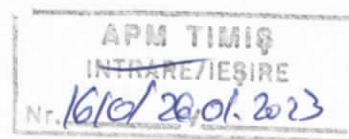




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 20 din 25.01.2023



Titularul activității: SC ROM FARMING 2007 SRL

Adresa: Bucuresti, STR. Grigore Gafencu, nr. 9, scara B, ap. B63

Punct de lucru: SC ROM FARMING 2007 SRL

Locația activității: Localitatea Biled, str. Garii, nr. 766, judetul Timis

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0164	Pregatirea semintelor	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera)		
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma	41	1571	Fabricarea produselor pentru hrana animalelor de ferma		

- cod CAEN 0141 - activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera) - servicii pentru mecanizarea, chimizarea agriculturii si protectie fitosanitara.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Timiș

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Timiș.

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

Temeiul legal



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/14

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

Ca urmare a cererii adresate de **SC ROM FARMING 2007 SRL**, cu punctul de lucru din **Localitatea Biled, str. Garii, nr. 766**, Județul Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 10841RP/27.09.2022, cu ultimele completari înregistrate cu nr. 12283RP/10.11.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC ROM FARMING 2007 SRL, cu punctul de lucru din Localitatea Biled, str. Garii, nr. 766, Judetul Timiș,

Documentația conține:

- cererea nr. 10841RP/27.09.2022, privind solicitarea de autorizare;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC ECO GENERAL CONSULT SRL;
- anunt public la sediul Primariei Comunei Biled și la sediul titularului, din data de 27.09.2022 și din data de 07.11.2022;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului încheiat la data de 10.10.2022;
- proces-verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor impuse prin Decizia etapei de încadrare nr. 236/14.09.2016, finală la data de 26.09.2016, încheiat la data de 10.10.2022;
- OP nr. 574/19.09.2022, privind plata tarifului de autorizare.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 4064299 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe langa Tribunalul București;
- certificat constatator nr. 437447/08.06.2022 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe langa Tribunalul Timiș; J40 / 8493 /23.07.2020, CUI RO 22007000;
- Extras de carte funciara nr. 20210/27.01.2022 OCPI Timis-Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliara Timisoara;
- Extras de carte funciara nr. 404999/27.01.2022 OCPI Timis-Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliara Timisoara;
- Decizia etapei de încadrare nr. 236 / 14.09.2016 (finală la data de 26.09.2016) emisa de APM Timiș,
- Autorizația de gospodărirea Apelor nr. 152/03.08.2022 emisa de AN Apele Romane – ABA Banat,
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 4551/15.07.2016 încheiat între COMUNA BILED și SC ROM FARMING 2007 SRL;
- contract de prestări servicii nr. 244/19.11.2021 încheiat cu SC HYDRO JET CM SRL privind vidanjarea apelor uzate menajere,
- contract nr. 8279/20.12.2021 de prestare a serviciilor de primire și tratare a apelor uzate menajere în Stația de Epurarea Aquatim Timisoara, încheiat între AQUATIM SA, ROM FARMING 2007 SRL și HYDRO-JET CM SRL;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 2/14

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

- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr. 1TM0078149/20.08.2021 incheiat cu SC RETIM Ecologic Service SA Timisoara, pentru preluarea deseurilor menajere;
- contract de vanzare -cumparare nr. 793/01.11.2022 incheiat cu SC REMAT MG SA SRL privind preluarea deseurilor,
- contract de prestari servicii nr. 135/27.06.2022 incheiat cu SC ANA-MI BOCK SRL Arad, privind preluarea si eliminarea hidrocarburilor (autorizatie de mediu nr. 10/31.01.2017, revizuita la data de 07.01.2022).

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

- titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica APM Timis daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acestuia, inainte de realizarea modificarii. Pana la adoptarea unei decizii de catre APM Timis cu privire la mentinerea autorizatiei sau necesitatea revizuirii acesteia, este interzisă desfasurarea oricarei activitati sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta in urma modificarilor care fac obiectul notificarii;
- **titularul autorizatiei va solicita obtinerea vizei, in fiecare an; termenul in care titularul activitatii solicita aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile si de minimum 60 de zile inainte de ziua si luna corespunzatoare zilei si lunii in care a fost emisă autorizatia pe care acesta o deține;**
- titularul autorizatiei de mediu are obligatia sa solicite revizuirea ei ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare;
- conform OUG nr. 195/2005 privind protectia 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 sa 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 obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului, emitenta prezentei autorizatii, în vederea stabilirii obligatiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizatiei își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligatia solicitării transferului autorizatiei de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, daca se face dovada ca activitățile se desfasoara în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- titularul are obligatia de a organiza structuri proprii specializate pentru protectia mediului;
- titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispozitie evidenta măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;
- se va informa APM Timis si GNM – C.J. Timis 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;
- raspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care preleveaza probele și laboratorului care efectueaza analizele;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 3/14

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

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

- se va evita formarea de stocuri de deșuri ce urmeaza sa fie valorificate;
- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșuri nepericuloase;
- conform OUG 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023 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 aceasta obligație unei terțe persoane;
- este interzisă părăsirea incintei cu roțile autovehiculelor și/sau caroseria murdară;
- este obligatorie păstrarea în permanență 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;
- depozitarea substanțelor și preparatelor chimice se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor;
- se vor încheia contracte de predare a deșeurilor numai cu unități autorizate în vederea valorificării/eliminării deșeurilor, conform OUG 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;
- se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – SR 10009:2017 privind "Acustica – limitele admisibile ale nivelului de zgomot";
- se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- titularul autorizației de mediu răspunde pentru acurătatea 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor;
- Decizia 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje,
- 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;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 4/14

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

- Ord nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- SR nr. 10009:2017 privind "Acustica", - Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant;
- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
- Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordin nr. 1.150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

Activitatea desfășurată în cadrul amplasamentului constă în colectarea cerealelor de la producătorii locali și depozitarea acestora în regim de prestări servicii de colectare, condiționare, sortare și depozitare cereale, precum și fabricarea nutreturilor combinate pentru animalele din ferme.

Capacitate totală de colectare și depozitare este de 20.000 t din care 10.000 t pentru prestări servicii și 10.000 t pentru materia primă utilizată în FNC (silozuri materie primă finită pentru fabrica nutreturi combinate).

Capacitatea maximă de producție FNC este de 30 tone/zi.

Suprafața totală a amplasamentului este de 74198 mp, din care:

- suprafața construită - 17368,40 mp,
- suprafața platforme - 16800 mp,
- suprafața zone verzi – 40.029,6 mp.

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

Construcțiile care fac obiectul activității sunt:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/14

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

- baterie silozuri
- clădire automatizare silozuri
- copertina groapa descarcare
- estacada incarcare cereale
- FNC (fabrica nutreturi combinate)
- magazin desfacere furaje.

➤ Baterie silozuri cereale

- 4 silozuri de depozitare cereale cu diametru de 19-21 și o înălțime totală de 20 -25 m.

Silozurile sunt dotate cu senzor de umplere cu padela rotativa cu semnalizare și transmitere semnal oprire încărcare.

Bateria de silozuri include:

- uscator cu flux continuu + arzator + accesorii
- celula stocare cu con 450
- celula stocare cu fund plat + scări de acces + pasarela + accesorii
- celula de încărcare cu con 600
- celula de praf
- selector semințe și parti anexe
- sisteme de transport orizontal
- sisteme de transport vertical (elevatoare)
- snec golire / maturare + accesorii
- ventilatoare.

Uscatorul cu flux continuu are o capacitate de uscare diferentiata pe fiecare tip de cereale uscate (porumb 38-40 t/h, grau 68-71 t/h, rapita 55 - 58 t/h).

Arzatorul uscatorului este e baza de GPL, dotată cu sistem de recuperare caldura, soft de urmărire și control a procesului de uscare în funcție de materia prima precum și un sistem de control umiditate.

Uscatorul funcționează în flux continuu pentru a asigura temperatura optima în interior și de a păstra în condiții optime cerealele depozitate, în toate cele 8 zone de uscare din care este format. Puterea termica a arzatorului este de 1610 kW iar consumul de combustibil este de 128 l/h.

➤ Cladire automatizare

Aceasta are o suprafata de 29,30 mp și este o construcție cu regim de înălțime de tip parter, cu fundații continue din beton și structura de tip zidarie portanta, invelitoare de tip terasa, structura de rezistenta din profile metalice.

➤ Copertina groapa descarcare

Aceasta are o suprafata de 213 mp fiind o construcție cu fundații izolate din beton armat și structura metalica.

➤ Estacada incarcare cereale

Aceste estacade sunt constructii tehnologice care au ca scop sustinerea snecurilor de încărcare cereale în vagoane.

➤ FNC (fabrica nutrenuri combinate)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/14

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

Aceasta are o suprafața de 289 mp și este o construcție cu fundații izolate din beton armat și structura metalică.

➤ Magazin desfacere furaje

Construcția are o suprafața de 29.30 mp, cu fundații izolate din beton armat cu structura metalică.

Încărcarea în siloz / uscator, transportarea de la o locație la cealaltă se realizează prin intermediul unui transportor de produse agricole către elevatoare. Prin intermediul elevatoarelor cerealele fie sunt încărcate în silozuri fie sunt încărcate în camioane în vederea livrării către destinatari sau în vederea procesării în FNC.

Transportul de produse agricole este de tip orizontal.

Mijloace de transport: -

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

Materiile prime folosite în cadrul procesului tehnologic sunt:

- cereale - 20.000 tone/an
- premix - 200 tone/an
- GPL = 200.000 l/an
- saci pentru ambalare produs finit (nutrienti) cu o capacitate de 25-30 kg - 290.000 buc/an (87 kg/an)
- necesar de apă igienico - sanitar este de 0,268 mii mc/an (asigurată din rețeaua localității Biled)
- necesarul de apă pentru stingerea incendiului (asigurată prin forajul de pe amplasament) este de 110 mc
- energie electrică - 650.000 kW/an.

Cerealele și primix-ul sunt depozitate în spațiile special amenajate pentru acestea (silozurile metalice).

Combustibilul folosit în arzătorul uscătorului (GPL) este depozitat în cele 4 rezervoare de pe amplasament.

Capacitatea maximă de stocare a GPL pe amplasament este de 16.000 l (39,7 mc).

3. Utilități - apă, canalizare, energie :

- Alimentarea cu apă folosită în scop igienico - sanitar se realizează din rețeaua centralizată a localității Biled; Necesarul de apă mediu zilnic este de 1,03 mc (0,036 l/s).

Apă necesară pentru stingerea incendiului este asigurată prin forajul existent pe amplasament cu o adâncime de 36 m și diametru de 50 mm.

Apă captată este înmagazinată în rezervorul pentru rezerva intangibilă de incendiu cu volum de 110 mc.

Necesarul de apă pentru stingerea incendiului este de 110 mc cu un timp de refacere de 24 h la un debit de 1,27 l/s,

- apele uzate menajere sunt colectate de la grupurile sanitare de pe amplasament în cele două bazine etanșe de 5 mc și respectiv 10 mc, de unde sunt vidanțate și transportate la stația de epurare a municipiului Timișoara în baza contractului nr. 8279 / 20.12.2021 încheiat între AQUATIM SA și SC ROM FARMING 2007 SRL și HYDRO- JET CM SRL (în calitate de firma de vidanțare și transportator)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/14

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

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

- apele uzate colectate de pe platforma amplasamentului și drumurile interne prin rețeaua de canalizare pluvială din incintă sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi cu volumul de 0,5 mc, debitul 1 l/s, și apoi evacuate în rigola stradală (conform Acordului încheiat cu comuna Biled - Acord nr. 03.08.2022)
- încălzirea spațiului administrativ se realizează cu radiatoare electrice.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea desfășurată în cadrul amplasamentului constă în colectarea cerealelor de la producătorii locali și depozitarea acestora în regim de prestări servicii de colectare, condiționare, sortare și depozitare cereale.

Capacitate totală de colectare și depozitare va fi de 20.000 t din care 10.000 t pentru prestări servicii și 10.000 t pentru materia primă utilizată în FNC (silozuri materie primă finită pentru fabrica nutrețuri combinate).

Descrierea fluxului tehnologic de fabricare a nutrețurilor combinate în FNC

În vederea fabricării nutrețurilor combinate pentru animalele din ferme, produsele sunt depozitate în silozurile de stocare exterioare ale fabricii de nutrețuri combinate existente pe amplasamentul societății. Silozurile sunt în număr de 2 bucăți din care unul pentru graudă și unul pentru porumb de câte 5000 t fiecare.

Din aceste silozuri în vederea procesării, materia primă (cerealele) sunt supuse unui proces de dozare și microdozare prin utilizare a două instalații separate (una de macrodozare și una de microdozare).

Activitatea de macrodozare se va efectua utilizând un cântar platformă care se află amplasat sub silozurile de materii prime. Prin folosirea snecurilor se vor efectua extrageri de materii prime în conformitate cu rețetarele. Cântarul are rolul de a transmite informații către snecurile de extracție.

Activitatea de microdozare (acțiune destinată în totalitate microcomponentelor - premixuri din rețetar) se desfășoară în mod similar celei de macrodozare, adică se va utiliza un cântar pentru cântărirea materiei prime (microcomponentelor) ce sunt extrase cu ajutorul snecurilor.

După ce aceste materii prime sunt extrase, ulterior sunt transmise către secțiunea de macinare. Fiecare sașă de materii prime este transportată către un buncar tampon și de aici, ulterior, prin intermediul sistemului de alimentare al morii, sașa ajunge în moară.

După macinarea materiei prime are loc procesul de omogenizare/mixare a nutrețurilor combinate cu ajutorul unui mixer. Rolul acestui proces de mixare este acela de a asigura uniformizarea tuturor componentelor din rețetarul nutrețurilor. Timpul și viteza de mixare sunt stabilite în funcție de structura materiei prime a fiecărei rețete.

După realizarea omogenizării materiilor prime, produsul finit (nutrețul) este transportat în vederea depozitării temporare până la livrarea către beneficiarul final (cumpărător) în celulele de produse finite. Transportul se va efectua după fiecare sașă, astfel încât să se asigure trasabilitatea procesului.

După realizarea omogenizării / mixării, nutrețul obținut poate fi livrat. Livrarea se va realiza fie sub formă vrac fie sub formă ambalată (în saci).

Mășina de insacuit este dotată cu un cântar automat cu afișaj electronic și cu o valvă de închidere pneumatică pentru prevenirea scurgerilor de furaj după cântărire.

După insacuire, pe fiecare sac se aplică o etichetă care trebuie să conțină toate elementele necesare asigurării trasabilității lotului.

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, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/14

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

5. Produsele și subprodusele obținute

Capacitatea maxima de productie FNC este de 30 tone/zi .

Capacitate totala de colectare și depozitare va fi de 20.000 t din care 10.000 t pentru prestări servicii si 10.000 t pentru materia prima utilizata in FNC (silozuri materie prima finită pentru fabrica nutreturi combinate).

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 Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

- cod CAEN 5210 – Depozitari * fara instalatii de depozitare a produselor petroliere, petrochimice sau chimice (cereale)
- cod CAEN 0111(rev.2) - cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase si a plantelor producatoare de seminte oleaginoase
- cod CAEN 4621(rev.2) - comert cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor si a tutunului neprelucrat

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile/an.
- in perioada campaniilor agricole- se lucreaza in doua schimburi

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

- instalația de uscare este de tip flux continuu, automatizata, astfel aerul încărcat cu pulberi este epurat printr-un sistem cu ciclon (ciclofiltru), pulberile fiind astfel reținute în saci (site de sortare) fiind ulterior introduse în bunzarile din flux.

Instalațiile de precuratare / curatare, mixare, umplere și ambalare sunt dotate cu filtre saci pentru reținerea pulberilor.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Activitatile se desfasoara pe platforme betonate si in spatii inchise/acoperite.

Alți factori de mediu (după caz)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/14

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

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

Nu este cazul.

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 în condiții de funcționare normale

- pentru uscătorul de cereale care funcționează pe **combustibil lichid, conform** Ord. 462/1993:
- $E_{\text{pulberi}}^{\text{max}} = 50 \text{ mg/m}^3\text{N}$;
- $E_{\text{COmax}} = 170 \text{ mg/m}^3\text{N}$;
- $E_{\text{SOx max}} = 1700 \text{ mg/m}^3\text{N}$;
- $E_{\text{NOx max}} = 450 \text{ mg/m}^3\text{N}$,

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

- se va respecta valoarea limită de emisie pentru **pulberi** din emisiile tehnologice, conform Ord. MAPPM nr. 462/1993 – 50 mg/mc.

Nici o emisie în aer nu trebuie să depășească valorile limita de emisie, stabilite în conformitate cu Ordinul nr. 462/1993 al M.A.P.P.M. privind aprobarea „Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei” și „Normei metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare”.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

Nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa uzată menajeră:

Valori limita admise pentru apele uzate menajere evacuate în bazinul etans vidanjabil și transportate la stația de epurare a municipiului Timișoara:

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

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002 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.

Valori limită pentru apele pluviale evacuate în rigola stradala a localității:

- pH	6,5 – 8,5
- materii în suspensii	35 mg /l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/14

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

- substanțe extractibile 20 mg /l
- produse petroliere 5 mg/l.

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 001/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007, privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali.

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

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

- deșeuri sub forma de corpuri străine (cod 02 03 04): aproximativ 25 mc/lună;
- deșeuri menajere în amestec (cod 20 03 01) – 0,2 t/luna
- deșeuri sub forma de hartie (cod 20 01 01) - 5 kg/luna
- deșeuri sub forma de ambalaje (saci de rafie) cu defecte (cod 15 01 09) - 1 kg/luna
- deșeuri din ambalaje hartie (cod 15 01 01) - 2 kg/luna
- deșeuri de ambalaje de plastic (cod 15 01 02) - 3 kg / luna
- deșeuri feroase (rezultate din lucrări de reparații/mentenanța utilaje) cod 16 01 17 - 2 kg/luna
- deșeuri amestecuri metalice (cod 17 04 07) - 2 kg/luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/14

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

- deșeuri sub forma de slam din separatorul de hidrocarburi (cod 05 01 03) - 1 mc/luna.

Deseurile sunt depozitate in spatii amenajate si preluate de unitati 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

- deseurile vor fi colectate si depozitate temporar, pe tipuri si categorii, fara a se amesteca;
- deseurile municipale sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate, desemnat și autorizat;
- deseurile valorificabile sau cele destinate eliminarii sunt transportate cu mijloacele de transport ale unitatilor prin care acestea se valorifica sau se elimina, cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va tine evidenta gestiunii deseurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la 15 martie anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor –anual;
- 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 : in functie de solicitarile APM Timis.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 12/14
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

7. Ambalaje folosite

- saci pentru ambalare produs finit (nutrienti) cu o capacitate de 25-30 kg - 7 kgluna.
- Ambalaje rezultate:
- deșeuri sub forma de ambalaje (saci de rafie) cu defecte (cod 15 01 09) - 1 kg/luna
 - deșeuri din ambalaje hartie (cod 15 01 01) - 2 kg/luna
 - deșeuri de ambalaje de plastic (cod 15 01 02) - 3 kg / luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje sunt stocate in spatii special amenajate si preluate de societati autorizate specializate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- GPL = 200.000 l/an

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** in 4 rezervoare supraterane, de câte 4000 litri, fiecare,
- **transport:** cu mijloace de transport agreate de Registrul Auto Român, cu respectarea prevederilor Legii nr. 122/2002 si HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase in Romania, cu modificarile si completarile ulterioare;
- **depozitare:** spatii special amenajate pentru depozitarea substantelor periculoase
- **folosire/comercializare:** in activitatea desfasurata (combustibil pentru uscatorul de cereale).

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

- dotarea PSI conform normelor;
- dotari si masuri specifice accidentelor cu produse chimice periculoase/inflamabile - respectarea normelor de manipulare a substantelor periculoase.

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)

Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. art. 2, Legii nr. 59/2016, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizuirii
	Clasa și categoria de	Fraze de risc/fraze de		Coloana 2 din Partea 1	Coloana 3 din Partea 1	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 13/14

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

	pericol	pericol		a Anexei nr. 1 la Legea nr. 59/2016	a Anexei nr. 1 la Legea nr. 59/2016	

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte	Data revizuirii

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță	Data revizuirii

Nu e cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- fise de evidenta conform legislatiei in vigoare.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților – nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

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

- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la 15 martie anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 aprobată prin Legea nr. 17/2023 privind regimul deșeurilor –anual;

- se vor raporta anual la APM Timiș până la data de 25 februarie cantitățile de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, conform Ordinului nr. 794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

- raportarea anuală până în data de 15 martie în conformitate cu Ord MMP nr. 3299/ 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

Alte date : în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezenta autorizație de mediu conține 14 (patrusprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Alina Lavinia CĂLUȘERU**



Avizat: p.Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii – Maria PĂCURAR

Întocmit: Cosmina POPESCU

Data: 25.01.2023 - ora 09:00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 14/14

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