.L. Iași;
28. 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;
- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 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);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- 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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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 prin obiectivul **STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI**, situat în oraș Flămânzi, str. Dimitrie Iov nr. 27, jud. Botoșani, aparținând **SC BERIȘTEANU IMPEX SRL**.

Suprafața de teren a stației de distribuție carburanți este de 1200 mp, din care spațiul comercial pentru comercializarea pieselor și accesoriilor auto, produselor nealimentare și a altor bunuri, ocupă suprafața de 150,60 mp.

Vecinătățile amplasamentului sunt:

- **Nord:** strada Crihana, la limita amplasamentului și la cca. 17 m de stația de carburanți;
- **Est:** E58 la limita amplasamentului și la cca. 10 m de stația de carburanți;
- **Sud:** spațiu comercial pe nivel P la limita amplasamentului și la 12,05 de stația de carburanți;
- **Vest:** locuințe individuale și anexe, la cca. 11 m de limita amplasamentului și la cca. 28 m de stația de carburanți.

În condițiile respectării integrale a recomandărilor din Studiul de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației pentru obiectivul funcțional „**STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI**” situat oraș Flămânzi, strada Dumitru Iov, nr. 28, județul Botoșani, elaborator: S.C. IMPACT SĂNĂTATE S.R.L. Iași, distanțele existente reprezintă perimetru de protecție sanitară și obiectivul poate funcționa în locația propusă.

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

Pentru desfășurarea activităților obiectivul dispune de:

- 5 rezervoare cilindrice (3 orizontale și 2 verticale) cu pereți simplii, montate în cuvă de beton, cu capacitate totală de depozitare de 42 mc, din care 17 mc benzină :
 - R1 = 6 mc, cilindric, vertical, cu pereți simpli, pentru depozitare benzină
 - R2 = 6 mc, cilindric, vertical, cu pereți simpli, pentru depozitare benzină



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- R3 = 5 mc, cilindric orizontal, cu pereți simpli, pentru depozitare benzină
- R4 = 15 mc, cilindric orizontal, cu pereți simpli, pentru depozitare motorină
- R5 = 10 mc, cilindric orizontal, cu pereți simpli, pentru depozitare motorină

Rezervoarele sunt prevăzute cu un opritor de flăcări cu supape de aspirație și sistem de recuperare a vaporilor de COV pentru rezervoarele de benzină și un opritor de flăcări pentru rezervoarele de motorină.

- Gură de descărcare prevăzută cu dispozitive de cuplare rapidă cu capace etanșe cu ștuț pentru recuperarea vaporilor COV de la rezervoarele de benzină

- o pompă FAMI SRL Brașov, echipată cu sistem de recuperare a vaporilor de COV pentru furtunurile de benzină (conformare etapa II - COV)

- separator de produse petroliere:

- apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea peronului în zona pompelor precum și apele pluviale provenite din zona de acces și a gurii de descărcare, care pot fi impurificate cu produse petroliere, sunt colectate prin intermediul unor rigole de tip Hauraton cu Lxlxh=63x0,25x0,35 m și dirijate către un separator de hidrocarburi, bicompartimentat, cu dimensiunile Lxlxh=2x1,2x2,3 m executat din beton

- SKID GPL – o instalație monobloc care cuprinde următoarele:

- rezervor suprateran cu o capacitate de 5000 l

- pompă centrifugă care asigură vehicularea GPL în faza lichidă de la recipient la pompa de distribuție GPL

- pompă de distribuție GPL echipată cu un furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatură de măsură, indicare și control, afișare și înregistrare electronică

- foraj de observație în zona rezervoarelor de combustibil pentru urmărirea calității apelor freactice

Mijloace de transport: transportul motorinelor, benzinelor și GPL-ului 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

Pe amplasament nu se desfășoară activități de producție.

Capacitatea de înmagazinare a stației de distribuție este de 42 mc, benzine și motorine, depozitate în 5 rezervoare. În cadrul stației se comercializează și GPL care este stocat într-un rezervor cu o capacitate de 5000 l cu grad de umplere 80%..

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă, se realizează prin bransament la rețeaua de distribuție a orașului Flămânzi și din sursă proprie (fântână). Apa este folosită în scop potabil și igienico-sanitar pentru personalul aferent unității precum și la igienizarea spațiilor de lucru și a platformelor pompelor.

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare din cabina stației și spațiul comercial sunt evacuate în rețeaua de canalizare.

Apele pluviale provenite de pe platforma stației și apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea persoanelor, potențial impurificate cu produse petroliere, sunt colectate prin rigole betonate acoperite cu grătare metalice, preepurate printr-un separator de produse petroliere și evacuate în rigola stradală.

Apele pluviale convențional curate provenite de pe acoperișul clădirii principale și copertina pompelor scurg liber spre stradă și terenurile limitrofe..





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Încălzirea spațiului administrativ și a spațiului comercial se realizează cu ajutorul radiatoarelor electrice.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităților

Activitățile desfășurate pe amplasament sunt:

- aprovizionarea, depozitarea și livrarea carburanților lichizi și gazoși către beneficiari;
- aprovizionarea, depozitarea și livrarea produselor complementare (piese și accesorii auto, cosmetice auto, produse alimentare preambalate, etc.).

Fluxul tehnologic desfășurat în stație constă în:

Distribuția carburanților lichizi:

- recepționarea carburanților lichizi aprovizionați cu autocisternele;
- descărcarea cisternelor prin pompe de transvazare amplasate pe acestea, în compartimentele de depozitare, prin intermediul gurilor de descărcare;
- aspirarea carburanților din rezervoare cu ajutorul pompelor de distribuție;
- refularea carburanților în rezervoarele autovehiculelor.

Distribuție G.P.L.:

- descărcarea cisternei cu G.P.L. se face prin staționare la 5 m față de instalația SKID, orientată astfel încât să permită ieșirea rapidă în situația producerii unui accident. Din momentul intrării cisternei stația devine neoperațională, interzicându-se accesul sau continuarea alimentării autovehiculelor la pompa G.P.L. După cuplarea furtunelor flexibile, se deschide ventilul pe faza lichidă de la recipientul autocisternei și se pornește pompa, în prima faza încărcându-se cca. 100 l de G.P.L. după care se oprește pompa. Manevra are scopul de a verifica etanșetatea sistemului de alimentare și a SKID-ului, precum și funcționarea aparaturii de măsură și control de pe recipient respectiv de pe cisternă. În situația în care nu se sesizează scăpări de G.P.L. operația de încărcare cu G.P.L. a recipientului se continuă, repornindu-se pompa. Încărcarea este terminată la indicarea nivelului de 80 % din capacitatea recipientului SKID.

4.1 Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile 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 administrativ și a spațiului comercial 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)

Pe amplasamentul autorizat se desfășoară următoarele activități care nu intră în procedura de autorizare: comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule CAEN 5030- rev. 1 (CAEN 4532- rev.2), comerț cu amănuntul, cu vânzare predominantă de nealimentare CAEN 5212- rev. 1 (CAEN 4719- rev. 2), comerț cu amănuntul a altor bunuri noi, în magazine specializate, CAEN 5248- rev. 1 (CAEN 4778- rev.2), comerț cu ridicata materiale de construcții, CAEN 5153 - rev. 1 (CAEN 4673- rev.2). .

8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

- rezervoarele sunt prevăzute cu un opritor de flăcări cu supape de aspirație și sistem de recuperare a vaporilor de COV la rezervoarele de benzină și un opritor de flăcări pentru rezervoarele de motorină;
- gura de descărcare prevăzută cu dispozitive de cuplare rapidă cu capace etanșe cu ștuț pentru recuperarea vaporilor COV de la rezervoarele de benzină;
- o pompă FAMI SRL Brașov, echipată cu sistem de recuperare a vaporilor de COV pentru furtunurile de benzină (conformare etapa II - COV);
- apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea peronului în zona pompelor precum și apele pluviale provenite din zona de acces și a gurii de descărcare, care pot fi impurificate cu produse petroliere, sunt colectate prin intermediul unor rigole de tip Hauraton cu Lxlxh=63x0,25x0,35 m și dirijate către un separator de hidrocarburi, bicompartimentat, cu dimensiunile Lxlxh=2x1,2x2,3 m executat din beton.

Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- rezervoarele pentru depozitarea carburanților sunt montate în cuvă de beton
- 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 stocate în butoaie metalice și eliminate prin unități autorizate.

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

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

2.2. 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.

2.3. 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

2.4. Apele pluviale preepurate evacuate în rigola stradală vor îndeplini condițiile de calitate prevăzute în normativul NTPA 001/2002 - 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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.

Stocarea deșeurilor produse, până la predarea către operatori economici autorizați, se va face în spații special amenajate în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului.

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare/eliminare	Cod 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	separatoare	eliminare	D15	eliminare prin firme specializate și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

	ulei/apă				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*	absorbanți, materiale filtrante	scurgeri accidentale	eliminare	D15	eliminare prin firme specializate și autorizate (vidanjare)

2. Deșeuri colectate - în cadrul obiectivului se colectează, cu titlu gratuit, uleiuri auto uzate în recipiente speciale, într-un spațiu special amenajat, fiind ulterior valorificat cu operator economic specializat și autorizat

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 preparate periculoase

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Fraza de precauție	Fraza de pericol
Motorina	motorină - combustibil auto	P210, P260, P273, P280	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411
Benzina	benzină - combustibil auto	P201, P210, P273, P280	H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361, H411
GPL	gaz petrolier lichefiat	P102, P202, P210, P281, P377, P381 P308 + P313 P410 + P403, P405, P501	H220, H280, H340, H350



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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 5 rezervoare cilindrice (3 orizontale și 2 verticale) cu pereți simplii, montate în cuvă de beton, cu capacitate totală de depozitare de 42 mc, din care 17 mc benzină, montate subteran, în cuvă de beton și într-un rezervor metalic suprateran cu volumul de 5000 l GPL.

Comercializarea carburanților lichizi și gazoși se realizează cu ajutorul pompelor dotate cu furtunuri pentru distribuție.

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

Pentru protecția factorilor de mediu sunt luate următoarele măsuri:

- instalațiile pentru depozitarea benzinelor, sunt prevăzute cu sisteme de recuperare a vaporilor COV;
- pompele sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor COV pentru furtunurile de distribuție a benzinei (etapa II);
- instalațiile de distribuție GPL, tip SKID, sunt amplasate pe o platformă betonată, pe suport metalic.
- 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

Raportări SIM

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Date centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	
2.	Date centralizate privind evidența uleiurilor	anual	la cererea APM	SIM - Uleiuri: Chestionar 3.2 - Stații distribuție care au colectat;
3.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie – 15 martie	SIM F2 – Inventare emisii
4	Evaluarea emisiilor totale de COV rezultate din depozitarea și distribuția benzinelor prin stația de distribuție	anual	31 ianuarie	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
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 funcționalei		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 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC**



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

Întocmit:
cons. Camelia Buzuleac



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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