



**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
Nr. 194 din 25.07.2023

Titularul activității: SC KISS FRUCT LINE SRL  
Adresă: Timisoara, Iecea Mare, nr. 28, jud. Timis  
Punct de lucru: SC KISS FRUCT LINE SRL  
Locația activității: Jimbolia, extravilan, CF 405815, jud. Timis  
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev. 1
1039	prelucrarea si conservarea fructelor si legumelor n.c.a.	35	1533	prelucrarea si conservarea fructelor si legumelor n.c.a.

\* $\geq$  500 kg/zi materie prima\*

Emisă de: APM Timiș

Prezența autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2<sup>1</sup>) 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 KISS FRUCT LINE SRL, cu punctul de lucru din Jimbolia, extravilan, CF 405851, jud. Timis, înregistrată la APM Timiș cu nr. 3493RP/04.05.2023 cu ultimele completări înregistrate cu nr. 3941/18.05.2023 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 1/17

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

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC KISS FRUCT LINE SRL, cu punctul de lucru din Jimbolia, extravilan, CF 405815, jud. Timis

### Documentația conține:

- cererea nr. 3493RP/04.05.2023;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC KISS FRUCT LINE SRL;
- anunt public la sediul firmei din data de 04.05.2023
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 16.05.2023;
- OP nr. 32 din data de 04.05.2023 privind plata tarifului de obținere autorizație.
- decizia de emitere a autorizației de mediu nr . 2848 din 18.05.2023 postată pe pagina web APM Timiș în data de 18.05.2023.

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

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 3406837 emis de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș la data de 12.05.2017, CUI 375546292, J35/1744/11.05.2017;
- Certificat constatator emis la data de 05.04.2023 de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș, pentru punctul de lucru din Timisoara, str. Wilhelm Tell, nr. 29, jud. Timis;
- CF nr. 405815, emis de OCPI Timiș, proprietar SC KISS FRUCT LINE SRL;
- Contract JI7021/05.04.2023 pentru prestarea serviciilor de vidanjare, transport și tratare ape uzate colectate în bazine etanșe vidanjabile încheiat cu AQUATIM SA;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 235/29.03.2023 încheiat cu SC PEJ COMPANY SRL;
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 91 din 11.05.2023, emisă de ABA Banat.
- Decizie de emitere a autorizației de mediu Nr: 2848 din 18.05.2023, postată pe pagina web a APM Timiș;

### Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- 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 este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- Să desemneze un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu.
- titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, de a le pune la dispoziție evidenta măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și de a le facilita controlul activității, precum și la prelevarea probelor;
- se va informa APM Timiș și GNM-CJ Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 2/17

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

- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, 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 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;
- răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
- Să nu degradeze mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- conform prevederilor OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, art. 23, alin. (3) -operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeuri au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare, după caz, prevăzute în anexele nr. 3 și 7, cu respectarea prevederilor art. 21.
- conform art. 23, alin.(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Pentru activitățile care necesită autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

- conform prevederilor OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor art. 44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai anul următor raportării;
- este obligatorie păstrarea în permanentă a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe;
- este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- deșeurile se vor gestiona fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- o fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- o fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor
- o 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 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor (ordinea priorităților:



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 3/17

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

- a) prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri;
  - b) pregătirea pentru reutilizare;
  - c) reciclarea;
  - d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
  - e) eliminarea);
- se va tine evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii, originii deșeurilor, inclusiv a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, precum și a operațiilor de valorificare/eliminare;
  - se va asigura instruirea personalului pentru încărcarea, descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente;
  - se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
  - se vor deține fișe cu date de securitate pentru produsele folosite și se va ține evidența consumului.
  - se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
  - deșeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin stocare, manipulare și transport;
  - amplasarea recipientilor de stocare temporară a deșeurilor se va realiza astfel încât să fie asigurată stabilitatea acestora, să se permită gestionarea acestora în baza principiului "primul intrat-primul ieșit" și să fie posibil accesul permanent la oricare dintre deșeurile stocate;
  - Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.
  - Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.
  - conform prevederilor OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor art. 44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat **până la 31 mai anul următor raportării;**
  - se va evita formarea de stocuri de deșeuri ce urmează să fie valorificate/ eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri față de vecinătăți;
  - pe amplasament vor exista în stoc materiale absorbante pentru utilizare în cazul unei poluări accidentale, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeuri periculoase;
  - se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai unor instalații autorizate în vederea valorificării/ eliminării deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înaintea eliminării;
  - pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, acestea fiind aduse la cunoștința tuturor angajaților;
  - se interzice încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;
  - transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - Titularul are obligația să respecte prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată, cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 4/17

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

- Să solicite aplicarea vizei anuale, conform Ord.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
- Să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite.
- 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.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare.
- Ord. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate ;
- 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 nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- 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, condițiile de evacuare a apelor uzate în mediul acvatic;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
- 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 deșeurii de ambalaje.
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 5/17

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

- HG. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase ;
- Ordonanța nr. 27/2011 privind transporturile rutiere, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr.1907/2006.

**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.**

**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**

### **Bilant teritorial**

Conform extrasului CF nr. 405815, nr. Top. 405815, suprafața totală a amplasamentului este de **S=100.000 mp.**

Pe terenul înscris în CF-ul menționat mai sus, sunt deja existente cinci construcții tip container:

- Corp C1, suprafață construită la sol, nr.Top. 405815-C1, cu destinația de hală procesare ( S= 576,8 mp);
- Corp C2, suprafață construită la sol, nr.Top. 405815-C2, cu destinația de magazin de prezentare ( S= 30,1 mp);
- Corp C3, suprafață construită la sol, nr.Top. 405815-C3, cu destinația de anexa P (atomizare și fert-irigare) ( S= 15 mp);
- Corp C4, suprafață construită la sol, nr.Top. 405815-C4, cu destinația de anexa P pentru pază ( S= 15 mp);
- Corp C5, suprafață construită la sol, nr.Top. 405815-C5, cu destinația de anexa P Post Trafo ( S= 18mp);
- Plantație cireș – (S= 61.965 mp);
- Plantație pruni – (S=18.176 mp);
- Bazin de acumulare apă ( S = 380 mp);
- Suprafață pietonală și auto (S=2.952,90 mp);
- Suprafață spațiu nemamenajat (S=15.871,20 mp)

Activitatea se va desfășura în **hală metalică nou construită (nr. Top. 405815- C1 )**, respectiv hală de procesare, cu regim de înălțime P și S=576,8 mp, ce a fost propusă în cadrul proiectului **„Înființare plantație mixtă de cireș și prun, construire hală procesare, împrejurire și sistem de irigații și scoatere parțială din circuitul agricol ( proiect realizat prin FEADR )”**.



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 6/17

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

**Bilantul teritorial pentru suprafata de teren cu S= 100.000 mp**

Destinatie suprafete	Suprafata ocupata (mp)
<b>Suprafata construita totală:</b>	<b>654,9</b>
- Hala procesare Corp C1	576,8
- Corp C2	30,1
- Corp C3	15
- Corp C4	15
- Corp C5	18
Suprafata bazin de acumulare apă	380
Suprafata zonă plantație pomicolă	80.141
Suprafata pietonală și auto	2.952,90
Suprafata spații neconstruite	15.871,20
<b>TOTAL SUPRAFATA</b>	<b>100.000 mp</b>

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

Hala metalica aferenta desfasurarii activitatii este destinata recepționării fructelor recoltate din plantația de pe parcelă și dispune atât de spații de procesare /depozitare cât și spații adiacente necesare (spațiu tehnic, vestiar, sala de servit masa, etc). Clădirea este dotata cu următoarele zone funcționale și spații:

Antreu personal	6.05 mp
Aprovizionare	7.03 mp
Depozit frigorific 1 (produse proaspete)	64.85 mp
Depozit frigorific 2 (produse procesate)	65.24 mp
Depozitare materie secundară	22.26 mp
Depozitare produse procesate	43.45 mp
Grup sanitar bărbați	11.10 mp
Grup sanitar femei	11.10 mp
Hol	7.75 mp
Livrare de marfă	13.2 mp
Oficiu curățenie	2.43 mp
Platformă sortare exterioară	94.5 mp
Procesare	104.55 mp
Recepție materie primă	29 mp
Sală de mese	17.22 mp
Spațiu tehnic	12.32 mp
Vestiar bărbați	5.64 mp
Vestiar femei	5.64 mp

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 7/17

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

### Dotari specifice activitatii de procesare:

<b>Linie tehnologică pentru prelucrare cireșei sub formă de dulceață/gem</b>
Mașină de spălat cu elevator
Desâmburitor
Pompă transfer
Vas presurizare/pasteurizare
Cărucior cu fund semirotund
Pompă transfer produs
Mașină dozat
Mașină de capsat
Masă acumulare cu blat
Elemente de legătură
Uscător – cameră de deshidratat fructe-utilajele necesare
Mașină de spălat
Balansoar
Masă de inox cu rebor și poliță – 2 buc.
Chiuvetă
Aparat de ambalat în vid

#### 1) Zona de deshidratare fructe și ambalare

Pentru procesul de deshidratare se folosește **1 uscator electric** de fructe. Acesta reprezintă o instalație de uscare profesională ce permite o uscare naturală a fructelor, până la un nivel care să împiedice activitatea microorganismelor, lăsând intacte toate caracteristicile organice ale acestora.

Caracteristicile uscătorului electric sunt următoarele:

- Capacitate de uscare: 150 - 500 kg fructe/ sarja ( în funcție de felul în care fructul este tăiat, desamburit sau așezat în tavile de uscare);
- Numar rafturi: 72 ( standard);
- Numar rafturi de uscare adiacente: 72;
- Numar total rafturi de uscare: 144;
- Timp uscare prune: 14-16 ore / sarja la o temperatură de 65°C sau 40°C;
- Suprafața utilă de uscare: 50 m<sup>2</sup>;
- Temperatura maximă de lucru: 65°C;
- Electroventilator intern pentru recirculare aer;
- Instalație de ventilare și racire aer cu rezistență electrică;
- Sistem de circulare și recirculare aer;
- Filtru special pentru aerul absorbit de instalație;
- Panou de programare electronic cu display LCD;
- Alimentare: 400 V- 50 Hz.

#### **Ambalarea**

Fructele deshidratate vor fi ambalate în pungi.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 8/17

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



## 2) Zona de sortare fructe

Sortarea fructelor crude si deshidratate se face manual cu personalul angajat.

## 3) Spatiu frigorific

In scopul pastrarii calitatii fructelor, exista un spatiu frigorific bicompartimentat. Astfel:

- un compartiment constituie spatiul de depozitare materie prima (fructe proaspete), cu capacitatea de depozitare de C= 40-50 t fructe, in ladite paletate;
- al doilea compartiment constituie spatiul frigorific propriu-zis si reprezinta o hala izolata cu panouri termoizolante, dotata cu 2 agregate frigorifice cu functionare pe baza de Freon ecologic de tip R404 A. Capacitatea de depozitare este de max. 200 t prune deshidratate ambalate in caserole infoliate/pungi, asezate in ladite paletate.

### **Dotari specifice desfasurarii activitatii**

- 1 buc uscator electric de fructe,
- 1 buc aparat de infoliere/vidare a fructelor deshidratate,
- 2 buc mese pentru sortarea manuala a fructelor crude / deshidratate, de catre personalul angajat.

### **Plantatie mixta de cires si prun:**

#### **Plantatie cires:**

Suprafata irigata : 6,1965 ha

Perioada de irigare si fertilizare : aprilie - mai (2luni/an), 1 udare/ zi; 48 udari/an  
6 zile / saptamana; 8 saptamani/an; 24 zile/luna; 48 zile/an:

Nr. ciresi - 1250/ha x 6,1965 ha = 7745 total ciresi;

#### **Pentru pruni:**

**Suprafata irigata = 1,8176 ha**

Perioada de irigare: mai-septembrie (5 luni/an) 1 udari/zi; 100 udari/an  
5 zile/saptamana; 20 saptamani/an; 20 zile/luna; 100 zile/an

Nr. pruni- 1250/ha x 1,8176 ha = 2272 total pruni;

### **Dotari specifice plantatiei utilaje agricole:**

- TRACTOR – 1 BUC.
- NEBULIZATOR PNEUMATIC TRACTAT– 1 BUC.
- TOCATOARE POMCOLA – 1 BUC.
- TOCATOARE POMICOLA – 1 BUC.
- REMORCA – 1 BUC.
- FERTILIZATOR SUBSOILER– 1 BUC.
- PLATFORMA RECOLTAT FRUCTE– 1 BUC.
- CANTAR ELECTRONIC– 1 BUC.
- ECHIPAMENTE NECESARE PUTURILOR FORATE CONTORIZATE–2 BUC.
- CONTAINER PAZA SUPRAVEGHERE VIDEO-DEPOZIT– 1 BUC.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 9/17

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

- SISTEM ILUMINAT HALA
- POST TRAFU- 1 BUC
- CAMERA FRIGORIFICA - 1 BUC
- SISTEM DE SUPRAVEGERE VIDEO- 1 BUC
- Camere de supraveghere 5 megapixeli pentru exterior 10% - 5 bucati
- Rach de perete
- Acumulator pentru sursa de alimentare
- Sursa de alimentare
- sursa de comutatie 2,8 Ah/12V 10% - 4 bucati

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

Nr. crt.	Denumire materii prime/auxiliare	Mod de depozitare	Cantitate maximă
1.	Cireșe	Transportate in ladite din lemn de pe plantatie	60 t/an
2.	Prune	Transportate in ladite din lemn de pe plantatie	30 t/an
3.	Ladițe	Plastic/lemn/carton	1000 buc/an
4	<b>Borcane</b>	Prin comanda de la furnizor	2000 buc/an
5	Zahăr	Prin comanda de la furnizor.	10 t/an
6.	Apă	De la foraj	11.470 mc

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

Alimentarea cu apa pe amplasament este realizata printr-un foraj (H=60 m, Q=2 l/s, d=160mm), prin intermediul unei pompe submersibile tip Pedrollo 4SR 12/13-N, kw=2.2, HP=3.KW, Q=6mc/h.

Pentru spălarea fructelor este montat un sistem care include o linie de spalare a fructelor.

### Alimentarea cu apa in scop igienico sanitar:

In interiorul halei metalice pentru personalul angajat sunt construite grupuri sanitare care sunt alimentate cu apa din forajul executat.

### Alimentarea cu apa pentru irigatii

Sistemul de irigare prin picurare cuprinde urmatoarele: automatizare, cap control 2" care va asigura filtrarea printr-un filtru automat Rivulis2", injector de fertilizare cu bazin 500 litri, cap control secundar cu rol de distributie a apei in cele 4 sectoare.

Distributia apei in camp se realizeaza prin intermediul conductelor PE 90 mm, PE 75 mm, PN 6, L= 400 m. Distributia apei si fertilizantului catre liniile de picurare este realizată prin intermediul conductelor PE Ø 63 mm PN 6, L= 324 m.

Din conductele de distributie montate paralel cu drumurile apa este distribuita la liniile de picurare prin conducte PE Ø 20 mm PN 4.

Linia de picurare modelul D5000 cu presiune compensata are urmatoarele caracteristici: 20 mm 50 cm 35 MIL 1.5 LPH, L = 20500 m, iar distanta intre picuratori este de 50 cm.



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 10/17

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

**Bazin de inmagazinare:** Apa din foraj va fi inmagazinată într-o lagună, cu volum de 513m<sup>3</sup>, de unde va fi distribuită către consumatori prin intermediul unei pompe electrice.

**Evacuarea - golirea apei din sistemul de irigații**

Apa se va evacua din sistemul de irigații la sfârșitul sezonului de irigare.

**Evacuare ape uzate menajere – se face într-un bazin etans vidanjabil** cu o capacitate de 10 mc. Apele uzate menajere sunt evacuate gravitațional în bazinul etans vidanjabil din incinta, printr-un racord de canalizare, executat din tuburi din PVC KG SN 4 Dn 200 mm. Bazinul etans vidanjabil se va vidanja periodic; în acest sens este încheiat contract de prestări servicii cu firma de specialitate.

**Evacuare ape pluviale și ape tehnologice**

Apele din procesul tehnologic de la spălarea fructelor se colectează în bazinul de retenție V= 5mc, de aici acestea împreună cu apele meteorice colectate de pe celelalte construcții colectează în laguna de 513mc. Apa din bazinul de retenție V=5mc, va fi periodic evacuată spre laguna, iar slamul va fi folosit ca și îngrășământ pe teren.

Totalul lungimii conductei de canalizare prin intermediul conductelor PVC 110 – 160mm este de L=90ml.

Apele meteorice colectate de pe platforme se preepurează într-un separator de hidrocarburi amplasat în incinta, de unde se dirijează spre laguna deschisă.

Laguna constă într-o groapă săpată cu capacitatea de 513mc (L=20.00m, l=19.00m, H=1.35m) prevăzută cu tubulatură aferentă de acces și deversare. Aceasta are dispusă o membrană din polietilena pentru evitarea exfiltrărilor din bazin în sol.

-încalzirea/răcirea spațiilor (grupuri sanitare, hol, vestiare) se realizează cu ajutorul suflantelor electrice și a sistemului de climatizare/ventilație.

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

Activitatea societății este cea de: *sortare, procesare -deshidratare (uscare), realizare dulceturi și gemuri, ambalare, depozitare și comercializare a cireșelor și prunelor*, fructe provenite de pe plantația înființată în extravilanul localității Jimbolia.

Fluxul tehnologic este compus din următoarele:

- Recepție materie primă
- Sortare și calibrare (din acest punct, fructele proaspete destinate depozitării vor fi stocate în depozitul aferent)
- Procesare, deshidratare, realizare de dulceturi și gemuri;
- Ambalare
- Depozitarea și stocarea produselor finite procesate
- Livrarea

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

Nu este amplasat în arii naturale protejate.

**5. Produsele și subprodusele obținute (cantitatea maximă):**

Capacități maxime de producție:

**Cantitățile de produse și subproduse rezultate/an:**

Nr. crt.	Produse finite	Mod de ambalare	UM	Cantitate /an
1.	Gem cirese	borcane	bucati	2000
2.	Prune vrac	ladite	tone	5
3.	Cirese proaspete	ladite	tone	30
4.	Prune proaspete	ladite	tone	20



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 11/17

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

## Bilantul intrare - iesire:

- 30 t prune proaspete
- 60 t cirese proaspete
- Iesire
- 3 t prune deshidratate ( cu max. 20% umiditate ramasa, necesara pentru stabilitatea produsului uscat pe timpul depozitării, o comportare corespunzătoare din punct de vedere bacteriologic etc) ,
- 2000 borcane dulceața
- 36 t apa evaporată prin deshidratare ,
- 24 t deșeu materii care nu se pretează consumului sau procesării ( cod 02 03 04).

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

Nu este cazul.

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

- cod CAEN 0124 (rev.2) – Cultivarea fructelor semănțoase și sămburoase
- cod CAEN 4631 (rev 2) – Comerț cu ridicata al fructelor și legumelor.

### 8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 3-6 luni/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.

#### Apă

Nu este cazul.

#### Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

#### Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

#### 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 pentru aer

Nu este cazul.

### Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limita admise pentru apele uzate menajere evacuate în stația de epurare:



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

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

Apele pluviale și tehnologice vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare a apelor uzate în rețelele de canalizare și 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.

#### Valori admise pentru sol

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

**Pentru zgomot:** - nivelul de zgomot rezultat 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

##### Apa uzată menajeră

-se vor monitoriza indicatorii impuși de operatorul de vidanajare.

-frecvența: înainte de fiecare vidanajare.

##### 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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate maximă	Mod de proveniență	Mod de stocare temporară
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice și sticlă (ambalaje defecte,	12 mc/an	Ambalare fructe	Europubelă



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 13/17

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

*[Handwritten signature]*

	rupte etc ce nu pot fi folosite )			
20 03 01	Deseuri municipale	12 mc/an	Personal angajat	Europubelă
02 03 04	Materii care un se preteaza consumului sau procesarii (ex.samburii fructelor )	24 t/an	Procesare fructe	Europubelă
19 08 02	Deșeuri de la deznisipare	1 mc/an	Bazin	-----

Deseurile produse sunt stocate in recipiente, depozitate pe platforma betonata si preluate de societati autorizate specializate.

## 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

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal desemnat și autorizat.
- deșeurile generate din activitate sunt transportate cu mijloacele de transport ale unităților specializate autorizate;
- transportul se va efectua cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- raportarea evidentei cronologice lunara tabelara a deșeurilor 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 deșeurilor;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 14/17

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

- se vor raporta până la data de 25 februarie a fiecărui an, pentru anul precedent, informații conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.

#### 7. Ambalaje folosite/rezultate:

##### Tipurile de ambalaje folosite pentru comercializarea produselor finite:

Borcane	Prin comanda de la furnizor	3.000 buc/an
Ladite	Prin comanda de la furnizor	60.000 buc/an
Folie vidare	Prin comanda de la furnizor	10.000 buc/an
Cutii carton (folosite pentru ambalare produs finit)	Prin comanda de la furnizor	5.000 buc/an

##### Deșeuri de ambalaje rezultate din activitate:

Cod deseuri	Denumire deseuri	Mod de provenienta	Mod de stocare temporară	Cantitate maximă
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice (ambalaje defecte, rupte etc ce nu pot fi folosite )	Ambalare fructe	Europubela	240 kg/an

#### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Deșeurile de ambalaje se preiau de către societati autorizate specializate.

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

#### 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

- în caz de incendiu: dotari PSI, conform normelor legale în vigoare.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

Pag. 15/17

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:**  
Nu este cazul.

**Sisteme de siguranță existente:**  
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 OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu modificările și completările ulterioare, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, 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 APM Timis și GNM – CJ Timis;
- raportarea evidentei cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timis în format letric până la 15 martie anul următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timis, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor –lunar;
- conform prevederilor *OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor* art. 44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai anul următor raportării;
- se vor raporta anual la APM Timiș până la data de 25 februarie cantitățile de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje,

Alte date : în funcție de solicitările APM Timiș.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

Pag. 16/17

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



Prezența autorizație de mediu conține 17 (șaptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.  
Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
Lavinia Alina CĂLUȘERU



Verificat: Sef Serviciu AAA: Loredana CIOCĂRLIE  
Întocmit: Mihaela VATAMANU

