



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 72 din 12.07.2022

Titularul activității: SC AQUATIM SA

Adresa: Timișoara, str. Gheorghe Lazăr, nr.11 A, jud. Timiș

Punct de lucru: SC AQUATIM SA

Locația activității: Timișoara, str. Cerna, nr. 1, Județul Timiș.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2511	Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structuriilor metalice	172	2811	Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structuriilor metalice		

Emisă de: APM Timiș.

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

Prezența 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 SC AQUATIM SA, Timișoara, str. Gheorghe Lazăr, nr.11 A, jud. Timiș, cu punctul de lucru în localitatea Timișoara, str. Cerna, nr. 1, Județul Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 6133RP/23.07.2021, cu ultimele completări cu nr. 2077RP/02.03.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și pentru modificarea unor acte normative, 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:



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. 1/9

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

gms

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC AQUATIM SA, cu punctul de lucru din localitățile Timișoara, str. Cerna, nr. 1, Județul Timiș.

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu nr. 6133RP/23.07.2021;
- proces verbal de verificare a amplasamentului din 15.08.2021;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titular SC AQUATIM SA;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț public din ziarul Renașterea Bănățeană apărut în data de 13.07.2021;
- ordin de plată nr.347 din 14.07.2021 privind plata tarifului pentru autorizația de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- autorizația de gospodărire a apelor nr.25/SGA-TM/22.02.2022 emisă de Administrația Națională „Apele Romane”;
- certificat de înregistrare Seria B, nr.1577406 ;
- certificat constator nr. 521603 emis de ORC Timis;
- extras de carte funciara nr. 410432;
- contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 111406/09.02.20211 încheiat cu SC Retim Ecologic Service SA;
- contract de vânzare cumparare nr. 157/01.10.2020 încheiat cu SC Eco Matalex SRL ;
- adresa comanda nr. 5009/DC-AP/25.01.2021 catre SC Pro Air Clean SRL;
- fise tehnice si de securitate;

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 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 autorizatiei va solicita obtinerea 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;*
- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere 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 eliminare accidentală de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/9
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 se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută în OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, eliminarea);
- se va ține evidența cronologică a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/ eliminare;
- se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înainte eliminării;
- se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
- conform OUG 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 prezența lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
- respectării SR 10009:2017 - “Acustică; Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezenței autorizații de mediu;
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009:2017 - “Acustică; Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant“;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- OG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr 196/2005 privind Fondul de mediu, 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.
- ordin nr. 462/1993 (*actualizat*) 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
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 3/9

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

Spines

În situația modificării actelor normative menționate în prezența 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.

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.

Prezența 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

Suprafata totala pe care se desfasoara activitatea este de S=16673 mp; compusa din:

- birouri și vestiare 1496mp,
- cabinet medical de medicina muncii de 70mp,
- magazine 282mp, atelier strungărie 82m²,
- atelier mentenanță utilaje 150m²,
- atelier sudură 77m²,
- centrala termică 20m²,
- hala auto și magazie piese auto 540mp
- magazie de piese auto, fittinguri 95 mp,
- magazie materiale electrice 16 mp,
- magazie materiale diverse echipamente de protecție, magazie fittinguri de polietilena 152 mp,
- magazie materiale igienico-sanitare 26,5 mp,
- magazie scule de mana 91 mp,
- magazie coliere, magazie fittinguri 43 mp,
- depozit nisip 70 mp,
- magazie materiale de constructii, oteluri, anvelope 155 mp,
- magazie piese de schimb contoare de apa 20 mp,
- magazie hidranti, contoare de apa, diverse 155 mp,
- tarc de sârmă capace de canalizare, camine apometru 61 mp,
- tarc de sârmă, containere 31 mp,
- tarc de sârmă, pompe, vane, diverse 61 mp,
- tarc de sârmă materiale neconforme 31 mp,
- depozit materiale chimice, oxigen, acetilena 88 mp,
- depozit balast 300 mp,
- rampa spalare autovehicule 300 mp

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

- 1buc strung SNA601-3000, 1buc freză FUS22 , 1 mașină de rectificat plan, 1 polizor trifazic d 300, 1mașină de găurit cu coloana, strung, mașina de găurit MG13, polizor trifazic d 500, polizor d-250, 2 macarale pivotante, 1 elevator, 1 polizor, 2 compresoare, 1 mașină de gaurit.
- depozit de carburanti dotat cu rezervoare de motorina (V=10 t si V=50 t) , care in anul 2006 au fost golite si trecute in conservare.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/9
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

[Handwritten signature]

Materiile prime utilizate pe amplasament sunt: tablă de fier 4 t/an, oțel 1,5 t/an, alamă 0,0075t/an, tuburi oxigen 15 buc/an și acetilena 6 buc/an.

Alte materii prime depozitate pe amplasament sunt: ciment 10 t/an, cărămidă 15000 buc/an, conducte de polietilena 3000 m/an, teava PVC, 1500m/an, balast 1000 t/an, nisip 300 t/an.

Materiile prime sunt depozitate pe sortimente, pe stelaje cu rafturi în încăperi închise sau pe platforma betonată în țarcuri special amenajate.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă se face de la rețeaua municipală; Q_{zimax}=13.615 mc;
- evacuarea apelor uzate menajere se realizează în canalizarea municipală;
- apele pluviale sunt preluate de către un separator de hidrocarburi cu V=3 mc și descărcate în canalizarea menajera;
- spălarea autovehiculelor se realizează în spațiu special amenajate (rampa de spălare). Sub rampa de spălare se află un decantor de steril - separator de grăsimi de 3m³. Apa este evacuată în rețeaua de canalizare, iar partea grosieră acumulată în decantor este vidanțată periodic de unități autorizate de specialitate.
- încălzirea spațiilor se realizează cu o centrală termică pe gaz;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

- Secția mentenanță rețele apă canal asigură întreținerea și repararea rețelelor din Timisoara și localitățile aferente. Are în componență 6 sectoare : sectorul mentenanță preventivă rețele apă, sectorul mentenanță corectivă rețele apă, sectorul mentenanță preventivă rețele canal, sectorul mentenanță corectivă rețele canal și sectorul mentenanță Stații de pompare și utilaje (lucrările de mentenanță sunt: lucrări confecții metalice (stalpi, grinzi) și prelucrări prin aschiere, sudare, lipirea tuburilor, filetare, prelucrare la strung și frezat, gaurire/poasonare a metalelor)

- Secția Mecano – Energetic cu sectoarele : auto având în dotare 200 de autovehicule și utilaje de construcții împărțite în două coloane auto și o formație de întreținere și mici reparații. Prin parcul auto aferent sectorului se asigură buna deservire a sectoarelor societății cu mașini și utilaje.(lucrări întreținere și reparații mecanice la autovehiculele și utilajele din dotare)

- Aprovizionare și depozitari – activitatea Depozitului Central din cadrul Biroului Aprovizionare constă în recepția materiilor prime și materiale de la furnizori și ulterior distribuția acestora către structurile interne Aquatim. Există o gamă variată de materii prime și materiale ca: balast, nisip, ciment, caramizi, anvelope, tevi și conducte, fittinguri, robineti, materiale electrice.

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

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Pentru capacitatea maximă de producție, bilanțul de materiale este următorul (piese, subansamble, confecții metalice)

- 3.5 t/an (piese, subansamble, confecții metalice pentru uz intern),
- 1,48 t/an produse finite din otel,
- 0,0073 produse finite din alama,

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

- Centrala termică echipată cu 2 cazane oțel inoxidabil tip TNA(TSA, TNK)70, cu puterea nominală P=814kW și P=290 kW, cu 2 arzătoare tip CLIMAX, BG700 și BG500, pe gaz natural cu vatră uscată, schimbător de căldură cu plăci tip SANCIAT MSC 619, 2 vase expansiune închise tip REFLEX 100E și 250N, dispozitiv de tratare magnetică a apei tip DMA-MINOFIX 25F, inst. electrice, inst. apă canal, coș 16m și diametrul de Ø=500 mm. Combustibilul utilizat este gazul metan, consum max. 89Nmc/h iarna și 31,7 Nmc/h vara.

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

4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor *	Întreținerea și repararea autovehiculelor
------	---	---



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/9

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

- Fara stații de vopsire sau spălare/epurare ape uzate;

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

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

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Aer

- centrala termica este dotata cu cos H=16 m si Ø=500 mm

Tratare ape pe amplasament

- platform betonata in incinta;
- cuve special metalice pentru folosite la repararea autovehiculelor autohtone

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

• Pentru sol:

- se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

• Pentru apa:

Valori limita admise pentru apele uzate menajere, pluviale si cele rezultate de la spalarea autovehiculelor sunt evacuate in 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

Alti indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 si modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate si HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

• Pentru aer:

Valori limita de emisie conform Ordinului nr. 462/1993 provenite de la arderea gazului metan in centralele termice

Pentru gaz:

$E_{pulberi}^{max}$	= 5 mg/Nm ³
E_{CO}^{max}	= 100 mg/Nm ³
E_{SOx}^{max}	= 35 mg/Nm ³
E_{NOx}^{max}	= 350 mg/Nm ³

Valorile limita se raporteaza la un continut de oxigen al efluentilor gazosi de 3% volum.

• **Pentru zgomot:** -nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR 10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

-la limita spațiului funcțional nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat A, L_{AeqT}-50 dB.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu e cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/9
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

10/11/2017

Alte condiții de funcționare decat cele normale:

Nu e cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul.

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.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

- Emisii de aer de la centrala termica-anual;

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

In vecinatatea rezervoarelor de combustibil exista doua foraje de control pentru monitorizarea apei freatice. Frecventa de automonitorizare a calitatii apei freatice din zona rezervoarelor de combustibil este **anuala**. Indicatorii de calitate care se monitorizeaza sunt: produse petroliere, substante extractibile si ph.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Monitorizarea zgomotului

-nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A.

-frecvența de determinare: anuală

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.-

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1.Deșeuri produse

- deșeuri menajere COD 20.03.01, 158kg/an rezultat din activitate, depozitate in europubele;
- PET-uri COD 16.01.19, 130kg/an, rezultat din activitate depozitate in europubele;
- hârtie și carton COD 20.01.01, 1,75t/an, depozitate in europubele;
- fier vechi COD 17.04.05, 960 kg/an din prelucrări mecanice și casări depozitate in container metalic ;
- fontă COD 16.01.17, 620kg/an rezultă din mentenanță conducte fontă, depozitate in container metalic ;
- anvelope uzate și curele trapezoidale COD 16.01.03, 1,83 t/an, rezultate din activitatea de mentenanță autovehicole, depozitate pe plforma betonata ;
- filtre ulei COD 16.01.07, 27kg/an, rezultă din activitatea de mentenanță autovehicole, se elimină prin unitati autorizate de specialitate pe baza de comenzii, depozitate in recipienti metalici ;
- acumulatori auto COD 16.06.05, 204kg/an rezultă din mentenanță auto

- electrozi de sudură COD 12.01.13, 17kg/an, depozitati in containere metalice acoperite si etanșeizate;



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. 7/9

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

- deșeuri din intervenții apă / canal, amestec pământ și pietriș COD 17.05.04, 486 kg/an, rezultă de la mentenanță rețele apă și canal. Sunt depozitate temporar pe o platformă amenajată de 450 m², betonată prevăzută cu dren. Capacitatea de stocare este de 600m³.

- deșeuri medicale periculoase – infecțioase COD 18.01.03* 3,7 kg/an, rezultă de la cabinet medical de medicina muncii.

Deseurile sunt depozitate in locuri special amenajate si preluate de unitati autorizate de specialitate .

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Nu este cazul.

7. Ambalaje folosite /rezultate:

- PET-uri COD 16.01.19, 130kg/an, rezultat din activitate
- hârtie și carton COD 20.01.01, 1,75t/an,

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- tuburi oxigen 15 buc/an si acetilena 6 buc/an.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare** : ambalaje originale .

- **transport** : cu mijloace auto adecvate, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 privind transportul substanțelor periculoase, și respectarea HG 1326/2009 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase în România;

- **depozitare**: in spatiu special destinat;

- **folosire**: în activitatea desfasurata.

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

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 8/9

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

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

Nu este cazul.

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- fișe de evidență conform legislației în vigoare.

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

Nu este cazul.

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

- În conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008 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;
- 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;
- se va realiza automonitorizarea calitatii apei freatică din zona rezervoarelor de combustibil -anual
- alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezența autorizație de mediu conține 9 (noua) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații: Monica NIȚU

Întocmit: Monica BALLA/12.07.2022/ ora 15:32

Mballa

**Director Executiv
Petru OPRUT**



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. 9/9

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