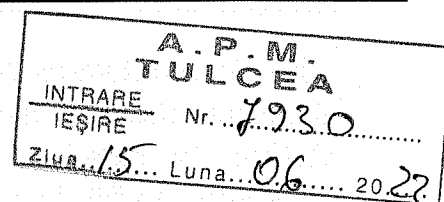




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 73 din 15.06.2022



Titularul activității: S.C PREST GEO-DAN S.R.L TULCEA

Adresă sediu: str. Babadag, nr. 7, Bl. 3, Sc. A, Ap. 12, localitatea Tulcea, județul Tulcea

Punct de lucru: șoseaua Agighiol, km. 8, localitatea Tulcea, județul Tulcea

Activitățile se încadrează în următoarele coduri CAEN:

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
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii, grădinărit peisagistic (arhitectură peisageră)		
0164	Pregătirea semințelor	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii, grădinărit peisagistic (arhitectură peisageră)		
5210	Depozitări	273	6312	Depozitări (numai pentru instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice)		
1061	Fabricarea produselor de morărit	39	1561	Fabricarea produselor de morărit		

Emisă de: Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

Data emiterii: 15.06.2022

Valabilitate: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

În conformitate cu Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5, alin. (4) – "Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale"

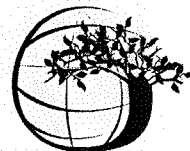
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510624

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială,,.

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresată de **S.C PREST GEO-DAN S.R.L**, cu punctul de lucru în șoseaua Agighiol, km. 8, localitatea Tulcea, județul Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 15855/22.11.2021 și a completărilor înregistrate cu nr. 3208/08.03.2022 și 4803/05.04.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor cu modificările și completările ulterioare, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Pentru S.C PREST GEO-DAN S.R.L, cu punctul de lucru în localitatea Tulcea, șoseaua Agighiol, km. 8, județul Tulcea

Documentația de emiteră a autorizației de mediu conține: cerere de obținere a autorizației de mediu, înregistrată la APM Tulcea cu nr. nr. 15855/22.11.2021 și a completările înregistrate cu nr. 3208/08.03.2022 și 4803/05.04.2022; dovada achitării tarifului de obținere a autorizației de mediu; fișa de prezentare și declarație; anunț public în ziarul „Delta”; anunț publicat la Primăria Tulcea înregistrat cu nr. 14360/04.04.2022; plan de situație; plan de încadrare în zonă; certificat constatator și certificat de înregistrare emise de ORC de pe lângă Tribunalul Tulcea; contract de vânzare-cumpărării; contract valorificare deșeuri; contract prestări servicii de vidanjară; raport de teren nr. 238/10.01.2022; Decizia nr. 47/20.04.2022 de emiteră a autorizației de mediu,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de Gospodărire a apelor nr. 59/23.06.2021 emisă de S.G.A Tulcea,





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Atestat certificare profesională nr. 252/16.10.2020 pentru utilizarea produselor de protecția plantelor, emisă de Autoritatea Națională Fitosanitară- Oficiul Fitosanitar Tulcea;
- Aviz nr. 152 din 11.04.2022 emis de Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării;
- Aviz nr. 39 din 24.03.2022 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Beneficiarul prezentei autorizații are următoarele obligații în domeniul gestionării deșeurilor:

- de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate, unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- de a facilita și îmbunătăți pregătirea pentru reutilizare, reciclarea și alte operațiuni de valorificare,
- să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
- de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare. Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prezentat în

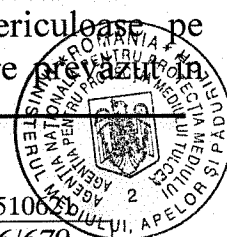


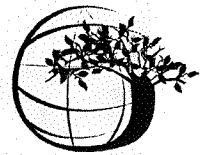
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510622

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- să ia **măsuri pentru:**

- reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
- reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;

- să țină o evidență cronologică lunară tabelară pe care o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

- codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

- să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;

Beneficiarul prezentei autorizații are și următoarele obligații:

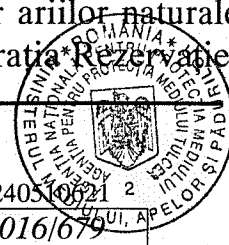
- Titularul autorizației este obligat să nu degradeze mediul înconjurător, să păstreze curățenia în incintă și împrejurimile obiectivului;
- Tratamentele cu produse de fertilizare a plantelor se vor realiza numai în concentrațiile recomandate, evitându-se poluarea solului, a apelor freatice și de suprafață;
- Manipularea produselor de fertilizare și a produselor fitosanitare a plantelor se va face în condițiile în care aceste substanțe sunt ambalate, inscripționate pentru identificare și avertizare, cu prescripții de siguranță și folosire, astfel încât să nu provoace contaminarea mediului;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Persoana atestată de unitatea fitosanitară Tulcea este direct răspunzătoare de respectarea legislației în vigoare privind protecția mediului și sănătatea personalului angajat;
- Se interzice poluarea solului, subsolului și apei freactice cu scurgeri de combustibili sau ape reziduale provenite din activitatea de fertilizare și tratamente fitosanitare;
- Să respecte condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
- Transportul produselor fitosanitare și a substanțelor fertilizante de la furnizori la beneficiar, se va asigura doar de către firma furnizoare și se vor folosi mijloace de transport autorizate pentru aceste tipuri de transporturi. Titularul autorizației de mediu nu va utiliza mijloace de transport în acest scop;
- Titularul autorizației este obligat să anunțe autoritatea de mediu emitentă asupra oricărei modificări în structura unității, funcționarea obiectivului în alte condiții decât cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu;
- Prepararea soluțiilor pentru tratamente la culturile vegetale se face strict în rezervorul utilajului și numai în conformitate cu instrucțiunile producătorului;
- Manipularea și utilizarea substanțelor fitosanitare se va face în ambalajele originale, inscripționate pentru identificare și avertizare, cu prescripții de siguranță și folosire astfel încât să nu provoace contaminarea mediului;
- În vederea protejării sănătății oamenilor, animalelor și mediului înconjurător titularul are obligația să depoziteze, să manipuleze și să utilizeze produse pentru protecția plantelor în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc, aprobate potrivit legii;
- Ambalajele produselor de protecția plantelor utilizate se colectează numai în spații amenajate și se returnează furnizorului; ambalajele nereturnabile se predau unui colector autorizat;
- Este interzisă utilizarea ambalajelor de produse de protecția plantelor în alte scopuri decât pentru cele pentru care au fost destinate;
- Utilizarea produselor de protecție a plantelor se face strict numai în scopurile pentru care au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, cu normele și recomandările prevăzute în tehnologiile aprobate de Ministerul Agriculturii;
- Soluțiile de produse de protecția plantelor rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și a ambalajelor de produse de protecția plantelor, nu vor fi deversate pe sol sau în ape;
- Nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maximă admisibilă prevăzută în SR 10009 - 2017;
- Titularul va respecta condițiile impuse prin avizele administratorilor ariilor naturale protejate, respectiv Avizul nr. 152 din 11.04.2022 emis de Administrația Rezervației





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Biosferei Delta Dunării și Avizul nr. 39 din 24.03.2022 emis de Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate.

- Titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 794 din 6 februarie 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- Ordonanța nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Legea nr. 49/2011 pentru aprobarea OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- H.G nr. 1061 din 10 septembrie 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.U.G nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare;
- Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- SR10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

În situația modificării actelor normative menționate în prezența autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul autorizației este obligat să anunțe autoritatea de mediu emitentă asupra oricărei modificări în structura unității, funcționarea obiectivului în alte condiții decât cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu;

În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, autoritatea competentă de mediu decide, pe baza notificării titularului, prevăzută la art.15 alin.2, lit a) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, menținerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul cu privire la această decizie.

În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau sa fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare 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 (conform art.10 alin. 1 și art.15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare).





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Autorizația se pastrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților de mediu abilitate.

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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007;

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	1148,54	ha
0164	Pregătirea semințelor	200	to/an
5210	Depozitări		
	- Motorina	400	to/an
	- GPL	75000	l/an
1061	Fabricarea produselor de morărit	320	to/an

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

Punctul de lucru este situat în intravilanul localității Tulcea, este compus din:

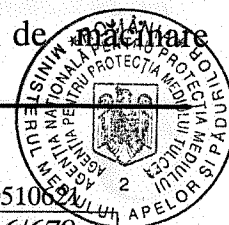
Spațiu de producție, depozitare și birouri cu o suprafață de 9000 mp, regim de înălțime parter; opt corpuri de clădire – magazii de cereale (suprafața fiecărei clădiri este de 1859,25 mp); spațiu amenajat cu platformă betonată de 200 mp utilizat pentru tratarea semințelor, unde este amplasat și depozitul de pesticide cu aerisire naturală și platformă betonată, securizat.

Două rezervoare de motorină cu o capacitate de 20 tone fiecare, amplasate pe platformă betonată.

Suprafața de teren pe care se desfășoară activitățile agricole este de 1148,54 ha.

Utilajele și mașinile agricole din dotare sunt: tractoare, pluguri, semănători, grape cu discuri, combine, mașina de erbicidat, mașina de tratat semințe, 50 de autoutilitare pentru transport cereale; moara de grâu, linie de precurățare, uscarea și depozitare cereale și instalație de stocare și alimentare GPL.

Moara de grâu este o moară de tip Panova cu o capacitate de **macinare** de 600-650 kg/h.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Linia de precurățare, uscare și depozitare cereale este compusă din:

Elevator C300, Q = 100 to/h, confecționat din tablă zincată, cu motoreductor antiretro și tambur cauciucat de preluare din groapa de recepție și uscare pe banda magaziei;

Elevator C200, Q = 50 to/h, pentru alimentare uscător, confecționat din tablă zincată;

Elevator C200, Q = 50 to/h, pentru alimentare precurățitor;

Precurățitor concentric SC 50, Q = 5 to/h pentru cereale, echipat cu site pentru grâu și floarea soarelui;

Instalația mai conține: platforma precurățitor; ciclon pentru liniștire praf; tubulatura aspirație; trei transportatoare cu lanț; banda transportatoare cu cărucior deversor stânga-dreapta; uscător în flux continuu, cu 4 nivele; tablou electric de comandă și forță cu PLC încorporat .

Instalația de stocare și alimentare GPL, este compusă din:

Instalație GPL vrac echipata cu depozit cu 4 recipiente de 5000/5000/5000/4850 litri, amplasată pe o platformă de beton armat, cu grosime de 25 cm și plase legate sus și jos și cu doua ziduri antifoc din BCA de 30 cm, înrămată cu sâmburi și centuri din beton armat, finisate cu materiale rezistente la foc.

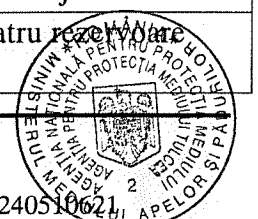
Cele patru recipiente sub presiune folosite pentru stocarea GPL sunt instalate suprateran și au capacitate totală de stocare 19000 litri. Instalația conține și următoarele elemente: vaporizator electric feed-out cu apă caldă de 200 kg/h; grup de reducere presiune treapta I-a cu capacitatea de 150 kg/h; conducte pentru GPL, faza lichidă și faza gazoasă; tablou de comandă vaporizator.

Stocare motorina:

Motorina pentru consum propriu este stocată în două rezervoare de motorină, cu o capacitate de 20 tone fiecare, amplasate pe platformă betonată.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
alte materii	Semințe de cereale	Materie primă	600	t/an	înființare culturi	silozuri
combustibil	Motorina	Materie auxiliară	400	to/an	activitate desfășurată	rezervoare de motorina supraterane
alte materii	Produse insecto-fungicide	Materie auxiliară	1000	Kg/an	tratamente fito-sanitare	spațiu special amenajat
alte materii	Îngrășăminte chimice	Materie auxiliară	300	to/an	întreținere culturi	spațiu special amenajat
combustibili	Propan	Materie auxiliară	75000	l/an	uscare cereale	patru rezervoare





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

3. Utilități – apă, canalizare

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
apă potabilă	alimentare cu apă din puț forat	1200	mc/an
evacuare ape uzate menajere	bazin betonat vidanjabil cu capacitatea de 5 mc	70	mc/an
energie	racord rețea electrică națională	4200	kwh/an

Alimentarea cu apă se realizează din puț forat amplasat în incinta societății : Dn=140 mm; H=157 m; Q=2,5 l/s; NHS=36 mmCA, echipat cu electropompa tip MS 402 Grundfos cu parametrii: Q=5 mc/h; H=70m; P=1,5kwși n=2900 rot/min.

Conducta de aducțiune de la foraj la rezervorul hidrofor este în lungime de 3 m. Instalația de înmagazinare este alcătuită din instalație de hidrofor tipMS402 grundfos, cu rezervor de 200 l și presiunea de 6 bar, montat în cabina puțului. Rețeaua internă de distribuție a apei este în lungime de 120m.

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

Activitățile agricole constau în desfășurarea următoarelor activități: pregătirea terenului pentru diverse culturi, arat, discuit, semănat, întreținerea culturilor, recoltarea culturilor.

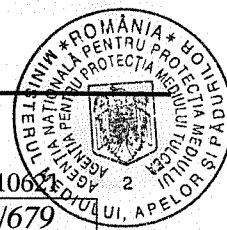
Fabricarea produselor de morărit se desfășoară conform următoarelor etape: recepția calitativă și cantitativă, procurărea și depozitarea grâului; curățirea de corpuri străine; condiționare, decojire, periere, umectare; măcinare; cernere, ambalare, depozitare, livrare.

Tratarea semințelor se realizează cu ajutorul mașinii de tratat semințe marca Sembrax cu o capacitate de 3 tone semințe/oră.

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

- Parcelele de teren 132a și 243a se suprapun cu *ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoie* ;
- Parcelele de teren 100a, 117a, 121a, 122a, 128a, 145a, 146a, 174a, 177a, 194a, 195a, 206a, 207a, 228a, 230a, 231a, 232a, 234a, 239a, 240a, 245a și 344a se sprapun parțial sau total cu *ROSPA0009 Beștepe-Mahmudia* iar parcela 183a se suprapune parțial cu *ROSCI0060 Dealurile Agighiolului*;

5. Produsele și subprodusele obținute:





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produs	Semințe de cereale tratate	200	to/an	comercializare
Produs	Cereale	5600	to/an	comercializare
Produs	Produse de morărit	320	to/an	comercializare

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

Nu este cazul.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
0111	Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile /săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer: Instalația de morărit este prevăzută cu filtre mecanice pentru colectarea prafului de făină și reintroducerea lui în fluxul tehnologic. De asemenea, instalația de morărit este prevăzută cu un sistem de cicloane care absorb în saci praful rezultat în timpul măcinării.

Alte surse de poluare: Nu este cazul.

Apă: Apele uzate menajere sunt evacuate în bazin vidanjabil cu o capacitate de 5 mc.

Pretratate ape pe amplasament: Nu este cazul.

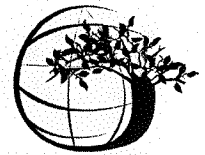
Tratare ape pe amplasament: Nu este cazul.

Sol: Suprafețe betonate pentru spațiile de producție.

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

Deșeurile rezultate în urma activității sunt depozitate în spații betonate și acoperite, până la preluarea acestora de societăți autorizate.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

În timpul desfășurării activităților la punctul de lucru, se vor asigura mijloacele adecvate, astfel încât să se încadreze în normele din standardele în vigoare. Nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în limitele admise de SR 10009/2017 și Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Se vor respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător. Imisiile se vor încadra în prevederile STAS 12574/1987.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții. Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:

Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanțate se va încadra în valorile impuse de administratorul rețelelor de canalizare/stație de epurare în care se va descărca vidanța.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană:Nu este cazul.

Valori admise pentru sol:Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului.

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

Monitorizarea aerului: Nu este cazul.

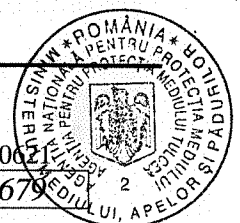
Monitorizarea apei: Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: Nu este cazul.

Monitorizarea solului: Nu este cazul.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

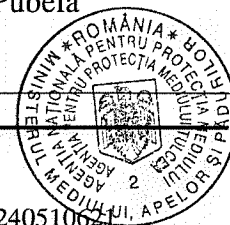
1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Din activitatea de la punctul de lucru	100	kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hartie carton	Birouri	20	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Birouri	10	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalajele produselor fitosanitare	190	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate. Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	100	kg/an	Pubela
15 01 01	Ambalaje de hartie carton	20	Kg/lună	Pubela
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	10	Kg/lună	Pubela
15.01.10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	190	Kg/an	Pubela





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate):Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeurile generate sunt preluate de către agentul economic autorizat cu care societatea deține contract și la schimb cu furnizorii de produse fitosanitare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Titularul ține o evidență cronologică lunară tabelară și o pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

- codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșuri, atunci când este relevant;
- cantitatea de deșuri în tone încredințată spre eliminare.

7. Ambalaje folosite

Ambalajele introduse pe piață folosite în cadrul procesului de fabricare a produselor de morărit sunt sacii de rafie, care se comercializează odată cu făina, în cantitate de 200 kg/an.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Sacii de ambalaj sunt depozitați în depozitul de produse finite.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Nr.CAS	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
GPL Propan	Hidrocarburi cu C3	68606-26-8	75000	l/an	R12; R13	H220; H280; H340; H350;
Produse fitosanitare	Amestecuri	NA	1	to/an	R20/22, R51/53, R41, R65	H400, H410, H317, H361, EUH401, H411

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Motorina	Amestecuri	CAS 8006-61-9	400	to/an	R40 R51/53 R65 R20 R38	H226 H304 H315 H332 H361 H373 H411
----------	------------	------------------	-----	-------	---------------------------------	--

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalajele originale ale furnizorului;
- **transport:** mijloacele auto ale furnizorilor;
- **depozitare:** spațiu betonat în interiorul amplasamentului;
- **folosire/comercializare:** pentru activitatea de tratare semințe.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: produsele fitosanitare sunt păstrate în ambalajele originale și sunt depozitate temporar în spațiu special amenajat.

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).

Instalații de stocare a substanțelor periculoase. Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Pe amplasament sunt prezente patru recipiente de depozitare GPL cu o capacitate de depozitare de maxim 20 to și două recipiente de depozitare motorină cu capacitatea de depozitare de 20 to fiecare.

Sisteme de siguranță existente: Nu este cazul.

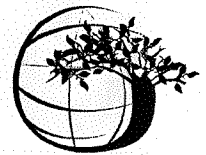
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase.

Evidența utilizării substanțelor periculoase se va ține într-un registru special.

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:



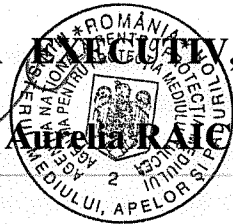


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

1. Evidența gestiunii deșeurilor produse și valorificate conform art.48, alin.1 din OG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie anul următor raportării;
2. Raportare la APM Tulcea a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, în format electronic și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea conform Ordinul nr. 794/2012.
3. Raportarea anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în registrele instituite de către ANPM;
4. Raportare conform Ordinului nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
5. Raportare a cantității de produse fitosanitare, utilizate în anul precedent – anual, până la 1 martie.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (șaisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Chim. Mirela Aurelia RAICU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Daniela STRĂINU

Întocmit: ing. Elena Micu
Nr. 2137/A.A.A/15.06.06.2022

