



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 76 Din 18.07.2022

Titularul activității: **OLTINA IMPEX PROD COM SRL**

Adresa: Loc.Urlati, oras Urlati, str. Socului, nr.20A , jud. Prahova ,

Punct de lucru: **OLTINA IMPEX PROD COM SRL**

Locația activității: Sat Carani, comuna Sanandrei, str.Principala, nr.92 , 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
0163	Alte activitati dupa recoltare	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii, gradinarit peisagistic, arhitectura peisagera		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

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. (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

Ca urmare a cererii adresate de **OLTINA IMPEX PROD COM SRL** cu punctul de lucru din Sat Carani, comuna Sanandrei, str.Principala, nr.92 , jud. Timis , înregistrată la APM Timiș cu nr. 2094RP/02.03.2022, cu ultimele completări înregistrate sub nr. 4142RP/27.04.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012



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

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 OLTINA IMPEX PROD COM SRL, cu punctul de lucru din Sat Carani, comuna Sanandrei, str.Principala, nr.92, jud. Timis.

Documentația conține:

- cerere solicitare autorizație de mediu înregistrată la APM Timiș sub nr. 2094RP/02.03.2022;
- fișa de prezentare și declarație elaborată de **OLTINA IMPEX PROD COM SRL**;
- anunț publicat în ziarul Renasterea Banateana în data de 01.03.2022 ;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 11.04.2022 ;
- OP. din data de 28.02.2022 reprezentând achitarea tarifului de obtinere a autorizației de mediu ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 2073414, eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș, la data de 17.03.2010, CUI 6824222, J35/3766/30.12.1994;
- certificat constatator eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Timiș la data de 30.08.2019;
- extras CF. nr. 100455;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.1TM 0062461 din 27.08.2019 încheiat între RETIM ECOLOGIC SERVICE SA și OLTINA IMPEX PROD COM SRL și actul aditional nr.1 /22.02.2022;
- contract de vânzare cumparare între SC ARENDT TRANS SRL și OLTINA IMPEX PROD COM SRL;

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.**
- 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;



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. 2/12

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

- 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 deșeuri 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 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 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;
 - 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;



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

- 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 deseuri 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, înaintea 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;
- 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



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

- 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 Reglementarii privind evaluarea poluării mediului;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidenta 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 deșeuri 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 deșeuri 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 raspundere titularul de activitate in cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Societatea își desfășoară activitatea pe o suprafața de 60890 mp , compusa din:

- 1.sopron-3397 mp;
- 2.silozuri pentru depozitare cereale -12796 mp;
- 3.siloz-42 mp;
- 4.platforma betonata-84 mp;
- 5.platforma betonata-65 mp;
- 6.uscator cereale-220 mp;
- 7.cladire incarcare cereale-478 mp;

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

Silozul de depozitare cereale:

- Configurarea generala a silozului include 7 celule metalice, cilindrice, cu fund plat,



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

- Capacitatea fiecarei celule este 20.000 mc, ceea ce înseamnă o capacitate de stocare de circa 15.000 – 16.000 tone/celula, funcție de masa specifică a cerealelor depozitate.
- Puterea totală instalată este de 1.700 kwh, consumul estimat este de 1.000 MW/an.
- Consumul de gaze este estimat la 380.000 mc/an.

Sectiile silozului

- Sectia primire de la auto:
 - Buncar dedicat pt grau
 - Buncar dedicat pt porumb
 - Linie de preluare grau de la buncar auto, capacitate 250 to/h si transfer la sectia precurare ;
 - Linie de preluare porumb de la buncar auto, capacitate 250 to/h si transfer la sectia precurare ;
- Sectiile de precurare, avand capacitate de:
 - Grau: 250 t/h
 - Porumb: 250 t/h
- Linii transport mecanic, formate din:
 - Elevatoare cu cupe: prevazute cu senzori “zero speed” si senzori aliniere chinga.
 - Transportoare cu lant: cu senzori “zero speed”, senzori preaplin, senzori “lant rupt”
- Echipamente in sectiile de precurare:
 - Separatoare magnetice
 - Precuritoare cu ciururi;
 - Canale de aspiratie la evacuare:
 - Instalatii de aspiratie formate din :
 - tubulaturi zincate ;
 - filtre cu scuturare cu aer comprimat in contracurent ;
 - ventilatoare
- Management deseuri din precurare:
 - materialele nevalorificabile: preluate cu banda transportoare si evacuate in exterior, intr-un buncar de depozitare;
 - materialele valorificabile: sunt colectate intr-un buncar tampon, in exteriorul turnului masinilor;
 - preluate cu sistem de extractie, controlat cu magneti si macinate pe o moara cu ciocane ;
 - transferate pneumatic la sectia siloz tarate moara grau (existent) si valorificate ca subproduse - tarata de grau.

Sistemul de uscare, format din:

- celule depozitare produs umed, 2 x 500 t, folosite pentru stocarea produsului umed înainte de uscare;
- uscator vertical, cu urmatoarele caracteristici :
 - capacitate de lucru-60 t/h pentru o reducere a umiditatii cu 10% ;
 - sistem de uscare cu 3 arzatoare pe gaz metan, consum 3 x 380 nmc/h
 - dimensiunile cosului de fum la fiecare arzator sunt D 600 mm x 2,5 m
- Linii transport mecanic, formate din:
 - Elevatoare cu cupe: prevazute cu senzori “zero speed” si senzori aliniere chinga.
 - Transportoare cu lant: cu senzori “zero speed”, senzori preaplin, senzori “lant rupt”



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

2.Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități
-grau și porumb recepționat-100.000 t/an;

3.Utilități - apă, canalizare, energie

Asigurarea cu apă potabilă va fi imbuteliată.

Personalul va utiliza grupurile sanitare din clădirea morii.

Apele pluviale de pe clădiri vor fi liber sistematizate.

Spatiile de producție nu sunt încălzite.

Camera tehnică se încălzește cu ajutorul unei clime.

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

Recepție și depozitare materie primă:

După recepția calitativă și cantitativă a cerealelor, fluxul tehnologic de la silozul de cereale include următoarele etape :

Preluarea cerealelor. Se face cu două linii de recepție, pentru grau și porumb, fiecare cu o capacitate de 250 t/h.

Precuratarea. Sunt disponibile două linii de precuratare a cerealelor :

Linie precuratare grau, capacitate 250 t/h, echipată cu :

- magnet permanent tip SPP7 – F1, cu o putere magnetică de 1200 Gauss, care asigură îndepărtarea din masa de grau a corpurilor străine metalice.

- curățător cu site tip LAAB TAS 206A-6, care realizează o curătare avansată a graului, cu obținerea a 4 fracțiuni:

-Corpuri străine mai mari decât bobul de grau;

-Boabe de grau curățate ;

-Corpuri străine mai mici decât bobul de grau (boabe sparte, semințe de alte cereale, neghina, etc) ;

-Corpuri străine ușoare (boabe sistave, palee, etc).

Linie precuratare porumb, capacitate 250 t/h, echipată cu :

- magnet permanent tip SPP7 – F1, cu o putere magnetică de 1200 Gauss, care asigură îndepărtarea din masa de grau a corpurilor străine metalice.

- curățător cu tambur rotativ tip LAKA 200 care realizează o curătare grosieră a porumbului, cu obținerea a 2 fracțiuni:

-Corpuri străine mari (bulgari de pământ, stiuțeti de porumb, etc);

-Amestec de boabe de porumb și corpuri străine de diverse dimensiuni (mai mari și mai mici decât bobul de porumb).

Uscarea cerealelor. Când umiditatea la recepție este mai mare decât umiditatea standard recomandată pentru depozitare, cerealele sunt transferate către sistemul de uscare, format din:

- celule depozitare produs umed, 2 x 500 t, folosite pentru stocarea produsului umed înainte de uscare;
- uscător vertical, cu următoarele caracteristici :
 - capacitate de lucru 60 t/h pentru o reducere a umidității cu 10% ;
 - sistem de uscare cu 3 arzătoare pe gaz metan, consum 3 x 380 nmc/h
 - dimensiunile cosului de fum la fiecare arzător sunt D 600 mm x 2,5 m
- Linii transport mecanic, formate din:
 - Elevatoare cu cupe: prevăzute cu senzori “zero speed” și senzori aliniere chinga.
 - Transportoare cu lant: cu senzori “zero speed”, senzori preaplin, senzori “lant rupt”



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

Depozitare. Se realizeaza in 7 celule metalice cu fund plat, fiecare cu o capacitate de depozitare de 15.000 t-16000 t/celula. Celulele sunt prevazute cu sonde de temperatura si sistem de aerare a masei de cereale (canale circulatie aer + ventilatoare furnizare aer).

Livrare. Cerealele depozitate vor fi livrate in doua directii principale:

- Consum propriu.* Pentru aceasta exista o linie de transport mecanic (transportoare cu lant) cu o capacitate de 150 t/h, transfer din silozul de depozitare in silozul morilor.
- Livrare catre clienti.* Livrarea catre clienti se va face in camioane speciale pentru transportul cerealelor, proprii sau inchiriate.

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 (porumb și grau) receptionate anual de 100.000 t, dintre care cca 60.000 t vor fi conditionate (uscate);

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):

-Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

16 ore/zi, 5 zile pe saptamana, 251 zile pe 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

-Gazele de ardere de la uscator pe gaz metan sunt evacuate printr-un cos de fum la fiecare arzator sunt D 600 mm x 2,5 m;

-filtre cu scuturare cu aer comprimat in contracurent .

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.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- hala, platformă betonată;



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. 8/12

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

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%.

- Valori limita de emisie în aer, conform Ord. MAPPM nr. 462/1993: pulberi tehnologice - 50 mg/m³ (debit masic $\geq 0,5$ kg/h)

Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limita de emisie pentru ape uzate menajere:

- 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
- 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 descărcare 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 orașenești 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;

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.



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 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 menajere (cod 20 03 01) –2 mc/luna provenite de la angajati, vor fi stocate in europubela si vor fi preluate de societati autorizate specializate;

-pamant, pietre , praf rezultate in urma precuratirii cerealelor (cod 17 01 07)-20 t/an, stocate in recipienti metalici, preluate de 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.

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.*



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

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* – 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:

-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:

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210 Pag. 11/12
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

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;

- 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 – anual*;

- alte date: în funcție de solicitările APM Timiș.

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

**Director Executiv
Petru OPRUT**



Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații: Monica NIȚU
Întocmit: M.N /18.07.2022



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