



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**nr. 138 din 05.10.2023**  
**revizuită în 13.05.2024**

Ca urmare a cererii de emitere autorizație de mediu adresate de SC VIONIN IMPEX SRL, cu sediul social în mun.Galați, str.Oțelarilor, nr.23B, bl.D9B, sc.3, ap.99, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr.12060/09.05.2023 și în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, parcurgerii procedurii de reglementare, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică, din cadrul A.P.M. Galați, din data de 19.12.2023 și a completărilor înregistrate la APM Galați cu nr.9502/12.04.2024, în baza H.G. nr. 1.000/2012, privind reorganizarea și funcționarea A.N.P.M. și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1.798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare și a Ordinului M.M.A.P nr.1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

Pentru SC VIONIN IMPEX SRL, la sediul secundar din sat Gănești, comuna Cavadinеști, str. Principală, nr.110, județul Galați, care prevede desfășurarea activităților cod CAEN rev. 2:

- 4730 -Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate (cod CAEN rev. 1 - 5050)
- 5210-Depozitări (benzină, motorină) (cod CAEN rev. 1 - 6312)

**Date de identificare a titularului activității:**

Titular: SC VIONIN IMPEX SRL

Sediul social: mun.Galați, str.Oțelarilor, nr.23B, bl.D9B, sc.3, ap.99, județul Galați,

Punct de lucru: sat Gănești, comuna Cavadinеști, str. Principală, nr.110, județul Galați

Telefon: 0766 745 746

E-mail:

Cod Unic de înregistrare: 9233085

Numar de ordine în registrul comerțului J17/158/20.02.1997

Motivul revizuirii: comercializarea de produse de lubrefiere și răcire

**Documentația conține:**

- Cerere pentru revizuirea autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 27384/24.11.2023;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de SC VIONIN IMPEX SRL;
- contract de concesiune nr.355/03.05.2004 încheiat cu CL Cavadinеști pentru imobilul situat în comuna Cavadinеști, T 57, P 1035 cu S=525 mp

- act adițional nr.2 la contractul de concesiune nr.355/03.05.2004 încheiat cu CL Cavadinești pentru imobilul situat în comuna Cavadinești, T 57, P 1035/1, actual strada Principală, nr.110 cu S=525 mp
- adeverința nr. 2765 din 27.07.2023 eliberată de Primăria com Cavadinești privind identificarea actuală a terenului cu S=525 mp, respectiv T 57, P 1035/1
- contract de vânzare-cumpărare nr.2060 din 10.07.2023 încheiat cu SC FULL ECO RECYCLING SRL privind preluarea și transportul deșeurilor reciclabile de ambalaje și a nămolului de la separatoarele de ulei/apă, valabil până la 10.07.2023, cu prelungire automată cu câte 12 luni, în absența oricărei notificări scrise ;
- contract de prestari servicii nr.88 din 02.06.2023 încheiat cu SC EMACO GAL SRL privind vidanjarea apelor uzate și mentenanța separatorului de hidrocarburi, încheiat pe perioadă nedeterminată
- chitanța nr.1938 din 25.04.2023 emisă de Primăria com Cavadinești-taxă salubritate (deșeuri menajere și deșeuri reciclabile)
- contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici cu preț fix nr. 20185908/09.10.2018 încheiat cu Societatea Electrica Furnizare SA , valabil perioadă nedeterminată
- copia Autorizației de mediu nr.138 din 05.10.2013 emisă de APM Galați pentru activitățile cod CAEN rev.2 :4730-Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate și 5210-Depozitari (benzină, motorină și butelii GPL)
- Certificat de inspecție tehnică C.O.V. nr.1500 din 22.11.2022, eliberat de S.C.LAJEDO S.R.L. pentru obiectivul „Stația mobilă distribuție carburanți VIONIN Gănești, comuna Cavadinești-sat Gănești, județul Galați”.
- Plan de amplasament și delimitare a bunului imobil;
- Plan de încadrare în zonă
- Anunt public privind depunerea solicitării de autorizație de mediu afișat la sediul Primăriei comunei Cavadinești în 22.11.2023
- O.P nr. 89 din 22.11.2023, privind achitarea tarifului de 250 lei pentru evaluarea documentației în vederea revizuirii autorizatiei de mediu.
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la A.P.M. Galati cu nr. 28909 din 14.12.2023
- Adresele APM Galati nr.29627/28.12.2023, nr.496/09.01.202 și nr. 1569/19.01.2024 - solicitare completări;
- Adresă titular inaintare completări înregistrată la APM Galați cu nr.811/12.01.2024 și nr.9502/12.04.2024;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu revizuite nr.734 din 16.04.2024.
- Anunțul public privind decizia de emitere a autorizației de mediu, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați în data de 17.04.2024.

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

- Certificat de înregistrare Seria B nr.3931652 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.34135 din 20.06.2023
- Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr. 241 din 11.07.2023 emisă pentru „Stație distribuție carburanți”
- Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr. 111 din 04.04.2024 emisă pentru „Stație distribuție carburanți”
- Autorizație de gospodărire a apelor nr.63 din 21.07.2023 emisă de A.N Apele Române A.B.A Prut Bârlad SGA Galați pentru „Stație mobilă de distribuție carburanți din cadrul SC VIONIN IMPEX SRL punct de lucru comuna Cavadinești, jud.Galați” , valabilă până la 01.07.2028



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activităților are obligația să se asigure că activitatea desfășurată pe amplasamentul din sat Gănești, comuna Cavadinești, str.Principală, nr.110, jud. Galați, se va încadra în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- titularul activităților are obligația de a răspunde tuturor cerințelor A.P.M. Galați, formulate în condițiile legii.
- în conformitate cu prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023 cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are următoarele obligații:
  - ✓ să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - ✓ să încadreze diferitele tipuri de deșuri generate, în conformitate cu Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare și cu ; anexa nr. 4, din OUG 92/2021.
  - ✓ să păstreze evidența gestiunii deșeurilor pentru o perioadă de cel puțin 3 ani;
  - ✓ pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
  - ✓ pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, generatorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.
  - ✓ să asigure colectarea separată a deșeurilor și să nu le amestece cu alte deșuri sau materiale cu proprietăți diferite;
  - ✓ să amenajeze în incintă un spațiu de colectare a uleiurilor uzate sau într-o zonă aflată la o distanță acceptabilă pentru clienți și să asigure colectarea cu titlu gratuit a acestora pentru toate tipurile de uleiuri comercializate;
  - ✓ să stocheze uleiurile uzate în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate
  - ✓ să nu amestece uleiurile uzate care prezintă caracteristici diferite, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;
  - ✓ să afișeze la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare a uleiurilor uzate
  - ✓ să predea întreaga cantitate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uz
  - ✓ având în vedere rezultatele unui audit de deșuri(intern sau extern), să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri 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;programul se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională
  - ✓ abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise
  - ✓ eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise
  - ✓ se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect
  - ✓ îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă
  - ✓ gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației

- și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- titularul are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie
- titularul activităților are obligația să respecte prevederile H.G. nr. 1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- titularul are obligația să achiziționeze produse chimice petroliere numai de la societăți specializate autorizate și însoțite de fișele cu date de securitate furnizate de producătorul, importatorul sau distribuitorul acestora; acestea vor fi în mod obligatoriu întocmite conform Regulamentului (UE) nr. 878/2020 de modificare a anexei II a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- titularul activităților are obligația să asigure permanent siguranța exploatării tuturor instalațiilor și să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu;
- titularul activităților are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
- titularul activităților are obligația de a supune instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate în activitate inspecției tehnice periodice în vederea verificării funcționării corespunzătoare a acestora sub aspectul limitării emisiilor de compuși organici volatili.
- titularul activităților are obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu.
- titularul activităților are obligația de a păstra obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al certificatului de inspecție tehnică COV. La expirarea certificatului de inspecție tehnică COV, titularul va solicita reînnoirea acestuia. O copie a certificatului COV reînnoit va fi transmisă la A.P.M. Galați, în termen de 15 zile de la emiterea acestuia.
- titularul activităților, în conformitate cu prevederile Legii nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului M.M.P. nr. 3.299/2012, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, are obligația de a transmite anual, la solicitarea A.P.M. Galați, informațiile solicitate în vederea realizării inventarelor de emisii, în conformitate cu metodologia recomandată de Comisia Europeană și de Agenția Europeană de Mediu;
- titularul activităților are obligația să păstreze obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu;
- titularul activităților are obligația după caz, să achite taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 196/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activităților are obligația să utilizeze informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;
- titularul activităților are obligația să nu realizeze deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freactice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;
- titularul activităților are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor și echipamentelor de pe amplasament.
- titularul activităților are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.

- titularul are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
- titularul activităților are obligația să notifice A.P.M. Galați 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 și să solicite revizuirea autorizației de mediu în conformitate cu art. 14, alin. (1), din Ordinul M.M.D.D. nr. 1.798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;

În conformitate cu prevederile art. 14, alin. 2 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu completările și modificările ulterioare, funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

Prezenta autorizație este valabilă din data de 13.05.2024, data revizuirii, și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Titularul va solicita obținerea vizei, 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 de mediu, în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative, 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 activităților.

Documentația de solicitare a autorizației de mediu depusă de către titular face parte din autorizația de mediu.

#### I. Activitățile autorizate:

Se autorizează activitățile:

- 4730-Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate (cod CAEN rev. 1 - 5050)
- 5210-Depozitări (cod CAEN rev.1-6312)

Vecinii amplasamentului:

N- teren arabil

S-teren fost I.V.V

E- teren fost I.V.V

V-DN 26

#### 1.1. Dotări (cladiri, instalatii, echipamente, utilaje utilizate în activitate):

Suprafață teren-525 mp

Clădiri:

- Container rutier standardizat cu S=17 mp (C1) în care este amplasat rezervorul metalic suprateran cu V=10 mc pentru stocarea benzinei
- Container rutier standardizat cu S=19 mp (C2) în care este amplasat rezervorul metalic

- suprateran cu V=10 mc dezafectat (golit, deconectat de la alimentarea cu energie electrică și având deschisă gura de vizitare)
- Magazie metalică cu S=29 mp (C3) în incinta căreia este amplasat rezervorul cu V=10 mc pentru stocarea motorinei
- Cabină stație/birou operator cu S=29 mp (C4)
- Grup sanitar cu S=4 mp (C5)

**Utilaje / dotari / instalatii / echipamente specifice:**

- stație PECO (benzină și motorină) compusă din:
  - cabină stație
  - pompă de distribuție dublă (benzină și motorină)
  - rezervor depozitare carburant, montat suprateran cu V=10 mc pentru benzină
  - rezervor depozitare carburant, montat suprateran cu V=10 mc pentru motorină
  - copertină metalică
  - conducte, racorduri, armături
  - platformă carosabilă -cca.350 mp

**Alte dotări:**

- separator de hidrocarburi cu Q=3 l/s
- rastel metalic pentru butelii GPL-2 buc
- rafturi pentru produsele comercializate (lichid de parbriz, ulei de motor, odorizante, etc)
- butoi metalic cu V=200 l, etanș, amplasat în incinta containerului C3, pe platformă betonată

1.2. Mijloace de transport utilizate în activitate: nu deține.

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

**Materii prime:** motorină comercializată-cca.250 t/an; benzină comercializată-cca.75 t/an și butelii GPL comercializate-cca.50 buc/an, produse de lubrefiere-cca.800 kg/an, produse pentru răcire-cca.200 kg/an

**Materiale auxiliare:** absorbant biodegradabil-cca. 2 saci/an

**Combustibili** utilizați în activitate: nu este cazul

**3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

**Alimentarea cu apă** în scop potabil este asigurată din comerț, iar în scop menajer din cubitainer cu V=1 mc, din surse externe

Consum estimat: cca. 0,25 mc/lună;

**Evacuare ape uzate:** apele uzate menajere sunt colectate în bazinul vidanjabil cu V=3 mc

Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere, colectate de pe platformele carosabile din zona pompelor de alimentare și apele provenite de la igienizarea platformei pompelor de alimentare sunt colectate prin rigole și transportate la separatorul de hidrocarburi cu Q=3 l/s și apoi în bazinul vidanjabil cu V=3 mc

**Alimentarea cu energie electrică** este asigurată din rețeaua existentă în zonă, conform contractului de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici cu preț fix nr. 20185908/09.10.2018 încheiat cu Societatea Electrica Furnizare SA

Consum energie electrică: cca.800 KWh/lună.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

**4.1. Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate (cod CAEN rev. 2: 4730):**

Activitatea de comerț cu amănuntul al carburanților (benzină și motorină), presupune:

- aprovizionarea stației de carburanți, se realizează periodic numai cu mijloace specifice (autocisterne) autorizate de la depozite specializate;

- transvazarea carburanților din autocisterne în rezervoarele de stocare temporară a stației de carburanți.

- comercializarea de carburanți, la cererea clienților, folosindu-se pompe de distribuție tip, care aspiră carburantul din rezervorul suprateran și îl transferă în rezervorul autoturismelor;  
Livrarea produselor petroliere se realizează prin intermediul unei pompe duble, amplasată sub copertina stației, dotată cu 2 furtunuri de alimentare, fără sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V.

**4.2. Depozitări (cod CAEN rev.2 5210):** Activitatea constă în depozitarea carburanților în recipiente specifice tipului de carburant, respectiv în 2 bazine supraterane cu V=10 mc fiecare, unul depozitarea benzinei și unul pentru depozitarea motorinei.

**5. Produsele și subprodusele obținute (cantități, destinație):** nu este cazul. Activitatea constă în comercializarea carburanților:

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** încălzirea biroului se realizează cu mijloace electrice

**7. Alte date specifice activității:** (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): 4532-Comerț cu amănuntul de piesee și accesorii pentru autovehicule

**8. Programul de funcționare:**

- L-S: 8-16, D: 8-12.

- Număr angajați: 2

## 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):**

**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:**

- pentru factorul de mediu apă (ape uzate vidanțate): conform prevederilor Autorizației de gospodărire a apelor emisă de S.G.A. Galați, indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate de pe amplasament se vor încadra în limitele prevăzute în NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare, astfel: pH 6,5 - 8,5, materii în suspensie - 350 mg/l, CBO<sub>5</sub> - 300 mg/l, amoniu - 30 mg/l, produse petroliere - suprafața receptorului să nu prezinte irizații

- pentru factorul de mediu aer (emisiile de la încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare): emisiile totale anuale de compuși organici volatili se vor încadra sub valoarea-țintă de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală de benzina tranzitată.

- pentru nivel de zgomot se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 completat cu SR 10009-2017/ C91:2020 - Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de zgomot, L<sub>aeqT</sub> - 65 dB.

## III. Monitorizarea mediului

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat. Rapoartele de încercare vor avea precizată incertitudinea de măsurare.

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

- pentru factorul de mediu apă (ape uzate vidanțate): se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pH, materii în suspensie, CBO<sub>5</sub>, amoniu, produse petroliere.

Metodele de analiză corespund standardelor indicate în normativele aprobate prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare: pH - SR EN ISO 10523-2012; materii în suspensie - STAS 6953-81; CBO<sub>5</sub> - SR EN 1899-2/2002; amoniu - SR ISO 5664/2001, SR ISO 7150-1/2001; produse petroliere SR 7877-1:1995. Metoda de analiză corespunzătoare

standardelor indicate are caracter orientativ, alte metode alternative putând fi folosite dacă se demonstrează că acestea au aceeași sensibilitate și limită de detecție.

Punct de prelevare: bazin betonat vidanjabil.

Frecvența măsurărilor - anual/la fiecare vidanjabare

- pentru factorul de mediu aer (emisiile de la încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare): evaluarea emisiilor totale anuale de COV se va efectua anual, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 3.299/2012 și metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu.
- pentru nivel de zgomot - se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017 completat cu SR 10009-2017/ C91:2020 - Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Metoda de analiză: SR 6161-1:2022 - „Acustică în construcții. Partea 1: Determinarea nivelului de zgomot în construcții civile și în localități urbane. Metode de determinare”

Loc de măsurare: la limita spațiului funcțional. Măsurătorile nivelului de zgomot se vor realiza cel puțin în cele 4 colțuri ale amplasamentului, la ora de vârf a activităților desfășurate. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate.

Frecvența măsurărilor - anual.

## 2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- se va ține lunar evidența tuturor tipurilor de deșuri generate din activitate; raportare anuală la A.P.M. Galați, până la 15 martie pentru anul anterior în format electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM (aplicația SIM- Statistica deșeurilor- chestionar Proddes);
- evidența uleiului uzat colectat - raportare anuală la APM Galați până la 30 aprilie pentru anul anterior și la solicitarea APM Galați
- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie - publicare pe pagina proprie de internet și anual la APM Galați, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai în anul următor raportării.
- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor - la solicitarea A.P.M. Galați.
- alte date la solicitarea A.P.M. Galați - ori de câte ori este cazul.
- rapoarte de încercare apă uzată: raportare la APM Galați anual, în termen de 10 zile de la data emiterii acestora
- evaluarea emisiilor de compusi organici volatili raportare la APM Galați anual, până la data de 15 februarie pentru anul precedent
- rapoarte de încercare zgomot: raportare anuală în termen de 10 zile de la data emiterii raportului de încercare
- chestionarul/chestionarele aferente inventarului emisii lor de poluanți atmosferici- raportare anuală la solicitarea APM Galați.
- raportarea imediată la APM Galați și GNM - CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat - apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați- secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;

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

### 1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

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



20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate	4,8	t/an	eliminare	D5	Depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea
05 01 03*	șlamuri din rezervoare	curățarea rezervoarelor de combustibil	5	kg/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	activitate	120	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	60	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	10	l/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	10	l/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	4,8	t/an	în spațiu special amenajat în pubele
05 01 03*	șlamuri din rezervoare	5	kg/an	sunt preluate de societatea care efectuează curățarea rezervorului
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	120	kg/an	colectate selectiv în europubele, în spațiu special amenajat
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	60	kg/an	colectate selectiv în europubele, în spațiu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

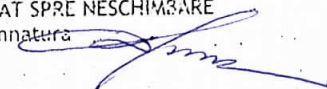
Adresa Regiment 11 Siret nr. 2, Galați, județ Galați, Cod Poștal 800322

Tel.: +4 0236.460.049 e-mail: office@apmgl.anpm.ro website: http://apmgl.anpm.ro

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

Pagină 9 din 12

VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Semnatura



13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	10	l/an	special amenajat în recipiente închise etanș, rezistente la șocuri mecanice și termice, în spațiu cu acces restricționat prevăzut cu paviment betonat
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	10	l/an	în recipiente închise etanș, rezistente la șocuri mecanice și termice, în spațiu cu acces restricționat prevăzut cu paviment betonat

4. Deșeurile valorificate/eliminate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	4,8	t/an	eliminare	D5	Depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele fata de celelalte și fata de mediul înconjurător și altele asemenea
05 01 03*	șlamuri din rezervoare	5	kg/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor
15 01 01	ambalaje de hârtie/carton	120	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	60	kg/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	10	l/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	10	l/an	valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform prevederilor Capitolului III. (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

**7. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** nu se folosesc ambalaje; se generează deșeuri de ambalaje - cca. 180 kg/an

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** se valorifică prin societăți specializate autorizate

**V. Modul de gospodărire al substanțelor și preparatelor periculoase:**

**1. Substanțele și preparatele periculoase folosite (categorii, cantități):**

Nu se folosesc substanțe periculoase; se comercializează combustibili: motorină - cca. 250 t/an; benzină - cca. 75 t/an; butelii GPL - cca 50 buc/an.

**2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** se comercializează vrac
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor- cisterne auto
- **depozitare:** motorina și benzina în rezervoare metalice supraterane; buteliile GPL în rastele specifice
- **folosire/comercializare:** se comercializează

**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:**

- societatea va acționa în baza Planului de prevenire și control în cazul apariției poluărilor accidentale;
- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenție în caz de poluări accidentale;
- îndepărtarea scurgerilor accidentale se va realiza cu materialele absorbante speciale specificate în fișa cu date de securitate a produselor.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean Galați al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Galați.

**MENTIUNI:**

Titularul autorizației de mediu trebuie să respecte prevederile:

1. O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
2. Ordinul M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
3. O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
4. Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;



5. Decizia Comisiei de modificare a Deciziei 2000/532/CE, de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE, a Parlamentului European și a Consiliului.
6. H.G. nr.1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
7. SR 10009-2017 completat cu SR 10009:2017/C91:2020 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant
8. O.U.G. nr.196/2005, privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare.
9. H.G. nr.188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
10. Legea nr.104/2011, privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
11. 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.
12. Ordinul M.M.P. nr. 3.299/2012, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

Prezenta autorizatie de mediu conține 12 (douăsprezece) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV  
Robert Mihai RUSU



Sef Serviciu A.A.A  
Mirela CULCEA

Intocmit: Daniela Oprean / 2 ex