



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 52 din 26.07.2019

Titularul activității: SC ERCA CHIM RO SRL

Adresa: Str. -, nr. 853, Moșnița Nouă, Județul Timiș

Punct de lucru: SC ERCA CHIM RO SRL

Locația activității: Str. -, nr. 853, Moșnița Nouă, 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
2059	Fabricarea altor produse chimice n.c.a.	123	2466	Fabricarea altor produse chimice n.c.a.		
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Timiș.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 26.07.2019

Data expirării: 26.07.2024

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC ERCA CHIM RO SRL, cu punctul de lucru din Str. - nr. 853, Moșnița Nouă, Județul Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 10835RP/20.09.2018, cu ultimele completări nr. 3343RP/26.03.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC ERCA CHIM RO SRL, cu punctul de lucru din Str. -, nr. 853, Moșnița Nouă, Judetul Timiș,

Documentația conține:

- cererea înregistrată la APM Timiș cu nr. 10835RP/20.09.2018,
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC Erca Chim RO SRL;
- anunț public afisat în ziarul „Evenimentul zilei”, ediția 10 august 2018;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 20.10.2018;
- chitanța nr. 61952/20.09.2018 privind plata tarifului de autorizare, emisă de APM Timiș.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 3456794 eliberat la data de 18.12.2017 de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș; CUI 31318153/2013, J35/577/05.03.2013;
- certificat constatator nr. 15071 din 04.03.2013 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș;
- contract de închiriere nr. 55/18.02.2013 încheiat între SC Erca Chim RO SRL și SC Abogar SRL Timișoara, privind spațiul și utilitățile;
- contract de comodat nr. 147/1/01.04.2010 încheiat între SC Abogar SRL Timișoara și Achimescu Aurel, Achimescu Caliopei Aurelia;
- extras de carte funciară nr. 411709/06.09.2018 eliberat de OCPI Timis-BCPI Timișoara (pentru Achimescu Aurel și Achimescu Caliopei Aurelia);
- autorizația de gospodărire a apelor nr. 443/08.12.2016, eliberată de A.N. Apele Române A.B.A. Banat (valabilă până la data de 08.12.2019);
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. MON 1250/07.06.2011 încheiat între Achimescu Aurel, Achimescu Caliopei Aurelia și SC Aquatim SA Timișoara;
- contract de prestări servicii nr. 29/23.10.2018, încheiat între SC Erca Chim RO SRL și SC Hydro-Jet CM SRL Timișoara, pentru vidanajarea și transportul apelor uzate menajere;
- contract nr. 8075/ 07.06.201 de prestarea serviciilor de primire și tratare a apelor uzate menajere în stația de epurare Timișoara, încheiat între SC Erca Chim RO SRL-beneficiar, SC Aquatim SA Timișoara-operator și SC Hydro-Jet CM SRL Timișoara-transportator;
- contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr. 1TM 0013645 din 07.03.2018 încheiat cu SC Retim Ecologic Service SA;
- contract de prestări servicii valorificare nr. LC 278/22.12.2016 încheiat cu SC Ecolect Serv SRL Timișoara pentru preluarea deșeurilor de ambalaje, completat cu act adițional nr. 3/29.11.2018;
- fișe 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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

- solicitarea unei noi autorizații de mediu se face cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației existente.
- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;
- se va informa APM Timiș și GNM – C.J. Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de 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;
- conform Legii 211/2011, republicată, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul deșeurilor, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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.
- depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor;
- nu se vor face stocuri mari de substanțe pentru a se evita orice tip de poluare accidentală;
- depozitele vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu sol, apă, aer, respectiv: pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică, încăperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva accesului persoanelor străine;
- gestiunea acestor substanțe se va realiza de persoane instruite, care vor cunoaște măsurile ce trebuie luate în cazul unui accident, incendiu sau altă situație neprevăzută;
- se vor afla în stoc materiale absorbante sau de neutralizare a scurgerilor accidentale;



- 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;

-STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;

-Legea 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;

-Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

-Ordinul M.A.P.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

-SR 10009:2017- “Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”;

-NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

-NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în receptori naturali a apelor uzate și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

-Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;

-Legea nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

-HG 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;

-Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;

-HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;

-OUG. nr. 196/ 2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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

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 96,35 m², reprezentând:

-hala de producție (parter), S=79,35 m²;

-birou, S=17 m².

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

-7 rezervoare de stocare/mixare cu capac, 5 buc.x 1,5 mc și 2 buc.x 2 mc, confecționate din oțel inox, fiecare având un cadru de susținere din oțel inoxidabil, filtre de aerisire și indicatori electronici pentru nivelul minim;

-rezervor, V=4 mc, pentru apa curată, cu sistem automat de umplere;

-sistem pneumatic automat pentru fluidizare și amestecare fluide, cu încălzitor pentru reducerea vâscozității materiilor prime pe timp rece;

-2 pompe din oțel inox pentru rășini acrilice;

-4 pompe universale din oțel inox;

-vas de omogenizare, automat, din inox, V=1 mc;

-3 rezervoare metalice pentru stocare temporară produs finit (aditiv beton), V=3x10 mc;

-1 rezervoare din plastic pentru stocare temporară produs finit (aditiv beton), V=6 mc;

-motostivuitoare, alimentat cu GPL;

-transpalet-1 buc.

Mijloace de transport: 1 autoturism

Alimentarea cu combustibil pentru autoturism se asigură de la stațiile de distribuție carburanți autorizate, iar reparațiile se realizează la unități autorizate specializate.

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

Nr.crt.	Materii prime	Consum maxim	Mod de ambalare
1	Rășini acrilice	630 tone/an	IBC 1000 l
2	Aditivi	800 tone/an	IBC 1000 l
3	Apă	8.000 mc/an	-

Materiale auxiliare:

-etichete -10.000 buc./an;

-GPL(pentru motostivuitoare)- 70 butelii/an, a câte 15 l/butelie;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

-alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar și tehnologic se asigură de la rețeaua de alimentare cu apă a localității Moșnița Nouă și dintr-un foraj, astfel:

- alimentarea cu apă utilizată în scop igienico-sanitar se asigură de la rețeaua de alimentare cu apă a localității Moșnița Nouă printr-un bransament; Q max.=0,475 mc/zi (0,016 l/s);

- alimentarea cu apă utilizată în scop tehnologic se asigură dintr-un foraj, având H=80 m, Ø=125 mm, Qmax. = 6,90 mc/zi; coordonate Stereo 1970: 212632E, 475729N.

Corp de apă subteran adâncime ROBA 18/Banat.

-apa este captată din foraj cu o electropompă submersibilă, cu caracteristicile: F1: P=1.1 kW, Q.=4 mc/h, H40 mC. Apa captată nu se tratează.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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

- apa pentru consum tehnologic se înmagazinează într-un rezervor,având V=4.000 l;
- conducta de aducțiune este din PEHD, Dn=90x6,8 mm;
- rețeaua de distribuție-conductă PE-HD, L=10 m; presiunea este asigurată de hidroforul, având V=80 l;

Volumele si debitele de apă autorizate (conform autorizației de gospodărire a apelor nr. 443/08.12.2016 valabilă până la data de 08.12.2019):

- zilnic maxim = 2,100 m³/zi (0,073 l/s); anual = 0,504 mii m³;
- zilnic mediu = 1,400 m³/zi (0,049 l/s); anual = 0,336 mii m³;
- zilnic minim = 0,700 m³/zi (0,024 l/s); anual = 0,168 mii m³;

-apele uzate menajere se colectează într-un bazin etanș vidanjabil, având V=10 m³, vidanjate de unități autorizate și preluate în stația de epurare a municipiului Timișoara;

-apele uzate rezultate de la spălarea recipienților cu aditivi sunt colectate în rezervorul cu V=1000 l și sunt reintroduse în procesul tehnologic.

-apele pluviale provenite de pe acoperiș se infiltrează în sol;

-energia termică necesară încălzirii spațiilor se asigură printr-o centrală termică murală, care funcționează pe bază de energie electrică, P=36 KW.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată constă în obținerea aditivilor pentru betoane prin amestecarea materiilor prime.

Principalele faze ale procesului tehnologic sunt următoarele:

- Dozare materii prime lichide
- Dozare apă
- Omogenizare produs în vasul de omogenizare
- Efectuare control de calitate
- Ambalare și etichetare produs finit
- Depozitare produs finit
- Livrare produs finit.

Capacitatea maximă de producție a instalației este de 6.000 l/h.

Capacitatea maximă de depozitare este de 395 mc.

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:

- plastifianți pentru betoane- 5.000 t/an;
- superplastifianți - 5.000 t/an;
- întârziatori de priză - 2.000 t/an;
- acceleratori de priză - 3.000 t/an;
- antrenori de aer - 3.000 t/an;

Toate produsele se comercializează.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 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

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

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 aer:

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limită admise pentru apa uzată menajeră evacuată în bazinul etanș vidanjabil:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	350 mg /dm ³
- CBO ₅	300 mg O ₂ /dm ³



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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

- CCOCr 500 mg O₂/dm³
- substanțe extractibile cu solvenți organici 30 mg/dm³
- detergenți sintetici biodegradabili 25 mg/dm³
- azot amoniacal NH₄⁺ 30 mg/dm³
- fosfor total (P) 5,0 mg/dm³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

-se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

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

Pentru zgomot: - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica.

Nivel de presiune acustică 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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

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

Cantități maxime anuale:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod de stocare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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

20 03 01	Deseuri municipale	activitate administrativă	1	mc/an	pubelă plastic
----------	--------------------	---------------------------	---	-------	----------------

-deseurile menajere se stochează în europubele și sunt preluate de agentul de salubritate;

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

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

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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

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

-deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale agentului de salubritate;
-transportul se va efectua cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României și prevederilor Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului European privind transferurile de deșeuri;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fișe de evidență a gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002;
- datele privind evidența gestiunii deșeurilor vor fi transmise anual, la APM Timiș până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul precedent, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011(r) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și a H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- raportarea anuală până la data de 25 februarie a cantităților de deșeuri de ambalaje preluate și gestionate conform Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
plastic	IBC, capacitate 1 mc	10.000	buc./an
lemn	paleți	1.000	buc./an

Ambalaje rezultate:

- deșeuri de ambalaje din hârtie și carton (cod 15 01 01) -120 kg/an;
- deșeuri de ambalaje din plastic-IBC (cod 15 01 02) -5.000 kg/an;
- deșeuri de ambalaje din lemn –paleți (cod 15 01 03) -5.000 kg/an;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje sunt preluate de unități autorizate specializate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Deșeurile de ambalaje din plastic (cod 15 01 02), din hârtie și carton (cod 15 01 01), din lemn (cod 15 01 03), sunt preluate de societăți autorizate specializate pentru valorificare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Cantități maxime anuale:

- GPL- 70 butelii/an, a câte 15 l/butelie;

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în butelie;
- **transport:** cu mijloace de transport agreate de RAR, cu respectarea HG 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- **depozitare:** în hala de producție, în motostivuitor;
- **folosire/comercializare:** pentru motostivuitor.

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

Buteliile cu GPL se reutilizează.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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

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

- specifice accidentelor cu produse chimice;
- respectarea normelor de manipulare a substantelor chimice;
- asigurarea permanența a unui stoc de materiale absorbante; materialele absorbante utilizate se colectează în vederea eliminării;

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, Legea 59/2016, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Legea 59/2016	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Legea 59/2016

Instalații de stocare a substanțelor periculoase; -nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: -nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- dotări și măsuri specifice în caz de accidente, respectiv incendiu, cu substanțe chimice;
- măsuri pentru instruirea personalului;
- se vor respecta condițiile de manipulare și depozitare prevăzute în fișele de securitate pentru toate substanțele chimice.

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;
- datele privind evidenta gestiunii deșeurilor vor fi transmise anual, la APM Timiș până la data de 31 martie a fiecărui an, pentru anul precedent, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011(r) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și a H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- se vor raporta anual datele referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate/colectate/valorificate, până la data de 25 februarie a fiecărui an, 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.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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

**Prezenta autorizație de mediu conține 12 (douăsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.
Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.**

**DIRECTOR EXECUTIV,
Mihai CEPEHA**



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii - Loredana CIOCĂRLIE
Întocmit: Georgeta ROTARU
Data: 26.07.2019-ora 11:00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, 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