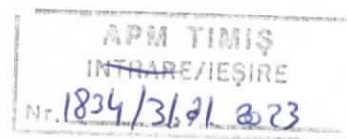




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 24 din 30.01.2023



Titularul activității: SC SANU SERVICE RO SRL

Adresă: Localitatea Topolovățu Mare, comuna Topolovățu Mare, nr. 295, jud. Timiș

Punct de lucru: SC SANU SERVICE RO SRL

Locația activității: Localitatea Topolovățu Mare, comuna Topolovățu Mare, nr. 415, jud. Timiș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2825	fabricarea echipamentelor de ventilație și frigorigice, exclusiv a echipamentelor de uz casnic	194	2923	fabricarea echipamentelor industriale de ventilație și frigorigice (cu excepția celor pentru uz casnic)		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Emisă de: APM Timiș.

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Timiș.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (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 SC SANU SERVICE RO SRL, cu punctul de lucru în localitatea Topolovățu Mare, comuna Topolovățu Mare, nr. 415, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 5871RP/15.07.2021, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 10592RP/19.09.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/12
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

publice aflate în subordinea acesteia, modificată de HG nr. 568/2013, 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:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC SANU SERVICE RO SRL, cu punctul de lucru în localitatea Topolovățu Mare, comuna Topolovățu Mare, nr. 415, jud. Timiș.

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu nr. 5871RP/15.07.2021;
- proces verbal de verificare a amplasamentului din data de 12.04.2022;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de **SC SANU SERVICE RO SRL**;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț public afisat la Primaria comunei Topolovatu Mare cu nr. 4344/24.08.2021;
- ordin de plata din data de 14.07.2021 privind plata tarifului pentru obținerea autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat constatator nr. 307328/22.04.2021;
- certificat de înregistrare Seria B, nr. 3603310 din data de 11.10.2017; CUI 33622441; J35/2220/25.09.2014;
- contract de inchiriere pentru spatii cu alta destinatie decat aceea locuinta nr. 51 din 09.08.2017 incheiat intre SC CASA VENTILATORE SRL si SC SANU SERVICE RO SRL;
- act aditional la contractul de inchiriere;
- extras CF nr. 401388;
- contract de vanzare-cumparare gaze industriale si inchiriere recipienti nr. 98 TM din 06.04.2015 incheiat cu SIAD ROMANIA SRL;
- act aditional nr. 1 la contractul de furnizare nr. 98TM/06.04.2015;
- contract de prestari servicii nr. 156/07.10.2020 incheiat cu HYDRO-JET CM SRL;
- contract nr. 8210 de prestarea serviciilor de primire si tratare a apelor uzate menajere in Statia de Epurare Aquatim SA Timisoara;
- contract de vanzare-cumparare nr.188 din 31.07.2019 incheiat cu SC VIELE-2055 SRL;
- contract de vanzare-cumparare nr. 331/TM06.09.2017 incheiat cu REMATINVEST SRL;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr. 0TM009832 din 12.12.2017 incheiat cu RETIM Ecologic Service SA;
- autorizația de gospodărire a apelor nr. 29 din 12.02.2021 emisa de ANAR-ABA BANAT;
- contract de prestari servicii nr. 962 din 30.08.2021 incheiat cu PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA;
- contract de colectare cartuse goale toner si cerneala nr. 468/30.09.2021 incheiat cu TOKO SRL;
- adeverinta nr. 630/15.02.2022 eliberata de Primaria comunei Topolovatu Mare privind alimentarea cu apa;
- fise cu date 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,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

este interzisă 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 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;

-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 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 evidenta 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 deșeurile de orice fel;

-conform *art.23, alin. (4), (5)* -pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane și să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurile și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase;

- 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 deșeurile, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurile 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 ține evidența cronologică a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiunilor de valorificare/ eliminare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
- conform prevederilor OUG 92/2021 operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să îndeplinească obligațiile prevăzute de prezența lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege obligația 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 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificate prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și stațiile de epurare;
- NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptori naturali și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Prevederile 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;
- 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;
- OUG 92/2021, aprobată prin Legea 17/2023 privind regimul deșeurilor;
- Decizia 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Legea nr. 249/ 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- 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.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordinul 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordinul 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1.150/2020.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații 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.

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

I. Activitatea autorizată

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafață totală închiriată de 7.538 mp din care suprafața construită este de 4.885 m și 2.653 mp reprezentând suprafața betonată, aceasta fiind utilizată pentru depozitare și circulație.

Spatiul construit este împartit astfel:

- Birouri – 281 mp,
- Atelier mecanic – 3.307 mp,
- Sopron – 224 mp,
- Copertine – 754 mp,
- Spatii de depozitare – 300 mp,
- Depozit lubrifianți – 13 mp,
- WC – 6 mp.

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

- derulator tabla;
- linie de taiat, P=3 kw;
- masina de profilat, P=2,2 kw;
- calandru, P=0,75 kw;
- masina de sudat in puncta, P=20 kw;
- masina de presat tuburi, P=0,37 kw;
- masina de bordurat, P=0,75 kw;
- ghilotina, P=5,5 kw;
- presa, P=1,5 kw;
- presa, P=2,2 kw -2 buc;
- presa, P=0,75 kw;
- masina de bordurat, P=0,75 kw-2 buc;
- masina de curbat flanse, P=1,5 kw;
- fierastrau cu banda;
- masina de nervurat, P=1,5 kw;
- masina de taiat fier cu plasma, P=30 kw;
- abkant(masina de indoit), P=11 kw;
- abkant semiautomat, P=7,5 kw;
- masina de gaurit cu coloanal, P=4 kw;
- plasma manuala;
- aparatur de sudura;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/12
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

- transpaleti;
- compresoare- 2 buc, P=5,5 kw/15 kw;

Dotarile aferente procesului de vopsire:

- 2 pistoale de vopsit dotate cu o cupa cu capacitatea de 1 kg si o duza pentru pulverizare de 1.5 mm. Acesta functioneaza prin conectarea la un compresor de aer.
- Cabina de vopsit cu suprafata de 5 x 3 m,
- filtru 240 kg carbune activ,
- ventilator centrifugal 5 kw – 3 buc
- cos evacuare cu diametrul de 700 mm,
- echipamente de protectie (combinezon, bocanci, masca vopsit)

Parc auto propriu:

- autoutilitara – 2 bucăți,
- autoturisme – 4 bucăți.

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

Materii prime/auxiliare: cantitati maxime:

- tabla zincata/inox – 200 t/an, role in folie de plastic;
 - tabla neagra decapata – 150 t/an, vrac;
 - vopsea pe baza de solventi – 0,500 t/an, bidoane de tabla;
 - diluante – 0,500 t/an, bidoane de tabla;
 - grund pe baza de solventi– 0,400 t/an, bidoane de tabla;
 - cartuse filtrante – 350 buc/an, cutii carton;
 - carbune activ – 3 t/an, saci rafie;
 - motoare electrice – 120 buc/an, paleti lemn;
 - turbine fier – 50 buc/an, paleti lemn;
 - butelii aer comprimat pt filtre – 20 buc, cutii carton;
 - tub flexibil – 1700 m/an, cutii carton;
 - rulmenti -120 buc/an;
 - salvamotoare – 200 buc/an;
 - argon butelii -200 buc/an;
 - suruburi – 10t/n, cutii carton;
 - panze debitat/slefuit – 15.000 buc/an, cutii carton;
 - sarma sudura – 0,8 t/an, cutii carton;
 - ulei hidraulic – 0,100 t/an, bidoane plastic;
- Cantitatea de COV este de 927 kg/an.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

-alimentarea cu apa in scop igienico-sanitar se realizeaza din fantana arteziana aflata in exploatarea comunei Topolovatu Mare. Apa este captata prin intermediul unui bransament. Apa nu se trateaza. Pentru personalul angajat se asigura apa imbuteliata.

-apele uzate menajere sunt colectate prin intermediul unei retele de canalizare intr-un bazin etans vidanjabil, V=10 mc, de unde sunt vidanjate si transportate la Statia de Epurare a municipiului Timisoara.

-apele pluviale conventional curate de pe suprafete construite se descarca liber sistematiza. Apele pluviale posibil impurificate sunt colectate prin sistemul de rigole, trecute prin separatorul de hidrocarburi, V=11 mc, si evacuate in raul Bega.

-incalzirea spatiilor se realizeaza prin intermediul a 3 centrale termice cu combustibil solid (peleti) :

-centrala nr 1, P= 13 kw, consum peleti – 1500 kg/an, cos evacuare gaze cu H=1500 mm si D=120 mm ;

-centrala nr 2, P= 13 kw, consum peleti – 1500 kg/an, cos evacuare gaze cu H=3000 mm si D=120 mm ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/12

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

-centrala nr 3, P= 28 kw, consum peleti – 6000 kg/an, cos evacuare gaze cu H=4000 mm si D=120 mm ;

Total combustibil solid utilizat in centrala termica : 9.000 kg/an

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

Productia SANU se imparte in principal in doua faze.

-o faza este reprezentata de prelucrarea tablei zincate/inox pentru toate componentele instalatiei de aspiratie (tuburi, coturi, deviatii, reductii, hote, coliere, etc). Productia incepe de la rulourile de tabla care se pun pe derulator, iar mai apoi sunt taiate la dimensiuni cu ajutorul liniei de taiat, care este actionata electric.

Mai apoi materialele se calandreaza, se sudeaza in puncte, se preseaza falturile, se bordureaza si se depoziteaza pe platform betonata.

Procesul de productie a colierelor incepe de la ghilotina, unde fasiile de tabla vin taiate la dimensiune. Ulterior acestea sunt indoite si se sudeaza in puncte urechile. Pentru producerea tubulaturii se utilizeaza tabla zincata la ruluu cu grosimea de 0.6, 0.8 si 1 mm grosime si o latime de min 1.25 si maxim 1.5. Pentru colierele de imbinare se folosesc fasii de tabla zincata de 45 mm latime si grosime de 1.25 mm.

-o alta faza de lucru este reprezentata de prelucrarea tablei laminate la rece/cald pentru confectionarea ventilatoarelor, filtrelor, cicloanelor, ecluzelor. Productia acestora incepe de la masina de taiat fier cu plasma, unde tabla se decupeaza in diferite forme geometrice, ulterior aceste forme sunt gaurite cu ajutorul masinii de gaurit cu coloana. Ulterior aceste piese se sudeaza cu ajutorul aparatelor de sudura cu argon.

Supportii pentru aceste echipamente sunt confectionati din platbanda/ teava si prelucrarea acestora incepe de la fierastrau, care le taie la dimensiune si ulterior se sudeaza.

Pentru producerea acestor echipamente se foloseste tabla laminata la rece/cald avand format de 1500x3000 mm si cu o grosime incepand de la 1mm pana la 10 mm. Se mai utilizeaza cornier, platbenzi si tevi de diferite dimensiuni.

Procesul de vopsire se desfasoara dupa cum urmeaza:

-Se curata echipamentele care urmeaza sa fie vopsite cu carpe uscate, se stropesc cu diluant, ulterior se dau cu grund si se lasa la uscat cateva ore. Dupa ce echipamentele s-au uscat se vopsesc si se transporta in camera de uscare.

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

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Capacitatea maxima de productie:

-instalatiile de ventilatie complete - 320 bucati/an;

-echipamente pentru instalatii - 750 bucati/an;

-tubulatura - 10.800 m/an;

-racorduri si elemente de imbinare pentru tubulatura - 5.000 buc/an;

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

incalzirea spatiilor se realizeaza prin intermediul a 3 centrale termice cu combustibil solid (peleti) :

-centrala nr 1, P= 13 kw, consum peleti – 1500 kg/an, cos evacuare gaze cu H=1500 mm si D=120 mm ;

-centrala nr 2, P= 13 kw, consum peleti – 1500 kg/an, cos evacuare gaze cu H=3000 mm si D=120 mm ;

-centrala nr 3, P= 28 kw, consum peleti – 6000 kg/an, cos evacuare gaze cu H=4000 mm si D=120 mm ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/12

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

Total combustibil solid utilizat in centrala termica : 9.000 kg/an

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/ saptamana, 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

- cos evacuare gaze de ardere cu H=1500 mm si D=120 mm;
- cos evacuare gaze de ardere cu H=3000 mm si D=120 mm;
- cos evacuare gaze de ardere cu H=4000 mm si D=120 mm;
- 3 ventilatoare cu o putere de 5 kw fiecare;
- un filtru cu 240 kg carbune activ;

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Apa

Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

- decantor separator, V=11 mc

Sol

- platforme betonate, decantor-separator.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- platforme betonate, decantor-separator.

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 poluării mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

• Pentru apa:

Valori limită admise pentru apele uzate menajere evacuate în Statia de Epurare:

- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/12
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

Apele pluviale trecute prin separatorul de hidrocarburi și evacuate în raul Bega:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	60 mg /l
- substanțe extractibile	20 mg /l
- produse petroliere	5 mg /l

Se vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2005 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.

Apele pluviale, vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptori naturali și 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 pentru centrala termică conform Ordinului nr. 462/1993 :

-pentru combustibil solid

$-E_{pulberi}^{max} = 100 \text{ mg/Nm}^3$
$-E_{CO}^{max} = 250 \text{ mg/Nm}^3$
$-E_{SOx}^{max} = 2000 \text{ mg/Nm}^3$
$-E_{NOx}^{max} = 500 \text{ mg/Nm}^3$
$-E_{subst. org (C)}^{max} = 50 \text{ mg/Nm}^3$

Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% vol

- **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;
-nivelul de zgomot echivalent admis Lech= 65 dB(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, frecvență, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Frecvența de determinare a indicatorilor de calitate ai apelor pluviale evacuate în raul Bega – semestrial.

Monitorizarea apei subterane



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/12
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.

Monitorizarea solului

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

Denumire deșeu	Cod deșeu (HG nr. 856/2002)	Cantitate maxima (tone/an)	Mod de gestionare
fier și oțel	17 04 05	21	Predare catre societati specializate autorizate
absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	15 02 02*	0,1	Predare catre societati specializate autorizate
deșeuri de adezivi și de masticuri care conțin solvenți organici sau alte substanțe periculoase	08 04 09*	0,1	Predare catre societati specializate autorizate
uleiuri sintetice de ungere uzate	12 01 10*	0,2	Predare catre societati specializate autorizate
pilitură și șpan feros	12 01 01	0,5	Predare catre societati specializate autorizate
Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	4	Predare catre operator zonal desemnat si autorizat

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/12

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 de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeurile de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

- deșeurile vor fi colectate și depozitate temporar pe tipuri și categorii, fără a se amesteca;
- deșeurile municipale sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal desemnat și autorizat;
- deșeurile valorificabile sau cele destinate eliminării sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților specializate autorizate prin care acestea se valorifică/elimină, cu respectarea HG nr. 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; *pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;*
- raportarea evidenței cronologice lunara tabelara a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timis în format letric până la **15 martie** anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timis, conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor – anual;

Alte date : în funcție de solicitările APM Timis.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul;

Ambalaje rezultate:

- 15 01 01 -ambalaje de hartie și carton – 0,5 t/an;
- 15 01 02 -ambalaje de materiale plastice – 0,5 t/an;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-deșeurile de ambalaje sunt valorificate prin unități specializate autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- vopsea pe baza de solvent – 0,500 t/an, bidoane de tabla;
- diluante – 0,500 t/an, bidoane de tabla;
- grund pe baza de solvent – 0,400 t/an, bidoane de tabla;
- butelii aer comprimat pt filtre – 20 buc, cutii carton;
- argon butelii -200 buc/an;
- ulei hidraulic – 0,100 t/an, bidoane plastic;

2. Modul de gospodărire

-**ambalare:** - în ambalaje originale;;

-**transport:** - cu mijloace de transport agreeate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 și HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;

-**depozitare:**- spații special amenajate;

-**folosire/comercializare:** - proces tehnologic;

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

-ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase-(cod 15 01 10*) – 0,6 t/an, se preiau de către societăți specializate autorizate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/12

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

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

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

Nu este 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

- 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 cu modificările și completările ulterioare, 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 evidentei cronologice lunara tabelara a deseurilor care se pune la dispozitia APM Timis in format letric pana la **15 martie** anului urmator raportarii, la cerere si electronic in sistemul pus la dispozitie de catre APM Timis , conform art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul deseurilor – anual;

- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezența autorizației de mediu conține 12 (douasprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Două exemplare la APM Timiș și un exemplar pentru titularul autorizației de mediu.

**Director Executiv
Lavinia Alina CĂLUȘERU**

Avizat: p.Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații - Loredana CIOCĂRLIE
Întocmit: Srebranca Bezuș/ 30.01.2023/ora: 12:25



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/12

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