



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. 46 din 03.05.2019

Revizuită în 04.07.2022

Ca urmare a cererii de revizuire a Autorizației de mediu adresate de SC COSINES OIL SRL, cu sediul social în sat Umbrărești Deal, comuna Umbrărești, str.Alexandru Ioan Cuza, nr.785, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 23448/07.10.2022 și în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, parcurgerii procedurii de reglementare, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sedințelor Comisiei de Analiza Tehnică, din cadrul A.P.M. Galați, din data de 07.06.2022, 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 și 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 nr. M.M.A.P. nr. 1150/27.05.2020, privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC COSINES OIL SRL, la sediul social din sat Umbrărești Deal, comuna Umbrărești, str.Alexandru Ioan Cuza, nr. 785, 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 (cod CAEN rev.1-6312)**

Motivul revizuirii:

- modificarea valabilității autorizației de mediu nr.46/03.05.2019, în conformitate cu prevederile art.II, alin. (2) și (4) din Legea nr.219/2009 pentru modificarea și completarea art.16 din O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului

Date de identificare a titularului activității:

Titular: SC COSINES OIL SRL

Sediul social: sat Umbrărești Deal, comuna Umbrărești, str.Alexandru Ioan Cuza, nr. 785 județul Galați

Telefon: 0744 501 455; 0752 937 955

E-mail: [redacted]

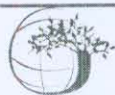
Cod Unic de Inregistrare: 36201323

Număr de ordine în registrul comerțului J17/923/14.06.2016



Documentația conține:

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu revizuite, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr.23448/07.10.2021;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de SC DIVORI PREST SRL;
- Copia autorizației de mediu nr.46 din 03.05.2019 emisă de APM Galați pentru activitățile cod CAEN rev.2: 4730-Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate și 5210-Depozitări
- Decizia de rectificare nr.1040 din 10.09.2019 emisă de APM Galați cu privire la valabilitatea autorizației până la data de 02.05.2024
- Copia decizei etapei de încadrare nr. 119 din 12.02.2018 emisă de APM Galați pentru proiectul „Statie distribuție carburanți și skid GPL”
- fișele cu datele de securitate pentru combustibil diesel, benzină și GPL
- act de lotizare și contract de vânzare, autentificat sub nr. 2346 din 19.09.2016 la BNP Gaube Odrin Narcis și Gaube Rodica pentru terenul din lot 1, cu S=7468 mp teren curți construcții și construcțiile edificate pe acesta C1-C9, cu privire la lotizarea: lot 1/1-cv.2, P 43/1 cu S=6275 mp teren curți construcții și construcțiile industriale C3, C5, C6, C7, C8, C9 și lotul 1/2-cv.2, P 43/1 cu S=1192 mp teren curți construcții și construcțiile C1 și C2
- Încheiere de rectificare nr.14 din 06.07.2018 emisă de BNP Gaube Odrin Narcis și Gaube Rodica
- Încheiere de dată certă nr.5 din 19.05.2021 emisă de Biroul Individual Notarial KOZMA Zoran-Antal privind contract de închiriere încheiat între SC COSINES OIL SRL și Alexe Denisa privind spațiul cu S=48,76 mp situat la etajul 1 din clădirea corp administrativ, valabil până la 18.05.2024
- Contract de închiriere nr.1 din 28.02.2022 încheiat între SC COSINES OIL SRL și SC GIULIA & AMIRA LIBRARIE SRL privind închirierea spațiului comercial și a utilităților aferente, valabil până la 31.03.2023, cu posibilitatea prelungirii cu acordul ambele părți
- Raport de încercare nr.5131 din 16.10.2020 emis de Rompetrol Quality Control SRL emis pentru nivelul de zgomot
- Raport de încercare nr.6103 din 04.11.2021 emis de Rompetrol Quality Control SRL emis pentru nivelul de zgomot
- Fișa tehnică de evaluare a emisiilor totale anuale de COV-2020 emisă de Green Eco General SRL
- Fișa tehnică de evaluare a emisiilor totale anuale de COV-2021 nr. 232/25.01.2022 emisă de Green Eco General SRL
- Adresa DSP Galați nr. 10948/18.05.2022 privind menținerea valabilității Notificării nr. 2/09.01.2019
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare de pe raza județului Galați nr. 127210/ 01.10.2018 încheiat cu SC APA CANAL SA
- contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili nr. 20471835/18.05.2018 încheiat între SC Electrica Furnizare SA Galați și SC COSINES OIL SRL, valabil până la 30.06.2019, cu prelungire automată cu câte un an, în lipsa oricărei notificări
- Anunț public privind depunerea solicitării de revizuire a autorizației de mediu publicat în ziarul „Jurnalul” din data de 01.10.2021;
- contract de prestări servicii de salubritate nr.16 din 07.01.2021 încheiat între SC LEONMAR SRL și SC COSINES OIL SRL privind preluarea și transportul deșeurilor municipale valabil până la data de 31.12.2021 ;
- contract de prestări servicii vidanjarie nr.12/16.03.2022 încheiat între SC APA CANAL SA și SC COSINES OIL SRL, valabil până la data de 15.03.2023, cu posibilitatea modificării duratei cu acordul ambelor părți



- contract nr.45/27.09.2018 încheiat între SC COSINES OIL SRL și SC BIP ECO 2011 SRL pentru preluarea și transportul deșeurilor de ambalaje din carton, PET și plastic, valabil până la 27.09.2019 cu prelungire automată în lipsa unei notificări din partea oricăreia dintre părți
 - contract de preluare deșeuri nr.11/23.04.2020 încheiat între SC GREEN WORLD ECO SRL și SC COSINES SRL privind preluarea deșeurilor de ileiuri minerale și sintetice, deșeuri de ambalaje din plastic, deșeuri de ambalaje din plastic contaminate, deșeuri de ambalaje metalice contaminate, filtre, lichid de frână, fluid antigel, baterii cu Pb, alte uleiuri hidraulice, deșeuri metalice feroase și neferoase, ulei de la separatoarele de ulei/apă, nămol cu conținut de substanțe periculoase, valabil până la data 23.04.2021
 - act adițional nr.1 din 22.04.2021 la contractul de preluare deșeuri nr.11/23.04.2020 încheiat între SC GREEN WORLD ECO SRL și SC COSINES SRL privind prelungirea termenului de valabilitate până la 21.04.2022
 - Certificat de inspecție tehnică C.O.V. nr.6229 eliberat de S.C. LAJEDO S.R.L. pentru obiectivul „Stația distribuție carburanți COSINES OIL Umbrărești Deal, comuna Umbrărești (DN25)”, comuna Umbrărești, str.Alexandru Ioan Cuza, nr.785, jud. Galați.
 - Planșe compartimentări pe nivele;
 - Plan de încadrare în zonă
 - O.P nr.2021930133510800 din 30.09.2021, privind achitare tarif pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu revizuite.
 - Procesul verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 25113/28.10.2021
 - Adresele APM Galați nr.25558/03.11.2021, nr.11458/04.05.2022- solicitare completări;
 - Adresă titular nr. 561/11.03.2022 înregistrată la APM Galați cu nr. 6719/14.03.2022 - înaintare completări;
 - Adresă titular nr.846/15.04.2022 înregistrată la APM Galați cu nr.10304/19.04.2022- înaintare completări;
 - Adresă titular nr.1134/25.05.2022 înregistrată la APM Galați cu nr.13409/25.05.2022- înaintare completări;
 - Decizia nr.876 din 08.06.2022 privind emiterea autorizației de mediu revizuite.
 - Anunțul public privind decizia de emiteră a autorizației de mediu revizuite, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați în data de 09.06.2022.
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3308589 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.3302 din 25.01.2021
 - Autorizație de securitate la incendiu nr.44/19/SU-GL din 14.03.2019
 - Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr. 2 din 09.01.2019 emisă pentru „Stație distribuție carburanți și skid GPL”
 - Autorizație de gospodărire a apelor nr. 3 din 15.01.2019 emis de A.N Apele Române A.B.A Prut Bârlad SGA Galați pentru „Stație de distribuție carburanți și skid GPL în localitatea Umbrărești-Deal, comuna Umbrărești, județul Galați”, valabilă până la 31.01.2023

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul activității are obligația să se asigure că activitatea desfășurată pe amplasamentul din sat Umbrărești-Deal, comuna Umbrărești, str.Alexandru Ioan Cuza, nr.785, jud. Galați, se va încadra în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- **titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor A.P.M. Galați, formulate în condițiile legii.**



- titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor:
 - de a realiza gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor, fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - de a asigura colectarea separată cel puțin a deșeurilor de hârtie, metal, plastic și sticlă iar până la data de 1 ianuarie 2025 și a celor textile
 - de a evita formarea de stocuri de deșeurii, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației.
 - de a nu amesteca diferitele categorii de deșeurii periculoase cu alte categorii de deșeurii periculoase sau cu alte deșeurii, substanțe ori materiale;
 - de a clasifica și codifica diferitele tipuri de deșeurii 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 deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurii și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurii periculoase, cu modificările ulterioare și cu anexa nr. 4 a OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
 - de a asigura evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu
 - de a păstra evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani
 - de a nu abandona deșeurilor
 - de a nu elimina deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop
 - de a nu incendia deșeurile
 - de a amenaja în incintă sau într-o zonă aflată la o distanță acceptabilă pentru clienți un spațiu de colectare a uleiurilor uzate și să asigure colectarea cu titlu gratuit a acestora pentru tipurile de uleiuri comercializate;
 - de a preda uleiurile uzate colectate operatorilor economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului
 - de a afișa la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare
- titularul are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie.
- titularul activității 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 activității 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 activității 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 activității are obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu iar eficiența de captare a vaporilor de benzină emiși în timpul funcționării sistemelor de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a va fi testată cel puțin o dată pe an.
- titularul activității 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 activității, 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 activității are obligația să păstreze obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu;
- titularul activității 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 activității are obligația să utilizeze informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;
- titularul activității are obligația să nu realizeze deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freatice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;
- **titularul activității 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 activității 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 activității 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;
- titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați 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;

În conformitate cu art. 14, alin. 2 din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, 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 04.07.2022, data revizuirii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, 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.

În situația modificărilor 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 activității. 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 proprietate privată SC KOROLIS SRL (spațiu producție și depozitare produse din beton pentru construcții)

S- drum de acces și piața comunală

E- teren proprietate privată lot 1 (depozit materiale de construcții)

V- DN 25 Tecuci-Liești

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

Suprafață teren-1192 mp

Clădiri:

- Platformă betonată cu S=9 mp pe care este amplasat skidul GPL
- Platformă pentru amplasare pompe cu S=17 mp
- platformă carosabilă dalată cu S=865,9 mp .
- Clădire tip P+1E, cu $S_{c\ totala}=514,16$ mp cu destinațiile:

Parter cu $S_c=281,60$ mp și funcțiunile: cabină stație PECO și magazin (produse alimentare și nealimentare ambalate, accesorii auto, furaje pentru păsări și animale, hrană uscată pentru animale, semințe și material săditor) cu S=56,22 mp, terasă exterioară cu S=21,42 mp, magazin piese și accesorii auto cu S=28,44 mp, spațiu depozitare cu S=15,91 mp, vestiar cu S=3,15 mp, grup sanitar cu S=2,73 mp, oficiu cu S=13,73 mp, hol cu S=4,90 mp, grupuri sanitare pe sexe cu S=7,57 mp, casa scării cu S=9,98 mp, terasă închisă cu S=44,86 mp, spațiu comercial cu S=34,19 mp (închiriat)

Etaj cu $S_c=232,56$ mp și funcțiunile: balcon cu S=25,50 mp, birou contabilitate cu S=25,64 mp, birou 1 cu S=26,11 mp, birou 2 cu S=31,30 mp, hol cu S=9,70 mp, spațiu de închiriat cu S=33,84 mp, 2 spații de închiriat cu S=7,23 mp fiecare, arhivă cu S=15,44 mp, grup sanitar pe sexe cu S=7,57 mp, hol și casa scării cu S=24,69 mp

Utilaje / dotari / instalatii / echipamente specifice:

- stație PECO (benzină și motorină) compusă din:



- cabină stație
- platformă carosabilă
- o pompă bifrontală
- o pompă cu debit mărit pentru motorină
- rezervor depozitare carburant, montat subteran, bicompartimentat cu pereți dubli și V=15 mc pentru benzină și V=30 mc pentru motorină
- zonă de staționare autocisternă
- conducte, racorduri, armături
- instalație monobloc skid G.P.L compusă din:
 - un recipient de stocare GPL suprateran cu V=10 mc echipat cu racorduri, aparatură de măsură și control, ventile și sisteme de siguranță
 - o pompă centrifugă
 - o pompă de distribuție GPL echipată cu furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatură de măsură și control
 - ventil cu închidere rapidă
 - trasee de conducte și armături pentru faza lichidă și faza gazoasă
 - filtru pe aspirația pompei centrifuge
 - tablou de comandă pentru acționarea pompei centrifuge
 - cadru metalic pentru susținerea echipamentelor

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

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

Materii prime: motorină comercializată-cca.720 mc/an; benzină comercializată-cca.360 mc/an și GPL comercializat-cca. 240 mc/an; uleiuri auto comercializate – cca. 700 l/an

Combustibili utilizati in activitate : nu este cazul

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

Alimentarea cu apă este asigurată din rețeaua de alimentare cu apă a comunei Umbrărești conform contractului de de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare de pe raza județului Galați nr. 127210/ 01.10.2018 încheiat cu SC APA CANAL SA

Consum estimat: cca. 22 mc/lună;

Evacuare ape uzate: apele uzate menajere sunt colectate in rețeaua internă de canalizare și evacuate în rețeaua de canalizare a com Umbrărești. 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=7 l/s și apoi în bazinul vidanjabil cu V=6 mc

Alimentarea cu energie electrică este asigurată din rețeaua existentă în zonă, conform contractului de furnizare a energiei electrice nr.20471835/18.05.2018 încheiat cu Societatea Electrica Furnizare SA

Consum energie electrică: cca.11.000 KWh/an.

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 (GPL, 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 realizeaza prin intermediul unei pompe multiproduș, bifrontala, amplasata sub copertina statiei, dotata cu 2 furtunuri de alimentare, echipata cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V. si conducta de retur vapori la rezervor pentru furtunurile de distributie ale benzinei.

4.2. Depozități (cod CAEN rev.2 5210): Activitatea constă în depozitarea carburanților (benzină și motorină) în bazinul subteran bicompartimentat cu capacitatea totală de 45 mc și GPL în rezervorul suprateran cu capacitatea de 1.000 l.

Capacitatea de depozitare:

- *15 mc benzină
- *30 mc motorină
- *1000 l GPL

5. Produsele și subprodusele obținute (cantități, destinație): nu este cazul. Activitatea constă în comercializarea carburanților: motorină-cca.720 mc; benzină -cca.360 mc și GPL -cca.240 mc

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: încălzirea sediului administrativ, spațiului comercial și a zonei destinată minibarului se realizează cu o instalație de încălzire cu aeroterme electrice

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

7.1. cod CAEN rev.2: 4532 – Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;

7.2 cod CAEN rev.2: 4711 – Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun;

7.3 cod CAEN rev.2: 4778-Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate

8. Programul de funcționare:

- 24 ore/zi, 7 zile/săptămână; 365 zile/an.
- angajați: 10

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** (apele pluviale potențial impurificate evacuate prin vidanjarie): conform prevederilor autorizației de gospodărire a apelor valabile emisă de Administrația Bazinală de Apă Prut Bârlad, 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, CCOCr – 500 mg/l, substanțe extractibile – 30 mg/l.

- pentru **factorul de mediu aer**

- emisii 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.



- emisii de la alimentarea autovehiculelor (recuperarea vaporilor de benzină în timpul alimentării autovehiculelor): raportul dintre volumul de vapori de benzină, la presiunea atmosferică, ce trece prin sistemul de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a și volumul de benzină distribuit la pompă trebuie să fie mai mare sau egal cu 0,95, dar mai mic sau egal cu 1,05.

- 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, LaeqT - 65 dB.

III. Monitorizarea mediului

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat. Rapoartele de incercare 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** (apele pluviale potențial impurificate evacuate prin vidanjarie): se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pH, materii în suspensie, CCOCr, substanțe extractibile.

Metodele de analiză: pH- SR EN ISO 10523-2012, materii în suspensie – STAS 6953-81, CCOCr – SR ISO 6060:1996, substanțe extractibile cu solvenți organici – SR 7587-96,.

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 – semestrial

- **pentru factorul de mediu aer** (emisii 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 factorul de mediu aer (recuperarea vaporilor de benzină în timpul alimentării autovehiculelor): eficiența de captare a vaporilor de benzină emiși în timpul funcționării sistemelor de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a este testată cel puțin o dată pe an în conformitate cu standardul SR EN 16321-2: Recuperarea vaporilor de benzină la alimentarea cu carburanți a vehiculelor cu motor în stațiile de carburant. Partea 2: Metode de încercare pentru verificarea sistemelor de recuperare a vaporilor în stațiile de carburant, ediția în vigoare la data utilizării standardului.

- 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 ISO 1996-2: 2018 Acustică. Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului ambiant; Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot ambiant.

Loc de măsurare: la limita spațiilor funcționale. 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 deșeuri generate din activitate— **raportare anuală la A.P.M. Galați, până la 15 martie** pentru anul anterior în format letric, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM.
- evidența uleiului uzat colectat în schimbul celui proaspăt comercializat – **raportare anuală până la data de 30 aprilie pentru anul anterior** și la solicitarea APM Galați



- documente justificative privind modul de gestionare a deșeurilor generate din activitate
- la solicitarea APM Galați;
- **rapoarte de încercare apă:** raportare la APM Galați **semestrial în termen de 10 zile de la data emiterii acestora**
- **evaluarea emisiilor de compusi organici volatili respectiv testarea funcționării sistemelor de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a,** 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 personal	4,5	t/an	eliminare	D5	Depozite special construite, de exemplu, depunerea in compartimente separate etanse, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediul inconjurator si altele asemenea
15 01 01	ambalaje hartie carton	activitate magazin	1,5	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate magazin	2	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	ambalaje metalice	activitate magazin	0,01	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	ambalaje contaminate	produsele de igienizare	0,01	t/ an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operatiuni numerotate de la



						D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deeurilor
13 05 02*	nămoluri de la separatoare	curățarea separatorului de hidrocarburi	0,02 t/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deeurilor

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05* 13 02 06* 13 02 08*	uleiuri uzate de motor, de transmisie și de ungere	0,05 t/an		valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	4,5	t/an	Europubelă plastic 240 mc, în spațiu special amenajat, pe platformă dalată
15 01 01	ambalaje hartie carton	1,5	t/an	Europubelă plastic 240 mc, în spațiu special amenajat, pe platformă dalată
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	2	t/an	Europubelă plastic 240 mc, în spațiu special amenajat, pe platformă dalată
15 01 04	ambalaje metalice	0,01	t/an	Europubelă plastic 240 mc, în spațiu special amenajat, pe platformă dalată
15 01 10*	ambalaje contaminate	0,01	t/an	Europubelă plastic 240 mc, în spațiu special



					amenajat, pe platformă dalată
13 05 02*	nămoluri de la separatoare	0,02	t/an		Separator de hidrocarburi
13 02 05*	uleiuri uzate de motor, de transmisie și de ungere	0,05	t/an		Recipiente închise etanș, în spstiu împrejmuț și securizat
13 02 06*					
13 02 08*					

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	4,5	t/an	eliminare	D5	Depozite special construite, de exemplu, depunerea in compartimente separate etanse, care sunt acoperite și izolate unele fata de celelalte și fata de mediul inconjurator și altele asemenea
15 01 01	ambalaje hartie carton	1,5	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	2	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 04	ambalaje metalice	0,01	t/an	eliminare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operatiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	ambalaje contaminate	0,01	t/ an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operatiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deseurilor
13 05 02*	nămoluri de la separatoare	0,02	t/an	eliminare	D15	stocarea înaintea oricarei operatiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporara, înaintea colectarii, în zona de generare a deseurilor
13 02 05*	uleiuri uzate de motor,	0,05	t/an	valorificare	R12	schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare
13 02 06*	de de					



13 02 08*	transmisie și de ungere					dintre numerotate de la R 1 la R 11	operatiunile
-----------	----------------------------	--	--	--	--	--	--------------

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; rezultă deșeuri de ambalaje de hârtie, carton, plastic, metal – cca. 3.52 t/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele nepericuloase sunt predate către societăți specializate autorizate

V. Modul de gospodărire al substanțelor și preparatelor periculoase:

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

Societatea comercializează motorină – 720 mc/an; benzină – 360 mc/an; GPL – 240 mc/an și utilizează produse de igienizare – 10 l/an

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** produsele de igienizare – în ambalajele producătorilor
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate
- **depozitare:** motorina și benzina în rezervor bicompartimentat; GPL în skid; produsele de igienizare în magazie
- **folosire/comercializare:** carburanții se comercializează; produsele de igienizare se folosesc

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: sunt predate către societăți specializate autorizate

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

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 nr.1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu
3. O.U.G. nr.195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
4. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;



5. H.G. nr.856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
6. 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;
7. Decizia Comisiei 2014/955/UE, de modificare a Deciziei 2000/532/CE, de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE, a Parlamentului European și a Consiliului.
8. H.G. nr.1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
9. SR 10009-2017- Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
10. 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.
11. H.G. nr.188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
12. Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
13. Legea nr.264/2017, privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină.
13. Ordinul M.M.P. nr. 3.299/2012, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

Prezenta autorizație de mediu conține 14 (patrusprezece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV
Robert Mihai RUSU**



**Sef Serviciu A.A.A
Mirela CULCEA**

Intocmit:
Daniela Oprean/2 ex

