



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 160 din 03.07.2023

Titularul activității: S.C. SOCAR PETROLEUM S.A.

Adresa: București, str. Pechea, nr. 32-36, et. 4

Punct de lucru: S.C. SOCAR PETROLEUM S.A.

Locația activității: Mun. Timișoara, str. Divizia 9 Cavalerie, nr. 19, 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. SOCAR PETROLEUM S.A., cu punctul de lucru din mun. Timișoara, str. Divizia 9 Cavalerie, nr. 19, jud. Timiș, înregistrată la APM Timis cu nr. 13556RP/23.12.2022, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 3829RP/20.02.2023, 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 emitere 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. 1/18
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 emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. SOCAR PETROLEUM S.A., cu punctul de lucru din Municipiul Timișoara, str. Divizia 9 Cavalerie, nr. 19, jud. Timiș.

Documentația conține:

- cerere emiterie autorizație de mediu nr. 13556RP/23.12.2022;
- anunț public apărut în cotidianul Jurnalul din data de 21.12.2022;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de S.C. CONSTRUCT ENGINEERING&CONSULTING S.R.L.;
- plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- confirmare de plată din data de 16.12.2022 (tarif emiterie autorizație de mediu);
- proces verbal de verificare amplasament din data de 12.01.2023;
- plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 1234/AAA/28.02.2023 postată pe site-ul APM Timiș la data de 07.03.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B, nr. 3205254 emis de ORC de pe lângă Tribunalul București, CUI 12546600, J40/13723/22.11.2012;
- certificat constatator eliberat la data de 18.01.2021 de ONRC;
- extras de carte funciară nr. 444600/26.01.2023 emis de OCPI Timiș;
- autorizație de securitate la incendiu nr. 608/18/SU-TM din 26.09.2018 emisă de ISU Banat;
- autorizație de gospodărire a apelor nr. 224 din 04.11.2021 emisă de ABA Banat;
- contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 3959.1 din data de 18.12.2017;
- contract de prestări servicii nr. 33254 din data de 09.12.2022 încheiat cu S.C. ECO NEUTRALIZARE GRINDAȘI S.R.L. privind serviciul de neutralizare a deșeurilor de origine animală și nonanimală;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 1TM0041691 din 23.10.2018 încheiat cu RETIM ECOLOGIC SERVICE S.A.;
- contract nr. 521/05.12.2014 încheiat cu S.C. GREEN RECYCLE S.R.L. privind serviciul de curățare a separatorului de hidrocarburi și preluarea deșeurilor periculoase, a deșeurilor de sticlă, deșeurilor de materiale plastice, deșeurilor de materiale plastice și de cauciuc, deșeurilor de ambalaje de lemn;
- act adițional nr. 18/08.12.2021 la contractul nr. 521/05.12.2014 încheiat cu S.C. GREEN RECYCLE S.R.L. privind prelungirea valabilității contractului;
- act adițional nr. 21/17.10.2022 la contractul nr. 521/05.12.2014 încheiat cu S.C. GREEN RECYCLE S.R.L. privind completarea numărului de stații la nivelul anului 2022;
- act adițional nr. 22/05.12.2022 la contractul nr. 521/05.12.2014 încheiat cu S.C. GREEN INCORPORATED S.R.L. privind prelungirea valabilității contractului;
- certificat de inspecție tehnică COV nr. 133 din 30.05.2022, emis de S.C. COV-INSPECT S.R.L.;
- Fișe cu date de securitate.

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 oricaror 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

- revizuirii acesteia, este interzisă desfașurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
 - 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada 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 deșuri de orice fel;
 - răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
 - se va evita formarea de stocuri de deșuri ce urmează să fie valorificate;
 - se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșuri periculoase, sau a deșurilor periculoase cu deșuri nepericuloase;
 - conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - este interzisă părăsirea incintei cu roțile autovehiculelor și/sau caroseria murdară;
 - este obligatorie păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;



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

- 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 deșeuri 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 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 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 deșeuri;
 - 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 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



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

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 cerințelor Legii nr. 264/2017, se face prin calcul, funcție de cantitatea anuală de benzină tranzitată folosind factorul Corinair, fie prin intermediul unui organism acreditat pentru inspecție tehnică Conform Ord. 468/2005 cu modificările și completările ulterioare;
- titularul activității are obligația de a păstra la punctul de lucru un exemplar al certificatului de inspecție tehnică COV; la expirarea certificatului de inspecție tehnică COV, titularul la solicitarea reînnoirii acestuia, o copie a certificatului COV reînnoit va fi transmis la APM Timiș.

Titularul 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;
- 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;



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

- 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 inspectia tehnica a instalatiilor, 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 inspectie a instalatiilor , 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 instalatiilor sub presiune, instalatiilor 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 Instalatiilor de Ridicat, cu modificările și completările ulterioare.



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

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

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

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

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

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

I. Activitatea autorizată

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

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

Activitatea se desfășoară pe un teren cu suprafața totală de 2.165,00 mp, spațiul fiind amenajat corespunzător pentru activitățile specifice și este compus din:

- Aria construită (pavilion comercial) = 150,00 mp
- Suprafață platforme carosabile = 1125,70 mp;
- Suprafață trotuare și terase = 136,00 mp;
- Suprafață parcaje auto = 125,00 mp;
- Suprafață zone verzi = 628,30 mp.

Stafia de distribuție carburanți are în componența următoarele:

- pavilion comercial 14,12 x 10,62 = 150,00 mp;
- copertina metalică protecție peron pompe: S = 326,00 mp;
- pompe distribuție carburanți: 3 bucăți;
- rezervoare (cu pereți dubli) stocare carburanți: 2 bucăți x 60 mc/bucată;
- platforma descarcare cisternă și cămin guri descarcare;
- elemente de semnalistică și reclama;
- separator hidrocarburi;
- semnal preturi (totem);
- pole sign (logo);
- utilități și bransamente;
- boxa gunoi;
- gard împrejmuitor;
- zona verde cu plantatii;
- platforma circulație auto și pietonal și marcaje rutiere carosabil;
- parcaje auto.



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

Instalatii de depozitare

Stocarea produselor se face în 2 rezervoare, cilindrice, orizontale, metalice, cu pereți dubli, bicompartimentate, montate subteran, cu capacitatea totală de depozitare de 120 mc, din care un rezervor cu capacitatea de 60 mc pentru benzine și un rezervor cu capacitatea de 60 mc pentru motorină. Rezervoarele sunt dotate cu instalații pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili. Fiecare compartiment de rezervor este prevazut cu un camin de vizitare. Caminele de vizitare și capacele acestora sunt din tabla, cu rama de aluminiu, prevazute cu izolare antiscantei.

- 1 rezervor de 60 mc, subteran, cilindric, orizontal, cu perete dublu, bicompartimentat pentru benzina, impartit astfel:

- un compartiment de 45 mc alimentat cu benzina Nano 95;
- un compartiment de 15 mc alimentat cu benzina Nano 98.

- 1 rezervor de 60 mc, subteran, cilindric, orizontal, cu perete dublu, bicompartimentat pentru motorina, impartit astfel:

- un compartiment de 45 mc alimentat cu motorina Nano Diesel;
- un compartiment de 15 mc alimentat cu motorina Nano Diesel Superior.

Rezervoarele sunt prevazute cu un aparat tip DL 4000 (senzor de presiune), legat permanent cu spatiul dintre cele doua mantale, cu rol de semnalizare a aparitiei oricarei fisuri la una dintre mantale si de detectie a scurgerilor intre peretele dublu.

Rezervoarele sunt dotate cu sisteme automate de masura a volumelor de carburant din interiorul lor si cu un calculator de proces care semnalizeaza orice pierdere de produs.

Capacitatea totala de depozitare a produselor petroliere este de 2 bucati x 60 mc/buc. = 120 mc.

Caminul gurilor de descarcare produse petroliere

Cele patru guri de descarcare sunt amplasate intr-un camin din metal, acoperit cu capac metalic antiscanteie, semiingropat, cu o suprafata de cca. 1 mp si care au fost prevazute cu un dispozitiv pentru cuplarea rapida la cisterna, precum si cu capace etanse. In acelasi camin se gasesc si cele patru guri de recuperare a vaporilor din rezervoare, acestea fiind dotate cu dispozitive pentru cuplarea rapida la instalatia de recuperare vapori a cisternei, cu capace etanse si cu supape opritoare de flacari. Produsele petroliere aprovizionate vor fi descarcate in rezervoare, gravitacional, prin filtrele gurilor de descarcare, cate una pentru fiecare compartiment de rezervor.

Aerisiri:

In imediata apropiere a caminului gurilor de descarcare, se afla blocul gurilor de aerisire ale rezervoarelor, dotate la partea superioara cu supape de respiratie si opritor de flacari.

Pompe de distributie:

Alimentarea autovehiculelor cu produse petroliere se face prin intermediul a trei pompe multiprodus, tip DRESSER WAYNE, amplasate sub copertina metalica iluminata, in fata pavilionului comercial.

Fiecare pompa este dotata cu opt furtune de alimentare, cate patru de fiecare parte, cu un debit de 40 l/min. si sistem de recuperare vapori. Fiecare pompa este prevazuta cu un soclu de protectie. Produsele petroliere circula prin conducte tehnologice in sistem inchis, etans.

Pentru racordul la conductele de aspiratie a benzinelor, pompele au fost dotate cu opritoare de flacari si supape de respiratie, iar pentru racordurile la conductele de aspiratie motorine, cu opritoare de flacari.

Toate pistoalele de alimentare a autovehiculelor cu benzine au fost prevazute cu sisteme de recuperare a compusilor organici volatili

• **Anexe :**

Dotari PSI: stingatoare transportabile/portative cu spuma/pulbere; hidrant portabil.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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

Cantități maxime comercializate/an:

- benzină – 700 mc/an;
- motorină – 1000 mc/an.

Produse comercializate și cantități aproximative:

- cafea
- sandwich-uri
- produse de patiserie
- apa
- racoritoare
- uleiuri de motor, de transmisie și de ungere - 200 l/an, ambalate în bidoane din mase plastice de 1 l, 2 l sau 4 l;
- lichid antigel – 200 l/an, ambalate în bidoane din mase plastice de 1 l, 4 l sau 5 l;
- lichid de frână - 15 l/an, ambalat în bidoane din mase plastice de 0,5 l sau 1 l;
- soluții pentru curățat parbrizul – 600 l/ambalate în bidoane din mase plastice de 4 l sau 5 l;
- odorizanți auto – 2.500 buc/an;
- silicon pentru bord tip spray – 20 buc./an;
- aditivi auto – 50 buc./an, ambalati in recipiente metalici de 0,7 si 1,5 l ;
- piese și accesorii auto, cărbune - 230 kg/an, ambalat în saci de hârtie de 3 kg sau 5 kg;
- produse alimentare preambalate în folie și pungi PE, hârtie, carton sau ambalaje din folie de aluminiu; alcoolice și nealcoolice ambalate în sticle tip PET și bidoane din mase plastice, doze de Al sau ambalaje din sticlă; cafea; tutun etc.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă în scop potabil și igienico-sanitar se realizează de la rețeaua municipiului Timișoara, Q zi max. = 2,345 mc/zi;

Necesarul de apă în cazul producerii unui incendiu se asigură de la hidranții exteriori stradali, alimentați de la rețeaua municipală;

Evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare a municipiului Timișoara.

Apele pluviale de pe copertina metalică și de pe acoperișul clădirii stației, ape pluviale convenționale curate, sunt preluate de rigole și guri de scurgere și vor fi descarcate în rețeaua publică de canalizare.

Apele pluviale provenite din zona pompelor de distribuție și din zona platformei de descarcare a cisternei, ape cu posibile impurificări de produse petroliere, sunt dirijate, în prealabil, prin rigole și conducte separate la unitatea de decantare namol – separare produse petroliere, apoi vor fi descarcate în rețeaua publică de canalizare. Separatorul de produse petroliere are următoarele caracteristici tehnice:

- debit nominal = 6 l/s;
- volum trapa namol = 1.800 l;
- volum separator = 1.200 l;
- volum total = 3.000 l.

Încălzirea spațiilor din pavilionul comercial se face cu radiatoare electrice. În spațiul de vânzare este prevăzut un sistem de climatizare tip VRF care funcționează în regim de pompă de căldură, având ca agent termic freon ecologic R410A. Sistemul va asigura parametrii aerului interior atât pe perioada de vară, cât și pe cea de iarnă, putând funcționa în regim de încălzire până la -20°C și în regim de răcire până la +40°C.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Fluxul tehnologic constă în:

- ✓ Aprovizionarea stației cu produse petroliere, de la rafinării, cu ajutorul autocisternelor autorizate;



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

de

- ✓ Descărcarea autocisternelor prin cădere liberă în compartimentele rezervoarelor de stocare, în funcție de tipul carburantului, prin intermediul gurilor de descărcare amplasate în caminul gurilor de descărcare, prevăzute cu filtre;
- ✓ Stocarea, monitorizarea și gestiunea stocurilor de carburanți;
- ✓ Comercializarea carburanților prin aspirarea produselor petroliere din compartimentele rezervoarelor cu ajutorul pompelor și refularea produselor în rezervoarele autovehiculelor cu ajutorul pompelor (fluxul tehnologic prevede folosirea unui sistem de recuperare și colectare a vaporilor COV);
Activități auxiliare:
- ✓ Aprovizionarea, depozitarea și livrarea produselor complementare (*comercializare lubrifianți, cosmetice, piese și accesorii auto, produse tehnico-industriale de larg consum nealimentare și produse alimentare, cafea, tutun, băuturi alcoolice și răcoritoare, etc*);

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
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.



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

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

- sistem de recuperare a vaporilor la gura de descărcare carburanți, rezervoare, pompe, conform certificat COV;
- sistem de recuperare a vaporilor cu care sunt dotate pompele de alimentare auto, prevăzute cu compresor de gaze care aspira gazele degajate în timpul alimentării autovehiculelor și le pompează în rezervorul subteran de benzină de cea mai slabă calitate.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

- decantor-separator de produse petroliere pentru epurarea apelor pluviale posibil impurificate cu produse petroliere, cu următoarele caracteristici tehnice:
 - debit nominal = 6 l/s;
 - volum trapa namol = 1.800 l;
 - volum separator = 1.200 l;
 - volum total = 3.000 l.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

- platforme betonate pentru toate suprafețele unde au loc operații de încărcare-descărcare produse petroliere;
- pe conductele de încărcare a rezervoarelor sunt montate limitatoare de umplere pentru evitarea deversărilor în timpul încărcării rezervoarelor;
- pompele de alimentare cu carburanți sunt prevăzute cu pistoale speciale de umplere, cu dispozitive care închid alimentarea automat la umplerea rezervorului autovehiculului;
- rezervoare cu pereți dubli, dotate cu sistem automat de control al eventualelor neetanșeități;
- stația este dotată cu un calculator care semnalizează depășirea nivelului de siguranță al carburanților în rezervoare.

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

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.



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

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 kP, O₂ = 3%;

-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 decăt cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decăt 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 canalizare:

- 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. 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

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

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Monitorizarea apei freactice din forajul amplasat în zona rezervoarelor de carburanți și a pompelor de distribuție se va face anual.

Valorile se vor raporta la proba efectuată în momentul punerii în funcțiune al forajelor.

Indicatorul de calitate analizat: THP.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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 reclassificarea 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. 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

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	Operațiuni valorificare/eliminare
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Întreaga unitate. Activitatea desfășurată	16 mc/an	Pubela de 240 l, pe platformă betonată în spațiu special amenajat	D5 Eliminare
2.	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Din activitatea desfășurată	0,06 t/an	În recipient de 60 l amplasat în spațiu special amenajat	D15 Eliminare prin firme specializate autorizate
3.	13 05 02*	Nămol rezultat din curățarea separatorului de hidrocarburi	Decantor	0,06 t/an	Decantor	D 15 Eliminare prin firme specializate autorizate (vidanjare)
4.	19 08 09	Amestecuri de grasimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grasimilor comestibile	Reziduu de la procesul de preparare alimentatie cu continut de uleiuri și grasimi comestibile (ulei uzat de la bucatarie)	0,10 t/an	In recipient amplasat in spatiu amenajat (daca nu este recipientul din metal – depozitare amenajata cu tava de protectie)	
5.	13 07 01*	Ulei combustibil și combustibil diesel (Reziduuri industriale constituite din șlamurile depuse pe fundul rezervoarelor - depuneri solide îmbibate cu combustibil diesel)	Rezervorul de stocare motorină	0,10 t/an	În butoi metalic de 200 l, amplasat în spațiu special amenajat	D 15 Eliminare prin firme specializate autorizate (vidanjare)
6.	13 07 02*	Benzină (Reziduuri industriale constituite din șlamurile depuse pe fundul rezervoarelor)	Rezervorul de stocare benzină	0,10 t/an	În butoi metalic de 200 l, amplasat în spațiu special amenajat	D 15 Eliminare prin firme specializate autorizate (vidanjare)



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

		- depuneri lichide și semisolide cu benzină)				
7.	13 05 07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	Din activitatea desfasurata	0,20 t/an	In separator	
8.	19 08 02	Deseuri de la deznisipatoare	Separatorul de hidrocarburi	80 kg/an	Separatorul de hidrocarburi	D 15 Eliminare prin firme specializate autorizate (vidanjare)
9.	15 02 02*	Absorbant ptr. scurgeri produse petroliere sau periculoase (absorbant natural biodegradabil)	Activitatea desfășurată – scurgeri accidentale	1 mc/an	Se colectează în recipient de 30 l, amplasat în spațiu special amenajat	D 15 Eliminare prin firme specializate autorizate

2. Deșuri colectate:

Deșuri colectate cu titlu gratuit de la clienți

Nr. crt.	Cod deșeu Decizie UE 955/2014	Denumire deșeu	Cantitate	Stocare temporară	Operațiune Valorificare/ Eliminare
1	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	0,06 t/an	În recipient de 60 l amplasat în spațiu special amenajat	D15 Eliminare prin firme specializate autorizate
2	13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	0,06 t/an	În recipient de 60 l amplasat în spațiu special amenajat	D15 Eliminare prin firme 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

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

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.



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

Deșuri 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 deșuri 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 deșuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- se va elabora anual programul de prevenire și reducere a cantităților de deșuri 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:

1	15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Întreaga unitate	4	mc/an
2	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Întreaga unitate	2	mc/an
3	15 01 04	Ambalaje metalice	Întreaga unitate	50	kg/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje rezultate sunt preluate de unități autorizate specializate.



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

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 cu pereți dubli (R1, R2 = 60 mc)	700 mc/an	H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361, H411
2.	Motorina	Hidrocarburi, conțin aditivi pentru îmbunătățirea performanțelor	Rezervor metalic, bicompartimentat, cu pereți dubli (R3, R4 = 60mc)	1000 mc/an	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411

Alte produse – uleiuri auto, antigel, soluții spălat parbrize, soluții dezghețat, aditivi motorină.

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 mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- **depozitare:** carburanții sunt depozitați în 2 rezervoare metalice, subterane, cu capacitate totală de depozitare de 120 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

- deseurile 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.
- 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 deșeurile 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 substanțelor periculoase.



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. 17/18

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

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.

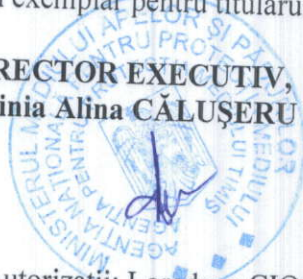
VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- evaluarea emisiilor de COV, respectiv testarea funcționării sistemului de recuperare a vaporilor de benzină de la alimentarea cu carburanți a autovehiculelor;
- în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze APM Timiș și GNM -CJ Timiș;
- 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 evidenței cronologice a deșeurilor la APM Timiș în format letric și electronic cerere în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie anul următor raportării;
- 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;
- 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);
- 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 18 (optsprezece) 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
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 18/18

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