



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 96 din 27.04.2023

Titularul activității: SC LUKOIL ROMANIA SRL

Adresa: Bucuresti, Sectorul 1, str. Siriului, nr. 20, corp A

Punct de lucru: SC LUKOIL ROMANIA SRL

Locația activității: Comuna/localitatea Cenad, DN 6, km 6+km 637+700, Judetul 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 Timis.

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 LUKOIL ROMANIA SRL, cu punctul de lucru din Comuna/localitatea Cenad, DN 6, km 6+km 637+700, înregistrată la APM Timis cu nr. 9885RP/25.08.2022, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 13241RP/12.12.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG 43/2020



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

A

privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare 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 LUKOIL ROMANIA SRL, cu punctul de lucru din comuna Comuna/localitatea Cenad, DN 6, km 6+km 637+700, jud. Timiș.

Documentația conține:

- cerere emitere autorizație de mediu nr. 9885RP/25.08.2022;
- fișa de prezentare și declarație,
- anunț public afișat la sediul Primăriei Comunei Cenad cu nr. 5611/19.08.2022;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din 08.09.2022;
- ordin de plată ING BANK din 18581 reprezentând tarif emitere autorizație de mediu;
- decizie de emitere a autorizației de mediu emisa de APM Timis cu nr. 209/12.01.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B, nr. 3473300 din 14.05.1998, emis de ORC Bucuresti; J40/4469/07.05.1998 : CUI 10547022,
- certificat constatator nr. 29798 emis de ORC de pe lângă Tribunalul București la data de 26.01.2022,
- contract de vânzare-cumpărare a terenului în suprafața de 2000 mp, încheiat cu SC RIGA CONSTRUCT SRL, autentificat la data de 04.11.2003,
- contract de vânzare-cumpărare a terenului în suprafața de 3000 mp, încheiat cu SC EDAN COMIMPEX SRL, autentificat la data de 04.11.2003,
- extras CF nr. 401014/22.06.2017 eliberat de OCPI Timiș,
- certificat de inspecție tehnică COV nr. 24302/20.01.2022, eliberat de SC IPROCHIM SA;
- autorizație de gospodărire a apelor nr. 67SGA-TM/26.05.2022 emisă de ANAR ABA Banat;
- fișe tehnice de securitate produse;
- contract nr. 9331/05.05.2011 încheiat între SC AQUATIM SA, SC LUKOIL ROMANIA și SC GOSAN SRL de prestare a serviciilor de primire și tratare a apelor uzate menajere în stația de epurare a SC AQUATIM SA Sucursala Sannicolau Mare;
- contract de prestări servicii nr. 21.09.044 din 22.09.2021 încheiat cu ANIF – Filiala Teritorială de Îmbunătățiri Funciare Timiș;
- contract pentru furnizarea de servicii de salubritate nr. 1848/24.09.2019 încheiat cu SC GOSAN SRL;
- contract de prestări servicii nr. 929/12.10.2021 încheiat cu Romgreen Service SRL Bucuresti pentru colectarea deșeurilor din separatoarele de grasimi,
- rapoarte de încercări privind probele de apă pluvială, apă subterană, apă uzată menajeră analizate, emisii în aer.

Prezentă 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



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. 2/18

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

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 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;
- 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;
- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, 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 emiteră 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;
- 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;
- răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- Să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- conform prevederilor OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, art. 23, alin. (3) -operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri 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 deșeuri 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 deșeuri 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

- 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 deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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;
- 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;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- deșeurile se vor gestiona fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - o fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră
 - o fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor
 - o 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 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor (ordinea priorităților:
 - a) prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri;
 - b) pregătirea pentru reutilizare;
 - c) reciclarea;
 - d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
 - e) eliminarea);
- 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 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;
- se vor deține fișe cu date de securitate pentru produsele folosite și se va ține evidența consumului.
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- deșeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin stocare, manipulare și transport;
- amplasarea recipientilor de stocare temporară a deșeurilor se va realiza astfel încât să fie asigurată stabilitatea acestora, să se permită gestionarea acestora în baza principiului "primul intrat-primul ieșit" și să fie posibil accesul permanent la oricare dintre deșeurile stocate;
- Producătorii și deținătorii de deșeuri 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 deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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 deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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 evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri față de vecinătăți;

- 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;

- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea 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 încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;

-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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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 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.
- în momentul finalizării rețelei de canalizare în zona amplasamentului, beneficiarul are obligația să se racordeze la rețeaua de canalizare centralizată.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- SR 10009:2017- "Acustica- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant";
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluarii 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;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Decizia 2014/955/CE 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;
- 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, descărcarea și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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;

-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		

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de 5000 mp, compusă din:

-Suprafata constructii (Scladire+copertina pompe)= 426 mp;

-Suprafata dalata/pietruita= 2404 mp;

-Suprafata spatii verzi= 2170 mp.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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

1.Parc de rezervoare: 3 rezervoare metalice, cilindrice orizontale, din care: 2 rezervoare bicompartimentate (30+30 mc) și unul monocompartimentat, cu pereți dubli, amplasate subteran în cuva de beton armat. Rezervoarele sunt echipate cu cămin guri de descarcare, guri de aerisire, sistem de recuperare a vaporilor de benzină, sistem automat de supraveghere a nivelului de carburanți din rezervoare și de detecție a produselor petroliere aparute în interstii.

Capacitatea totală de stocare a rezervoarelor este de 180 mc, din care:

- 1 rezervor bicompartimentat (30+30 mc) pentru depozitare benzină – 60 mc;
- 1 rezervor bicompartimentat (30+30 mc) pentru depozitare motorină – 60 mc;
- 1 rezervor monocompartimentat pentru depozitare motorină – 60 mc;

Rezervoarele sunt dotate cu sistem de recuperare a compusilor organici volatili (COV) în timpul descărcării, care constă din trasee de conducte pentru descărcarea benzinelor în rezervoare cât și pentru recuperarea vaporilor. Gurile de descarcare a carburanților și de recuperare vapori sunt prevăzute cu cuplaje rapide, dispozitiv de închidere automată și capace etanșe. Dispozitivele de aerisire sunt dotate cu supapă de aerisire și opritor de flăcări.

2.Distribuitoare produse petroliere: platforma stației este prevăzută cu 3 pompe de distribuție carburanți, bifrontale, multiprodus, din care: 2 pompe tip Tokheim Quantum 400 T dotate fiecare cu câte 2 x 4 furtunuri (40 l/min/furtun) și 1 pompă tip Tokheim Quantum 510 dotată cu 2 x 4 furtunuri (2 furtunuri pentru livrarea de motorină, cu debitul de 130 l/min/furtun). Furtunurile pentru distribuția benzinelor sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor. Sistemul este etans și permite operarea în condiții de siguranță din punct de vedere al limitării emisiilor de C.O.V. rezultați din operațiile de depozitare, descărcare și distribuție a benzinei.

Zona pompelor multiprodus este protejată de copertina metalică, S= 240 mp.

3.Instalație monobloc tip skid (GPL) pentru depozitarea și livrarea de combustibil gazos lichefiat: - rezervor stocare GPL, V= 5000 l, amplasat suprateran pe platforma betonată și protejat de un zid de beton, echipat cu aparate de indicare și măsură și racorduri: racord pentru conductă de aspirație a pompei centrifuge, racord pentru supapă de siguranță, racord pentru indicatorul de nivel, racord pentru returul fazei lichide și fazei gazoase în recipient, racord pentru manometru, racord pentru încărcare GPL din autocisternă;

- pompa centrifugă antrenată de un motor electric care asigură vehicularea GPL în faza lichidă de la recipient spre pompa de distribuție GPL;

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

- conducte și armături pentru faza lichidă și gazoasă;

- tablou de comandă pentru acționarea pompei centrifuge;

- dotări PSI: stingătoare,

- foraj de control în zona rezervoarelor, pentru monitorizarea apei freatică (H=10 m).

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

	t/zi	t/luna	Cantitate comercializată	
			t/an	mc/an
Benzine	0,31	9,44	113,25	150
Motorine	3,34	101,50	1218,00	1450
GPL	0,04	0,08	13,87	25
TOTAL			1345,12	1625



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. 8/18

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

Produse comercializate:

- aditivi auto – 15 l/an;
- AdBlue, in ambalaje originale – 900 l/an;
- uleiuri auto in ambalaje originale/lubrifianți – 300 l/an;
- lichid frana – 10 l/an;
- antigel – 100 l/an;
- lichid spalare parbrize – 5500 l/an;
- cosmetice auto, lubrifianți, accesorii auto – cantități variabile;
- diverse produse alimentare preambalate și produse nealimentare - cantități variabile.
- produse patiserie, sandwich-uri- cantități variabile
- bauturi alcoolice si nealcoolice, cafea, tutun – cantitati variabile

Se utilizează pentru igienă/igienizare:

- detergenți suprafețe;
- săpun lichid mâini.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă in scop igienico-sanitar, tehnologic si rezerva incendiu-statie distributie carburanti se realizează din foraj, H= 130 m, Dn= 125 mm, Q= 1,388 l/s.
- apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt descarcate intr-un bazin vidanjabil betonat etans, V= 36 mc de unde sunt evacuate prin vidanjare in baza contractului cu nr.14136/21.06.2011 incheiat cu S.C. Aquatim S.A.
- apele pluviale potential impurificate cu produse petroliere cazute pe platformele din jurul pompelor de distributie carburanti, a gurilor de descarcare precum si apele uzate rezultate din spalarea acestor zone (Q= 0,59 mc/zi) sunt preluate printr-un sistem de rigole deschise cu gratar metalic si conducte PVC, trecute printr-un un separator de hidrocarburi tip Oleopator (Q= 6 l/s) si apoi evacuate in canalul de desecare Hcn 834 (ICC2 Amenajare Aranca), administrat de ANIF – Filiala Timis, in baza contractului cu nr. 21.09.044 din 22.09.2021.
- asigurarea energiei termice in cladirea statiei - centrala termica electrica tip Protherm, avand P= 24 kW.

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;
- desfacerea carburanților către consumatori prin intermediul distribuitorilor;
- servicii de cosmetică auto(aspirare) in regim de selfservice;
- comercializare produse întreținere auto, piese și accesorii auto;
- comercializare produse nealimentare și produse alimentare.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 9/18

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

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

- centrala termica electrica tip Protherm, pe gaze naturale, avand P= 24 kW , consum nominal de combustibil 2,3 Nm³/h.

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

- 4532 - Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule;
- 4540 - Comert cu motociclete, piese si accesorii aferente; intretinere si reparare motociclete;
- 4711 - Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun;
- 4719 - Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare;
- 5610 - Restaurante < 100 locuri;
- 5630 - Baruri si alte activitati de servire a bauturilor.

8. Programul de funcționare

- 24 h/zi, 7 zile/sapt.

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

-pompe distribuție prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor de COV,
-rezervoare carburanți, prevăzute cu instalații pentru recuperarea COV-urilor.
-rezervoarele sunt dotate cu sistem de recuperare a compusilor organici volatili (COV) in timpul descarcarii, care consta din trasee de conducte pentru descarcarea benzinelor in rezervoare cat si pentru recuperarea vaporilor. Gurile de descarcare a carburantilor si de recuperare vapori sunt prevazute cu cuplaje rapide, dispozitiv de inchidere automata si capace etanse. Dispozitivele de aerisire sunt dotate cu supapa de aerisire si opritor de flacari.

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

- decantor-separator de produse petroliere , cu debitul de 6 l/ s.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Sol

- platforme tehnologice si de acces betonate;
- rezervoare metalice cu pereti dublii, prevazute cu dispozitive de semnalizare si monitorizare a eventualelor scurgeri de produse petroliere, amplasate subteran in cuva de beton.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Pentru SKID-ul GPL

- rezervor GPL este echipat cu racorduri, aparatura de masura si control, armatura cu siguranta;
- pompa de distributie GPL echipata cu ventile, armaturi, aparatura de semnalizare si control;
- Instalatia GPL este dotata cu sisteme de siguranta pentru protectia contra: depasirii nivelului de umplere, a curentilor electrostatici, a scanteilor de natura electrica, a scanteilor mecanice, a surselor de foc deschis.

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 in urma desfasuurarii activitatii, nu va depasi prevederile STAS 10009/1988 privind acustica urbana.

Nivel de zgomot echivalent admis $L_{ech} = 50$ dB (A)

- **pentru aer**

Valori limită de emisie în aer, conform Ord. MAPPM nr. 462/1993 :

-pentru centrala termică care funcționează cu gaz metan:

$$\begin{aligned} E_{\max} \text{pulberi} &= 5 \text{ mg/m}^3\text{N} \\ E_{\max} \text{CO} &= 100 \text{ mg/m}^3\text{N} \\ E_{\max} \text{SO}_x &= 35 \text{ mg/m}^3\text{N} \\ E_{\max} \text{NO}_x &= 350 \text{ mg/m}^3\text{N} \end{aligned}$$

Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol.

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 ținta 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 in timpul alimentării autovehiculelor): raportul dintre volumul de vaporii de benzină la presiune atmosferică ce trece prin sistemul de recuperare a vaporilor si volumul de benzină distribuită la pompă trebuie să fie $\geq 0,95$, dar $\leq 1,05$.

Alte condiții de funcționare decat 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 electrica, 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Concentrații maxime admise pentru apă

Pentru apa:

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 limită admise pentru apele pluviale

- pH	6,5 – 8,5
- materii in suspensii	35 mg/l
- produse petroliere	5 mg/l
- substante extractibile cu solventi organici	20mg/l

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 respectiv HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

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

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analiz	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/l 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Monitorizarea apei
Apa uzată menajeră

-se vor monitoriza indicatorii impuși de operatorul de vidanjare.

-frecvența: înainte de fiecare vidanjare.

Apa pluvială

-se vor monitoriza indicatorii-pH, materii în suspensie, produse petroliere, substanțe extractibile cu solvent organici.

-frecvența: semestrial, în perioada de ploi abundente.

Monitorizarea apei subterane

- monitorizarea apei freatică din forajul amplasat în zona rezervoarelor de carburant, se va realiza anual. Valorile se vor raporta la proba efectuată în momentul punerii în funcțiune a forajului.

-indicator de calitate analizat –produse petroliere

-frecvență :anuală.

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

Cod deseuri	Denumire deseuri	Cantitate generată	Operator economic preluare deseuri
20.03.01	Deseuri municipale amestecate	47 t/an	SC Gosan SRL
15.01.01	Ambalaje de hartie/carton	3,5 t/an	SC Gosan SRL
15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	2,0 t/an	SC Gosan SRL
15.02.02*	Absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu subst. periculoase	50 kg/an	Romgreen Service SRL sau alte societati specializate, autorizate.
13.05.02*	Deseuri de namol cu continut de substante periculoase	80 kg/an	Romgreen Service SRL sau alte societati specializate, autorizate.
13.05.07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	10 kg/an	Romgreen Service SRL sau alte societati specializate, autorizate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

19.08.02	Deseuri deznisipatoare	din	30 kg/an	Romgreen Service SRL sau alte societati specializate, autorizate.
13.07.01*	Ulei combustibil si combustibil diesel		200 kg/12 ani	Romgreen Service SRL sau alte societati specializate, autorizate.
13.07.02*	Benzine		200 kg/12 ani	Romgreen Service SRL sau alte societati specializate, autorizate.
13.07.03*	Alti combustibili (inclusiv amestecuri)		300 kg/12 ani	Romgreen Service SRL sau alte societati specializate, autorizate.

2. Deșuri colectate:

Deseuri colectate (cu titlu gratuit de la populatie):

Cod dese	Denumire dese	Operator economic preluare dese
13.02.05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, transmisie si	Romgreen Service SRL sau alte societati specializate, autorizate.
13.02.06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	Romgreen Service SRL sau alte societati specializate, autorizate.

Deșuri comercializate

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

Deșuri transportate

- deseurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate, zonal desemnat si autorizat;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

- deseurile 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 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;
- 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;

7. Ambalaje folosite

- ambalaje de hartie/carton – 60 kg/an
- ambalaje de plastic – 30 kg/an.

Ambalajele rezultate: - hartie și carton (cod 15 01 01) – 12 t/an;
- mase plastice (cod 15 01 02) – 6 t/an.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se predau către societăți specializate autorizate

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- benzină – 150 mc/an;
- motorină – 1450 mc/an;
- GPL – 25 mc/an;

Produse comercializate:

- aditivi auto – 15 l/an;
- AdBlue, în ambalaje originale – 900 l/an;
- uleiuri auto în ambalaje originale/lubrifianți – 300 l/an;
- lichid frână – 10 l/an;
- antigel – 100 l/an.

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, GPL în rezervorul metalic suprateran, V=5000 l.
- **folosire/comercializare:** comercializare la clienți.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. art. 2, Legii nr. 59/2016, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizuirii
	Clasa și categoria de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol		Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Legea nr. 59/2016	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Legea nr. 59/2016	

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

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,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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 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;

- 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 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;

- 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 deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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;

-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;- cantitatea anuală de benzină /motorină/GPL tranzitată;

• În cazul depășirii indicatorilor impuși la monitorizare, se va notifica APM Timiș și se vor preciza soluțiile necesare în vederea încadrării în indicatorii de calitate în limitele impuse de legislația în vigoare.

Alte date: în funcție de solicitările APM Timiș

Nr. crt	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu sau privind emisiile, deșeurile și activitatea desfășurată	la solicitarea A.P.M. Timiș	În termenele stabilite	A.P.M. 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optsprezece) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

DIRECTOR EXECUTIV,
Lavinia Alina CĂLUȘERU



Verificat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii – Loredana CIOCARLIE

Întocmit: consilier Cosmina POPESCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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