



Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 37 din 16.02.2023

Titularul activității: S.C. KLASS CNC PRODUCT S.R.L.

Adresă: sat Giarmata, comuna Giarmata, DJ 591, km 8+775 DREAPTA,
TIMISOARA AIRPORT PARK, Locatia Compartiment 2, Județul Timiș

Punct de lucru: S.C. KLASS CNC PRODUCT S.R.L.

Locația activității: sat Giarmata, comuna Giarmata, DJ 591, km 8+775 DREAPTA,
TIMISOARA AIRPORT PARK, Locatia Compartiment 2, 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
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	131	2524	Fabricarea altor produse din material plastic		
2562	Operațiuni de mecanică generală	179	2852	Operațiuni de mecanică generală		
2599	Fabricarea altor articole din metal n.c.a	187	2875	Fabricarea altor articole din metal		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/Activitățile pot fi desfășurate pe raza 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).

Titularul autorizației va solicita obținerea vizei , in fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de



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. 1/16

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

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. KLASS CNC PRODUCT S.R.L.** cu punctul de lucru din sat Giarmata, comuna Giarmata, DJ 591, km 8+775 DREAPTA, TIMISOARA AIRPORT PARK, Locatia Compartiment 2, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 8658RP/19.10.2021 cu ultimele completări înregistrate cu nr. 11108 RP/06.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza O.U.G. nr. 68/2019 privind înființarea 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. KLASS CNC PRODUCT S.R.L. cu punctul de lucru din sat Giarmata, comuna Giarmata, DJ 591, km 8+775 DREAPTA, TIMISOARA AIRPORT PARK, Locatia Compartiment 2, Județul Timiș

Documentația conține:

- cererea nr. 8658RP/19.10.2021;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC EXPERT PREST SRL;
- anunt public apărut în cotidianul *Evenimentul zilei*, din data de 15.10.2021;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 09.11.2021;
- ordin de plata 21101213112435 privind plata tarifului de obtinere a autorizației de mediu emisă de APM Timiș.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 4304888 din data de 10.06.2021, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș; CUI RO 40041514, J 35/3640/2018;
- Certificat constatator nr. 57090 din 08.06.2021 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș;
- Extras CF nr. 412366/06.01.2021/ Giarmata, eliberat de OCPI Timiș;
- Contract de inchiriere nr.1/28.04.2021, încheiat cu S.C. AB Photo-Solar S.R. L. Timisoara;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 174 din 23.09.2022, eliberată de Apele Romane Administrația Bazinală de Apa Banat;
- Contract nr. 9893/30.06.2016 de prestarea serviciilor de primire și tratarea apelor uzate menajere în Stația de Epurare a Aquatim S.A. Timisoara;
- Contract prestări servicii nr. 19.05.039/08.05.2019 încheiat cu Administrația Națională De Îmbunătățiri Funciare SA;
- Contract prestări servicii colectare deșeuri nr. 93/18.10.2021 încheiat cu SC IRE TECHNOLOGY S.R.L.;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 2/16

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

- Contract furnizare servicii de salubritate nr. 1 TM0084934/29.07.2022, încheiat cu SC RETIM Ecologic Service SA;
- Fișe tehnice 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.
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații 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;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada 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;
- 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;
- stocarea temporară a deșeurilor colectate trebuie să se efectueze în locuri delimitate și amenajate (suprafețe betonate, acoperite, containere);
- stocarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase se va realiza în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitate și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu;
- să folosească cele mai bune tehnologii disponibile și care nu implica costuri excesive pentru valorificarea deșeurilor;
- vor exista în stoc materiale absorbante sau de neutralizare a scurgerilor accidentale de deșeuri periculoase, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/16
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

- 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 prezența lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- 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 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.
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu cu viza I.S.U. și Planul de intervenție în caz de Poluări accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;

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;
- SR 10009:2017 - Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurilor periculoase;
- normativul NTPA 001, 002 /2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- prevederile STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată prin Legea nr. 292/2007;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- OG 27/2011 privind transporturile rutiere, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinului MAPPM nr. 462/1993 pentru Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272 al Parlamentului European și 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. 1907/2006;



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. 4/16

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

- Legea nr. 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legii nr. 85/1995 pentru aprobarea OG nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea, utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultura, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 689 al Parlamentului European si al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul si importul de produse chimice periculoase si Regulamentul (UE) nr. 196 al Comisiei din (9 martie 2010) de modificare a anexei I la Regulamentul (CE) 689/2008 ;
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Regulamentul (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European si al Consiliului privind exportul si importul de produse chimice care prezinta risc (reformare);
- OUG nr. 75/ 19.07.2018 pentru modificarea si completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului;
- Ordinul MMGA nr. 1182/2005 si Ordinul MAPDR nr. 1270/2005 privind aprobarea Codului de bune practici agricole;
- Ordinul nr. 621/2014 privind aprobarea valorilor de prag pentru apele subterane din România.
- HG nr. 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;
- ORDIN Nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul nr. 3309 din 28.12.2022 pentru modificarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 2020.

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 atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezenței autorizației 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 autorizației 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

Socitatea isi desfasoara activitatea in spatiul inchiriat, in suprafata construita de 1155 mp. Spatiile utilizate:

- spatiu de productie (S construita = 1145 mp / S util = 1123,57 mp);
- grup sanitar (S construita = 10 mp / S util = 6 mp);

Adiacent spatiului de productie se afla:

- accesul la spatiul de productie printr-o rampa de acces betonata cu S = 293,8 mp
- spatiu verde S = 839,49 mp;



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. 5/16

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

-parcaj pietruit S = 318,12 mp.

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

-freza CNC 3 bucati
-strung CNC 2 bucati
-freza clasica 1 bucata
-aparatur masurat 3D 1 bucata
-compresor kaeser 1 bucata
-rafturi metalice 10 bucati
-bancuri fixe de lucru
-banc fix pentru unelte
-unelte și scule de mana;

Mijloace de transport: 1 motostivuitoare, 1 autoturism.

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

Pentru realizarea producției se utilizează :

-inox (tabla, bara lata, bara rotunda) : 46 t / an;
-otel tras și calibrat (tabla, bara lata, bara rotunda) : 46 t/an ;
-aluminiu (tabla, bara lata, bara rotunda) : 46 t/an ;
-alama (bara rotunda) : 9,2 t/an;
-POM (Polioxmetilen) : 9,2 t/an;
-sticlotextolit : 9,2 t/an.

Materiile prime utilizate sunt achiziționate în vrac și sunt stocate intermediar în spațiul atelierului pe rafturi metalice.

Pentru funcționarea echipamentelor din dotare se utilizează :

- ulei hidraulic (OEST GLEITOEL 68 L și COLOMETA BF 50 P) – 60 kg/an
- emulsie HYSOL MB 50 – 800 kg/an

Uleiul hidraulic, respectiv emulsia sunt achiziționate în recipiente originale, bidoane din plastic sau metalice de 25 litri pentru uleiul hidraulic, respectiv bidon metalic de 200 litri pentru emulsie și sunt stocate intermediar în spațiul atelierului.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă a obiectivului (pentru apă utilizată la grupul sanitar) se realizează din rețeaua proprietarului spațiului, respectiv din forajul cu adâncimea de 120m.

Apele uzate menajere sunt conduse prin tuburi din PVC-KA într-un bazin etans cu V = 8 mc, vidanțat prin grija proprietarului spațiului ori de câte ori este nevoie și transportat în stația de epurare a AQUATIM SA.

Apele pluviale, de pe platforma obiectivului, conventional curate împreună cu apele pluviale posibil impurificate cu produse petroliere, trecute prin 2 decantoare - separatoare de produse petroliere, sunt descărcate în canalul de desecare Hcn292 (CE 9) din amenajarea de desecare gravitațională BEHELA (cod 450, MF 69404).

Incalzirea spațiului se realizează prin intermediul unui tub radiant. Combustibilul utilizat este gazul metan. Consumul maxim de combustibil este de 3,5 Nmc/h. Evacuarea gazelor arse se realizează prin intermediul unui kit de evacuare cu $\Phi = 150$ mm la 5,5 m de la nivelul solului.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

a) Fabricarea altor produse din material plastic, CAEN 2229, implica:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 6/16

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

- stabilirea si instalarea programului aferent fazelor de prelucrare necesare (frezare, strunjire, rectificare, alezare) ce implica realizarea repetativa a produsului;
- pozitionarea in echipament (CNC) a materialului ce urmeaza a fi supus prelucrarilor;
- verificarea suplimentară a parametrilor introdusi ce urmeaza a fi realizati (grosime, inaltime, diametru) ;
- pornirea CNC-ului;
- realizarea operatiei programate concomitent cu racirea piesei prin mentinerea materiei prime in contact cu emulsia care se recircula;
- extragerea pieselor prelucrate;
- verificarea pieselor realizate;
- pregatirea pentru expeditie.

b) Operatiuni de mecanica generala, CAEN 2562 implica etapele:

- frezare;
- strunjire;
- rectificare;
- alezare.

c) Fabricarea altor articole din metal n.c.a, CAEN 2599 implica etapele:

- stabilirea si instalarea programului aferent fazelor de prelucrare necesare (frezare, strunjire, rectificare, alezare) ce implica realizarea repetativa a produsului;
- pozitionarea in echipament (CNC) a materialului ce urmeaza a fi supus prelucrarilor;
- verificarea suplimentară a parametrilor introdusi ce urmeaza a fi realizati (grosime, inaltime, diametru) ;
- pornirea CNC-ului;
- realizarea operatiei programate concomitent cu racirea piesei prin mentinerea materiei prime in contact cu emulsia care se recircula;
- extragerea pieselor prelucrate;
- verificarea pieselor realizate;
- pregatirea pentru expeditie.

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

Capacitate maximă de producție: (144 tone / an) :

- produse inox (tabla, bara lata, bara rotunda) : 40 t / an;
- otel tras si calibrat (tabla, bara lata, bara rotunda) : 40 t/an ;
- aluminu (tabla, bara lata, bara rotunda) : 40 t/an ;
- alama (bara rotunda) : 8 t/an;
- POM (Polioxmetilen) : 8 t/an;
- sticlotextolit : 8 t/an.

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

- arzator cu tub radiant cu P = 55 KW . Combustibilul utilizat este gazul metan. Consumul maxim este de 3,5 Nmc/h. Evacuarea gazelor arse se realizeaza prin intermediul unui kit de evacuare cu $\Phi = 150$ mm la 5,5 m de la nivelul solului.



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. 7/16

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

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

8. Programul de funcționare
- 16 ore/zi, 5 zile/săptămână; 260 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

- arzator cu tub radiant – coș de fum cu H=5,5 m și D=150 mm.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

- 2 decantoare - separatoare de produse petroliere pentru preepurarea apelor pluviale de pe platforma amplasamentului

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

- Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

- Activitatea se desfășoară pe suprafața betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

- Nu este cazul.

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

- Deseurile rezultate din activitate sunt stocate temporar în spații special amenajate.

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:

Valori limită de emisie în aer pentru arzatorul cu tubul radiant **care funcționează cu gaz metan (conform Ord. MAPPM nr. 462/1993): :**



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. 8/16

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

$$E_{\text{pulberi}}^{\text{max}} = 5 \text{ mg/Nm}^3$$

$$E_{\text{CO}}^{\text{max}} = 100 \text{ mg/Nm}^3$$

$$E_{\text{SOx}}^{\text{max}} = 35 \text{ mg/Nm}^3$$

$$E_{\text{NOx}}^{\text{max}} = 350 \text{ mg/Nm}^3$$

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

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

Pentru apă:

Concentrații maxime admise pentru apa uzată

Valori limită admise pentru :

-apele uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare:

- pH 6,5 – 8,5
- materii în suspensii 350 mg /dm³
- CBO₅ 300 mg O₂ /dm³
- CCOCr 500 mg O₂ /dm³
- substanțe extractibile cu solvenți organici 30 mg /dm³
- detergenți sintetici biodegradabili 25 mg /dm³
- azot amoniacal NH⁺₄ 30 mg /dm³
- fosfor total (P) 5,0 mg /dm³

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

-apele pluviale epurate evacuate în canalul de desecare:

- pH 6,5 – 8,5
- materii în suspensii 35 mg /dm³
- substanțe extractibile 20 mg /dm³
- produse petroliere 5 mg /dm³

Valorile indicatorilor de calitate ai apelor pluviale evacuate vor respecta limitele prevăzute de HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare NTPA 001.

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;

Pentru zgomot: - nivelul de zgomot rezultat in urma desfasurarii activitatii, nu va depasi limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica. Nivel de presiune acustica continuu echivalent ponderat A, L_{AeqT} = 65 dB.

III. Monitorizarea mediului

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



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. 9/16

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

Monitorizarea aerului

- Nu este cazul.

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

Monitorizarea apei

Indicator	Frecventa	Metoda de analiza
pH	semestrial	Conform standardelor in vigoare
Materii în suspensie		
Substante extractibile		
Produse petroliere		

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

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

Deșeuri produse

Nr. Crt	Denumire deseuri	Cantitate t/an	Cod deseuri	Mod de stocare temporara	Denumire firma eliminare/valorificare deseuri
1	Pilitura si span feros	10	12 01 01	In spatiul de productie in recipienti metalici, pe suprafata betonata	Preluata de societăți specializate autorizate
2	Pilitura si span neferos	8,0	12 01 03	In spatiul de productie in recipienti metalici, pe suprafata betonata	Preluata de societăți specializate autorizate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 10/16

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

3	Pilitura si span de materiale plastice	3,6	12 01 05	In spatiul de productie in recipienti metalici, pe suprafata betonata	Preluata de societăți specializate autorizate
4	Emulsii neclorurate	0,050	13 01 05*	In spatiul de productie, pe suprafata betonata a spatiului, in butoi metalic de 25 litri.	Preluata de societăți specializate autorizate
5	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	0,040	13 02 05*	In spatiul de productie, pe suprafata betonata a spatiului, in butoi metalic de 25 litri.	Preluata de societăți specializate autorizate
6	Ambalaje de hartie si carton	0,1	15 01 01	In spatiul de productie in recipienti din material plastic, pe suprafata betonata	Preluata de societăți specializate autorizate
7	Ambalaje de materiale plastice	0,05	15 01 02	In spatiul de productie in recipienti din material plastic, pe suprafata betonata	Preluata de societăți specializate autorizate
8	Ambalaje din material plastic sau metalice cu continut de substante periculoase	0,020	15 01 10*	In spatiul de productie, pe suprafata betonata a spatiului, in saci din material plastic inscriptionati	Preluata de societăți specializate autorizate
9	Deseuri menajere	6 (mc/an)	20 03 01	Pe platforme betonate, in containere metalice	Preluata de operatorul de salubritate zonal

2. Deșeuri colectate

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. 11/16

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 12/16

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

Nu este cazul.

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

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

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la 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, aprobată prin Legea nr. 17/2023, 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.
- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite /rezultate:

Ambalaje folosite: nu este cazul

Ambalaje rezultate:

- deșeuri de ambalaje din carton - (cod 15 01 01): 0,1 t/an
- deșeuri de ambalaje din plastic - (cod 15 01 02) -0,05 t/an;
- deșeuri de ambalaje contaminate- (cod 15 01 10*) -0,02 t/an;



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. 13/16

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

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- deșeuri de ambalaje din hârtie și carton (cod 15 01 01) 0,1 t/an - preluate de către societate specializată autorizată;
- deșeuri de ambalaje din plastic (cod 15 01 02) 0,05 t/an - preluate de către societate specializată autorizată;
- deșeuri de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase (cod 15 01 10*) 0,02 t/an - preluate de către societate specializată autorizată;

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
emulsie	* Ulei de bază înalt rafinat - nespecificată * Acizi carboxilici neutralizați cu amine * Esteri de acid fosforic neutralizați cu amină * 2-amino-2-metilpropanol * Acid boric * Amines, tallow alkyl, ethoxylated * Butilcarbamat 3-iodo-2-propinil	0,800	t	-neclasificat -H315, H319 - H315, H319 -H315, H319, H412 -H360FD -H302, H315, H319 H400 -H302, H331, H318 H317, H372	H319 H315
uleiuri lubrifiante (colometa bf 50 p)	* distilat din petrol * 2-amino-etanol * dicitlohexilamine * sulfonat de sodium * acid fosforic * 3-iodo-2-propilbutilcarbamat	0,060	t	-H304 -H314, H302, H312, H332, H335 -H314, H400, H410, H302 -H315, H319, H411, H315, H319, H335 -H290, H314 -H302, H332, H317, H335	Xi, R36/38, R 52/53

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** - în ambalaje originale
- **transport:** - cu mijloace de transport agreate RAR, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122 din 2002 și HG 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România.
- **depozitare:** - în spațiul atelierului pe rafturi metalice;
- **folosire/comercializare:** - pentru activitatea de producție/întreținere.



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. 14/16

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

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: - o parte din recipientii metalici se reutilizează în activitate, iar restul sunt preluați de către societăți specializate autorizate.

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

- personalul va fi instruit privind modul de intervenție în caz de accidente cu substanțe chimice periculoase;
- societatea are obligația asigurării mijloacelor și dotărilor în caz de intervenție la poluări accidentale;
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va face cu materiale absorbante speciale

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.

Sisteme de siguranță existente: Pentru protecția împotriva incendiilor, societatea este dotată cu stingătoare portabile pentru incendiu.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase
Nu e cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: - fișe de evidență, conform legislației în vigoare.

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;
- rapoartele de încercare cu indicatorii stabiliți la punctul III.1 – se vor transmite semestrial, la APM Timiș și la Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Timiș;
- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile 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. 15/16

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

- 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, aprobată prin Legea nr. 17/2023, 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.
- conform art. 49, (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări și producătorii și deținătorii de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual la 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);
- Alte date : în funcție de solicitările APM Timis.

Prezența autorizație de mediu conține 16 (șaisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

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

**Director Executiv,
Lavinia Alina CĂLUSERU**



Avizat: Șef Serviciu A.A.A – Loredana CIOCARLIE

Întocmit: Luminița BADEA

**Data 16 .02.2023, ora
14.00**



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. 16/16

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