



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 41 din 02.03.2023



Titularul activității: SC OMV PETROM MARKETING SRL
Adresa: București, str. Coralilor, nr. 22, clădirea Infinity, etaj 1, sector 1
Punct de lucru: SC OMV PETROM MARKETING SRL
Locația activității: Comuna Ortisoara, sat Cornesti, DN 69, km 18, jud. Timiș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|---|----------------------------------|----------------|--|-----|------|
| 4730 | Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate | 256 | 5050 | Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule | | |

| Activitate PRTR | Denumire activitate PRTR |
|-----------------|--------------------------|
| | |

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Timiș

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. 2 (2¹) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea 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 pe care acesta o deține.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC OMV PETROM MARKETING SRL, cu punctul de lucru din comuna Ortisoara, sat Cornesti, DN 69, km 18, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 9952RP/25.08.2022, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 11674RP/20.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC OMV PETROM MARKETING SRL, cu punctul de lucru din comuna Ortisoara, sat Cornesti, DN 69, km 18, jud. Timiș.

Documentația conține:

- cerere emiteră autorizație de mediu nr. 9952RP/25.08.2022;
- anunț public apărut în cotidianul Renașterea Bănățeană din data de 11.08.2022;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC IKEN CONSTRUCT MANAGEMENT SRL;
- plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- OP din data de 10.08.2022 (tarif emiteră autorizație de mediu);
- proces verbal de verificare amplasament din data de 15.09.2022;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B, nr. 2448429 emis de ORC de pe lângă Tribunalul București, CUI 11201891, J40/10637/20.10.1998;
- certificat constatator nr 227070 din 07.06.2011;
- extras CF nr. 124927, emis de OCPI Timiș;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 1TM0025318 din 14.05.2018, încheiat cu RETIM ECOLOGIC SERVICE SA;
- contract de achiziție pentru servicii de OPEX mentenanța stații de distribuție carburanți în România SAP FC No. 99005929 încheiat cu Rohe Romania SRL;
- convenție de subcontractare a serviciilor de mentenanță încheiat între TSG Romania SRL și SC TERRAVERDE SRL;
- contract de achiziție nr. 2876/01.01.2018 încheiat între SC Rohe Romania SRL și SC Romgreen Service SRL;
- contract de achiziție (furnizare material absorbant produse petroliere și servicii de colectare produse uzate) încheiat cu ENVIROTECH SRL;
- autorizație de gospodărire a apelor nr. 574 din 18.12.2020 emisă de ANAR ABA Banat,
- certificat de inspecție tehnică COV nr. DIE 060010-10-C.I.T. din 06.08.2021, emis de SC DEAL IMPEX SRL;
- autorizație de prevenire și stingere a incendiilor nr. 645196/04.05.2001
- fișe cu date de securitate.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricărui modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării. Până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfașurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare active,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- titularul activității, în conformitate cu prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și Ordinului 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, are obligația de a transmite anual, informațiile solicitate, în vederea realizării inventarului de emisii, în conformitate cu metodologia recomandată de Comisia Europeană și de Agenția Europeană de Mediu;
 - conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada ca activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
 - titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
 - titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;
 - se va informa APM Timiș și GNM – C.J. Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
 - nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
 - răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
 - se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate;
 - se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
 - conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestionării deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - este interzisă părăsirea incintei cu roțile autovehiculelor și/sau caroseria murdară;
 - este obligatorie păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
 - este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
 - depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor;
 - se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai cu unități autorizate în vederea valorificării/eliminării deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea eliminării;
 - se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – SR 10009:2017 privind “Acustica – limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
 - se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
 - menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
 - titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului;
 - obligația evaluării emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor și reglementărilor în vigoare; emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați din încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea țintă de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată; evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform cerințelor Legii nr. 264/2017, se face prin calcul,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

funcție de cantitatea anuală de benzină tranzitată folosind factorul Corinair, fie prin intermediul unui organism acreditat pentru inspecție tehnică Conform Ord. 468/2005 cu modificările și completările ulterioare;

-titularul activității are obligația de a păstra la punctul de lucru un exemplar al certificatului de inspecție tehnică COV; la expirarea certificatului de inspecție tehnică COV, titularul la solicitarea reînnoirea acestuia, o copie a certificatului COV reînnoit va fi transmis la APM Timiș.

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

- OUG nr 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023, privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 249/ 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 privind condițiile de descarcare a apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 privind condițiile de descarcare a apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- SR nr 10009:2017 privind "Acustica „- Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- Legea nr 104/ 2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 264/2017 – privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;
- Ord. nr. 337/2001 al ministrului industriei și resurselor pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descarcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 468/2005 privind desemnarea organismelor de inspecție a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, republicată (r2).
- H.G. nr. 1340/2001 privind organizarea și funcționarea Inspectiei de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul nr. 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150/2020;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

-Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

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

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

| Cod CAEN Rev. 2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|-----------------|---|------------------------------|----|
| 4730 | Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate | | |

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

Stafia de distribuție carburanți S.C. OMV Petrom Marketing S.R.L. își desfășoară activitatea pe un teren aflat în proprietatea sa, cu o suprafață totală de 6789 mp,

Dotările specifice care asigură funcționarea stației pot fi grupate în două categorii:

Dotări pentru funcții principale:

- parc rezervoare;
- distribuitoare produse petroliere;

Dotări pentru funcții conexe:

- clădirea stației cuprinde: spațiu de vânzare piese auto, accesorii și produse preambalate, birou, grupuri sanitare, depozit marfa, camera tehnică;
- copertina pentru protecția pompelor de carburanți;
- conduțe de descarcare carburanți;
- caminul gurilor de descarcare;
- 1 Rastel de butelii GPL – cu capacitate de 20 butelii;
- separator de hidrocarburi;
- cai de acces și rigole pentru colectarea apelor pluviale;
- recipiente pentru ulei uzat de la terți;
- coloneta apă/aer;
- platforma depozitare temporară deseuri și pubele pentru colectarea selectivă a deșeurilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- platforme carosabile si spatii de parcare dalate;
- spatii verzi;
- totem.

Caracteristici tehnice ale dotărilor pentru funcții principale:

Parc de rezervoare: este compus din trei rezervoare bicompartimentate, metalice, cilindrice, orizontale, cu pereti dubli, montate subteran pe radier din beton, cu o capacitate totala de depozitare de 180 mc (din care ~ 90 mc pentru benzina). Rezervoarele sunt prevazute cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V.

- R 1 – 30 mc – Benzina Standard 95
- R 2 – 30 mc – Motorina Standard
- R 3 – 30 mc – Benzina Standard 95
- R4 – 30 mc – Motorina Extra
- R 5 – 30 mc – Motorina Standard
- R 6 – 30 mc – Benzina Standard 95
- R 7 – 11 mc – in conservare, sigilat; cu aerisire proprie si gura de descarcare de DN 100,

cu cupla rapida si capac etans.

Pentru compartimentul de stocare a motorinei au fost prevazute guri de aerisire cu opritori de flacari, iar pentru compartimentele de stocare a benzinei au fost prevazute guri de aerisire cu opritori de flacari, supape de respiratie si sisteme de recuperare a vaporilor COV.

Distribuitoare de produse petroliere – 4 pompe de distributie carburanti multiprodus repartizate astfel: 3 pompe cu 8 furtunuri cu debit normal si 1 pompa cu 2 furtunuri cu debit marit; Pompele de benzina sunt prevazute cu instalatii pentru recuperarea emisiilor de compusi organici volatili si conducta de retur vaporii la rezervor.

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

Cantități maxime de combustibili comercializați:

- benzină – 65000 l/luna;
- motorină – 316500 l/luna;
- butelii GPL uz casnic- 50 buc/luna;

Produse comercializate:

- uleiuri auto – 125 l/luna;
- lichide spălare parbrize –cantități variabile;
- lichide frână – cantități variabile;
- antigel – cantități variabile;
- cosmetice auto, lubrifianți, accesorii auto – cantități variabile;
- diverse produse alimentare preambalate și produse nealimentare - cantități variabile.
- bauturi alcoolice si nealcoolice, cafea, tutun – cantitati variabile

Se utilizează pentru igienă/igienizare:

- detergenți suprafețe;
- săpun lichid mâini;

Se utilizează în caz de deversări accidentale de produse petroliere:

- material absorbant.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

-alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar se realizeaza prin intermediul unui foraj de adancime, F1 H=110 m, Ø=125 mm;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt preluate de rețeaua de canalizare a stației și evacuate în bazinul etans vidanjabil, $V=50$ mc, de unde sunt vidanjate periodic și transportate la stația de epurare a municipiului Timișoara;
- apele pluviale, de pe platforma betonată din zona pompelor de distribuție carburanți și din zona platformei de descărcare, împreună cu apele uzate rezultate de la spălarea platformei pompelor sunt preluate prin intermediul rigolelor și gurilor de scurgere trecute prin două separatoare de produse petroliere, $V_1=11$ mc și $V_2=6$ mc, apoi descărcate în bazinul de retenție, $V=160$ mc, de unde preaplina este descărcat pe spațiul verde.
- apele pluviale convențional curate preluate de pe acoperișul cabinei stației și de pe copertina sunt evacuate în bazinul de retenție și utilizate la stropirea spațiilor verzi, sau ca rezervă de incendiu.
- încălzirea spațiilor se realizează electric.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea constă în:

- descărcarea carburanților din autocisterne în rezervoarele de stocare, în funcție de tipul carburantului (benzină, motorină);
- stocarea, monitorizarea și gestiunea stocurilor de carburanți;
- desfăcerea carburanților către consumatori prin intermediul distribuitorilor;
- comercializare butelii GPL uz casnic;
- preluarea uleiului uzat de motor de la clienți, etc.
- comercializarea de piese și accesorii auto, inclusiv uleiuri și lubrifianți;
- comercializarea de produse nealimentare și produse alimentare preambalate.

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

Nu este cazul.

| Tip arie | Cod | Arie protejată |
|----------|-----|----------------|
| | | |

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM | Destinație |
|----------------------|---------------------------|-----------|----|------------|
| | | | | |

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

Nu este cazul

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

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

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|--------------------------------|
| | |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

| | |
|------|--|
| 4711 | Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun |
| 4520 | Întreținerea și repararea autovehiculelor |
| 4532 | Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule |
| 4719 | Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare |
| 4730 | Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate |
| 4741 | Comerț cu amănuntul al calculatoarelor, unităților periferice și software-ului în magazine specializate |
| 4742 | Comerț cu amănuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate |
| 4753 | Comerț cu amănuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor și a altor acoperitoare de podea, în magazine specializate |
| 4754 | Comerț cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate |
| 4759 | Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse n.c.a., în magazine specializate |
| 4761 | Comerț cu amănuntul al cărților, în magazine specializate |
| 4762 | Comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetărie, în magazine specializate |
| 4763 | Comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără înregistrări audio/video, în magazine specializate |
| 4765 | Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate |
| 4778 | Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate |

8. Programul de funcționare

-24 h/zi, 7 zile/sapt, 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 8/16

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

- rezervoarele sunt dotate cu instalatii de recuperare, recirculare si stocare intermediara a vaporilor de COV;
- pompele pentru benzina sunt echipate cu instalatii de recuperare, recirculare si stocare intermediara a vaporilor de COV;
- rezervoarele sunt dotate cu sisteme automate de detectie si semnalizare a scurgerilor accidentale, cu perete dublu protejat la exterior impotriva coroziunii si strapungerilor datorate curentilor si acumularilor electrostatice;

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

Alte surse de poluare

| Sursă | Tip sursă |
|-------|-----------|
| | |

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

- doua separatoare de produse petroliere, $V_1=11$ mc si $V_2=6$ mc pentru pre-epurarea apelor pluviale posibil impurificate cu produse petroliere.

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Sol

- platforme tehnologice și de acces betonate;
- rezervoare prevazute cu dispozitive de semnalizare a eventualelor scurgeri de produse petroliere, sunt montate subteran pe radier din beton.
- spatiu special amenajat pentru stocare ulei uzat si alte produse cosmetice, prevazut cu platforma betonata

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

-deseurile generate vor fi stocate temporar in pubele, in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deseu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

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

Pentru zgomot:

Nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR 10009:2017 privind „Acustica”, la limita spațiului funcțional, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A admis $L_{AeqT} = 65$ dB.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-Emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați din încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea țintă de referință de 0,01 % în greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată, conform Legii nr. 264/2017.

-Emisiile de la alimentarea autovehiculelor (recuperarea vaporilor de benzină în timpul alimentării autovehiculelor): raportul dintre volumul de vapori de benzină la presiune atmosferică ce trece prin sistemul de recuperare a vaporilor și volumul de benzină distribuită la pompă trebuie să fie $\geq 0,95$, dar $\leq 1,05$.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apă

Pentru apă:

Valori limita de emisie pentru ape uzate menajere evacuate în bazinul etans vidanjabil:

| | |
|---|--|
| - pH | 6,5 – 8,5 |
| - materii în suspensii | 350 mg /dm ³ |
| - CBO ₅ | 300 mg O ₂ /dm ³ |
| - CCO-Cr | 500 mg O ₂ /dm ³ |
| - substanțe extractibile cu solvenți organici | 30 mg /dm ³ |
| - detergenți sintetici biodegradabili | 25 mg /dm ³ |
| - azot amoniacal NH ₄ ⁺ | 30 mg /dm ³ |
| - fosfor total (P) | 5,0 mg /dm ³ |

Se vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007, privind condițiile de descarcare a apelor uzate în rețelele de canalizare.

Valori limita de emisie pentru apele uzate tehnologice (de la spălarea platformei) și ape pluviale posibil impurificate:

| | |
|---|-----------|
| - pH | 6,5 – 8,5 |
| - materii în suspensii | 60 mg /l |
| - substanțe extractibile cu solvenți organici | 20 mg /l |
| - produse petroliere | 5 mg /l |

Concentrații maxime admise pentru apă subterană

-conform Legii apelor nr. 107/2006 cu modificările și completările ulterioare.

| Loc de prelevare | Indicator de | CMA | UM |
|------------------|--------------|-----|----|
|------------------|--------------|-----|----|



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

| | | | |
|--|----------|--|--|
| | calitate | | |
| | | | |

Valori admise pentru sol

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

- se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

-evaluarea emisiilor totale se va face anual, conform prevederilor Ord. nr. 3299/2013 (de la încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare);
 -eficiența de captare a vaporilor de benzină emiși în timpul funcționării sistemelor de recuperare a vaporilor de benzină în timpul alimentării autovehiculelor, cel puțin o dată pe an în conformitate cu SR EN 16321-2: recuperarea vaporilor de benzină la alimentarea cu carburanți a vehiculelor cu motor în stațiile de carburanți.

Monitorizarea apei

Se vor monitoriza indicatorii impusi de operatorul de vidanjare pentru apele uzate menajere.
 Frecvența: înainte de fiecare vidanjare.
 -se vor monitoriza apele tehnologice și pluviale pre-epurate.
 Frecvența de determinare a indicatorilor de calitate stabiliți la cap II, punctul 3: semestrial

Monitorizarea apei subterane

-monitorizarea apei freactice din cele două foraje amplasate în zona rezervoarelor de carburanți și a pompelor de distribuție se va face anual.
 Valorile se vor raporta la proba efectuată în momentul punerii în funcțiune al forajelor.
 Indicatorul de calitate analizat: THP.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

| Nr. Crt. | Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM/an | Mod gestionare |
|----------|-----------|----------------|-----------|-------|----------------|
| | | | | | |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/16
 E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

| | | | | | |
|---|-----------|--|------|-----------|---|
| 1 | 20 03 01 | Deșeuri municipale amestecate | 62,7 | mc | Predare la operator zonal desemnat și autorizat |
| 2 | 15 01 01 | Ambalaje de hârtie și carton | 0,08 | t | Unități autorizate specializate |
| 3 | 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice | 0,06 | t | Unități autorizate specializate |
| 4 | 15 02 02* | Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase | 50 | kg | Unități autorizate specializate |
| 5 | 13 05 02* | Namoluri de la separatoarele ulei/apă | 20 | kg | Unități autorizate specializate |
| 6 | 13 05 07* | Ape uleioase de la separatoarele ulei / apă | 10 | kg | Unități autorizate specializate |
| 7 | 13 02 08* | alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere | 20 | l | Unități autorizate specializate |
| 8 | 13 02 06* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere | 20 | l | Unități autorizate specializate |
| 9 | 05 01 03* | nămoluri provenite din rezervor | 300 | Kg/10 ani | Unități autorizate specializate |

2. Deșeuri colectate:

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate
Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate
Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

-deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate, zonal desemnat și autorizat;
-deșeurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloace de transport ale unităților prin care acestea se valorifică sau se elimină, cu respectarea HG nr 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
-raportarea evidentei cronologice lunara tabelara a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timis în format letric până la 15 martie anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timis, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2003 – anual.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

Ambalaje rezultate:

| | | | | |
|---|----------|--------------------------------|------|------|
| 1 | 15 01 01 | Ambalaje de hârtie și carton | 0,08 | t/an |
| 2 | 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice | 0,06 | t/an |

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje rezultate sunt preluate de unități autorizate specializate.

- se va ține evidența deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tipuri și cantități maxime de substanțe/amestecuri periculoase comercializate pe amplasament:

| Substanța chimică / amestec | Cantitate | UM | Mod ambalare/stocare | Fraze de pericol |
|-----------------------------|-----------|--------|----------------------|---|
| Benzine | 65000 | l/luna | Rezervoare metalice | H224, H304, H315, H 336, H350, H340, H373 H441, H361fd |
| Motorine | 316500 | l/luna | Rezervoare metalice | H226, H304, H315, H351, H332, H373, H411 |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

| | | | | |
|------------------------|----------|----------|--------------------------|----------------------------|
| Butelii GPL uz casnic | 50 | buc/luna | Butelii metalice/rastel | H220, H280 |
| Uleiuri auto | 125 | l/luna | Recipienti PVC originali | H317, H319, H412 |
| Lichid spalare parbriz | Variabil | l/luna | Recipienti PVC originali | H225 |
| Lichid de frana | Variabil | l/luna | Recipienti PVC originali | H302, H318, H373, H361d |
| Antigel | Variabil | l/luna | Recipienti PVC originali | H302, H373, H361d |

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** -uleiurile auto, cosmetice auto comercializate sunt ambalate în ambalaje originale.
- **transport:** cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- **depozitare:** carburanții sunt depozitați în 3 rezervoare metalice, subterane, cu capacitate totală de depozitare de 180 mc.
- **folosire/comercializare:** comercializare la clienți.

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

Nu este cazul.

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

-dotări și măsuri specifice accidentelor cu produse chimice periculoase/inflamabile-cu respectarea normelor de manipulare a substanțelor periculoase; se va asigura un stoc permanent de materiale absorbante pentru a împiedica eliminările accidentale de produse petroliere.

-în caz de incendiu: hidranți incendiu.

-se vor lua toate măsurile generale și specifice impuse de ISU Banat.

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

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

| Tip | Denumirea substanței periculoase/Clasa de | Fraze de risc/fraze de | Cantitate maximă | Cantitatea relevantă (tone) | |
|-----|---|------------------------|------------------|-----------------------------|---------------|
| | | | | Coloana 2 din | Coloana 3 din |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/16

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

| | pericol | pericol | prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone | Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007 | Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007 |
|--|---------|---------|---|---|---|
| | | | | | |

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

| Instalații relevante din punct de vedere al securității | Cauze | Efecte |
|---|-------|--------|
| | | |

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

| Instalația | Echipamente de funcționare în siguranță |
|------------|---|
| | |

-dotarea PSI conform normelor;
-dotări și măsuri specifice accidentelor cu produse chimice periculoase/inflamabile - respectarea normelor de manipulare a substanțelor periculoase.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- fișe de evidență conform legislației în vigoare.

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

- in conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare, cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, in cazul unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat sa ia imediat masurile preventive necesare si , in termen de 2 ore de la luarea la cunostinta a aparitiei amenintarii, sa informeze APM Timis si GNM -CJ Timis;
-rapoartele de încercare cu indicatorii stabiliți la punctul 1, cap. III-Monitorizarea mediului, se vor transmite anual la APM Timiș și la GNM-CJ Timiș;
-raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la **15 martie** anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art.48 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare* -anual;
-se vor raporta până la data de **25 februarie a fiecărui an**, pentru anul precedent, informații conform *Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje*;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 15/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

du

-conform at.49, alin. (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual APM, până la **30 aprilie** a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin. (1);
-transmiterea anuală a fișei de evaluare a emisiilor totale anuale de COV, în conformitate cu prevederile HG nr. 568/2001 republicată în 2007, în cazul în care evaluarea emisiilor este efectuată de către un organism acreditat pentru inspecția tehnică conform Ord. nr. 2035/2009;
-raportarea anuală până în data de **15 martie** în conformitate cu Ord MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
-cantitatea anuală de benzină /motorină tranzitată;
Alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (saisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare, din care 2 (două) pentru APM Timiș și un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.

Director Executiv
Lavinia Alina CĂLUȘERU



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații – Loredana CIOCĂRLIE
Întocmit: Srebranca Bezuș/ 02.03.2023/ora: 10:25



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 16/16
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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