



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.206 din 09.08. 2023

Titularul activității: S.C. NNB NEFER PROD INDUSTRY SRL

Adresa: Timisoara str. Ioan Slavici, nr. 117 , judet Timis

Punct de lucru: S.C. NNB NEFER PROD INDUSTRY SRL

Locația activității: Timisoara, str. Ioan Slavici nr. 117 , jud. Timis

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> 10 tone /luna		
2561	Tratarea si acoperirea metalelor	178	2851	Tratarea si acoperirea metalelor.		
2562	Operatiuni de mecanica generala	179	2852	Operatiuni de mecanica generala		

Emisă de: APM Timis

Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (21) din Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

Titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an; termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. NNB NEFER PROD INDUSTRY SRL** cu punctul de lucru din Timisoara, str. Ioan Slavici nr. 117 , jud. Timis, înregistrată la APM Timis cu nr.13318RP/13.12.2022, cu ultimele completări înregistrate cu nr.2555RP/30.03.2023, 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,



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. NNB NEFER PROD INDUSTRY SRL**, cu punctul de lucru din Timisoara, str. Ioan Slavici nr. 117 , jud. Timis .

Documentația conține:

- cerere solicitare autorizație de mediu nr.13318RP/13.12.2022;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de S.C. NNB NEFER PROD INDUSTRY SRL;
- plan de încadrare în zonă și plan de situație;
- anunț public aparut in ziarul Renasterea Banateana în data de 12.12.2022;
- OP din 12.12.2022 (tarif obtinere autorizație);
- proces verbal de verificare amplasament din data de 09.01.2023;
- decizie de emitere a autorizatiei de mediu nr.2424/AAA/27.04.2023 postata pe site-ul APM TIMIS in data de 03.05.2023;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare, seria B, nr. 4466545 din data de 21.02.2022, emis de ORC de pe langa Tribunalul Timis; CUI 45669855, J35/709/2022;
- certificat constatator emis de ORC de pe langa Tribunalul Timis, la data de 10.08.2022;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.1TM008319/02.06.2022 incheiat intre RETIM ECOLOGIC SERVICE SA si NNB NEFER PROD INDUSTRY SRL privind preluarea deseurilor menajere si reciclabile ;
- contract de vanzare cumparare nr.26/23.03.2023 incheiat intre SC NNB NEFER PROD INDUSTRY si SC NEFER PROD IMPEX SRL privind vanzarea deseurilor de zgura aliaj de lipit;
- adresa nr.507/13.02.2023 emisa de AN APELE ROMANE-ABA BANAT referitoare la procesul de divizare a societatii SC NEFER PROD IMPEX SRL si la modificarea autorizatiei de gospodarire a apelor;
- contract nr.2223/ 10.03.2010 de bransare /racordare si utilizarea serviciilor publice de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu AQUATIM SA;
- autorizatia de gospodarire a apelor nr.280/20.08.2020 emisa de AN APELE ROMANE-ABA BANAT;
- extras CF nr.400713 emis de OCPI Timis;
- fise 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;
- 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;



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

- 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;
- se vor 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, de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și de a le facilita controlul activității, precum și la prelevarea probelor;
- se va informa APM Timiș și GNM-CJ 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;
- 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;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
- este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora,
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor,
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- deșeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor* (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică, eliminarea);
- conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor* art.44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai, anul următor raportării;
- se va tine evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/eliminare;
- se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;
- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
- se interzice amestecarea deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- deșeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin stocare, manipulare și transport;
- stocarea temporară a deșeurilor colectate trebuie să se realizeze în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului (în spații delimitate și amenajate corespunzător: suprafețe betonate, acoperite, containere, etc.);



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. 3/16

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

- amplasarea deșeurilor se va realiza astfel încât să fie asigurată stabilitatea acestora, să se permită gestionarea acestora în baza principiului "primul intrat-primul ieșit" și să fie posibil accesul permanent la oricare dintre deșeurile stocate;
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri față de vecinătăți;
- pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;
- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea eliminării;
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de intervenție în caz de Poluări accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;
- se interzice încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;
- transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se vor utiliza mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător, iar personalul ce deservește mijloacele de transport va fi instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță și intervenție în caz de defecțiuni sau accidente și să nu abandoneze deșeurile pe traseu;
- se vor utiliza pentru transportul deșeurilor, traseele cele mai scurte și/ sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului și care au fost aprobate de autoritățile competente;
- mijloacele de transport utilizate vor avea verificarea tehnică realizată conform termenelor stabilite de normativele în vigoare;
- mijloacele de transport din dotare se vor igieniza periodic la spălătorii autorizate, iar întreținerea și reparațiile acestora, se vor realiza numai prin unități autorizate tip service-auto;
- se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
- urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate valorile recomandate: conform SR 10009- 2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;
- personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- în cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
 - a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.



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

-în cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

c) operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației sau a unor părți relevante ale acestora, în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării.

-titularul este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;

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;
- Legea 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- 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;
- SR 10009:2017 - Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea 17/2023;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- OUG. 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.
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul nr. 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150/2020;
- Ordinul Nr. 3299 / 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

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.

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



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

I. Activitatea autorizată

Activitatea se desfășoară pe amplasamentul din Timișoara, strada Ioan Slavici, nr. 117, CF 400713, pe o suprafață totală construită de 1034 mp compusă din următoarele spații:

CORP B – Hala ateliere cu S = 530 mp, cuprinde: atelier plastisolare (S=90.78 mp); atelier confecții metalice (S=192.96 mp), atelier sudură (S=81.48 mp), atelier prese, accesorii (S=164,78 mp) – C2 ;

-anexe personal (S=86 mp), compuse din : vestiar femei (S=18 mp), vestiar bărbați (S=24 mp); sala de mese (S=24 mp); grupuri sanitare (S=20 mp) – C6 ;

CORP D – Hala ateliere cu S=287 mp, cuprinde: vopsitorie (S=116,5 mp), atelier debitare și pregătire (S= 73 mp), atelier strungarie și frezare (S=70 mp), spațiu compresor (S=12,5 mp), depozit vopsea pulbere (S=15 mp)- C3 ;

CORP F – Birouri NNB NEFER PROD INDUSTRY SRL: Suprafață = 131 mp

- 8 locuri de parcare S=120 mp
- Spații verzi S=1814 mp
- Curte asfaltată, acces drumuri și platforma betonate S=3639 mp
- Construcții pentru activități ulterioare S=760 mp

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

Dotări aferente activității cu Cod CAEN 2511 și activității cu cod CAEN 2562

CORP B

Atelier plastisolare :

- Cuptor Preincalzire Electric - 2 buc;
- Cuptor Reticulare Electric - 1 buc;
- Trolu Electric 500 kg - 1 buc;
- Masa de lucru - 2 buc;
- Cuva reținere Pasta PVC - 1 buc;

Atelier confecții metalice:

- Aparat de gaurit cu coloana tipul spiral unic 32 Dmin=1 mm; Dmax =13 mm - 5 buc;
- Abkant (aparatus de indoit tabla), hidraulic - 1 buc;
- Ghilotina hidraulică, pentru debitat tabla - 1 buc;
- Dispozitiv pentru roluit tabla - 1 buc;
- Aparatus de sudura MIG-MAG - 2 buc;
- Masa de sudura - 1 buc;
- Masa de lucru - 2 buc;
- Polizor cu piatra - 1 buc;

Atelier sudura

- Aparatus de sudura MIG-MAG - 4 buc;
- Aparatus de sudura WIG-TIG - 2 buc;
- Masa de lucru - 3 buc;
- Polizor cu piatra 1 buc;

Atelier prese

- Presa Hidraulică 20 tone - 1 buc;
- Presa pneumatică - 16 tone - 1 buc;
- Presa electrică 16 tone - 1 buc;



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. 6/16

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

- Presa electrica 6.3 tone - 3 buc;
- Masa de sudura - 1 buc;
- Masa de lucru - 2 buc;
- Aparat de gaurit cu coloana tipul spiral unic 32 Dmin=1 mm; Dmax =13 mm - 1 buc;
- Polizor cu piatra - 1 buc;

CORP D

Atelier vopsitorie

- Cuptor reticulare cu doua arzatoare pe gaz - 1 buc;
- Cabina de vopsit in camp electrostatic - 1 buc;
- Aparat de pulverizare vopsea pulbere - 1 buc;

Atelier debitare

- Masina de gaurit automata - 1 buc;
- Masina de gaurit cu coloana tipul spiral unic 32 Dmin=1 mm; Dmax =13 mm - 3 buc;
- Aparat de sudura in puncte - 1 buc;
- Foarfeca combinata - 1 buc;
- Aparat pentru debitare cu banda - 1 buc;
- Presa hidraulica - 1 buc;
- Polizor cu piatra - 1 buc;

Atelier strungarie si frezare

- Strung electric pentru prelucrari mecanice automat - 1 buc;
- Strung universal basic - 1 buc;
- Masina de gaurit si filetat - 1 buc;
- Freza electrica - 2 buc;
- Aparat pentru debitare cu banda - 1 buc;
- Polizor cu piatra;

Alte dotari:

- mese si bancuri de lucru;
- aparate de sudura, utilaj de sudura;
- masina de debitat cu panglica, masina debitat ergonomic;
- presa mecanica PAI 16T, presa mecanica si presa pentru indoit table;
- fierastrau cu banda, foarfeca ghilotina, fierastrau circular, fierastrau de masa pentru taieri inclinate;
- masina cu acumulator pentru popnituri (masina de nituit electrica prin presare);
- masina de gaurit cu coloana, tipul spiral unic 32 Dmin=1 mm; Dmax =13 mm;
- utilaj de indoit table;
- troliu electric;
- utilaj pentru debitat sarma;
- masina frezat universal;
- strung automat, strung universal basic;
- masina de gaurit si filetat;
- matrita;
- foarfeca combinata, foarfeca ghilotina hidraulica;
- mandrina automata, menghine;
- masina de gaurit cu percutie si masina de slefuit orbital;
- pistol sudura, pistol pentru vopsit;
- polizor de banc si polizor unghiular;
- presa pentru PET si presa strung;
- scule si dispozitive de mana (proiector, punctuator, rulete, slefuitor, stabilizator tensiune, sublere, taietor lateral, etc.), truse Ciocan, vinclu tamplar;

Alte echipamente:



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

- Motostivuator – 1 buc;
- Transpalet manual 2000 kg – 1 buc;

Dotari pentru atelierul de tratare si acoperire a metalelor Cod CAEN 2561:

- Cuptor plastisolare cu rezistente electrice de putere P=4kW, consum Q=4kWh, L=2m, l=1.5m, h=2.2m;
 - Cuptor plastisolare cu rezistente electrice de putere P=4kW, consum Q=4kWh, L=2.6m, l=2m, h=3.2m
- Cele doua cuptoare cu P=4kW sunt dotate cu un cos evacuare noxe cu un cos H=5m si D=400 mm.
- Cuptor plastisolare cu rezistente electrice de putere P=50 kW, consum Q=50kWh, cu dimensiunile L=2.8 m, l=2 m, h = 3.2 m, dotat cu cos de evacuare emisii cu H= 5 m si D= 300 mm;
 - Electropalan, troliu electric.

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

Materii prime/auxiliare utilizate pentru activitatea Cod CAEN 2511, 2562

- oțel : 513 t/an, vrac (bare, profile, platbanda, tevi cu lungimi de 5-10m);
- tabla : 12 t/an cu diverse dimensiuni;
- aluminiu : 209 t/an, la vrac (bare , profile, platbenzi, tevi cu lungimi de 5-10 m);
- emulsii: 15 l/an, sunt destinate racirii si gresarii utilajelor de debitat si gaurit, aprovizionarea se face de la producatori si distribuitori autorizati, stocarea se face in ambalajele originale, in magazine;
- vopsele poliuretanic si epoxidice : 0.5 t/an (ambalate in cutii metalice de la 1 la 20 kg) ;
- diluant pentru degresare – 0.5 t/an (ambalat in butoaie de plastic 200 kg);
- grund (primer) : 0.1 t/an (ambalat in galeti de tabla de 20 kg);

Gaze tehnice pentru activitatea de sudura:

- acetilena : 0.05 mc/an, 5 tuburi/an
- argon : 10.8 mc/an, 240 tuburi/an
- corgon : 11.7 mc/an, 180 tuburi/an
- uleiuri: 5 l/an (ambalaj plastic)

Materiile prime sunt depozitate in magazia principala de materii prime (S=112,52 mp), respectiv magazia de consumabile (S=23 mp).

Materii prime utilizate pentru activitatea Cod CAEN 2561

- acetat de etil (pentru degresare): 1 t/an, ambalat in butoaie de plastic de 200 kg;
 - grund (primer pentru aderența stratului de PVC pe metal) - 0.1 t/an, ambalat in galeti de tabla de 20 kg;
 - plastisol (dispersie de pulbere PVC si pigmenti in plastifianti): 2 t/an, ambalat in butoaie de tabla de 200 kg;
 - solutie de degresare – 0,4t/an (butoaie plastic);
 - vopsea pulbere (diverse tipuri) – 10.8 t/an (pungi plastic si cutii de carton);
- Materiile prime sunt depozitate in depozit de vopsea pulbere (S= 15 mp)

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentare cu apa in scop igienico-sanitar si pentru intretinerea curateniei in spatiile de productie este asigurata din forajul propriu cu H=120 m si D =125mm, existent la obiectivul din strada Ioan Slavici , nr 115.

In procesele tehnologice nu se utilizeaza apa.

Evacuarea apelor uzate menajere de pe suprafetele betonate se realizeaza in rețeaua de canalizare a municipiului Timisoara.

Apele meteorice de pe acoperisuri se descarca prin sistemul de rigole pe spatii verzi.



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

Apele pluviale posibil impurificate dupa trecerea lor prin decantorul-separatorul de produse petroliere sunt evacuate prin intermediul rețelei de canalizare pluviala la canalizarea municipiului Timisoara,

Incalzirea spatiilor de birouri se realizeaza cu ajutorul cazanului Bosch cu P=56 kW, Q gaz = 7,8 Nmc/h si Ariston cu P=24 kW, Q = 2.8 Nmc/h, cu functionare pe gaz metan. Evacuarea gazelor arse se realizeaza prin tiraj fortat.

Incalzirea spatiilor administrative (vestiare si grupuri sanitare), se realizeaza cu ajutorul cazanului Vaillant cu P=34.8 kW, cu functionare pe gaz metan. Evacuarea gazelor arse se realizeaza prin tiraj fortat.

Incalzirea spatiilor de productie aferente atelierelor mecanice se realizeaza prin 3 tuburi radiante de aer cald tip EOLO cu P=22.5 kW si 2 suflante de aer cald BLOWTHERM cu P=23.2 kW. Combustibilul utilizat este gazul metan. Acestea sunt racordate la 4 cosuri de ardere cu H = 5 m si D = 150 mm.

Asigurarea agentului termic aferent uscarii reperelor vopsite cu pistolul de vopsit se realizeaza in cuptorul de uscare cu ajutorul a doua arzatoare pe gaz metan, tip BS2D Gulliver Riello si tip F.B.R. GAS X1CE . Evacuarea gazelor arse se realizeaza prin intermediul unui cos cu D=160 mm si H=2m.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea de confectii metalice si prelucrari mecanice cod CAEN 2511; 2562

Principalele faze ale activitatii de obtinere confectii metalice si prelucrari mecanice: masurare si debitare profile si table, incalzire cu flacara oxiacetilenica, roluire , indoire table si profile, prelucrare prin aschiere, strunjire si frezare, gaurire, filetare, nituire, sudura, ajustare, slefuire, lustruire, marcarea, montaj, protejarea impotriva coroziunii (daca este cazul) prin grunduire si vopsire cu pensula si/sau pistolul de vopsit, ambalare, depozitare si livrare catre client.

Pentru activitatea de tratare si acoperire a metalelor cod CAEN 2561

Tratarea suprafetelor prin plastisolare:

- degresare cu diluant,
- grunduire manuala pentru aderenta stratului de PVC pe metal (operatie realizata prin pensulare), proces realizat cu grund ;
- activare grund (prin introducerea pieselor grunduite in cuptor la temperatura de 180 -200 grade Celsius, timp de 20 minute);
- imersie in plastisol (solutie PVC), in cuva de imersie, process realizat cu plastisol
- dispersie de pulbere PVC si pigmenti in plastifianti.
- gelifiere (coacere) Plastisol (prin introducerea pieselor cu plastisol in cuptor la temperatura de 180-200 grade Celsius, timp de 40-60 minute).

Vopsirea in camp electrostatic :

- degresare a suprafetelor metalice se realizeaza manual cu diluant prin pensulare;
- acoperirea cu pulberi in camp electrostatic a suprafetelor metalice se realizeaza in cabina de vopsire cu recuperare;
- uscarea pieselor vopsite in cuptorul de polimerizare se realizeaza la temperatura de 180 grade C timp de 10-20 min.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Produse finite rezultate din activitatea CAEN 2511, 2562

- confectii metalice din otel (suportii metalici, rastele, rafturi, reperi pentru industria auto) in functie de comenzi - 516 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

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

19/04/20
Pag. 9/16

- confectii metalice din aluminiu (suporti galvanici pentru industria auto, sau alte confectii metalice) in functie de comenzi - 200 t/an;

Produse finite rezultate din activitatea CAEN 2561

- produse realizate din activitatea de plastisolare - 6 t/an de material acoperit (150.000 mp acoperiti/an), din productia activitatii de confectii metalice si prelucrari mecanice proprii, sau din comenzile clientilor

- produse realizate in vopsitoria in camp electrostatic - 72000 mp acoperiti/an (din productia atelierului mecanic propriu sau din comenzile clientilor).

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

Incalzirea spatiilor de birouri se realizeaza cu ajutorul cazanului Bosch cu P=56 kW, Q gaz = 7,8 Nmc/h si Ariston cu P=24 kW, Q = 2.8 Nmc/h, cu functionare pe gaz metan. Evacuarea gazelor arse se realizeaza prin tiraj forțat.

Incalzirea spatiilor administrative (vestiare si grupuri sanitare), se realizeaza cu ajutorul cazanului Vaillant cu P=34.8 KW, cu functionare pe gaz metan. Evacuarea gazelor arse se realizeaza prin tiraj forțat.

Incalzirea spatiilor de productie aferente atelierelor mecanice se realizeaza prin 3 tuburi radiante de aer cald tip EOLO cu P=22.5 KW si 2 suflante de aer cald BLOWTHERM cu P=23.2 KW. Combustibilul utilizat este gazul metan. Acestea sunt racordate la 4 cosuri de ardere cu H = 5 m si D = 150 mm.

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

Clasa CAEN	Denumire activitate
4941	Transporturi rutiere de marfuri
6820	Inchirierea si subinchirierea bunurilor imobiliare proprii sau inchiriate
4619	Intermediere in comertul cu produse diverse
5210	Depozitari

8. Programul de funcționare

5 zile / saptamana ; 16 ore / zi;

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- Evacuarea gazelor arse/noxelor (provenite de la instalatiile de incalzire, cuptor electric) se realizeaza prin cosuri, cu urmatoarele caracteristici:

- cazanul Vaillant, cu P=34.8 kW, dotat cu cos avand H= 3m si D=100 mm;
- cazanul Ariston, cu P=24 kW, dotat cu cos avand H=3 m si D=100 mm;
- cazanul Bosch, cu P=56 kW, dotat cu cos avand H=6 m si D=200 mm;
- 3 panouri radiante de aer cald, tip EOLO si 2 suflante de aer cald Blowtherm, total 4 cosuri cu H=5m si D=150 mm ;
- cuptoare electrice de la plastisolare - 2 cosuri: unul cu H= 5 m si D= 300 mm si cel de-al doilea cu H=5 m si D= 400 mm.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pentru apa:



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

Nu este cazul.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Activitatea se desfășoară pe suprafețe betonate.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

Zgomot

Nu este cazul.

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 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 apă:

Valori limita de emisie pentru ape uzate menajere și pluviale evacuate în rețeaua centralizată:

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

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 nr. 210/2007, privind condițiile de descarcare în rețelele de canalizare a apelor uzate.

• Pentru aer

Se vor respecta valorile limita de emisie în aer, conform Ord. MAPPM nr.462/1993, pentru gazele de ardere generate de centralele termice din dotare cu funcționare pe baza de gaz metan.

Valori limită de emisie pentru arderea combustibilului gazos în centrala termică utilizate (conform Ord. MAPPM nr. 462/1993):

Pentru gaz:

$E_{\text{pulberi}}^{\text{max}}$	= 50 mg/Nm ³
$E_{\text{CO}}^{\text{max}}$	= 170 mg/Nm ³
$E_{\text{SOx}}^{\text{max}}$	= 1700 mg/Nm ³
$E_{\text{NOx}}^{\text{max}}$	= 450 mg/Nm ³

Valorile limita se raportează la un conținut de oxigen al efluenților gazoși de 3% volum.

• Pentru zgomot:

Nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile SR 10009-2017 privind Acustica "Limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant"



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

Nivelul de zgomot echivalent admis $L_{AeqT-65Db(A)}$.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu e cazul.

Alte condiții de funcționare decât 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, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Monitorizare zgomot

Nu este cazul.

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

Cod dese	Denumire	Cantitate /tone/an	Mod de stocare	operatori autorizati pt preluarea deseului
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	12	pubela	SC RETIM ECOLOGIC SERVICE SA
12 01 01	pilitură și șpan feros	1	Container transportabil	SC NEFER PROD INDUSTRY SRL sau alti operatori autorizati



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

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

Pag. 12/16

12 01 03	pilitură și șpan neferos	1	Container transportabil	SC NEFER PROD INDUSTRY SRL sau alti operatori autorizati
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	2.4	Container fix	SC NEFER PROD INDUSTRY SRL sau alti operatori autorizati
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0.2	Recipient metalic	SC NEFER PROD INDUSTRY SRL sau alti operatori autorizati
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	0.9	Recipient de plastic	SC NEFER PROD INDUSTRY SRL sau alti operatori autorizati
19 12 02	metale feroase	15	Container transportabil	SC NEFER PROD INDUSTRY SRL sau alti operatori autorizati
19 12 03	metale neferoase	8	Container transportabil	SC NEFER PROD INDUSTRY SRL sau alti operatori autorizati

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Deșeuri comercializate

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.



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

I. Gulea
Pag. 13/16

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

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

Deșeuri transportate

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului zonal desemnat autorizat;
- deșeurile tehnologice sunt transportate cu mijloace de transport ale unitatilor specializate autorizate;
- transportul se va efectua cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va tine evidenta gestiunii deșeurilor, conform prevederilor OUG nr.92/2021 și HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
 - raportarea anuală a evidentei cronologice a deșeurilor la APM Timis in format letric si electronic cerere in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobata prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, pana la 15 martie anului urmator raportarii;
 - se vor elabora și deține fișe de caracterizare a deșeurilor conform prevederilor art.8 (4) din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.
 - se vor raporta anual la APM Timiș până la data de 25 februarie cantitățile de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
 - se va elabora anual programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri conform prevederilor art.44 din OUG nr.92/2021 aprobată prin Legea nr.17/2023.
- Alte date** : in functie de solicitarile APM Timis.

7.Ambalaje folosite

Folosite:

- Folie stretch= 12 kg/an
- Paleti lemn = 4 t/an, se reutilizeaza

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele rezultate sunt preluate de societăți specializate autorizate în vederea valorificării.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanță/ Preparat	Cantitate	UM	Fraza de pericol	Mod de ambalare
Diluant degresare -	1.5	t	H225; H319; H336; EUH066;	Butoi de plastic
Vopsele poliuretanică și epoxidice	0,5	t	H304; H225; H361d; H315; H373; H336;	Cutii metalice
GRUND Protefan Haftgrund 200 weis - Primer	0,3	t	H226; H361d;H315; H317; H318; H373; H335-H336; H412	Butoi de tabla
Plastisol-dispersie de pulbere PVC-PROTEFAN	2	t	H372, H302, H412	Butoi de tabla



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

Tauch 4125				
vopsea pulbere	1,08	t	H411, H304 H226, H336, EUH066, H312+332, H226, H315, H312, H317, H318, H351, H316, H304, H372, H400, H412, H361, H317, H226, H225, H315, H317, H335	Pungi de plastic si cutii de carton
acetilena	0,05	mc	H220, H230, H280	tuburi
uleiuri	5	l	H318, H411	Recipient plastic
argon	10,8	mc	H280	tuburi
corgon	11,7	mc	H280	tuburi

2. Mod de gospodarire

-ambalare: -ambalaje originale

-transport: - cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 si HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase in Romania cu modificarile si completarile ulterioare;

-depozitare: - in loc special amenajat;

- folosire/comercializare: -alimentare mijloace de transport.

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

- ambalajele cu continut de substante periculoase 15 01 10* -0.2 t/an se predau catre societati autorizate specializate spre eliminare;

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

- dotari si masuri speciale in caz de accidente cu produse chimice/inflamabile.

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)

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

Nu e cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este 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

- in conformitate cu prevederile OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare, cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, in cazul unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat sa ia imediat masurile preventive necesare si, in termen de 2 ore de la luarea la cunostinta a aparitiei amenintarii, sa informeze APM Timis si GNM – CJ Timis;



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 anuală a evidenței cronologice a deșeurilor la APM Timiș în format letric și electronic cerere în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie anului următor raportării;
- transmiterea anuală la APM Timiș a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai, anul următor raportării,
- se vor raporta anual la APM Timiș până la data de 25 februarie cantitățile de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje,
- raportarea anuală a inventarului de emisii conform prevederilor Ordinului nr.3299/2012.

Alte date: în funcție de solicitările APM Timiș

Nr. crt	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu sau privind emisiile, deșeurile și activitatea desfășurată	la solicitarea A.P.M. Timiș	În termenele stabilite	A.P.M. Timiș

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Timiș și Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, potrivit legii.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (saisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare, din care 2 (două) pentru APM Timiș și un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.

**/ DIRECTOR EXECUTIV,
Layinia Alina CALUSERU**

Verificat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații – Corina MIHOC
Întocmit: Monica NIȚU



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