



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 112 din 19.09.2022

A.P.M. TULCEA	
INTRARE	Nr. 12102
IEȘIRE	
Ziua.. 19	Luna... 09 2022

Titularul activității: S.C. NALBA S.R.L.

Adresa sediu: Sat Baia, Comuna Baia, str. 1 Decembrie, nr. 112, județul Tulcea

Punct de lucru: Sat Baia, Comuna Baia, str. 1 Decembrie, nr. 112, județul Tulcea

Activitatea/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 (arhitectura peisageră)		
0163	Activități după recoltare					
0164	Pregătirea semințelor					

Emisă de: A.P.M. Tulcea

Data emiterii: 19.09.2022

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 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. NALBA S.R.L. cu punctul de lucru în Sat Baia, Comuna Baia, str. 1 Decembrie, nr. 112, județul Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

nr. 9900/19.07.2021 și completărilor transmise cu adresele nr. 1786/09.02.2022, 4642/01.04.2022, 5946/03.05.2022, 6666/17.05.2022, 7128/26.05.2022, 7670/07.06.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. NALBA S.R.L.** cu punctul de lucru în Sat Baia, Comuna Baia, str. 1 Decembrie, nr. 112, județul Tulcea.

Documentația de emitere a autorizației de mediu conține: cerere înregistrată la APM Tulcea cu nr. 9900/19.07.2021; fișa de prezentare și declarație; dovada achitării tarifului; anunț publicat în ziarul "Delta" din data de 15.07.2021; anunț publicat la Primăria comunei Baia; certificat de înregistrare și certificat constatator; plan de amplasament și delimitare a imobilului; plan de încadrare în zonă; declarație de suprafață – 2021- IPA - online; contract de furnizare a energiei electrice încheiat cu Enel Energie S.A.; contract de prestare a serviciului de colectare separată și transport separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similar provenite din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separate, fără a aduce atingere fluxului de deșuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, încheiat cu operator economic autorizat; contract de prestări servicii colectare, transport, eliminare/reciclare sau valorificare prin alte metode a deșeurilor periculoase și nepericuloase, încheiat cu operator economic autorizat; raport teren înregistrat la APM Tulcea cu nr. 16572/08.12.2021, Decizie de emitere a autorizației de mediu nr. 59/15.06.2022.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Avizul nr. 68/02.06.2022 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate;
- Avizul nr. 163/26.05.2022 emis de Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 109 din 15.07.2020 privind „Irigarea unor suprafețe de teren agricol din sistem local Baia + Sediul Administrativ Baia și Crama Hamangia”, județul Tulcea, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii 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 ia măsuri pentru:
 - a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
 - b) reducerea generării de deșeurii în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;
- să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeurii sau materiale cu proprietăți diferite;
- să se asigure 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;
- 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 deșeurii periculoase cu alte categorii de deșeurii periculoase sau cu alte deșeurii, substanțe ori material;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de 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 prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să nu abandoneze sau să elimine necontrolat deșeurile, să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea.
- se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- 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:
 - a) 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;
 - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
 - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.
- depozitarea temporară a deșeurilor se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.
- ambalajele și deșeurile valorificabile se colectează selectiv și se depozitează în spații special amenajate, fiind predate ulterior unităților specializate în valorificarea și reciclarea acestora;
- se vor respecta și se vor reînnoi contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri și deversări de ape uzate;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- luarea tuturor măsurilor necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental;
- să ia toate măsurile necesare pentru evitarea poluărilor accidentale și limitarea efectului acestora și remedierea poluării produse;
- să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Tulcea și GNM, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse;
- să își oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;
- materiile prime și auxiliare, utilizate în procesul de producție vor fi aprovizionate de la societăți specializate, însoțite de certificat de calitate și fișe tehnice de securitate;
- se vor respecta condițiile și recomandările din fișele tehnice de securitate a fiecărui produs chimic utilizat, privind depozitarea, manipularea, utilizarea și neutralizarea;
- depozitarea corespunzătoare a produselor utilizate, în recipientele originale, bine închise;
- se vor respecta în permanență măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- tratamentele cu produse de fertilizare a plantelor se vor realiza numai în concentrațiile recomandate, evitându-se poluarea solului, a apelor freactice 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;
- nu se admite 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 de alte autorități;
- transportul produselor fitosanitare și a substantelor fertilizante de la furnizori la beneficiar, este asigurat de către firma furnizoare și este făcut cu 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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu;

- tratamentele cu produse de protecția plantelor se vor realiza numai în concentrațiile recomandate, evitându-se poluarea solului, a apelor de suprafață sau freatică;
- prepararea soluțiilor pentru tratamente la culturile vegetale se face direct în rezervorul utilajului de administrat, în perimetrul soarelui unde se aplică aceste produse și numai în conformitate cu instrucțiunile producătorului;
- administrarea produselor de protecție a plantelor cu mijloace aviatice se va face numai cu avizul Direcției de Sănătate Publică și al comisiei județene de bază meliferă și stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare în mass-media;
- aplicarea cu mijloace avio a produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T) este interzisă;
- titularul activității are obligația să aplice, în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecția a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare; să stocheze temporar îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor, numai ambalate și în locuri protejate, bine aerisite;
- 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 producătorii agricoli care utilizează produse de protecția plantelor au obligația să le depoziteze, să le manipuleze și să le utilizeze în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc, aprobate potrivit legii;
- ambalajele produselor de protecția plantelor utilizate se colectează în spațiu amenajat 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 poate face 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;
- este interzisă crearea de stocuri de produse de protecție a plantelor peste nevoile de utilizare. Deținătorii de produse de protecție a plantelor sunt obligați să asigure folosirea acestora sau redistribuirea lor la alți utilizatori, în limita termenelor de valabilitate;
- efectuarea de tratamente cu produse de protecție a plantelor este interzisă în zonele de protecție a apelor, de protecție sanitară și ecologica, precum și în alte zone protejate, stabilite de autoritățile competente;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- personalul care aplică pesticide trebuie să verifice stare tehnică a utilajului, iar în cazul în care utilajul funcționează necorespunzător va opri aplicarea tratamentului și va lua măsurile necesare pentru remedierea defecțiunilor;
- soluțiile de produse de protecția plantelor rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și a ambalejelor de produse de protecția plantelor, nu vor fi deversate pe sol sau în ape;
- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor gestionate în activitatea desfășurată;
- 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:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- 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 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordin nr. 794/2012 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;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 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. 1907/2006





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei
- H.G. nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 333/165/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole;
- Legea nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalațiile medii de ardere;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 3299 din 28/08/2012 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;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Ordinul nr. 119/2014 din 4 februarie 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 autorizației, 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 să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de 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 (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).

Autorizația se păstrează 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.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală (irigații)	213	ha
0163	Activități după recoltare	40	to/h
0164	Pregătirea semințelor	4	to/h

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

- Teren agricol – 1516,36 ha (din care suprafață irigată 213 ha)
- Teren aferent punctului de lucru cu suprafața de 16405 m², din care suprafață construită la sol 4545 m².

- Clădiri
- sediu social, nivel P+1, suprafață construită la sol 144 m² (suprafață construită desfășurată 288 m²);
 - atelier reparații, suprafață construită la sol 564 m²;
 - rampă spălare autovehicule
 - depozit cereale, suprafață construită la sol 910 m²;
 - magazie îngrășăminte, suprafață construită la sol 446 m²;
 - magazie pesticide, suprafață construită la sol 434 m²;
 - depozit carburanți, prevăzut cu 2 bazine de 20.000 l și unul de 8.000 l, cu pompe de alimentare;
 - gospodărie anexă, suprafață construită la sol 70 m²;
 - gospodărie anexă, suprafață construită la sol 63 m²;
 - oficiu, suprafață construită la sol 15 m² (laborator pentru determinarea calităților fizice ale cerealelor + birou);
 - gospodărie anexă, suprafață construită la sol 64 m²;
 - grup social, suprafață construită la sol 28 m²;
 - instalație de uscare și stocare cereale, suprafață construită la sol 612 m², ce cuprinde:
 - buncăr
 - uscător prevăzut cu 2 arzătoare pe gaz cu valoarea minimă de încălzire de 8,85 Kwh/m³ și cu puterea maximă de încălzire de 4000 Kw.
 - 5 celule verticale cu înălțimea de 25 m (2 celule de 1550 tone fiecare, 1 celulă de 1000 tone și 2 celule de 650 tone fiecare), prevăzute cu 2 ventilatoare pentru aerarea produselor stocate în celule (1 cu puterea de 5,5 Kw și debitul de aer de 8800 m³/h și 1 cu puterea de 7,5 Kw și debitul





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- de aer de 18000 m³/h) și cu senzori de temperatură pentru monitorizarea temperaturii produselor stocate în celule (6 senzori amplasați pe vertical la celulele de 1550 to și 1000 to și 5 senzori pentru celulele de 650 to);
- instalație GPL, suprafață construită la sol 72 m², prevăzută cu 4 rezervoare a 5000 l fiecare;
 - cântar pod basculă cu capacitatea maximă 60 to, suprafață construită la sol 72 m²;
 - rezervor apă de incendiu cu capacitatea de 216 m³, suprafață construită la sol 57 m²;
 - stație pompare, prevăzută cu grup de 2 pompe pentru stins incendiu cu puterea de 7,5 Kw, debit Q=18÷48 m³/h și înălțimea de pompare H=36,1÷54 m (suprafață construită la sol 9 m²);
 - cabină tablou comandă pentru celule cu 32 programe de încărcare, descărcare, uscare, diverse trasee de circulație a produsului în celule (suprafață construită la sol 10 m²).

Mașini și utilaje:

- combine;
- tractoare;
- remorci;
- încărcător telescopic;
- încărcător frontal;
- șnec cereale;
- benzi transportoare pentru distribuția semințelor;
- selector cereale, cu capacitatea de 4 to/h;
- mașină de tratat semințe cu doză automată, cu capacitatea de 4 to/h;
- mașină cusut saci;
- sonde de prelevare a probelor pentru analizare;
- termometre;
- umidometru;
- balanță hectolitrică;
- divizoare și cântare electronice de precizie, set de ciururi;
- granomate, pentru determinarea rapidă a umidității;
- instalații de irigat prin aspersione;
- instalații de irigat prin picurare;

Lucrările de service și mentenanță pentru mașini și utilaje sunt realizate în service-uri autorizate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Tip	Denumire	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
alte materii	semințe (semințe de floarea-soarelui, porumb, grâu, orz, mazăre, rapiță)	5500	to/an	înființare culturi agricole/ comercializare	Depozit cereale	nu
alte materii	fungicide	600	l/an	tratamente fitosanitare	Spațiu special amenajat	da
alte materii	insectofungicide	100	l/an	tratamente fitosanitare	Spațiu special amenajat	da
alte materii	îngrășăminte chimice lichide	30000	l/an	tratamente fitosanitare	Spațiu special amenajat	da
alte materii	îngrășăminte chimice granulate	600	to/an	tratamente fitosanitare	Spațiu special amenajat	da
alte materii	ambalaje (saci polipropilenă)	250	kg/an	ambalare nutrețuri concentrate	Spațiu special amenajat	nu
alte materii	motorină	180	to/an	alimentare utilaje agricole	-	da

3. Utilități - apă, canalizare

Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă se realizează prin captare de suprafață din pârâul Hamangia și din surse proprii - foraje.

Alimentarea cu apă pentru irigații se realizează dintr-un foraj și prin captare de suprafață din pârâul Hamangia, iar pentru sediu și rezervorul de înmagazinare folosit pentru incendiu la unitatea de uscare și stocare cereale, alimentarea cu apă se realizează din două foraje subterane.

Volum apă din foraj pentru irigat: V maxim anual – 25,08 mii mc/an;

Volum de apă din pârâul Hamangia pentru irigat: Vmaxim anual – 496,62 mii mc/an;

Volum apă din foraj pentru sediu, incendiu și cramă: Vmaxim anual – 8,81 mii mc/an.

Evacuarea apelor uzate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Evacuarea apelor uzate (pluviale și menajere) se realizează în bazinul decantor cu volumul de 40 mc bicompartimentat, din beton armat.

Volumul primului compartiment reprezintă 50% din volumul total, iar celălalt 50%. Acestea au ca scop decantarea apei uzate și fermentarea nămolului rezultat din sedimentare. Fiecare compartiment este prevăzut cu guri de aerisire, prin care se realizează ventilarea.

Apele uzate sunt colectate din bazinul decantor prin vidanajare.

Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică se realizează prin racord la rețeaua electrică în baza contractului încheiat cu ENEL ENERGIE S.A. Cantitatea anuală de energie electrică utilizată este de aproximativ 70000 kWh.

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

Activități auxiliare pentru producția vegetală (cod CAEN 0161)

Această activitate constă în utilizarea echipamentelor de irigații.

Activitatea de irigare se desfășoară pentru o suprafață de 184,5 ha (prin aspersiune) și 48,5 ha (prin picurare).

Irigarea prin aspersiune se face din captarea de suprafață - pârâul Hamangia, iar irigarea prin picurare din captare subterană (foraj) și din pârâul Hamangia ca sursă alternativă.

Irigarea prin aspersiune – 184,5 ha

Instalații de captare

- 4 motopompe cu debitul de 26 l/s;
- 2 motopompe debitul de 30l/s;

Instalații de irigare

- 12 instalatii de irigat cu tambur, cu lungimea de 300 m și diametrul de 110 mm;
- 4 instalatii de irigat cu tambur, cu lungimea de 400 m și diametrul de 110 mm;
- 8 instalatii de irigat cu tambur, cu lungimea de 500 m și diametrul de 110 mm;

Apa preluată prin intermediul motopompelor este distribuită în rețeaua instalațiilor de irigare prin aspersiune. Aductiunea are L=1365 m cu Dn 40-125 mm din PEHD.

Irigarea prin picurare – 48,5 ha

Instalații de captare

- subteran – foraj echipat cu pompa cu debitul de 20 mc/h;
- suprafața – motopompă mobilă cu debitul de 2400 l/min;

Instalații de irigare

- 8 instalatii de irigat cu tambur, cu lungimea de 500 m și diametrul de 110 mm;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Apa preluată din foraj sau din pârâul Hamangia prin intermediul motopompei este stocată în bazinul de retenție cu volumul de 8000 mc, iar apoi prin intermediul unei stații de pompare echipată cu 3 pompe cu debitul de 54 mc/h este distribuită în instalațiile de picurare

Pentru irigarea suprafeței de 48,5 ha se utilizează instalația de picurare cu conducte PEHD cu L=194 000 m.

Activități după recoltare (cod CAEN 0163)

Această activitate constă în pregătirea recoltelor pentru comercializare primară și cuprinde următoarele etape:

- recepție cereale
- descărcarea cerealelor și analiza umidității acestora
- curățarea, sortarea pentru eliminarea impurităților
- reducerea umidității înainte de depozitarea în silozuri, cu ajutorul uscătorului vertical, prevăzut cu 2 arzătoare pe gaz cu valoarea minimă de încălzire de 8,85 Kwh/m³, ventilator radial cu un debit de 90.000 m³/h prin straturile de cereale;
- transportul și evacuarea cerealelor uscate și răcite prin intermediul unui echipament reglabil de transport și a unui echipament de evacuare cu lanț și jgheab;
- depozitare/comercializare.

Pregătirea semințelor (cod CAEN 0164)

Această activitate constă în tratarea semințelor până la comercializarea lor. Tratarea semințelor se realizează cu mașina de tratat semințe MTS, cu capacitate de până la 4 m³/h. Semințele se tratează cu fungicide și insecto-fungicide.

După tratare, semințele se ambalează în saci de polipropilenă cu capacitatea de 40 kg și sunt stocate pe loturi, în stive de maxim 30 to.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: Terenurile agricole pe care se desfășoară activitățile de cultivare a cerealelor și irigații sunt incluse parțial în ariile naturale protejate ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoe, ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean.

Pentru desfășurarea activității, titularul a obținut:

- **Avizul nr. 163 din 26.05.2022, emis de Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării (ARBDD), cu următoarele condiții:**

- ✓ Respectarea legislației de protecția mediului în vigoare, a Legii 82/1993 privind constituirea Rezervației Biosferei Delta Dunării, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- ✓ Respectarea întocmai a prevederilor art. 28 alin. (1) din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări ulterioare prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, *“Sunt interzise activitățile din perimetrele ariilor naturale protejate de interes comunitar care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor, precum și perturbări ale speciilor pentru care au fost desemnate ariile respective, atunci când aceste activități au un efect semnificativ, având în vedere obiectivele de protecție și conservare a speciilor și habitatelor. Pentru protejarea și conservarea păsărilor sălbatice, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise activitățile din afara ariilor naturale protejate care ar produce poluarea sau deteriorarea habitatelor”*;
- ✓ Se interzice introducerea pe teritoriul rezervației a oricăror specii de floră și faună fără autorizație în acest sens și orice evacuare de reziduuri solide și lichide în apele de suprafață;
- ✓ Evitarea utilizării produselor biocide, hormonilor și substanțelor chimice, astfel încât să nu producă impact negativ semnificativ asupra speciilor din aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoie;
- ✓ Se vor lua toate măsurile necesare evitării poluării factorilor abiotici (apei, aerului, solului și subsolului) și biotic (florei și faunei) din perimetrul ariilor naturale protejate;
- ✓ Evitarea zgomotelor suplimentare care ar putea deranja speciile (populațiile) de interes comunitar din ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoie și a speciilor din RBDD și ROSCI0065 Delta Dunării din vecinătate;
- ✓ Respectarea tuturor condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de celelalte instituții de avizare;
- ✓ Sesizarea în cel mai scurt timp a ARBDD Tulcea în legătură cu orice situație de poluare accidentală identificată;
- ✓ Instruirea personalului în vederea prevenirii riscurilor tehnologice a evacuărilor accidentale de poluanți în mediu, a evitării producerii de zgomot peste limitele admise și a depozitării necontrolate de deșeuri de orice fel;
- ✓ Titularul are obligația de a notifica ARBDD când intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii avizului.

- Avizul nr. 68 din 02.06.2022, emis de Agenția Națională pentru Arii Naționale Protejate (ANANP), cu următoarele condiții:

- ✓ este obligatorie respectarea “Setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și investițiilor din aria de





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

protecție **ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean**, după cum urmează:

- evitarea folosirii semințelor tratate în vecinătatea zonelor umede; încurajarea semințelor organice;
 - încurajarea produselor agrochimice selective cu toxicitate redusă. În caz de strictă necesitate și în lipsa alternativelor, folosirea substanțelor cu toxicitate și persistență minimă trebuie aplicată pe terenurile de reproducere numai în afara perioadei de reproducere;
 - menținerea de fâșii necultivate de minimum 1,5 m între terenurile cultivate și zonele umede, unde folosirea chimicalelor este strict interzisă;
 - respectarea restricțiilor în zonele ripariene și costiere managementul deșeurilor și a apelor uzate în zona habitatelor importante pentru specii;
 - limitarea poluării fonice;
 - interzicerea perturbării intenționate a speciilor, indiferent de stadiul acesteia;
- ✓ Pentru protecția speciilor de păsări ce constituie obiectivele de conservare ale ariei naturale protejate **ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean** în conformitate cu articolul 33 din Ordonanța de urgență a guvernului nr. 57/2007, sunt interzise:
- uciderea sau capturarea intenționată indiferent de metoda utilizată;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor sau ouălor din natură;
 - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora chiar dacă sunt goale;
 - perturbarea intenționată, în special în perioada de reproducere, de creștere și migrație;
 - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
 - comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării în stare vie ori moartă sau a oricăror părți provenite de la speciile protejate;
- ✓ sunt interzise schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor și ale mijloacelor de transport utilizate în activitatea agricolă în interiorul sitului NATURA 2000 **ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean**;
- ✓ în cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din situl NATURA 2000 **ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean** titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative și să anunțe A.N.A.N.P. în două ore de la constatare. Totodată, titularului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor speciilor ce fac obiectul desemnării sitului;
- ✓ gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare;
 - ✓ personalul angajat va fi instruit cu privire la faptul că activitatea se va desfășura în aria naturală protejată **ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean** cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestora, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru activitatea - culturi Agricole.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	grâu	2163	to/an	utilizare/comercializare
Alte produse	porumb	1300	to/an	utilizare/comercializare
Alte produse	orz	1470	to/an	utilizare/comercializare
Alte produse	floarea soarelui	130	to/an	utilizare/comercializare
Alte produse	mazăre	291	to/ha	utilizare/comercializare
Alte produse	rașiță	546	to/an	utilizare/comercializare
Alte produse	semințe tratate	4000	to/an	utilizare/comercializare

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

- centrală termică pe combustibil solid (lemne), cu putere nominală maximă 48 kW, pentru încălzirea spațiilor administrative;

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
4621	Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat
4941	Transporturi rutiere de mărfuri
5210	Depozitări

8. Programul de funcționare:

8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 zile/an.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Instalațiile pentru condiționarea materiei prime sunt dotate cu cicloane de înaltă eficiență pentru separarea, reținerea, captarea pulberilor din aer și decantarea acestora.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Nu este cazul.

Pretratare ape pe amplasament

Evacuarea apelor rezultate în urma spălării autovehiculelor se realizează în bazinul decantor cu volumul de 40 mc bicompartimentat, trecând prin separatorul de produse petroliere.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Toate suprafețele (interioare și exterioare) pe care se desfășoară activitatea sunt betonate.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- bazin decantor cu volumul de 40 mc bicompartimentat, din beton armat pentru colectarea apelor uzate;
- deșeurile rezultate în urma activității sunt stocate temporar în recipiente etanșe, amplasate în spații special amenajate, până la preluarea acestora de societăți autorizate.

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

Nivelul zgomotului se va încadra în prevederile SR 10009/2017 și Ordinului Ministerului Sănătății 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

Calitatea aerului se va încadra în limitele stabilite prin Ordinul nr. 462/1993. Se vor respecta prevederile STAS 12574/1987.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Alte condiții de funcționare decit 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 vor încadra în valorile impuse de administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare în care se descarcă vidanța.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană.

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol.

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului.

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	din activitatea de la punctul de lucru	150*	litri/an	Eliminare	D 15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	de la separatoarele de hidrocarburi	50	kg/an	Eliminare	D 15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	din activitatea de la punctul de lucru	20	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitatea de la punctul de lucru	10	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	din activitatea de la punctul de lucru	190	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	din activitatea de reparații și întreținere mașini și utilaje	50*	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	amestecuri metalice	din activitatea de reparații și întreținere mașini și utilaje	50*	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	din activitatea de la punctul de lucru	0,6	to/an	Eliminare	D 15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14

* cantități generate ocazional, datorate unor lucrări de intervenții la mașinile și utilajele utilizate în activitate





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

2. Deșeuri colectate. Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	200	litri	butoi metalic
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	0,240	mc	pubelă plastic
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	0,240	mc	pubelă plastic
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	0,240	mc	pubelă plastic
16 01 07*	filtre de ulei	10	bucăți	recipient metalic
17 04 07	amestecuri metalice	200	kg	spațiu special amenajat
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	0,480	mc	pubelă plastic

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșeurile generate sunt preluate de către agenți economici autorizați cu care societatea deține contracte.

Ambalajele provenite de la produsele fitosanitare și substanțele fertilizante sunt predate societății cu care titularul deține contract prin programul SCAPA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

6.1. Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară 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;

7. Ambalaje folosite

Societatea introduce pe piața națională următoarele categorii de ambalaje:

- ambalaje de materiale plastice (saci de rafie cu capacitatea de 40 kg) – 250 kg/lună

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele utilizate în activitate sunt depozitate în spații special amenajate.

Se va ține evidența ambalajelor în conformitate cu prevederile *Legii nr. 249/2015* privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Denumire/ Categorie	Cantitate	UM
Fungicide	600	l/an
Insectofungicide	100	l/an
Îngrășăminte chimice lichide	30000	l/an
Îngrășăminte chimice granulate	600	to/an
Motorină	180	to/an
GPL	20000	l/an

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalaje originale omologate de către producători;
- **transport:** aprovizionarea cu produse pentru protecția plantelor se face de către furnizori care asigură și transportul acestor produse;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

1. Evidența gestiunii deșeurilor produse și valorificate, conform art.48, alin.1 din Ordonanța de urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor - până la 15 martie a anului următor celui pentru care se raportează;
2. Raportare a cantității de substanțe de uz fitosanitar și a îngrășămintelor chimice/amendamentelor, utilizate în anul precedent – Anual, pana la 1 martie.
3. În calitatea de producător și deținător de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, măsurile adoptate potrivit art. 31 alin. (1) din Ordonanța de urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
4. Raportare conform Ordinului nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosfera, în sistemul integrat de mediu și pe suport hârtie.
5. Raportarea anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în registrele instituite de către ANPM.

Prezenta autorizație de mediu conține 25 (douăzeci și cinci) de pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Chim. ~~Mircea Aurelia~~ RAICU



Șef Serviciu, Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Daniela STRĂINU *RAIU*

Întocmit: Gabriel IOAN *IOAN*
Nr.A.A.A. 3561.../19.09.2022



