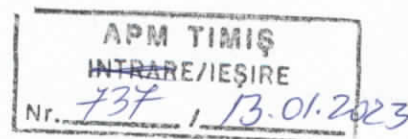




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 5 Din 10.01.2023



Titularul activității : SC L GREY AGRICULTURE SRL

Adresa: Municipiul Timișoara, Piața Unirii, nr. 9, ap. 2, județul Timiș

Punct de lucru: : SC L GREY AGRICULTURE SRL

Locația activității: : Sat Șag, Comuna Șag, Conform CF 401850, județul Timiș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0163	Activități după recoltare	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii, gradinarit peisagistic (arhitectura peisagistica)		

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 SC L GREY AGRICULTURE SRL cu punctul de lucru din Sat Șag, Comuna Șag, Conform CF 401850, județul Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 9617RP/11.08.2022, cu ultimele completări înregistrate sub nr. 11096RP/04.10.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea



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

și funcționarea 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 L GREY AGRICULTURE SRL**, cu punctul de lucru din Sat Șag, Comuna Șag, Conform CF 401850, județul Timiș

Documentația conține:

- cerere solicitare autorizație de mediu înregistrată la APM Timiș sub nr. 9617RP/11.08.2022
- fișa de prezentare și declarație elaborată de **SC L GREY AGRICULTURE SRL** ;
- anunț public Primaria Șag nr. 6683/05.08.2022 ;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data 20.08.2022;
- OP din data de 03.08.2022 reprezentând achitarea tarifului de obtinere a autorizației de mediu ;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare nr. din data 29.06.2022 seria B nr. 3094874, CUI 30996158, J35/3022/2012;
- Certificat constatator nr. 97620/07.10.2020 emis de ORC Timiș;
- Extras CF nr. 401850/04.01.2021;
- Autorizație emisă de ABA Banat nr. 135/03.09.2021;
- Contract vidanjare nr. 8226/15.04.2021 încheiat cu HIDRO-JET CM SRL Timisoara;
- contract de prestarea serviciului de salubritate a localitatii Nr. 1TM0076079/26.03.2021 încheiat cu Retim Ecologic Services SA;
- Decizia etapei de încadrare nr. 282/18.07.2018 (finala la data 26.07.2018) emisă de APM Timiș;
- Proces verbal de constatare privind respectarea condițiilor impuse prin acordul de mediu nr.9617RP/20.08.2022;
- Contract prestari servicii nr. 346/10.03.2021 încheiat cu DEMECO SRL ;
- Contract de prestari servicii colectare deseuri nr. 145/10.03.2021 încheiat cu ECOREC RECYCLING SRL;

Prezentă 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



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

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 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 autorizației 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;



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

- 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, 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;



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

du

- 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, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea 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 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;
- 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 33400 mp conform CF 401850, compusă din:

- Suprafața construită - 2.965 mp
- Suprafața platforme carosabile - 8.750 mp
- Suprafața drum din piatră spartă = 735.00 mp
- Suprafața spații verzi = 20.950 mp

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

- *hala de depozitare*, suprafața construită 2965 mp- capacitatea de depozitare este de 5230 tone cereale.

Hala este împartită în trei zone:

- Zona depozitare cereale, în suprafața de 2880 mp;
- Magazie pentru depozitarea diverselor materiale de întreținere piese de schimb scule, etc, în suprafața de 63 mp;
- Vestiare, grupuri sanitare în suprafața de 22 mp.



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

- *Buncar de preluare si canale tehnice compus din:*
 - Buncar de preluare cu dimensiunea de 10.85 x 3.2m realizat dintr-un radier de beton avand grosimea de 20 de cm cu peretii realizati din beton armat.
 - Canal tehnic cu dimensiunea de 15.77 x 2.3m realizat din beton in care este montata instalatia de transport cereale de la preluare spre precuratie si uscare;
- *Silozuri si echipamente uscare si precuratie*
 - 3 celule siloz, cu o capacitate maxima de depozitare de 750 tone fiecare, prevazute cu instalatii complete de incarcare/descarcare cereale.
 - instalatii de transport si elevatoare.

Sistemul de precuratie este format din :

- 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 precuratie:
 - Separatoare magnetice
 - Precuratoare 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 precuratie:
 - materialele nevalorificabile: preluate cu banda transportoare si evacuate in exterior, intr-un buncar de depozitare;

Sistemul de uscare, format din:

- uscator vertical, cu urmatoarele caracteristici :
 - capacitate de lucru 20 t/h pentru o reducere a umiditatii cu 10% ;
 - sistem de uscare cu 2 arzatoare pe gaz GPL, consum 2x 120Nmc/h
 - GPL stocat in rezervor de 5000 l.
 - 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"
- *Platforma* este realizata din beton, in suprafata de 30 mp, dotata cu doua rezervoare GPL cu o capacitate de 5000 l fiecare.
- *Rezervor de incendiu*-este o constructie ingropata, din beton armat, din care este asigurata alimentarea cu apa a instalatiei de hidranti. Rezervorul are un volum de 225 mc;
- *Cantar rutier -60 tone*
- *Utilaje* : incarcator telescopic , 2 remorci de transport cereale , Cap tractor – 2 buc.

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



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

[Signature]

- grau si porumb receptionat- 7525 t/an;
- grau si porumb conditionat (uscat)- 7226 t/an

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apă

Asigurarea cu apă potabilă va fi imbuteliată.

Alimentarea cu apă în vederea asigurării necesarului de apă în scop igienico-sanitar și de incendiu se realizează printr-un foraj cu debitul la sursă $Q = 4.16$ l/s, $H = 121$ m, cu diametrul de 225 mm.

Forajul este prevăzut cu 2 pompe submersibile:

- 1 x pompa submersibilă cu $Q = 12$ mc/h ce alimentează rezerva de incendiu;
- 1 x pompa submersibilă cu $Q = 12$ mc/h ce satisface nevoile igienico-sanitare;

În cadrul forajului este instalat și un vas hidrofor cu $V = 300$ l.

Canalizarea menajeră

Apelul uzat menajere sunt colectate și evacuate într-un bazin etans vidanjabil cu $V = 25$ mc.

Vidanjarea apelor uzate menajere se realizează de unități autorizate de specialitate cu preluare în SE autorizată.

Apelul pluvial

Apelul pluvial de pe acoperiș sunt deversate, o parte pe spațiul verde și o parte sunt colectate și deversate într-un bazin de retenție deschis (iaz) cu volum de 1500 mc.

Apelul pluvial de pe zonele betonate sunt colectate cu ajutorul rigolelor, în lungime totală de 268 ml și dirijate astfel în spatele incintei, printr-o rețea de canalizare din teava PVC-KG, SN4, în lungime de 99 ml, trecute printr-un separator de hidrocarburi, $Q = 100$ l/s, după care sunt colectate în bazinul de retenție deschis amenajat cu geocelule umplute cu pământ înierbat, $V = 1500$ mc.

Apelul utilizat la spălarea utilajelor și a platformei sunt trecute prin separatorul de hidrocarburi, care are în componență și un compartiment de decantare în amonte de compartimentul de separare a hidrocarburilor. De aici ajung în bazinul de retenție de 1500 mc.

Apelul pluvial din buncare și canale tehnologice sunt colectate în baze tehnologice de unde sunt pompate cu ajutorul a 4 pompe submersibile cu plutitor către separatorul de hidrocarburi. Apa este pompată prin conducte PEID 040mm, îngropate. Apelul pluvial din bazinul de retenție de 1500 mc sunt utilizate la întreținerea spațiului verde și ca apă de incendiu.

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

- cantarire;
- depozitare;
- curățare, selecție, uscare;
- depozitare în silozuri

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

Nu este amplasat în arii naturale protejate.



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

5. Produsele și subprodusele obținute

Produse :

- cereale (porumb și grau) din recolta proprie aproximativ 1225 t din care după curățare, uscare vor rezulta aprox. 1178 tone ;
- cereale (porumb și grau) achiziționate de la terți aproximativ 6300 t din care după curățare, uscare vor rezulta aprox. 6048 tone

Subproduse :

- material valorificabil- 299 t/an care constă în pamant (70%) și resturi valorificabile (pleava , sparturi de cereale - 30%) care sunt redată pe terenurile agricole.

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 5020-depozitari
- cod CAEN 4621 (rev.2) – Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat

8. Programul de funcționare

- 8 ore/ zi, 5 zile/săptămână, 261 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer.

- Evacuarea gazelor arse de la arzător se va face printr-un cos de evacuare gaze cu H= 10 m, D 600 mm x 2,5 m ;
- Echipamentele din secțiile de precurățare sunt prevăzute cu filtre cu scuturare cu aer comprimat în 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.
Separator de hidrocarburi cu debit nominal de Q= 100l/s

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 in aer, pentru arzatorul aferent uscatorului, 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 raporteaza la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3%.

Concentrații maxime admise pentru apă

Valori limita de emisie pentru 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

Alti indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002 /2005, aprobat prin HG nr. 188/2002 si modificat prin HG nr. 352/2005 si HG nr. 210/2007, privind conditiile de descarcare in rețelele de canalizare a apelor uzate.

Pentru apa pluviala 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 Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile si completarile 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
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Pag. 9/12

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

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

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

-deșeuri menajere (cod 20 03 01) –2 mc/luna provenit de la angajati, vor fi stocate in europubela si vor fi preluate de operatorul de salubritate desemnat.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

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

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

Pag. 10/12

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

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 – 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-10000 mc/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:

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



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 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;

- 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 12(douasprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

**Director Executiv,
Lavinia Alina 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