



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 12/31.01.2022

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

Adresă: București, Sector 1, Str. Pechea, Nr. 32-36, Etaj 4.

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

Locația activității: oraș Sannicolau Mare Str. Drumul Cenadului, nr. 1C, 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	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Timiș.

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. SOCAR PETROLEUM S.A. cu punctul de lucru din oraș Sannicolau Mare Str. Drumul Cenadului, nr. 1C, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 570RP/27.01.2021 cu ultimele completări înregistrate cu nr. 7877/23.09.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 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, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare



și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. SOCAR PETROLEUM S.A., cu punctul de lucru din oraș Sannicolau Mare
Str. Drumul Cenadului, nr. 1C, jud. Timiș

Documentația conține:

- cererea nr. 570RP/27.01.2021;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC PETROTECH PROJECT SRL pentru S.C. SOCAR PETROLEUM S.A.
- anunt public apărut în ziarul Renașterea bănățeană din data de 26.01.2021;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului;
- OP din 22.01.2021 privind plata tarifului de autorizare.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 3205254 din data de 28.06.2016, emis de ORC de pe lângă Tribunalul București; J40/13723/2012, Cod Unic de Înregistrare 12546600
- certificat constatator din 14.08.2020 emis de ORC de pe lângă Tribunalul București;
- Extras CF nr. 400333/Sannicolau Mare, emis de OCPI Timiș la data de 21.07.2021.
- contract de închiriere încheiat între SC SOCAR PETROLEUM SA. și SC ARAL M.T.B. SRL.
- contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 2193 din 10.09.2020 încheiat între SC SOCAR PETROLEUM SA și SC GOSAN SRL;
- certificat de inspecție tehnică COV nr. 030 din data de 11.02.2021 emis de S.C. COV - INSPECT S.R.L.
- contract prestări servicii nr.521 din 05.12.2014 încheiat între SC SOCAR PETROLEUM SA și GREEN RECYCLE SRL.
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare încheiat între SC SOCAR PETROLEUM SA și SC AQUATIM SA nr. 61620/08.01.2021.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- *titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;*
- *titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an;*
- *titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare.*
- *conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

- autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitentă prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
 - titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
 - titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;
 - se va informa APM Timiș și GNM – C.J. Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
 - nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeuri de orice fel;
 - răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
 - se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse comercializate;
 - se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
 - conform OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, 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;
 - depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor;
 - necesitatea completării declarației privind obligațiile la fondul pentru mediu;
 - se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
 - 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 compusi organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor și reglementărilor în vigoare; emisiile totale anuale de compusi organici volatili rezultati din încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea tinta de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată; evaluarea emisiilor totale anuale de compusi 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

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

- OUG nr 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Normativul NTPA 001, 002/ 2005 aprobate prin HG nr 188/2002 și modificate prin HG nr 352/2005 și HG 210/2007, privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Ord. nr 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- SR nr 10009:2017 privind "Acustica „- Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- OUG nr 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- HG nr. 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 264/2017 – privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compusi organici volatili (COV) rezultati din depozitarea benzinei și distribuția acestora 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 tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea, descarcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 468/2005 privind desemnarea organismelor de inspectie a instalațiilor , echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil , republicată (r2).
- H.G. nr. 1340/2001 privind organizarea și funcționarea Inspectiei de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, cu modificările și completările ulterioare;

În situația modificării actelor normative menționate în prezența autorizației, 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

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

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafață totală de 2534 mp pe care se regăsesc următoarele dotări:

- **Cabina statie** - cu o suprafata construita de 200 mp si regim de inaltime parter
- **Platforme, accese, parcar**i cu S=800 mp.
- **Spatii verzi** cu S=1634 mp.
- **Instalatii de depozitare:**
 - Stocarea produselor petroliere se face in **2 rezervoare cilindrice, orizontale, metalice**, cu pereti dubli, cu capacitatea de 60 mc fiecare, unul bicompartimentat (30mc+30mc) si unul monocompartimentat (60mc), montate semiîngropat, in cuva betonata (hidroizolata la exterior si protejata anticoroziv la interior), cu instalatii pentru recuperarea emisiilor de compusi organici volatili.
 - Rezervoarele sunt prevazute cu guri de vizitare, avand o capacitate totala de stocare de 120 mc (30 mc pentru benzina si 90 mc pentru motorina).
 - Rezervoarele destinate stocarii motorinei sunt prevazute cu un opritor de flacari. Rezervoarele destinate stocarii benzinei sunt dotate cu o supapa de respiratie cu opritor de flacari pentru aerisirea rezervoarelor. Toate rezervoarele sunt echipate cu sisteme de recuperare a vaporilor de COV .
 - Camin cu guri de descarcare prevazute cu instalatie pentru recuperarea vaporilor de COV.
- **Platforma de descarcare a cisternelor auto (16,0 x 3,60 m) pe care se regăsesc :**
 - Conductele tehnologice montate cu o panta de 1% spre rezervoare;
 - Caminul de descarcare carburanti, prevazut cu guri de descarcare prevazute cu instalatii pentru recuperarea emisiilor de compusi organici volatili.
 - Bloc guri aerisire – amplasat in lateralul caminului gurilor de descarcare. Aerisirea aferenta compartimentelor pentru benzina este dotata cu un opritor de flacari cu supapa de respiratie. Aerisirile aferente compartimentelor pentru motorina sunt dotate cu un opritori de flacari.
 - Camin guri de vizitare – fiecare compartiment al rezervoarelor este prevazut cu un camin de vizitare, acoperite cu capace metalice antiex;
- **Peron pompe de distributie carburanti**, dotat cu :
 - Doua pompe bifrontale multiprodus tip TATSUNO BENC cu cate 8 furtunuri fiecare (doar 6 furturi/pompa functionale)
 - Pompele multiprodus sunt prevazute cu sistem pentru recuperarea si limitarea emisiilor COV .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

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

Produse comercializate:

Nr. crt.	Denumire	Cantitate	UM/an	Mod de depozitare
1.	Benzina	547,50	mc	Rezervor subteran, metalic cu pereti dubli (capacitate depozitare 30mc)
2.	Motorina	1825	mc	Rezervoare subterane, metalice cu pereti dubli (capacitate de depozitare 90mc)

- uleiuri auto – 200 l/an, se comercializeaza in ambalaje originale, inchise ermetic, produsele fiind preluate de client impreuna cu ambalajul.
- piese si accesorii auto
- produse nealimentare preambalate.

3. Utilități:

- Alimentarea cu apa in scop igienico-sanitar și tehnologic se realizeaza de la rețeaua publică a orașului Sânnicolau Mar; $Q_{zimed} = 0,4$ mc/zi.
- Evacuarea apelor uzate menajere se realizează in rețeaua publică de canalizare a orașului Sânnicolau Mare.
- Apele pluviale de pe amplasamentul stației de distribuție carburanți sunt preepurate intr-un decantor-separator de produse petroliere cu volumul $V=3$ mc si sunt descărcare in rețeaua de canalizare a localitatii.
- Incalzirea spatiilor este asigurata prin intermediul unei centrale termice cu tiraj forțat, care functioneaza cu gaz metan cu $P=16$ kW (consum maxim combustibil $Q=3$ Nm³/h).

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Principalele faze ale fluxului tehnologic adoptat sunt urmatoarele:

- aprovizionarea statiei cu produse petroliere, de la rafinarii, cu ajutorul autocisternelor autorizate
- descarcarea carburantilor din autocisterne, in rezervoarele de stocare, in functie de tipul carburantului;
- desfacerea carburantilor catre consumatori prin intermediul distribuitorilor (benzina, motorina);
- comercializarea de lubrifianti, cosmetice, piese si accesorii auto, produse tehnico-industriale de larg consum nealimentare si produse alimentare, cafea, tutun, bauturi alcoolice si racoritoare

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

- nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

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

- Incalzirea spatiilor este asigurata prin intermediul unei centrale termice cu tiraj forțat care functioneaza cu gaz metan, $P=16\text{kW}$ (consum maxim combustibil $Q=3\text{Nm}^3/\text{h}$).

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

8. Programul de funcționare:

- 24 ore/zi; 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

- sistem de recuperare a vaporilor de COV la gura de descarcare carburanti, rezervoare, pompe;
- conducta de aerisire rezervoare, cu instalatii si dispozitiv pentru limitarea emisiilor de COV;

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

- decantor-separator de produse petroliere cu $V=3\text{mc}$, pentru epurarea apelor pluviale posibil impurificate cu produse petroliere;

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

- platforme tehnologice si de acces betonate;
- rezervoare cu perete dublu, prevazute cu sistem automat de control a eventualelor neetanseitati.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

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

Nu este cazul.

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

Pentru aer:

Emisiile totale anuale de compusi organici volatili rezultati din incarcarea benzinei in instalatiile de depozitare nu vor depasi valoarea tinta de referinta de 0,01 % in greutate din cantitatea totala anuala de benzina tranzitata, conform Legii nr. 264/2017.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa uzată:

Valori limită admise pentru apele uzate menajere și pluviale descărcate în rețeaua de canalizare :

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm ³
- CBO ₅	300 mg O ₂ /dm ³
- CCOCr	500 mg O ₂ /dm ³
- substanțe extractibile cu solvenți organice	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

- Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, și HG 210/2007, privind condițiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

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.

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

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

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.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ
 Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210
 E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

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

V. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Deșuri produse

Nr. Crt.	Cod deseu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deseu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursa generatoare	Cantitate (U.M)/an	Stocare temporara	Valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea desfasurata	36 mc	Europubele 240l, spatiu special amenajat	Eliminare prin operatorul zonal de salubritate desemnat și autorizat
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Activitatea desfasurata	100 kg	Europubele de 240l, spatiu special amenajat	Valorificare prin societate specializată autorizată
3.	20 01 39	Materiale plastice	Activitatea desfasurata	20 kg	Europubele de 240l, spatiu special amenajat	Valorificare prin societate specializată autorizată
4.	15 01 04	Ambalaje metalice (aluminiu)	Activitatea desfasurata	50 kg	Europubele de 240l, spatiu special amenajat	Valorificare prin societate specializată autorizată
5.	05 01 09*	Namoluri de la epurarea efluentilor în incinta cu continut de substante periculoase	Separatorul de hidrocarburi	0,01 t	Butoi metalic special	Eliminare prin societate specializată autorizată
6.	05.01.03*	Slam din rezervoare	Rezervoare stocare carburant	1 mc	Se colecteaza direct din rezervoare	Eliminare prin societate specializată autorizată

2. Deșuri colectate
Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal desemnat și autorizat.
- deșeurile generate din activitate sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților specializate autorizate;
- transportul se va efectua cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fișe de evidență a gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la data de 15 martie a 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 – anual;
- se vor raporta până la data de 25 februarie a fiecărui an, pentru anul precedent, informații conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

7. Ambalaje folosite/rezultate:

Deșeuri de ambalaje rezultate:

- cod 15 01 01 Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton - 100 kg/an.
- cod 15 01 04 Deșeuri de ambalaje metalice -50 kg/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje din hârtie și carton (cod 15 01 01) și metal (cod 15 01 04) sunt stocate în europubele și preluate de societăți specializate autorizate în vederea valorificării.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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: cantități maxime anuale

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)	1 Rezervor metalic, cu pereti dubli (V=30 mc)	547,50	mc	H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361, H411
2.	Motorina	Hidrocarburi, conțin aditivi pentru îmbunătățirea performanțelor	2 Rezervoare metalice, cu pereti dubli (V=90mc)	1825	mc	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** -;
- **transport:** - cu mijloace de transport agreeate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- **depozitare:** 2 rezervoare cilindrice, orizontale, metalice, cu pereti dubli, cu capacitatea de 60 mc fiecare, unul bicompartimentat (30mc+30mc) și unul monocompartimentat (60mc), montate semiîngropat, în cuva betonată (hidroizolată la exterior și protejată anticoroziv la interior), cu instalații pentru recuperarea emisiilor de compusi organici volatili.
- **folosire/comercializare:** - comercializare

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

Nu este cazul

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

- în caz de incendiu: dotare PSI.

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

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente:

Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu e cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

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

- În conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008 și modificată prin O.U.G. nr. 15/2009, în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Timiș;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la data de 15 martie a 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 – anual;
- se vor raporta până la data de 25 februarie a fiecărui an, pentru anul precedent, informații conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- raportarea anuală până la 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;
- se va raporta anual, cantitatea de benzină și motorină tranzitată;
- alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezenta autorizație de mediu conține 14 (paisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

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

Director Executiv,
Petru OPRUT



Avizat: Șef Serviciu A.A.A – Monica NIȚU

Întocmit: Corina MIHOC



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timisoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256491795; Fax 0256201005

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