



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 95 din 27.09.2019**

**Titularul activității: LA RĂSCRUCE DE DRUMURI SRL**

**Adresa: Str. Crișan nr. 26, ap. 2, Lugoj, Județul Timiș**

**Punct de lucru: LA RĂSCRUCE DE DRUMURI SRL**

**Locația activității: Str. -, nr. 135, Hodoș, comuna Darova, 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
1061	Fabricarea produselor de morărit	39	1561	Fabricarea produselor de morărit*		

\* < 300 t de produse finite/zi de exploatare (valoarea medie trimestrială),

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: 27.09.2019**

**Data expirării: 27.09.2024**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de LA RĂSCRUCE DE DRUMURI SRL, cu punctul de lucru din Str. -, nr. 135, Hodoș, comuna Darova, Județul Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 4936RP/22.05.2019, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 6698RP/12.08.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG 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:**



**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

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru LA RĂSCRUCE DE DRUMURI SRL, cu punctul de lucru din Str. -, nr. 135, Hodoș, comuna Darova, Județul Timiș,**

### **Documentația conține:**

- cererea nr. 4936RP/22.05.2019,
- fișa de prezentare și declarație întocmită de societatea La răscruce de drumuri SRL;
- anunț public afișat la sediul Primăriei Darova, înregistrat cu nr. 3338/ 21.05.2019;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 13.06.2019;
- chitanța nr. 67885/22.05.2019 privind plata tarifului de revizuire a autorizației de mediu, emisă de APM Timiș.

### **și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- certificat de înregistrare seria B nr. 1579337 eliberat la data de 04.06.2008 de către ORC de pe lângă Tribunalul Timiș; CUI 1846262/30.11.1992, J35/928/1992;
- certificat constatator nr. 91383 din 12.07.2019 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș;
- autorizație de gospodărire a apelor nr. 249/26.06.2019 emisa de Administrația Bazinală de Apa Banat;
- contract nr. 1779/05.04.2019 pentru prestarea serviciilor de vidanajare, transport și tratarea apelor uzate colectate în bazine etans vidanjabile, încheiat cu SC Meridian 22 SA Lugoj;
- contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1130TM 023197/07.11.2018 încheiat cu SC Retim Ecologic Service SA SA Timisoara;
- extras nr. CF nr. 400598/26.02.2014 eliberat de OCPI Timis-BCPI Lugoj .

### **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;*
- *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 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;*



**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

- 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 prezența lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG nr. 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 prezenței autorizației de mediu.
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu cu viza I.S.U.
- 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;
- 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 mediul acvatic 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 republicata, 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 modificările și 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;
- 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.**

**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  $S=1549 \text{ m}^2$ , din care:

- suprafață construită-  $400 \text{ m}^2$  -clădire compusă din 2 corpuri: corpul A-instalația propriu-zisă moară și corpul B-sala mașinii, magazie, vestiare;
- depozit cereale  $-54 \text{ m}^2$  ;
- căi de acces și platforme betonate  $-100 \text{ m}^2$ ;
- teren nefolosit (curte, inclusiv birou 9 mp)–  $995 \text{ m}^2$ .

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

- moara cu valțuri – 1 buc; capacitate de măcinare 3 t grâu brut măcinat/8 ore sau 200 kg/h porumb, are în componență: valțuri orizontale - 4 buc (2 valțuri duble de șrotuire și 2 valțuri duble de măcinare); ventilator aspirație -1 buc; filtru aspirație -1 buc; site plane faină - 2 buc; site plane griș - 1 buc;
- 4 elevatoare cu cupe duble, închise;
- 2 elevatoare cu cupe simple, închise;
- sistem cu scuturare automată (pentru reținerea prafului), compus din 24 saci textili cu suprafața totală de 3,8 mp; praful este reintrodus în fluxul de fabricație;
- trier - 1 buc;
- moară cu valțuri (pentru porumb)– 1 buc;
- celule de depozitare cereale – 2 buc; capacitate 70 tone/celulă;
- depozit cereale – 1 buc; capacitate 100 tone;
- cântar basculă (capacitate cântărire 1 tonă ) – 1 buc;



**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

- balanță hectolitrică – 1 buc;
- umidometru -1 buc.
- balanță cereale – 1 buc;
- truse greutate – 2 buc;
- transpalet – 1 buc;
- cărucior – 2 buc.

*Mijloace de transport: -*

## **2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități**

- grâu – 250 t/an, vrac;
- porumb – 40 t/an, vrac.

## **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

- *alimentarea cu apă* în scop igienico-sanitar se realizează de la rețeaua de alimentare cu apă a localității,  $Q_{med}=0,02mc/zi$ ; apa potabilă se asigură îmbuteliată;
- *apele uzate menajere* sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil, având  $V=8 mc$ , care este vidanajat de societăți specializate autorizate;
- *apele pluviale* de pe clădire și platforma betonată se evacuează în șanțul stradal;
- *încalzirea spațiului* administrativ se realizează cu o sobă de teracotă care funcționează cu combustibil solid, consum de lemne 3 kg/h. Evacuarea gazelor arse se face printr-un coș cu înălțimea de 15 m și diametrul de 300 mm.

## **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**

Procesul tehnologic pentru grâu cuprinde următoarele faze:

- recepția materiei prime, cântărirea, descărcarea în cuva de alimentare. Dacă este adusă o cantitate mai mare, aceasta este depozitată în depozitul de cereale;
- precurățirea constă în eliminarea corpurilor străine grosiere (cu diametrul > 16 mm) din masa de cereale; în urma acestei operații rezultă gozuri ce sunt valorificate; separare în câmp magnetic;
- curățirea – capacitatea maximă de curățire 2 t/h; prelucrare pe cale ucloscată a învelișului boabelor cu decojitorul cu palete și manta (țesătură) metalică;
- separare de spărtură cu triorul de spărtură;
- aspirație praf și pleavă prin tubulatură într-un ciclon, unde pleava se colectează la bază în sac; capacitatea cicloului 1100 mc/h;
- grâul separat și curățit se depozitează în 2 camere de odihnă, capacitate 2t/cameră;
- măcinarea în moara cu valțuri, cuprinde următoarele operații: mărunțirea boabelor și separarea tărâței, curățirea grișurilor mari și mici, desfacerea și măcinarea grișurilor, colectarea și amestecarea fracțiunilor de făina, însăcuirea făinurilor și a tărâței;
- ambalarea se face în saci de rafie, iar depozitarea se realizează pe paleți din lemn;
- analize de laborator (umiditate, densitate).

Procesul tehnologic pentru porumb cuprinde următoarele faze:

- recepția porumbului, cântărirea, descărcarea în cuva de alimentare; transport cu transportorul cu șnec în partea superioară a morii;
- măcinare în moara cu valțuri;
- cernere, cu sita metalică din dotarea morii;
- însăcuirea mălaiului și a tărâței;

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

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 arie	Cod	Arie protejată

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Capacități maxime de producție:

- făină de grâu – 160 t/an;
- făină de porumb – 24 t/an;
- tărâțe de grâu – 80 t/an;
- tărâțe de porumb – 16 t/an;
- gozuri grâu – 10 t/an;

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

Nu este cazul.

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, 260 zile/an.

### 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

Coș pentru evacuarea gazelor de ardere de la soba de teracotă, H= 15 m, d= 300 mm; Con con cu ventilator (din dotarea decojitorului), având debitul de 1100 mc/h, H=15 m și d=300 mm cu scuturare automata (pentru reținerea prafului), compus din 24 saci textili cu suprafața de 3,8 mp..

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echiptament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

#### Apă

##### Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

##### Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Telefon: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Capacități maxime de producție:

- făină de grâu – 160 t/an;
- făină de porumb – 24 t/an;
- tărâțe de grâu – 80 t/an;
- tărâțe de porumb – 16 t/an;
- gozuri grâu – 10 t/an;

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

Nu este cazul.

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, 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

- 1 coș pentru evacuarea gazelor de ardere de la soba de teracotă, H= 15 m, d= 300 mm;
- ciclon cu ventilator (din dotarea decojitorului), având debitul de 1100 mc/h, H=15 m și d=300 mm;
- sistem cu scuturare automata (pentru reținerea prafului), compus din 24 saci textili cu suprafața totală de 3,8 mp..

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipment depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

#### Apă

##### Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

##### Tratare ape pe amplasament

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

## 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:

Valori limită de emisie conform Ordinului nr. 462/1993 pentru emisiile provenite de la arderea lemnului în soba de teracotă:

Pentru lemn:

$E_{\text{pulberi}}^{\text{max}}$	= 100 mg/Nm <sup>3</sup>
$E_{\text{CO}}^{\text{max}}$	= 250 mg/Nm <sup>3</sup>
$E_{\text{SOx}}^{\text{max}}$	= 2000 mg/Nm <sup>3</sup>
$E_{\text{NOx}}^{\text{max}}$	= 500 mg/Nm <sup>3</sup>
$E_{\text{subst. org}}^{\text{max}}$	= 50 mg/Nm <sup>3</sup>

Valorile limita se raporteaza la un continut de oxigen al efluentilor gazosi de 6% volum.

Valoare limita pentru pulberi din emisiile tehnologice – 50 mg/mc, conform Ordin 462/1993.

### Concentrații maxime admise pentru apă

Valorile limită admise pentru apele uzate menajere evacuate în bazinul etanș vidanjabil 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 HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

### 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 in urma desfășurării activității, nu va depași 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.



**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



**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**

Cantitati maxime anuale:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Mod de stocare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate administrativa	6	mc	Eliminare		europubele

**2. Deșeuri colectate**

Nu este cazul.

**Deșeuri comercializate**

Nu este cazul.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate**

Nu este cazul.

**Deșeuri de baterii și acumulatori colectate**

Nu este cazul.

**3. Deșeuri stocate temporar**

Nu este cazul.

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

Nu este cazul.

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate**

Nu este cazul.

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate**

Nu este cazul.

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

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: 8



**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

-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 evidența a gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002;
- 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;
- 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 republicata, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul deșeurilor și a H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

#### 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
plastic	saci rafie	3000	buc./an
plastic	sfoară rafie	10	role/an
lemn	europaleți		

Ambalaje rezultate:

- deșeuri de ambalaje din plastic –saci rafie, pungi plastic -2 kg/an;
- deșeuri de ambalaje din lemn -2 buc/an;

#### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje de materiale plastice, hârtie și carton, lemn se preiau de către agentul de salubritate. Deșeurile de ambalaje din lemn (europaleții) se reutilizează.

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

##### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

##### 2. Modul de gospodărire

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- folosire/comercializare: -

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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	Echipe de funcționare în siguranță

### 5. Monitorizarea gospodării 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;

- 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;

- 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 republicată, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul deșeurilor și a H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;

▪ Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

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

DIRECTOR EXECUTIV,

Mihai CEPEHA



Avizat: p. Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații - Georgeta ROTARU

Întocmit: G. R.

Data: 26.09.2019-ora 13,46



**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