



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 156 din 23.06.2023

Titularul activității: S.C. PANTHEON FUEL S.R.L.

Adresa: Com. Belinț, sat Belinț, nr. 726, jud. Timiș

Punct de lucru: S.C. PANTHEON FUEL S.R.L.

Locația activității: Com. Belinț, sat Belinț, nr. 726, jud. Timiș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

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

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 S.C. PANTHEON FUEL S.R.L., cu punctul de lucru din com. Belinț, sat Belinț, nr. 726, jud. Timiș, înregistrată la APM Timis cu nr. 13330RP/13.12.2022, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 1189RP/13.02.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/17
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 emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. PANTHEON FUEL S.R.L., cu punctul de lucru din com. Belinț, sat Belinț, nr. 726, jud. Timiș.

Documentația conține:

- cerere emiter autorizație de mediu nr. 13330RP/13.12.2022;
- anunț public afisat la sediul Primariei Com. Belinț in data de 29.11.2022 si la sediul titualului in data de 28.11.2022;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de S.C. PANTHEON FUEL S.R.L.;
- plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- confirmare de plată din data de 08.12.2022 (tarif emiter autorizație de mediu);
- proces verbal de verificare amplasament din data de 04.01.2023;
- decizia etapei de încadrare nr. 219 din data de 26.08.2022 emisă de APM Timiș;
- decizia de emiter a autorizației de mediu nr. 851/AAA/15.02.2023 postată pe site-ul APM Timiș la data de 17.02.2023;
- plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale la S.C. PANTHEON FUEL S.R.L.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B, nr. 4591461 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș, CUI 44930765, J35/3789/20.09.2021;
- certificat constatator nr. 136465 din 27.10.2022 eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș;
- rezoluția nr. 29309/28.10.2022 pronunțată în ședința din data de 28.10.2022 emisă de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș;
- certificat de înregistrare mențiuni eliberat la data de 31.10.2022 de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș;
- contract de concesiune nr. 4953/21.10.2021 încheiat cu COMUNA BELINȚ privind concesiunea lotului de teren în suprafață de 2.040,00 mp, înscris în CF nr. 400362;
- extras de carte funciară nr. 400362/17.10.2022 emis de OCPI Timiș;
- proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 5 din 19.09.2022 privind execuția lucrărilor de construcții pentru "Amplasare stație transportabilă distribuție carburant, skid GPL auto și construire cabină operator";
- autorizație de securitate la incendiu nr. 509/23/SU-TM din 09.02.2023 emisă de ISU Banat;
- contract de prestări servicii nr. 351/28.10.2022 încheiat cu S.C. HYDRO-JET S.R.L. privind prestarea de servicii de vidanjare apă menajeră uzată;
- act adițional nr. 1/18.01.2023 la contractul de prestări servicii nr. 351/28.10.2022 încheiat cu S.C. HYDRO-JET S.R.L.;
- contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. BEL 12.1 din data de 09.05.2022;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 0TM040734 din 02.11.2022 încheiat cu RETIM ECOLOGIC SERVICE S.A.;
- aviz tehnic C.O.V. nr. 1143 din 06.07.2022, emis de LAJEDO S.R.L.;
- certificat inspecție tehnică C.O.V. nr. 1900/09.11.2022 emis de LAJEDO S.R.L.;
- aviz obligatoriu de instalare nr. 017 din data de 02.03.2022 pentru instalația de distribuție GPL la autovehicule emis de INSPECȚIA TERITORIALĂ ISCIR – TIMIȘOARA;
- raport de inspecție nr. 1475 – 031/15.11.2022 pentru recipientul gpl emis de CNCIR S.A. Sucursala Timișoara;
- Fișe cu date de securitate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/17
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 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 oricărui modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării. Până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
- 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;
- 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;
- titularul activității, în conformitate cu prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și Ordinului 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, are obligația de a transmite anual, informațiile solicitate, în vederea realizării inventarului de emisii, în conformitate cu metodologia recomandată de Comisia Europeană și de Agenția Europeană de Mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada ca activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;
- se va informa APM Timiș și GNM – C.J. Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/17
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

- desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege aceasta obligație unei terțe persoane;
- este interzisă părăsirea incintei cu roțile autovehiculelor și/sau caroseria murdară;
 - este obligatorie păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
 - este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
 - depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor;
 - se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai cu unități autorizate în vederea valorificării/eliminării deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea eliminării;
 - conform art. 23, alin.(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeurii are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - 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 deșeurii 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;
 - se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – SR 10009:2017 privind “Acustica – limitele admisibile ale nivelului de zgomot;
 - se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
 - 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 deșeurii;
 - b) pregătirea pentru reutilizare;
 - c) reciclarea;
 - d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
 - e) eliminarea).
 - se va tine 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 deșeurii periculoase sau a deșeurilor periculoase cu deșeurii nepericuloase;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/17
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 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 pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora;
- 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;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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;
- 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;
- 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 cerintelor 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 de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 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;
- Ordinul nr. 1150 din 27.05.2020 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. 5/17
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- Ordinul nr. 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;
- 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 condițiile de descarcare a apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, condițiile de evacuare a apelor uzate în mediul acvatic;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023, privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- 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, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/17
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

depozitarea, incarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina cu modificarile si completarile ulterioare;

- Legea nr. 64/2008 privind functionarea in conditii de siguranta a instalatiilor sub presiune, instalatiilor de ridicat si a aparatelor consumatoare de combustibil, republicata (r2);

- H.G. nr. 1340/2001 privind organizarea si functionarea Inspectiei de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune si Instalatiilor de Ridicat, cu modificarile si completarile ulterioare.

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 modificarile si completarile ulterioare.

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

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

I. Activitatea autorizată

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

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

Activitatea se desfășoară pe un teren cu suprafața totală 2.040,00 mp, spațiul fiind amenajat corespunzător pentru activitățile specifice și este compus din:

- Suprafață shop și cabină operator = 43 mp;
- Suprafață stație transportabilă = 18 mp;
- Suprafață skid GPL = 19 mp;
- Suprafață circulații = 1.674 mp;
- Suprafață zona verde = 286 mp.

Statia mobila de distributie carburanti (container mobil: pompa, camera tehnica, camera rezervor carburant) este prevazuta cu urmatoarele:

- Instalatia de depozitare – stocarea produselor se face intr-un rezervor de carburanti cu capacitatea de 12 mc, cilindric, orizontal, bicompartimentat, cu pereti simpli, montat suprateran in cuva de retentie, in container. Rezervorul este dotat cu instalatii pentru limitarea emisiilor de compusi organici volatili. Un compartiment de 6 mc al rezervorului este prevazut pentru benzina si celalalt compartiment de 6 mc al rezervorului este pentru motorina.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/17
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

- Pompa distributie – 1 pompa dubla biproduș Tokheim, cu 2 furtunuri, cu sistem de recuperare vapori de benzină, cu un debit de 4 – 40 l/min/furtun.
- Instalatii incarcare in instalatii de depozitare – guri descarcare si instalatie recuperare vapori benzină;
- Instalatii, echipamente, dispozitive si dotari pentru recuperare si limitare emisii COV.

Pentru recuperarea vaporilor de benzină sunt prevazute racorduri de acces si conducte de legatura intre rezervor si racordul de recuperare vapori.

Pentru limitarea emisiilor COV sunt prevazute racorduri de acces si conducte de legatura intre rezervor si gura de aerisire.

Alte echipamente:

- Indicator automat pentru masurarea nivelului din compartimentele rezervorului
- Opritor de flacari
- Cupla rapida si opritor de flacari pentru racord recuperare vapori
- Valve limitator de umplere
- Skid GPL cu pompa de alimentare si rezervor de gaz lichefiat cu V = 5 mc.
- Totem
- Toaleta ecologice
- Parcare auto – 8 locuri.

Dotari pentru functii conexe:

- Container mobil: shop
- Gospodarie deseuri, decantor separator de hidrocarburi
- Compresor static pentru GPL

- Anexe : dotări PSI, constand in : stingator cu pulbere P 50, stingator cu spuma mecanica tip SM 50, stingator cu pulbere tip P 6, stingator cu CO2 tip G 5, stingator cu spuma mecanica tip SM 9, pachet PSI echipat standard (dulap metalic, 2 cange, 2 lopeti, 1 topor, 1 tarnacop, 2 galeti, 2 rangi, 1 cheie abc), lada nisip, trusa de prim ajutor.

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

Cantități maxime comercializate/an:

- benzină – 34 mc/an;
- motorină – 168 mc/an;
- gpl – 17 mc/an.

Produse comercializate și cantități aproximative:

- uleiuri auto, lubrifianti - 30 l/an– ambalate in recipiente din plastic cu capacități de 1 și 3 litri;
- aditivi auto – 30 l/an - ambalate in recipiente din plastic cu capacități de 1 și 3 litri;
- lichid de frână - 5 l/an - ambalate in recipiente din plastic cu capacitate de 0,5 litri ;
- soluții pentru curățat parbrizul – 300 l/an - ambalate in recipiente din plastic cu capacitate de 5 litri;
- cosmetice și accesorii auto – cantitati variabile, ambalate în recipiente de plastic cu capacități cuprinse între 0,2 și 1 litru ;
- produse alimentare preambalate si nealimentare – cantitati variabile, produse ambalate în folie alimentara și nealimentara.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar se realizează de la rețeaua AQUATIM;
- apele uzate menajere vor fi colectate prin intermediul rețelei de canalizare din incinta si evacuate intr-un bazin vidanjabil cu V = 4 mc si transportate la statia de epurare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/17
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- apele pluviale, de pe platforma sunt trecute printr-un decantor separator de hidrocarburi cu debitul de 11 l/s si ulterior vor fi evacuate intr-un bazin de retentie cu V = 14 mc, acestea urmand sa fie utilizate la intretinerea spatiilor verzi;

- încălzirea spațiilor interioare (container statie mobila) si a containerului rezervor se realizează prin intermediul aparatului de aer conditionat ce funcționează pe energie electrica.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- **Comercializarea cu amanuntul a combustibililor lichizi:**

- ✓ Aprovizionarea stației cu produse petroliere, de la rafinării, cu ajutorul autocisternelor autorizate;
- ✓ Descărcarea autocisternelor în compartimentele rezervorului de stocare, în funcție de tipul carburantului, prin intermediul gurilor de descărcare;
- ✓ Stocarea, monitorizarea și gestiunea stocurilor de carburanți;
- ✓ Comercializarea carburanților prin aspirarea produselor petroliere din compartimentele rezervorului cu ajutorul pompei si refularea produselor în rezervoarele autovehiculelor cu ajutorul pompei (fluxul tehnologic prevede folosirea unui sistem de recuperare și colectare a vaporilor COV);

- **Activități auxiliare:**

- ✓ Aprovizionarea, depozitarea și livrarea produselor complementare (*comercializare uleiuri auto si lubrifianți, aditivi auto, solutii pentru curatat parbrizul cosmetice și accesorii auto, produse alimentare preambalate si nealimentare*);

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.

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 Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor
4532	Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun
4719	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
4724	Comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate
4742	Comerț cu amănuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate
4765	Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate
4778	Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
5221	Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre
5610	Restaurante < 100 locuri



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/17
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

5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
6120	Activități de telecomunicații prin rețele fără cablu (exclusiv prin satelit)

8. Programul de funcționare

-24 h/zi, 7 zile/săptămână.

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

- dotare rezervor de benzina cu sistem de recuperare vapori;
- dotare bloc de aerisiri cu supape si opritoare de flacari;
- distribuitoare prevazute cu sistem de recuperare vapori, furtunuri si pistoale pentru recuperare vapori.
- sistem de recuperare a vaporilor la gura de descărcare carburanți, rezervoare, pompe, conform certificat COV;
- conducta de aerisire rezervoare, cu instalații și dispozitiv pentru limitarea emisiilor de COV;
- viteza redusă de descărcare din autocisterne.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament

- decantor separator de hidrocarburi ($Q = 11 \text{ l/s}$) pentru epurarea apelor pluviale posibil impurificate cu produse petroliere și ulterior evacuate in bazinul de retentie cu $V = 14 \text{ mc}$.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

- platforme betonate pentru toate suprafețele unde au loc operații de încărcare-descărcare produse petroliere;
- colectarea apelor meteorice impure prin rigole si directionarea lor catre separatorul de produse petroliere;
- etanșitatea si izolarea tehnologiei de la rezervoare catre distribuitoare si a caminului de descarcare;
- rezervorul de carburanti este amplasat suprateran intr-un container mobil prevazut cu o cuva metalica pentru colectarea eventualelor pierderi de produs petrolier, fiind exclusa scurgerea accidentala de carburanti in sol si subsol.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Deșeurile generate vor fi stocate temporar în pubele, în spații special amenajate, pe fiecare tip de deșeu.

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



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. 10/17

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

Pentru zgomot:

Nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR 10009:2017 privind „Acustica”, la limita spațiului funcțional, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A admis $L_{AeqT} = 50$ dB.

Pentru aer:

- poluanții la emisia în atmosferă se vor încadra în limitele prevăzute în Ord. nr. 462/1993 și anume pentru instalațiile de ardere pe bază de gaz metan: pulberi – 5 mg/Nmc, CO – 100 mg/Nmc, SO₂ – 35 mg/Nmc, NO₂ – 350 mg/Nmc, condiții de referință T = 293 K, P = 101,3 kPa, O₂ = 3%;

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 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 apă:

-indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate, 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

Valori limită de emisie pentru ape uzate menajere și pluviale evacuate în stația de epurare:

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol

- 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/17
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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Se vor monitoriza indicatorii impusi de operatorul de vidanjare pentru apele uzate menajere. Frecventa: inainte de fiecare vidanjare.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Monitorizarea indicatorilor precizați la pct. II. nr. 3, se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale. Monitorizarea se va realiza prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/17
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. Deșeuri produse

Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod de gospodărire)

Nr. Crt.	Cod deșeu Decizie UE 955/2014	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate U.M./an	Stocare temporară	Operațiune valorificare/eliminare
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate – fracție umeda	Întreaga unitate. Activitatea desfășurată	12 mc/an	Pubela din plastic cu capacitatea de 240 l, pe platformă betonată în spațiu special amenajat	D5 Eliminare
2.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate – fracție uscată (deseuri de ambalaje)	Întreaga unitate. Activitatea desfășurată	6 mc/an	Pubela din plastic cu capacitatea de 240 l, pe platformă betonată în spațiu special amenajat	R12 Valorificare
3.	13 05 02*	Nămoluri de la separatoarele ulei/apa	Activitatea desfășurată	3 mc/an	Decantor	D 15 Eliminare prin firme specializate autorizate (vidanjare)
4.	13 05 06*	Ulei de la separatoarele ulei/apa	Activitatea desfășurată	0,25 mc/an		D 15 Eliminare prin firme specializate autorizate (vidanjare)
5.	19 08 02	Deseuri de la deznisipatoare	Separatorul de hidrocarburi	2 mc/an	Separatorul de hidrocarburi	D 15 Eliminare prin firme specializate autorizate (vidanjare)
6.	05 01 03*	Slamuri din rezervoare	Activitatea desfășurată – scurgeri accidentale	0,25 mc/an	Se colectează în recipient de 30 l, amplasat în spațiu special amenajat	D 15 Eliminare prin firme specializate autorizate

2. Deșeuri colectate:

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/17
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

- deșeurile produse se stochează temporar pe amplasament până la predarea către societăți specializate autorizate.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

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

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

- 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.

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

Producătorii și deținătorii de deșeuri 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 tine evidenta gestiunii deșeurilor, conform prevederilor OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 și HG nr. 856/2002 privind evidenta 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;

- 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;

- se vor raporta anual la APM Timiș până la data de 25 februarie cantitățile de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/17

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 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 raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

Ambalaje rezultate:

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje rezultate sunt preluate de unități autorizate specializate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

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

Nr. crt.	Tip	Substanța chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Mod de stocare	Cantitate UM/ an	Categoria - Faza de risc
1.	Benzina	Preparat complex de hidrocarburi volatile (parafine, naftene, olefine și aromatice)	Rezervor metalic, bicompartimentat (V = 12 mc)	34 mc/an	H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361, H373, H411
2.	Motorina	Hidrocarburi, conțin aditivi pentru îmbunătățirea performanțelor	Rezervor metalic, bicompartimentat, (V = 12 mc)	168 mc/an	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411
3.	GPL	Gaz petrolier lichefiat	Rezervor metalic (V = 5 mc)	17 mc/an	H220, H280, H350, H340

Alte produse – uleiuri auto, lubrifianți, aditivi auto, soluții spălat parbrize, lichid frana.

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** -uleiurile auto, lubrifianții, aditivii auto, soluțiile de spălat parbrize, cosmeticele și accesoriile auto sunt ambalate în ambalaje originale.
- **transport:** cu mijloace de transport agregate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- **depozitare:** carburanții sunt depozitați într-un rezervor metalic, suprateran, cu capacitate totală de depozitare de 12 mc, cu respectarea condițiilor de depozitare prevăzute în fișele cu date de securitate;
- **folosire/comercializare:** comercializare la clienți.

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

- deșeurile de ambalaje se vor stoca în recipiente adecvate care să împiedice pierderea de conținut, amplasați în spații special amenajate.

Deșeurile de ambalaje se vor prelua de societăți autorizate, specializate, cu asigurarea completării documentelor de transport conform HG nr.1061/2008.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 15/17
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 vor deține fișe de caracterizare a deșeurilor de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase conform art.8(4) din OUG nr.92/2021, aprobată prin Legea nr.17/2023.
Nu se vor forma stocuri de deșeuri care să prezinte riscuri de afectare a factorilor de mediu.

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

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)

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

- evaluarea emisiilor de COV, respectiv testarea funcționării sistemului de recuperare a vaporilor de benzină de la alimentarea cu carburanți a autovehiculelor;
- in conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare, cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, in cazul unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat sa ia imediat masurile preventive necesare si , in termen de 2 ore de la luarea la cunostinta a aparitiei amenintarii, sa informeze APM Timis si GNM –CJ Timis;
- rapoartele de încercare/buletinele de analiză cu indicatorii stabiliți la cap. III-Monitorizarea mediului, pct. 1, conform frecvenței impuse, la **APM Timiș** și la **GNM-CJ Timiș**;
- raportarea anuală a evidentei 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;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 16/17
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

- raportarea anuală până în data de 15 martie în conformitate cu Ord MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

- cantitatea anuală de benzină / motorină tranzitată.

Alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (șaptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare, din care 2 (două) pentru APM Timiș și un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Lavinia Alina CĂLUȘERU**



Verificat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații: Loredana CIOCĂRLIE

Întocmit: Marcel FOLTUȚ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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