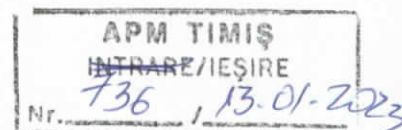




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 7 Din 10.01.2023



Titularul activității : SC AGRIVINIA 2010 SRL

Adresa: Loc. Liebling, Str.Principala, Nr. 67/B , judetul Timis

Punct de lucru: SC AGRIVINIA 2010 SRL

Locația activității: sat Liebling, comuna Liebling, drum de exploatare DC 431 , Fosta incinta CAP stanga , extravilanul comunei Liebling, CF.nr.400402 Liebling, 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	NFR	SNAP
0164	Pregatirea semintelor in vederea insamantarii	7	0111	Cultivarea cerealelor, porumbului și a altor plante n.c.a		

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. (2)¹ 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

Ca urmare a cererii adresate de SC AGRIVINIA 2010 SRL cu punctul de lucru din Loc. Liebling, Str.Principala, Nr. 67/B judetul Timis, înregistrată la APM Timiș cu nr. 8659RP/12.07.2022, cu ultimele completări înregistrate sub nr. 12343RP/10.11.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 1/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, modificată de HG nr. 568/2013, 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 AGRIVINIA 2010 SRL**, cu punctul de lucru din sat Liebling, comuna Liebling, drum de exploatare DC 431, Fosta incinta CAP stanga, extravilanul comunei Liebling, CF.nr.400402 Liebling, jud. Timis

Documentația conține:

- cerere solicitare autorizație de mediu înregistrată la APM Timiș sub nr. 8659RP/12.07.2022
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC AGRIVINIA 2010 SRL ;
- anunț public afișat la sediul Primăriei Liebling din data 11.07.2022 și la sediul titularului în data 11.07.2022
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului 08.08.2022;
- OP. din data de 1/29.06.2022 reprezentând achitarea tarifului de obtinere a autorizației de mediu ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constator nr. 109671/04.07.2022;
- Certificat de înregistrare fiscală seria B nr. 3648360, J35/1166/2010, CUI 27211948
- CF 400402 eliberat de OCPI Timis;
- Decizia de încadrare 218/29.08.2019 emisa de APM Timis;
- Contract de furnizare servicii de salubritate nr. 1050/10.07.2020 încheiat Brai Cata SRL;
- Contract Aquatim SA nr. 832215.06.2022 privind preluarea apelor uzate menajere în SE;
- Contract încheiat cu Hydrojet CM SRL, nr. 287/30.08.2022, privind vidanșarea apelor menajere și a namolului de hidrocarburi;
- Contract încheiat cu ANIF nr. 2209078/13.09.2022 pentru descarcare ape pluviale;
- Contract încheiat cu DEMECO SRL nr. 1535/30.10.2020 pentru preluare deseuri din activitate;
- Contract de prestări servicii colectare deseuri nr. 613/26.09.2018 cu ECOREC RECYCLING SRL;
- Autorizație de gospodăria apelor nr. 193/14.10.2022 emisa de ABA Banat;
- Proces verbal de conformare nr. 8659RP/08.08.2022

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;
- *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.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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

- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitenta prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;
- conform Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care aceasta a fost emisă;
- se vor organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;
 - titularul autorizației de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, de a le pune la dispoziție evidența 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;
 - nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșeurile de orice fel;
 - răspunderea pentru precizia rezultatelor privind concentrațiile de poluanți în probele de mediu analizate revine părții care prelevează probele și laboratorului care efectuează analizele;
 - 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;
 - se vor folosi echipamentele de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii, precum și echipamente PSI adecvate;
 - 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;
 - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau flora,
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor,
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - deșeurile se vor gestiona cu respectarea ierarhiei gestionării deșeurilor prevăzută la art. 4 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor (ordinea priorităților: prevenirea, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică, eliminarea);
 - conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor art.44 (1)-persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșeurile, este obligată să întocmească și să implementeze, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurile generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor; programul prevăzut, se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat până la 31 mai, anul următor raportării;
 - se va 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 operațiunilor 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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

- se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente sau defecțiuni apărute;
- se interzice amestecarea deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- deșeurile trebuie să fie astfel ambalate încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin stocare, manipulare și transport;
- stocarea temporară a deșeurilor colectate trebuie să se realizeze în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului (în spații delimitate și amenajate corespunzător: suprafețe betonate, acoperite, containere, etc.);
- amplasarea 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;
- 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 privind regimul deșeurilor*, avându-se în vedere că valorificarea este o operațiune prioritară în ierarhia gestionării deșeurilor, înainte eliminării;
- pe amplasament va exista Planul de intervenție la incendiu și Planul de intervenție în caz de Poluări 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;
- se vor utiliza mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător, iar personalul ce deservește mijloacele de transport va fi instruit pentru efectuarea transportului în condiții de siguranță și intervenție în caz de defecțiuni sau accidente și să nu abandoneze deșeurile pe traseu;
- se vor utiliza pentru transportul deșeurilor, traseele cele mai scurte și/ sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului și care au fost aprobate de autoritățile competente;
- mijloacele de transport utilizate vor avea verificarea tehnică realizată conform termenelor stabilite de normativele în vigoare;
- mijloacele de transport din dotare se vor igieniza periodic la spălătorii autorizate, iar întreținerea și reparațiile acestora, se vor realiza numai prin unități autorizate tip service-auto;
- se vor respecta prevederile legislative pentru toate tipurile de deșeuri gestionate;
- utilajele de cântărire din dotare/ închiriate/ pentru care există contract pentru cântărire trebuie să dețină verificare metrologică.

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

- O.U.G. nr. 195/ 2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/ 2006, cu completările și modificările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/ 2005 privind Fondul pentru mediu aprobată prin Legea nr. 105/ 2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- Normativele NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificate prin HG nr. 352/2005 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate și HG 210/2007 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987 – Condiții de calitate privind aerul din zone protejate;
- SR 10009: 2017 - "Acustică; Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul nr. 462 din 1 iulie 1993 (*actualizat*) pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Decizia 2014/955/CE 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;
- H.G. nr. 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 109/2014 privind aprobarea OUG nr. 11/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 27/2011 privind transporturile rutiere;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 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

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafață de 51567 mp compusă din:

Suprafața construită	3131,95 mp
Spații verzi/teren liber	40430,05 mp
Circulații, parcuri, accese	8005 mp
Total teren	51567 mp

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

- Silozuri Cereale 2x1500 tone :



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 5/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

-Instalație însilozare : destinația: - depozitare cereale; Capacitate maximă - 3000 tone;
- Cabină Comandă Silozuri- Funcțiunea: - clădire tehnică; Destinația: - cabină comandă silozuri;
Dimensiuni maxime in plan - 5,00 m x 3,00 m; Suprafața Construită - 15,00 m² ;

- Uscător de cereale de tipul uscător prin trecere și recirculare. Uscătorul are în componență un ventilator radial care aspiră aerul uzat și praful din coloana de uscare a uscătorului. Praful aspirat de ventilator trece printr-un ciclon de liniștire și este colectat în saci sau în big-baguri. Evacuarea gazelor arse de la arzător se va face prin filtre cu saci textili;

Date tehnice: uscător prin trecere și recirculare RIELA Tip 240/8/2, care poate funcționa pe GPL sau gaz metan. Consumul de combustibil este cca. 2,5 m³ gaz/ tonă cereale grele la extracție de 1 % umiditate.

Instalația conține:

- Transportor cu lant , lungime de lucru-12 m;
-Capacitate de preluare -80t/h; motor- 5,5kw, gratar industrial, acoperis, palnie de evacuare;
- Elevator cu cupe autoportant alimentare precuratitor: inaltime totala-14,28 m; capacitate 80t/h; motor-7,5 kw
- Precuratitor tip Air Seed 120 : motor 7,5 kw+0,55 kw, capacitate -80-120 t/h; suport pentru precuratitor si ciclon, ecluza pentru ciclon;
- Transportor cu lant evacuare sub precuratitor:lungime totala-8,8 m; capacitate de preluare-80t/h, motor 2,2 kw; capac oblic, gura de incarcare, palnie de evacurare 700/300, acoperis;
- Elevator cu cupe autoportant alimentare uscator: inaltime totala -15,78 m, capacitate 80t/h , motor -7,5kw;
- Transportor cu lant alimentare uscator: lungime totala 3,8 m, capacitate de preluare-80t/h, motor -2,2 kw,
- Uscator prin trecere si recirculare-inaltime 9,77 m, capacitate de umplere-18,66 t, capacitate de uscare -4,1 t/h
- Transportor cu lant descarcare uscator: lungime 3,8 m, capacitate de preluare 80t/h; motor -2,2 kw;
- Elevator cu cupe autoportant descarcare uscator: inaltime -15,28 m, capacitate 80t/h;
- Transportor cu banda alimentare hala: lungime -71 m; Capacitate de preluare 60-80 t/h; Motor-4kw
- Transportor cu lant spre silozuri de depozitare:lungime totala: 14,8 m; capacitate de preluare-80t/h; motor-4kw;
- Elevator cu cupe autoportant alimentare silozuri: inaltime totala-25,28 m; capacitate-80t/h;
- Transportor cu lant spre silozuri de depozitare: lungime totala -27,8 t/h; capacitate de preluare-80t/h;-motor 7,5 kw;
- Silozuri de depozitare : diametrul-12,48 m; inaltime 19,08 m; tabla zincata 600gr/mp.
- Transportor cu lant sub silozuri:lungime 28,8 m, capacitate de preluare-80t/h, motor-7,5kw
- Cântar auto suprateran capacitate 80 tone;
- GPL – pentru uscătorul de cereale amplasat lângă copertina de recepție și centrala termică din interiorul clădirii recepție și laborator. Ansamblul rezerva GPL cuprinde 4 rezervoare de cate 5000 l fiecare, amplasate 2 câte 2 pe o platformă betonată și separate între ele și de vecinătăți prin perete rezistent la foc și explozie cu înălțimea de 2,00 m.

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

-cantitate maxima: cereale —8000 t/an ;
-GPL- 5000 mc/an

3.Utilități - apă, canalizare, energie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 6/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

Alimentarea cu apă : în scop menajer și incendiu se realizeaza prin intermediul unui foraj de mică adâncime H=35 m cu un debit de 2 l/s.

Evacuarea apelor uzate menajere: bazin etanș vidanjabil propus, V=5 mc. Apele vor fi vidanjate și transportate la stația de epurare a localității Deta.

Apele pluviale colectate de pe platforma betonată, colectate prin rigole trec printr-un separator de hidrocarburi, după care sunt deversate în canalul ANIF Hcn 371.

Alimentarea cu gaze naturale GPL – pentru uscătorul de cereale amplasat lângă copertina de recepție și centrala termică din interiorul clădirii recepție și laborator se realizeaza de catre societati autorizate. Ansamblul rezerva GPL cuprinde 4 rezervoare de cate 5000 l fiecare, amplasate 2 câte 2 pe o platformă betonată și separate între ele și de vecinătăți prin perete rezistent la foc și explozie cu înălțimea de 2,00 m.

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

Cerealele colectate sunt aduse cu mijloace de transport și se vor deversa în groapa de preluare aflată sub copertina metalică care conține un transportor cu lanț și care le va transporta la elevatorul cu cupe de incarcare a precuratorului cu aer.

Dupa precurare și eliminarea impuritatilor care vor fi colectate în saci , cerealele vor fi preluate de transportorul cu lanț de descarcare curatitor și vor fi transportate la elevatorul cu cupe de descarcare uscator și alimentare hala.

Cerealele care necesita uscare vor fi preluate de transportorul de alimentare a uscatorului și uscate în uscator iar apoi fin evacuate prin transportorul de descarcare uscator și vor fi transportate la elevatorul cu cupe de descarcare uscator și alimentare hala.

Din elevatorul cu cupe de descarcare uscator și alimentare hala cerealele vor putea fi transportate cu transportorul cu banda de alimentare hala și descarcate în hala de depozitare sau vor putea fi preluate de transportorul cu lanț spre silozuri și descarcate în mijloacele de transport.

Cerealele din silozuri vor fi descarcate prin transportorul cu lanț de descarcare silozuri și transportate din nou la elevatorul cu cupe de alimentare silozuri de unde pot fi descarcate în mijloacele de transport sau recirculate.

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

Cereale curatate și uscate -7872 t/an

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

Central termica cu tiraj fortat pe GPL.

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

-cod CAEN 5020-depozitari

-cod CAEN 0111- Cultivarea cerealelor (exclusiv orez) , plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase

8. Programul de funcționare

- 8 ore/ zi, 5 zile/saptamana, 264 zile/an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 7/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

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 pentru recepția, curățarea și stocarea cerealelor este dotată cu un uscător de cereale de tipul uscător prin trecere și recirculare. Uscătorul are în componență un ventilator radial care aspiră aerul uzat și praful din coloana de uscare a uscătorului. Praful aspirat de ventilator trece printr-un ciclon de liniștire și este colectat în saci sau în big-baguri. Evacuarea gazelor arse de la arzător se va face prin filtre și cos de evacuare gaze cu înălțimea de 20 m și diametrul de 250mm.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Nu este cazul, activitatea se desfășoară în hală, pe platforma betonată.
Separator de hidrocarburi cu debit nominal de 5l/s.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- hala, platformă betonată;

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

Concentrații maxime admise pentru aer:

Pentru aer: Valori limita de emisie în aer, pentru centrala termică, conform Ord. MAPPM nr.462/1993 :

$$\begin{aligned} E_{\text{pulberi}}^{\text{max}} &= 50 \text{ mg/Nm}^3 \\ E_{\text{CO}}^{\text{max}} &= 170 \text{ mg/Nm}^3 \\ E_{\text{SOx}}^{\text{max}} &= 1700 \text{ mg/Nm}^3 \\ E_{\text{NOx}}^{\text{max}} &= 450 \text{ mg/Nm}^3 \end{aligned}$$

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

Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limita de emisie pentru ape uzate menajere vidanjate:

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 8/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

- fosfor total (P)	5,0 mg /dm ³
- sulfiti SO ₃ ²⁻	2 mg /dm ³
- sulfati SO ₄ ²⁻	600 mg /dm ³
- clor rezidual liber (Cl ₂)	0,5 mg /dm ³

Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007, privind condițiile de descarcare în rețelele de canalizare a apelor uzate.

Pentru apa pluvială se vor respecta valorile prevăzute de Normativul privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, NTPA-001/2002, din 28.02.2002

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;

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

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

Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, $L_{AeqT} = 65$ dB.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor.

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 9/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

--	--	--	--	--

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Denumire deșeuri	Cod deșeu (conf.HG nr. 856/2002)	Cantitate maxima anuală	UM	Mod de stocare temporară	Mod de gestionare
Deșeuri menajere	20 03 01	12	mc	Europubele, transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate.	Deșeurile generate sunt eliminate cu firme de specialitate autorizate
Deșeuri tehnologice - impurități de pamant, pleava, seminte neconforme	02 03 01	25	t	In vrac acoperit	Deșeurile tehnologice - impurități de pamant, pleava, seminte neconforme sunt comercializate.
Namoluri de la separatoarele ulei/apa	13 05 02*	0,5	mc	-	Deșeurile sunt eliminate prin societati autorizate specializate.

2. Deșeuri colectate

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 10/12
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

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

4. Deșeuri 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

- deșeurile menajere sunt transportate cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate zonal desemnat și autorizat;
- transportul deșeurilor colectate se va efectua cu respectarea prevederilor *H.G. nr. 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 evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile 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 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023–anual;*
- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

7. Ambalaje folosite
Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor
Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1.Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

- GPL-5000mc/an

2.Modul de gospodărire

-ambalare: -

-transport: cu mijloace de transport auto adecvate, cu respectarea Legii nr. 122/2002 privind transportul substanțelor periculoase și respectarea HG nr. 1326/2009 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase în România, cu modificările și completările ulterioare

-depozitare: în rezervoare , pe platforma betonată;

-folosire/comercializare: în activitatea desfășurată.

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:



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. 11/12

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)

Nu este cazul.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase:

Nu este cazul.

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 *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 va ține evidența deșeurilor conform *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile 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 privind regimul deșeurilor*, aprobată prin Legea 17/2023 –anual;

- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

**Director Executiv,
Lavinia Alma CALUSERU**



Avizat: p. Șef Serviciu A.A.A – Maria PACURAR

Întocmit: Monica BALLA

M Balla



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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