



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 234 din 04.09.2023

Titularul activității: SC ROMPETROL DOWNSTREAM SRL

Adresa: București, Piața Presei Libere, nr. 3-5, City Gate, Northern Tower, Sector 1,

Punct de lucru: SC ROMPETROL DOWNSTREAM SRL

Locația activității: oraș Recaș, Autostrada A1, Timișoara-Lugoj, km 481+646 stanga, județul 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
4730	comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate	256	5050	comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate

Emisă de: APM Timiș

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2¹) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

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 ROMPETROL DOWNSTREAM SRL**, cu punctul de lucru din oraș Recaș, Autostrada A1, Timișoara-Lugoj, km 481+646 stanga, județul Timiș, înregistrată la APM Timis cu nr. 13582RP/27.12.2022, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 3648RP/11.05.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 68/2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a HG

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/22

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



LG

nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC ROMPETROL DOWNSTREAM SRL**, cu punctul de lucru din oraș Receaș, Autostrada A1, Timișoara-Lugoj, km 481+646 stanga, județul Timiș.

Documentația conține:

- cerere solicitare emitere a autorizației de mediu, înregistrată la APM Timiș cu nr. 13582RP/27.12.2022,
- fișă de prezentare și declarație elaborată de **SC ROMPETROL DOWNSTREAM SRL**,
- plan de încadrare în zonă și plan de situație,
- anunț public cu nr. 18608/13.12.2022, publicat la Primaria Oraș Receaș,
- OP nr.846283 din 15.12.2022 (tarif revizuire autorizare),
- proces verbal de verificare amplasament, la data de 11.04.2023,
- process verbal nr.13562/11.04.2023, privind respectarea condițiilor impuse prin acordul de mediu pentru care s-a emis Decizia etapei de încadrare nr. 213/16.08.2022;
- decizia etapei de încadrare nr. 213/16.08.2022;
- decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 3006 /25.05.2023, postată pe site-ul APM Timiș la data de 25.05.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr.2414955 din data de 20.05.2010 emis de ORC de pe lângă Tribunalul București; CUI 12751583/09.03.2000, J40/1716/24.02.2000;
- certificat constatator eliberat la data de 21.11.2022, de ORC de pe lângă Tribunalul București;
- contract nr 22905/22.03.2021 de concesiune de servicii in scopul utilarii/dotarii, operarii si întreținerii spațiilor pentru servicii aflate pe autostrazile din romania, deschise traficului rutier-lotul4- Spații servicii stanga si dreapta km 481+646, Autostrada A1, Timișoara-Lugoj încheiat cu CNAIR ;
- autorizație de gospodărire a apelor nr. 61 din 17.03.2023, emisă de ABA Banat;
- certificat de inspecție tehnică COV nr. 1946/16.11.2022 emis de LAJEDO SRL;
- contract nr. CW16449/25.07.2022 de prestări servicii de vidanjare a bazinelor de retenție si apa menajera si vidanjare fosa septica pentru locatii situate pe loturi din cadrul Autostrazii A1, încheiat cu CALYPSO MONO SRL; anexa 1A si anexa 1B la contractul nr. CW16449/25.07.2022;
- contract pentru prestarea serviciului de salubritate a localităților nr. 0TM041580 din 26.04.2013, încheiat cu RETIM ECOLOGIC SERVICE SA; anexa nr. 1 la contractul nr. nr. 0TM041580 din 26.04.2013;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/22

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

- contract de servicii de întreținere stații de distribuție carburanți încheiat cu ROMINSERV SRL nr. DWS4915/28.12.2015, nr. RIS 1359/31.12.2015; act adițional nr.12 la contractul nr. DWS4915/28.12.2015, nr. RIS 1359/31.12.2015;
- contract de prestări servicii nr. 77B/29.09.2022, încheiat între ROMINSERV SRL și GREEN INCORPORATED SRL privind mentenanța, reparații și înlocuire și achiziții echipamente SDC;
- acord parteneriat nr. 02/06.01.2020, încheiat cu ECOTIC BAT SRL privind colectarea deșeurilor de baterii; act adițional nr. 2/06.01.2020 la acordul de parteneriat nr.02/06.01.2020;
- acord de preluare deșeurilor de echipamente electrice și electronice(DEE) încheiat cu Asociația ECOTIC din data de 06.01.2020;
- autorizație de securitate la incendiu nr. 560/23/SU-TM din 04.05.2023, emisa de ISU Banat al Jud. Timiș;
- plan de prevenire și combatere a poluarilor accidentale;
- fișe tehnice de securitate produse.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- 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 oricăror 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 desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- Să desemneze un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu.
- 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, 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;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie 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 că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- se vor 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, de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și de a le facilita controlul activității, precum și la prelevarea probelor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/22

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

-se va informa APM Timiș și GNM-CJ Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminare accidentală de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente; -nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșuri 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;

-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;

-se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;

-este obligatorie păstrarea în permanentă 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;

- Să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșuri de orice fel;

-conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, art.23, alin. (3)-operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșuri (ulei uzat, cu titlu gratuit, preluat la schimb) au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.

- conform art. 23, alin.(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Pentru activitățile care necesită autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare -este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

-gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

-fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora,

-fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor,

-fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

-deșeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023 (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică, eliminarea);

a) prevenirea și reducerea cantităților de deșuri;

b) pregătirea pentru reutilizare;

c) reciclarea;

d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/22

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

[Signature]

e) eliminarea);

-conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023*, art.44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeurii, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii 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 prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai, anul următor raportării;

-se va ține evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/eliminare;

- se vor deține fișe cu date de securitate pentru produsele folosite și se va ține evidența consumului.

-pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeurii periculoase;

-se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023*, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înainte eliminării;

- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;

-se interzice amestecarea deșeurilor periculoase cu deșeurii nepericuloase;

-transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-este obligatorie păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;

-se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;

-se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;

- Producătorii și deținătorii de deșeurii periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

- Producătorii și deținătorii de deșeurii persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.

-conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor* art. 44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeurii, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii 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 prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat **până la 31 mai anul următor raportării**;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/22

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

[Signature]

- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamentele P.S.I. adecvate;
- respectarea SR10009:2017-Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- substanțele periculoase se vor gestiona conform instrucțiunilor de protecția muncii, PSI și a celor din fișele cu date de securitate, respectându-se măsurile de prim ajutor, de combatere a incendiilor, în cazul eliberării accidentale de substanțe, precum și de condițiile de manipulare, depozitare și transport
- gestiunea substanțelor, preparatelor chimice periculoase și a deșeurilor periculoase se va realiza de persoane instruite, care vor cunoaște măsurile care trebuie luate în cazul unui accident, incendiu sau altă situație neprevăzută;
- pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;
- uleiurile uzate, vor fi colectate separate ținând cont de bunele practici, în recipient închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic
- uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea, în conformitate cu art. 4 și 21, din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023*;
- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri 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;
- uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- să predea uleiurile uzate numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
- se interzice amestecarea deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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, 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 reînnoirii acestuia, o copie a certificatului COV reînnoit va fi transmis la APM Timiș.
- Titularul are obligația să respecte prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată, cu modificările și completările ulterioare;
- Să solicite aplicarea vizei anuale, conform Ord.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/22

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

- Să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
- Să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.
- 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

Condițiile impuse se completează cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare.
- Ord. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate ;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009:2017- “Acustica- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”;
- NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea 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, condițiile de evacuare a apelor uzate în mediul acvatic;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/22

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

[Handwritten signature]

- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase ;
- Ordonanța nr. 27/2011 privind transporturile rutiere, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr.1907/2006.
- 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, descărcarea 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. 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;

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/22

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

I. Activitatea autorizată:

Activitatea principală este cea de comercializare a carburanților pentru autovehicule.

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

Statia de distributie carburanti își desfășoară activitatea pe un teren cu o suprafața totală de 3240 mp și se compune din:

- construcții la sol – 399,52 mp;
- platforme carosabile – 1980,21 mp;
- platforme pietonale – 309,91 mp;
- spații verzi – 550,36 mp;

Dotări pentru funcții principale:

- rezervoare pentru produse petroliere, cu pereți dubli, îngropate;
- pompe duble multiprodus și pompa rapidă;
- skid GPL: pompa distribuție GPL în fază lichidă, recipient de stocare de 5000 l, pompa centrifugă;

Dotări pentru funcții conexe:

- clădirea stației cu magazin-construcție parter, S = 399,52 mp cu următoarele funcțiuni:
 - magazin cu sala de vânzare pentru produse complementare, produse alimentare ambalate și în sistem fast food;
 - grupuri sanitare (toaleta femei; toaleta bărbați; toaleta personal);
 - birou personal;
 - vestiar personal;
 - rezerva produse nealimentare;
 - rezerva produse alimentare;
 - camera preparari;
 - camera refrigerare;
 - camera congelare;
- copertina metalică generală peste pompele multiprodus, S = 190,1 mp;
- camin guri de descărcare carburanți și sisteme de recuperare vapori;
- bloc guri de aerisire;
- punct aer-apa;
- separator hidrocarburi;
- separator de grasimi;
- totem;
- platforma deseuri;
- semnal luminos;
- steaguri «HEI»;
- platforma descărcare GPL;
- stație încărcare electrică;
- rezervor AdBlue: 10 mc;
- distribuitor produs AdBlue cu două furtunuri, câte unul pe fiecare parte, cu un debit de 40 l/min/furtun.
- foraj de monitorizare – 2 bucati;
- spațiu amenajat pentru colectarea uleiului uzat;
- spații servicii;
- bazin retenție apă pluvială;
- bazin de rezerva apă incendiu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/22

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

- hidrant de incendiu;
- statie epurare ape menajere;
- bazin vidanjabil

Caracteristici tehnice ale dotărilor pentru funcții principale:

Parc de rezervoare: este compus din trei rezervoare subterane, cu pereti dubli, cilindrice, orizontale:

- 1 rezervor monocompartimentat 60 mc: pentru benzina;
- 1 rezervor monocompartimentat 60 mc: pentru motorina;
- 1 rezervor bicompartimentat 60 mc (30+30): 30 mc pentru benzina si 30 mc pentru motorina.

Capacitatea totala de depozitare a statiei este de 180 mc.

Produsele petroliere aprovizionate de la rafinarie sunt descarcate in rezervoare prin cadere libera, de unde, prin intermediul pompelor de distributie carburanti, sunt distribuite la autovehicule.

Gurile de descarcare ale produselor petroliere sunt prevazute cu cuplaje rapide si capace etanse. Gura de recuperare vapori este prevezuta cu cuplaj rapid si dispozitiv de inchidere automata si capac etans.

Livrarea produselor se face prin 3 pompe de distributie, tip TOKHEIM, bifrontale, multiprodus, cu cate 4 pistoale de distributie pe fiecare parte, cu debit de 40 l/min/furtun, dotate cu sistem activ de recuperare a vaporilor de benzina pentru 12 pistoale de alimentare si o pompa rapida monoprodus cu debit marit cu doua pistoale de distributie a motorinei, cu debit de 130 l/min/furtun.

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

- Activitatea de distributie carburanti:

Denumire	Cantitate maxima	UM	Destinatie/ utilizare	Mod de depozitare
Benzina	3 000	mc/an	Comercializare	In rezervoare cu pereti dubli, cilindrice, orizontale, montate subteran
Motorina	9 000	mc/an	Comercializare	In rezervoare cu pereti dubli, cilindrice, orizontale, montate subteran
GPL	2500	mc/an	Comercializare	In rezervor cilindric, orizontal, montat suprateran
Ulei de motor	700	l/an	Comercializare	In flacoane din material plastic tip PET
Lichid de frana	450	l/an	Comercializare	In flacoane din material plastic tip PET
Antigel	400	l/an	pentru uz casnic	In flacoane din material plastic tip PET



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/22

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

Produse comercializate:

- diverse produse alimentare preambalate și produse nealimentare - cantități variabile;
- bauturi alcoolice și nealcoolice, cafea, tutun – cantități variabile;
- produse fast-food: congelate (carne pui/porc), legume proaspete, pâine și produse de patiserie - cantități variabile;

Se utilizează pentru igienă/igienizare:

- detergenți suprafețe;
- săpun lichid mâini;

Se utilizează în caz de deversări accidentale de produse petroliere:

- material absorbant.

1. Utilități - apă, canalizare, energie

• **Alimentarea cu apă** în scop igienico-sanitar, tehnologic și rezerva incendiu se realizează prin intermediul unui foraj de adâncime $H=72$ m, Φ 200 mm, $Q = 2$ l/s; debit mediu zilnic 7,2 mc/zi

• **Apele uzate menajere** de la grupurile sanitare și de la pavilionul comercial sunt colectate și epurate într-o microstație de epurare, Model 2 ECO VSV 3000 + EQFA 18500+ ECO CLO 500 apoi stocate în bazinul etans vidanjabil ($V = 60$ mc); apele uzate din zona de bucatărie – fast food sunt trecute printr-un separator de grăsimi ($Q = 2$ l/s) și sunt evacuate în bazinul etans vidanjabil; Apele epurate în bazinul etans vidanjabil se vidanjează periodic de către o firmă autorizată.

Caracteristici stație- Model: 2 ECO VSV 3000 + EQFA 18500+ ECO CLO 500

Debit mediu: 0,375 – 0,5 mc/h

Treapta I: Decantare

Treapta II: Egalizare, Oxidare, Sedimentare

Treapta III: Clorinare.

• **Apele pluviale colectate în incintă:** Apele pluviale curate de pe acoperișul clădirii stației și de pe copertina, sunt colectate de o rețea de canalizare din incintă și se descarcă în bazinul de retenție de 80 mc.

Apele pluviale de pe suprafața platformei pompelor de alimentare carburanți și de pe platformele de descărcare carburanți, sunt colectate prin intermediul unor rigole carosabile într-o rețea de canalizare separată și dirijate către un separator de hidrocarburi, de unde ajung în bazinul de retenție de 80 mc. Apele pluviale stocate în bazinul de retenție se vor folosi la întreținerea spațiilor verzi.

• **Încălzirea spațiului:** pentru spațiul de vânzare și bar, zona restaurant autoservire se va folosi o instalație de climatizare în sistem VRV/VRF amplasată în plafonul fals. Pentru anexe și grupuri sanitare se vor folosi panouri radiante electrice și încălzire în pardoseala.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

Activitatea constă în :

Comercializarea carburanților pentru autovehicule

-descărcarea carburanților din autocisterne în rezervoarele de stocare, în funcție de tipul carburantului;

-stocarea, monitorizarea și gestiunea stocurilor de carburanți;

-desfacerea carburanților către consumatori prin intermediul distribuitorilor;

Fluxul tehnologic distribuție GPL:

-alimentarea recipientului de stocare prin intermediul autocisternelor speciale.

-pregătirea în vederea descărcării:

- efectuarea cuplării racordurilor flexibile (faza lichidă și gazoasă) la rezervoare;
- legarea cisternei la instalația de împământare a SKID-ului
- blocarea autocisternei prin acționarea sistemului de frână



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/22

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

- deschiderea liniilor de descarcare si egalizare presiune din circuit
 - pornirea pompei din dotarea autocisternei
 - depozitarea produsului in recipientul din instalatia monobloc tip SKID
 - prin pompa de vehiculare produsul este aspirat din rezervor si refulat la pompa de distributie.
- Pompele de distributie, prin legaturi flexibile, asigura alimentarea la autovehiculele rutiere

Activități auxiliare:

- alimentație publică tip fast food: prepararea (coacerea) produselor de patiserie, preparare sandwich-uri, salate, ceaiuri, cafele, etc și comercializarea lor
- comercializare lubrefianți, cosmetice, piese și accesorii auto, produse nealimentare și produse alimentare, cafea, tutun, băuturi alcoolice și răcoritoare;
- colectarea uleiului uzat de la clienti, etc.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

- produse tip fast food : produse de patiserie, preparare sandwich-uri, salate, ceaiuri, cafele-cantitati variabile;

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

- nu este cazul

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

- Cod CAEN 4532 – Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule;
- Cod CAEN 4711 – Comert cu amanuntul in magazine specializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun;
- Cod CAEN 4719 – Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare;
- Cod CAEN 4724 – Comert cu amanuntul al painii, produselor de patiserie si produselor zaharoase, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4742 – Comert cu amanuntul al echipamentului pentru telecomunicatii in magazine specializate;
- Cod CAEN 4761 – Comert cu amanuntul al cartilor, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4762 – Comert cu amanuntul al ziarelor si articolelor de papetarie, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4765 – Comert cu amanuntul al jocurilor si jucariilor, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4774 – Comert cu amanuntul al articolelor medicale si ortopedice, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4778 – Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4791 – Comert cu amanuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin internet;
- Cod CAEN 4799 – Comert cu amanuntul efectuat in afara magazinelor, standurilor, chioscurilor si pietelor;
- Cod CAEN 5210 – Depozitari;
- Cod CAEN 5221 – Activitati de servicii anexe pentru transporturi terestre;
- Cod CAEN 5610 – Restaurante;
- Cod CAEN 5630 – Baruri si alte activitati de servire a bauturilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/22

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

[Handwritten signature]

Cod CAEN 6622 – Activitati ale agentilor si broker-ilor de asigurari;

Cod CAEN 7312 – Servicii de reprezentare media;

Cod CAEN 8219 – Activitati de fotocopiare, de pregatire a documentelor, si alte activitati specializate de secretariat.

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi; 7 zile/saptamana.

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

Protectia calitatii aerului:

- rezervoarele si pompele pentru distributia carburantilor sunt echipate cu instalatii de recuperare, recirculare si stocare intermediara a vaporilor de COV.
- gurile de descarcare a carburantilor si de recuperare vapori sunt prevazute cu dispozitiv de inchidere automata si capace etanse:
- blocul gurilor de aerisire ale rezervoarelor - coloanele de aerisire dotate cu supapa de aerisire si opritor de flacari.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

- decantor-separator de hidrocarburi (Q=3-6 l/s), pentru pre-epurarea apelor pluviale posibil impurificate cu produse petroliere
- separator de grasimi (Q=2 l/s) pentru apele uzate provenite din zona fast food.

Tratare ape pe amplasament

Evacuarea apelor uzate menajere de la cladirea anexa se face prin racordarea instalatiilor interioare de canalizare la o microstatie de epurare.

Sol

- platforme tehnologice si de acces betonate;
- rezervoarele subterane cu pereti dubli, dotate cu cămin de recuperare a vaporilor de COV și sunt prevăzute cu guri de vizitare în care sunt fixate racordurile de încărcare, aspirație, recuperare vapori, aerisire, măsurare nivel și aparat de detectare a scurgerilor în caz de avarie;
- conductele de aerisire de la rezervoarele de benzina cat si cele de la rezervorul de motorina sunt legate fiecare la cate un colector, in atmosfera iesind 2 conducte cu inaltimea de 4 m, prevazute la partea superioara cu opritor de flacari tip OPW, DN 50 si supapa de respiratie conducta de vapori de benzine si cu opritor de flacari conducta de motorine;
- spatiu special amenajat pentru stocare ulei uzat si alte produse cosmetice auto, prevazut cu platforma betonata

Alți factori de mediu (după caz)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/22

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

- deșeurile menajere vor fi stocate temporar în pubele, în spații special amenajate, pe tip de deșeu.

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 aer:

Valori limita pentru emisii atmosferice:

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.

• Pentru apa:

- indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate menajere, se vor încadra obligatoriu în limitele impuse de normativul NTPA 002/2005 conform cu H.G. nr. 352/2005, privind completarea și modificarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare.

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

Valori limita de emisie pentru ape pluviale posibil impurificate:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	35 mg /l
- substanțe extractibile	20 mg /l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/22

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

- produse petroliere

5 mg/l

• **Pentru sol:**

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

• **Pentru zgomot:**

- nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR 10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- la limita spațiului funcțional nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L_{AeqT} -65 dB.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- se vor respecta prevederile Legii apelor nr. 107/2006, 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

- Frecvența de determinare de către beneficiar a indicatorilor de calitate pentru apele uzate menajere, evacuate în stația de epurare: periodic – conform contractului încheiat cu administrator stație epurare.

Categoria apei	Indicatori de calitate	Frecvența
Apele pluviale posibil impurificate-bazin de retenție V=80 mc, irigare spații verzi	Ph	Semestrială*
	Materii în suspensie	Semestrială*
	Produse petroliere	Semestrială*
	Substanțe extractibile cu solvenți organici	Semestrială*

**în perioada de ploi abundente*

Monitorizarea apei subterane

-monitorizarea apei freatice din cele 2 foraje amplasate în zona rezervoarelor de carburant și pompelor de distribuție, se va realiza anual. Valorile se vor raporta la proba efectuată în momentul punerii în funcțiune a forajului.

Indicatorul de calitate analizat: THP, frecvență :anuală.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 15/22

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

19 mai 2025

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

Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

a) Deciziei 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;

b) anexei nr. 4.

Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1) din OUG 92/2021, după care să întocmească o listă a acestora.

În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

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

Denumire deseu	Cod deseu	Cantitate	Sursa generatoare	Mod de stocare	Mod de gestionare
Deseuri municipale amestecate	20.03.01	35 t/an	Intreaga statie	Euroubele	Se elimina prin operator zonal desemnat, autorizat
Deseuri separator grasimi	19 08 09	60 kg/an	Separator grasimi	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Uleiuri si grasimi comestibile uzate	20 01 25	20 l/an	Activitate fast-food	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de	15 02 03	40 kg/an	Intreaga statie	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 16/22

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

protecție, altele decât cele specificate la 15.02.02*					
Ulei de la separatoarele ulei/apă provenite de la separatoarele de hidrocarburi	13 05 06*	60 kg/an	Separator hidrocarburi	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Ulei combustibil și combustibil diesel	13 07 01*	30 kg/an	Rezervoare	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Material absorbant, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	15 02 02*	85 kg/an	Platforma betonată din zona pompelor	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Nămoluri provenite din rezervor	05 01 03*	30 kg/ 10 ani	Rezervoare	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Nămoluri de la separatoarele ulei/apa provenite de la separatorul de hidrocarburi	13 05 02*	10 kg/an	Separator hidrocarburi	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Reziduuri de la curățarea rezervoarelor	13 07 03*	20 kg/10 ani	Rezervoare	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Deseuri biodegradabile de la bucatării și cantine	20 01 08	100 kg/an	Zona fast-food	Recipient plastic	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Tuburi fluorescente și deseuri cu conținut de mercur (termodensimetre)	20 01 21*	10 kg/an	Activitatea stației	Recipient carton	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	40 kg/luna	Activitatea stației	Europubele	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Ambalaje de hartie și carton	15 01 01	120 kg/luna	Activitatea stației	Europubele	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Ambalaje metalice	15 01 04	10 kg/an	Activitatea stației	Europubele	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Ambalaje de sticlă	15 01 07	15 kg/an	Activitatea stației	Europubele	Sunt preluate de firme specializate autorizate
Uleiuri minerale neclorurate	13 02 05*	20 l/an	Preluate de	Recipient	Sunt preluate de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 17/22

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

de motor, de transmisie și de ungere			la clienti cu titlu gratuit	plastic	unități autorizate specializate
Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	13 02 06*	20 l/an	Preluat de la clienti cu titlu gratuit	Recipient plastic	Sunt preluat de unități autorizate specializate
Tuburi fluorescente și deseuri cu conținut de mercur (termodensimetre)	20 01 21*	10 kg/an	Preluat de la clienti cu titlu gratuit	Recipient carton	Sunt preluat de unități autorizate specializate
Baterii și acumulatori	20 01 33*	15 kg/an	Preluat de la clienti cu titlu gratuit	Recipient carton	Sunt preluat de unități autorizate specializate

4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

- 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 mijloacele de transport ale unităților prin care acestea se valorifică/elimină, cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- pentru deșeurile periculoase generate peste 1tonă/an se va solicita și obține aprobarea Anexei 1 la HG nr.1061/2008.

- predarea deșeurilor în vederea transportului către o instalație de valorificare/eliminare din România, se va face cu asigurarea completării formularelor de transport conform HG nr.1061/2008 și cu asigurarea ambalării și etichetării corespunzătoare a deșeurilor periculoase.

Producătorii și deținătorii de deșeurii sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența deșeurilor conform OUG nr.92/2021 și H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

-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 aprobată prin Legea nr. 17/2023 –anual;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 18/22

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

[Signature]

- se vor elabora și deține fișe de caracterizare a deșeurilor conform prevederilor art.8 (4) din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.

-conform art.49, alin. (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, 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);

-se vor raporta până la data de 25 februarie a fiecărui an, pentru anul precedent, informații conform Ordinului nr.794/2002 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- se va elabora anual programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri conform prevederilor art.44 din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.

Alte date : in functie de solicitarile APM Timis.

7. Ambalaje folosite

Nr. Crt.	Tipuri	Cantitati (bucati/an)	Mod de depozitare
1.	Ambalaje plastic (PET-uri, pahare, capace pentru pahare, sacose, caserole cu capac etc.)	80000	Depozit marfa
2.	Ambalaje carton/hartie (pahare, caserole, hartie ambalare sandwich-uri, paie etc.)	60000	Depozit marfa

Ambalaje rezultate:

- **Deseuri de ambalaje – cantitati estimate**

Nr. Crt.	Tipuri	Cod deseuri	Cantitate maxima/ kg/luna	Mod de depozitare	Mod de gestionare
1.	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	40 kg/luna	Europubele	Sunt preluate de firme specializate autorizate
2.	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	120 kg/luna	Europubele	Sunt preluate de firme specializate autorizate
3.	Ambalaje metalice	15 01 04	10 kg/an	Europubele	Sunt preluate de firme specializate autorizate
4.	Ambalaje de sticla	15 01 07	15 kg/an	Europubele	Sunt preluate de firme specializate autorizate

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 19/22

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

Nr. Crt.	Denumire produs	Fraze de pericol	Ambalare	Cantitate/an	Mod depozitare
1.	Benzine euro 5	H225 – Lichid si vapori inflamabili; H350 – Poate cauza cancer; H340 – Poate provoca anomalii genetice; H304 – Poate fi fatal daca este inghitit si ajunge in caile respiratorii; H315 – Iritant pentru piele; H361fd – Susceptibil de a dauna fertilitatii si fatului; H441 – Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	Stocate in rezervoare	3000 mc	Rezervoare subterane
2.	Motorine euro 5	H351 – Susceptibil de a provoca cancer; H226 – Lichide inflamabile, categoria de pericol 3 (OIN 12); H304 – Pericol prin aspirare, categoria de pericol 1; H315 – Provoaca iritarea pielii; H332 – Nociv in caz de inhalare; H373 – Poate provoca leziuni ale organelor in caz de expunere prelungita sau repetata; H411 – toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	Stocate in rezervoare	9000 mc	Rezervoare subterane
3.	Ulei de motor	H304 – Poate fi mortal in caz de inghitire si de patrundere in caile respiratorii	Recipient PET	700 l	Depozit marfa nealimentare
4.	Lichid de frana	H304 – Poate fi mortal in caz de inghitire si de patrundere in caile respiratorii	Recipient PET	450 l	Depozit marfa nealimentare
5.	Antigel	H304 – Poate fi mortal in caz de inghitire si de patrundere in caile respiratorii	Recipient PET	400 l	Depozit marfa nealimentare
6.	Gaz petrolier lichefiat (GPL auto,)	H220 – Gaz nflamabil categoria 1; H280 – Gaz sub presiune;	Rezervor suprateran	2500 mc	Rezervor suprateran

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - carburanții se transportă vrac cu mijloace de transport autorizate;
- transport: -cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Roman , cu respectare a prevederilor Legii nr.122/2002 si HG nr.1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase in Romania , cu modificarile si completarile ulterioare
- depozitare: - benzina și motorina in trei rezervoare subterane, cilindrice, cu perete dublu ; GPL-rezervor de 5000 l ;
- folosire/comercializare: comercializare la clienti

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 20/22

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

- 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)
Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

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

- în conformitate cu prevederile *O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare*, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;
- 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 anuală a evidenței cronologice a deșeurilor la APM Timis in format letric si electronic cerere in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobata prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, pana la 15 martie anului urmator raportarii;
- se va raporta până la data de 25 februarie a fiecărui an, pentru anul precedent, informații conform Ordinului nr.794/2002 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- conform art.49, alin. (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, *aprobată prin Legea nr. 17/2023*, 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 la APM Timiș a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai, anul următor raportării;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 21/22
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

- 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/GPL tranzitată;
- alte date*: în funcție de solicitările APM Timiș.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Timiș și Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, potrivit legii.

Prezenta autorizație de mediu conține 22(douazeci si doi) 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 CALUSERU



Verificat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Corina MIHOC



Întocmit: Luminita Badea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 22/22
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