



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 42 din 05.04.2022

| | |
|------------------|--------------|
| A.P.M. TULCEA | |
| INTRARE | Nr. 4823 |
| IEȘIRE | |
| Ziua 05 | Luna 04 2022 |

Titularul activității: S.C. TOLIL COMPANY S.R.L.

Adresa sediu: municipiul Constanța, Str. Mărășești, nr. 7, județul Constanța

Punct de lucru: Sat Baia, Comuna Baia, județul Tulcea (E87, km 75)

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 |
|----------------|--|----------------------------------|----------------|---|-----|------|
| 0142 | Creșterea altor bovine | 1 | 0121 | Creșterea animalelor, activitatea fermelor pentru obținerea laptelui | | |
| 0145 | Creșterea ovinelor și caprinelor | 2 | 0122 | Creșterea ovinelor, caprinelor, cabalinelor, măgarilor, catârilor și asinilor | | |
| 0161 | Activități auxiliare pentru producția vegetală | 7 | 0141 | Activități de servicii anexe agriculturii; grădinarit peisagistic (arhitectura peisageră) | | |
| 0163 | Activități după recoltare | | | | | |
| 0164 | Pregătirea semințelor | | | | | |
| 1091 | Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă | 41 | 1571 | Fabricarea produselor pentru hrana animalelor de fermă | | |
| 4623 | Comerț cu ridicata al animalelor vii | 257 | 5123 | Comerț cu ridicata al animalelor vii | | |

Emisă de: A.P.M. Tulcea
Data emiterii: 05.04.2022





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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. TOLIL COMPANY S.R.L.** cu punctul de lucru în Sat Baia, Comuna Baia, județul Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 5241/12.04.2021 și completărilor transmise cu adresele nr. 5336/13.04.2021, 13070/22.09.2021, 15046/04.11.2021, 985/25.01.2022 și 1299/31.01.2022 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. TOLIL COMPANY S.R.L.** cu punctul de lucru în Sat Baia, Comuna Baia, județul Tulcea.

Documentația de emiteră a autorizației de mediu conține: cerere înregistrată la APM Tulcea cu nr. 5241/12.04.2021; fișa de prezentare și declarație; dovada achitării tarifului; anunț publicat în ziarul “Delta” din data de 13.04.2021; anunț publicat la Primăria comunei Baia; certificat de înregistrare și certificat constatator; plan de amplasament și delimitare a imobilului; plan de încadrare în zonă; contracte de vânzare - cumpărare pentru teren și clădirile aferente desfășurării activităților; declarație de suprafață – 2021- IPA - online; abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

2849/2019 încheiat cu Administrația Națională “Apele Române” - Administrația Bazinală de Apă DOBROGEA - LITORAL, pentru irigații; abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 394/2020 încheiat cu Administrația Națională “Apele Române” - Administrația Bazinală de Apă DOBROGEA - LITORAL, pentru zootehnie, contract de asistență sanitar - veterinară; contract de furnizare a energiei electrice încheiat cu Enel Energie S.A.; contract de prestări servicii de colectare și eliminare deșeuri SNCU încheiat cu operator economic autorizat; contract de prestări servicii pentru colectarea deșeurilor periculoase încheiat cu operator economic autorizat; contract de prestări servicii pentru colectarea deșeurilor nepericuloase încheiat cu operator economic autorizat; contract de prestări servicii pentru colectarea și transportul uleiurilor uzate încheiat cu operator economic autorizat; contract de prestare a serviciului de colectare separate și transport separate 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 deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, încheiat cu operator economic autorizat; contract de livrare de GPL; contract de comodat - Rezervor de propan; contract de vânzare - cumpărare carburanți; contracte de vânzare - cumpărare produse de protecția plantelor; contract prestări servicii service mijloace auto; raport teren înregistrat la APM Tulcea cu nr. 6453/15.05.2021, Decizie de emitere a autorizației de mediu nr. 12/04.02.2022.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Avizul nr. 3/06.01.2022 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate;
- Avizul nr. 143/21.01.2022 emis de Administrația Rezervației Biosferei Delta Dunării;
- Autorizația nr. 134 din 03.03.2017 pentru prestări de servicii cu produse pentru protecția plantelor, emisă de Autoritatea Națională Fitosanitară - Oficiul Fitosanitar Tulcea;
- Certificat de Înregistrare Sanitar - Veterinară nr. 525 din 10.02.2015 pentru Formațiune Dezinfecție, Dezinsecție, Deratizare Proprie, emisă de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Tulcea;
- Autorizația nr. 306 din 03.03.2017 pentru utilizarea produselor de protecția plantelor clasificate T și T+, emisă de Autoritatea Națională Fitosanitară - Oficiul Fitosanitar Tulcea;
- Autorizația Sanitară Veterinară nr. 231 din 05.04.2018 pentru Centru Colectare Animale (bovine), emisă de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Tulcea;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Autorizația Sanitară Veterinară nr. 066 din 02.09.2010 pentru Centru Colectare Animale (ovine), emisă de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Tulcea;
- Autorizația Sanitară Veterinară nr. 007 din 09.04.2015 pentru Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă, emisă de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Tulcea;
- Înregistrare Sanitară Veterinară nr. 0026 din 09.04.2015 pentru Depozit produse destinate animalelor de fermă, emisă de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Tulcea;
- Autorizație de depozit Seria TL Nr. 0008674 din 04.07.2017 emisă de Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 81 din 10.06.2020 privind „Alimentarea cu apă - Ferma Agrozotehnică Baia” , emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 125 din 06.08.2020 privind „IRIGAȚII în sistem local - extravilan loc. Baia și Ceamurlia de Jos, județul Tulcea” , emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea;
- Autorizația de securitate la incendiu nr. 516/15/SU-TL din 29.05.2015 pentru „INSTALAȚIE DE STOCARE ȘI DISTRIBUȚIE G.P.L.”, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „DELTA” al Județului 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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 deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material;
- 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.
- 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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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;
 - 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 recipiente 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 freatice și de suprafață;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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 freatică 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 substanțelor 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 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 solului 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 a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecția 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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;
- 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 ambalajelor 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 emitere 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 deșeuri 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

unei liste de deșeuri 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 deșeuri de ambalaje;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- 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
- 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;
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- 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;





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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;
- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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.

I. Activitatea autorizată:

ACTIVITĂȚI AUXILIARE PENTRU PRODUCȚIA VEGETALĂ

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|----------------|---|------------------------------|-------------------|
| 0142 | Creșterea altor bovine | 18000 | capete/an |
| 0145 | Creșterea ovinelor și caprinelor | 240000 | capete/an |
| 0161 | Activități auxiliare pentru producția vegetală (irigații) | 415 | ha |
| 0163 | Activități după recoltare | 7,95 | to/h |
| 0164 | Pregătirea semințelor | 6 | m ³ /h |
| 1091 | Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă | 5 | to/h |
| 4623 | Comerț cu ridicata al animalelor vii | 258000 | capete/an |

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

- Teren agricol – 1964,78ha
- Platforma betonată - 5184,15mp
- Hală ovine – suprafața aprox. 3500 mp fiecare – 10 buc. (capacitate totală 60000 capete)
- Hală bovine - suprafața 5500 mp fiecare – 2 buc (capacitate totală 6000 capete)
- Adăpost parc furaje – suprafață 1600 mp
- Adăpost utilaje betonat – suprafață 1500 mp



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Filtru sanitar pentru intrarea în ferma de ovine – suprafață 50 mp
- Filtru sanitar pentru intrarea în ferma de bovine – suprafață 50 mp
- Laborator prevăzut cu granomat și sondă de prelevare a cerealelor și cântar pentru analizarea cerealelor – suprafață 100 mp
- Magazii cereale cu capacitate de 50000 tone
- Anexă administrativă – suprafață 200 mp
- Șopron FNC – suprafață 200 mp
- Silozuri pentru depozitare cereale - 8 celule a câte 2000 tone fiecare, cu capacitatea totală de 16000 tone, prevăzute cu uscător, curățitor și celulă de încărcare rapidă. Uscătorul este de tip vertical și este prevăzut cu arzător pentru încălzirea aerului, ventilator de uscare, sertar și buncăr de evacuare cu șurub de extragere. Parametrii de funcționare ai acestuia sunt:
 - Putere termică : 900000 Kcal/h
 - Productivitate: 7,95 to/h (intrare – cereale cu umiditate 25%)/ 6.93 to/h (ieșire – cereale cu umiditate 14%);
- Fabrica de nutrețuri combinate, cu capacitatea de 5 tone/oră, compusă din:
 - silozuri materie primă – 5 buc (capacitate 22,5 to fiecare)
 - container de depozitare cereale
 - instalație de dozare automată cereale
 - moară cu ciocane
 - granulator – compus din presă, pompă gresare automată, elevator cu cupe, răcitor vertical;
 - sisteme de transport prevăzute cu elevatoare cu cupe, șnecuri transportoare și șnecuri extractoare
 - instalație de cântărire și însăcuire semiautomată
 - tablou de comandă și automatizare
- Platformă GPL – cu 4 rezervoare prevăzute cu vaporizator
- Rezervor de apă suprateran pentru alimentarea liniei de hidranți – capacitate 170 mc
- Rezervor de apă subteran pentru apele pluviale de pe platforme – 2 buc. cu capacitatea de 75 mc
- Bazine vidanjabile
 - 2 buc. a câte 4,7mc fiecare (aferele FNC)
 - 2 buc. a câte 9,0 mc fiecare (aferele fermei)
- Atelier pentru reparații – 300 mp
- Magazie pentru depozitarea materialelor pentru protecția plantelor – suprafață 100 mp
- Magazie pentru depozitarea tratamentelor pentru plante ecologice – suprafață 100 mp
- Grup electrogen pentru eventualele întreruperi în alimentarea cu energie electrică, pe motorină, cu o putere de 320 kw și rezervor cu capacitatea de 100 litri.
- Stâlpi de iluminat pe captare solară cu panou fotovoltaic – 7 buc





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Cameră frig, cu dimensiunile 3 x 3 x 2,5 m, pentru deșeurile de țesuturi animale, cu funcționare cu freon ecologic R429A
- Platformă betonată pentru stocarea și deshidratarea dejectiilor animaliere cu o capacitate de 25000 mc (suprafață de 4000 mp).

Mașini și utilaje: auto transport animale, auto transport cereale, tractoare, combine agricole, semănătoare, culegător cereale, plug, grapă cu discuri, remorcă împrăștiat dejectii, scarificator, combinator agricol, mașină de fertilizat, mașină de erbicidat, încărcătoare telescopice, sprayer auto, electrostivuitoare, transpalete.

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

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii 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, lucernă, rapiță) | 17100 | to/an | înființare culturi agricole | Depozit cereale | nu |
| alte materii | semințe (semințe de floarea-soarelui, grâu, rapiță) | 1600 | to/an | înființare culturi agricole ecologice | Depozit cereale | nu |
| alte materii | Biostimulatori, îngrășăminte biologice, fertilizanți, fungicide | 16600 | l/an | tratamente culturi agricole ecologice | Spațiu special amenajat | nu |
| alte materii | erbicide | 1000 | l/an | tratamente fitosanitare | Spațiu special amenajat | da |
| alte materii | fungicide | 1800 | l/an | tratamente fitosanitare | Spațiu special amenajat | da |
| alte materii | insecticide | 400 | l/an | tratamente fitosanitare | Spațiu special amenajat | da |





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

| | | | | | | |
|--------------|--|--------|-------|--------------------------------|-------------------------|----|
| alte materii | fertilizanți foliari și regulatori de creștere | 300 | kg/an | tratamente fitosanitare | Spațiu special amenajat | da |
| alte materii | îngrășăminte chimice lichide | 197300 | l/an | tratamente fitosanitare | Spațiu special amenajat | da |
| alte materii | îngrășăminte chimice granulate | 834 | to/an | tratamente fitosanitare | Spațiu special amenajat | da |
| alte materii | ambalaje (saci și big-bags din rafie) | 1600 | kg/an | ambalare nutrețuri concentrate | Spațiu special amenajat | nu |
| alte materii | motorină | 500 | to/an | alimentare utilaje agricole | - | da |

3. Utilități - apă, canalizare

Alimentarea cu apă

Apa se folosește în sectorul zootehnic și în irigații.

Alimentarea cu apă pentru sectorul zootehnic se realizează dintr-un puț forat amplasat în zona Două Cantoane și se stochează în 2 bazine metalice a câte 170 mc fiecare și în 2 bazine metalice a câte 100 mc fiecare.

Cantitate de apă folosită pentru sectorul zootehnic : aproximativ 45000 mc/an.

Alimentarea cu apă pentru irigații se realizează printr-un canal drenor adâncit al pârâului Slava.

Cantitate de apă folosită pentru irigații: 415000 mc/an.

Evacuarea apelor uzate

Evacuarea apelor uzate se realizează în 2 bazine betonate vidanjabile cu $V = 9$ mc fiecare, amplasate în fermă (sectorul zootehnic) și 2 bazine vidanjabile prefabricate cu $V = 4,7$ mc fiecare, amplasate lângă fabrica de nutrețuri combinate.

Cantitate de apă uzată (provenită din uzul menajer): aprox 240 mc/an.

Apa menajera uzată din bazinele vidanjabile este preluată de către operatorul economic autorizat cu care societatea are încheiat contract de prestări servicii.

Apele pluviale colectate pe platforma betonată sunt preluate cu ajutorul rețelei de ape pluviale și evacuate în 2 bazine îngropate prefabricate cu $V_{total} = 75$ mc. Apa pluvială colectată se folosește la irigarea spațiilor verzi din incintă.

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 1000 MW.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Creșterea altor bovine (cod CAEN 0142)

Această activitate constă în creșterea bovinelor pentru carne și cuprinde următoarele etape:

- achiziționare tineret bovin la o greutate mai mică;
- lotizarea în funcție de rasă, greutate, sex;
- asigurarea alimentației pe perioada creșterii în greutate (aproximativ 4 luni) până la atingerea greutății optime pentru comercializare (400 - 600 kg)
- efectuarea tratamentelor medicale, dacă este cazul;
- comercializarea bovinelor;

Spațiile aferente activității sunt constituite din 2 adăposturi, cu o capacitate totală de 6000 capete/serie, în funcție de greutate/animal. În funcție de solicitări, se pot asigura creșterea a 3 serii pe an. După fiecare serie se efectuează curățarea mecanică a adăposturilor și se depozitează dejecțiile solide pe platforma betonată pentru deshidratare.

Creșterea ovinelor și caprinelor (cod CAEN 0145)

Această activitate constă în creșterea ovinelor pentru carne și cuprinde următoarele etape:

- achiziționare tineret ovin la o greutate mai mică;
- lotizarea în funcție de rasă, greutate, sex;
- asigurarea alimentației pe perioada creșterii în greutate (aproximativ 3 luni) până la atingerea greutății optime pentru comercializare (40 - 60 kg)
- efectuarea tratamentelor medicale, dacă este cazul;
- comercializarea ovinelor;

Spațiile aferente activității sunt constituite din 10 adăposturi, cu o capacitate totală de 60000 capete/serie, în funcție de greutate/animal. În funcție de solicitări, se pot asigura creșterea a 4 serii pe an. După fiecare serie se efectuează curățarea mecanică a adăposturilor și se depozitează dejecțiile solide pe platforma betonată pentru deshidratare.

Activități auxiliare pentru producția vegetală (cod CAEN 0161)

Această activitate constă în utilizarea echipamentelor de irigații. Procesul de irigare a culturilor se execută cu ajutorul unui grup de pompare electric cu debitul de 700 mc/h și a instalațiilor de irigat tip pivot (2 buc x 700 m și 1 buc 600 m) și tip tambur (3 buc x 300 m), apa necesară pentru irigații fiind preluată din pârâul Slava printr-un canal drenor adiacent, cu respectarea condițiilor prevăzute în autorizația de gospodărire a





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

apelor și în abonamentul de utilizare a resurselor de apă încheiat cu Administrația Națională "APELE ROMÂNE" prin Administrația Bazinală de apă Dobrogea – Litoral, respectiv Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea.

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
- curățirea, sortarea pentru eliminarea impurităților
- reducerea umidității înainte de depozitarea în silozuri, cu ajutorul uscătorului vertical, prevăzut cu arzător pentru încălzirea aerului, ventilator de uscare, sertar și buncăr de evacuare cu șurub de extragere.
- 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 marca ELICA ELEVATOR, MODEL OZ-7T.

Caracteristici tehnice ale acesteia sunt:

- Capacitate până la 6 m³/h
- Alimentare 380 V
- Malaxor atraumatic cu racleți de cauciuc
- Pompă balbotaj permanent 0,9 kw
- Motor reductor 1,5 kw/h
- Dozator soluție din inox
- Deviater pentru încărcare succesivă saci

Semințele se tratează cu produse ecologice autorizate.

Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă (cod CAEN 1091)

Această activitate constă în fabricarea de nutrețuri combinate

Fluxul tehnologic pentru fabrica de nutrețuri combinate cuprinde următoarele etape:

- descărcarea cerealelor ce fac parte din compoziția furajului din camion cu ajutorul elevatorului, independent în fiecare din cele 5 silozuri.
- măcinarea cerealelor cu ajutorul morii cu ciocane și stocarea acestora în silozurile de depozitare făinuri gata măcinate și pregătite pentru amestec.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- realizarea nutrețurilor combinate prin dozarea automată și amestecarea până la omogenizarea amestecului. După ce ciclul de amestecare este gata, se transportă cu ajutorul transportorului și elevatorului în silozurile de depozitare amestec.

- granulara preparatelor, prin introducerea amestecului în granulator, iar cu ajutorul centralei pe gaz de abur (capacitate de 300 kg/ora și un arzător cu consum de 10 l gaz /oră) se realizează sterilizarea furajului, rezultând furaj granulat de tip peleți care trece prin răcitor și se transporta la silozuri;

- ambalarea preparatelor în instalația de însăcuire și cântărire semiautomată pentru producția furajului la saci;

Capacitate proiectată a instalației este de 5 to/h nutrețuri combinate.

Cantitățile de ambalaje introduse pe piață anual sunt de aproximativ 10.000 saci din rafie de 30 kg și de aproximativ 1.000 saci big-bags din rafie de 600 kg.

Comerț cu ridicata al animalelor vii (cod CAEN 4623)

Această activitate constă în achiziționarea de tineret bovin și ovin la o greutate mai mica și vânzarea acestuia la atingerea greutateii optime pentru comercializare.

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 se suprapun cu aria naturală protejată ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim Sinoe și parțial sau se află la limita cu ROSPA0091 Pădurea Babadag și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean.

Pentru defășurarea activității, titularul a obținut

- **Avizul nr. 143 din 21.01.2022, 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;
- ✓ 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*





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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. 3 din 06.01.2022, emis de Agenția Națională pentru Arii Naționale Protejate (ANANP), cu următoarele condiții:

- ✓ în derularea activităților agricole se vor respecta **Normele de ecocondiționalitate** în conformitate cu OMADR nr. 352 din 10 februarie 2015;
- ✓ beneficiarul are obligația de a monitoriza în permanență impactul activității desfășurate asupra cadrului natural și în special, asupra speciilor menționate în formularele standard ale ariei naturale protejate **ROSPA0091 Pădurea Babadag și ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean**;
- ✓ anunțând ANANP și autoritățile competente pentru protecția mediului cu privire la orice incident care poate să genereze un impact negativ asupra ariilor protejate menționate;
- ✓ pe toată durata de desfășurare a activității este interzisă distrugerea sau colectarea cuiburilor și ouălor, capturarea sau omorârea puilor și păsărilor adulte, distrugerea locurilor de hrănire, reproducere și odihnă, perturbarea păsărilor în orice perioadă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- din an;
- ✓ capturarea sau uciderea accidentală a unor exemplare de faună sălbatică (păsări, mamifere, reptile, amfibieni) din speciile protejate va fi anunțată imediat ANANP și autorităților competente de mediu conform prevederilor legale în vigoare;
 - ✓ deșeurile se vor gestiona corespunzător iar personalul va fi instruit în acest sens;
 - ✓ este strict interzisă spălarea utilajelor și/sau a mijloacelor de transport în albia sau pe malurile cursului de apă;
 - ✓ pentru a se evita poluarea accidentală a apei, se interzice depozitarea oricărui tip de material sau utilaj în apropierea cursurilor de apă;
 - ✓ beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare și în special prevederile OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
 - ✓ în cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate menționate în Anexa 1, se va anunța în cel mai scurt timp Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul, acesta având și obligația de a suporta costurile măsurilor;
 - ✓ în conformitate cu documentația înaintată, beneficiarul se va asigura de buna desfășurare a activității în contextul menținerii stării favorabile de conservare a suprafețelor din ariile vizate, asigurându-se de implementarea acțiunilor numai în zonele propuse, fără a modifica caracteristicile altor zone în afara celor vizate pentru care a fost emis prezentul aviz favorabil;
 - ✓ beneficiarul va instrui personalul, asupra faptului că activitatea se desfășoară pe suprafața ariilor naturale protejate menționate în Anexa 1, asupra importanței desemnării acestora, astfel încât să se asigure respectarea obiectivelor de conservare ale acestora.
 - ✓ gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare;
 - ✓ se va evita folosirea pesticidelor, a produselor biocide, hormonilor și substanțelor chimice în activitatea agricolă; evitarea folosirii semințelor tratate; în cazul în care folosirea chimicalelor nu poate fi evitată, se recomandă folosirea produselor agrochimice selective, cu toxicitate redusă și cu persistență redusă;
 - ✓ este interzisă arderea miriștilor, stufului, tufărișurilor și vegetației ierboase din ariile protejate și de pe terenurile supuse refacerii ecologice, în conformitate cu prevederile art. 98. al. (1). lit. a din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

5. Produsele și subprodusele obținute:

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM | Destinație |
|----------------------|---------------------------|-----------|-------|------------------------------|
| Alte produse | grâu | 4 - 8 | to/ha | comercializare/procesare FNC |
| Alte produse | porumb | 6 - 14 | to/ha | comercializare/procesare FNC |
| Alte produse | orz | 6 - 8 | to/ha | comercializare/procesare FNC |
| Alte produse | floarea soarelui | 2 - 4 | to/ha | comercializare/procesare FNC |
| Alte produse | mazăre | 4 - 6 | to/ha | comercializare/procesare FNC |
| Alte produse | rapiță | 2 - 4 | to/ha | comercializare/procesare FNC |
| Alte produse | lucernă | 15 - 20 | to/ha | comercializare/procesare FNC |
| Alte produse | nutrețuri combinate | 5 | to/h | comercializare |

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

- 2 centrale termice electrice, cu putere nominală maximă 42 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 |
| 0119 | Cultivarea altor plante din culturi nepermanente |
| 4621 | Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat |
| 4941 | Transporturi rutiere de mărfuri |
| 5210 | Depozitări |
| 7120 | Activități de testare și analize tehnice |

8. Programul de funcționare:

Sector zootehnic : 24 ore/zi; 7 zile/săptămână

FNC : 8 ore/zi; 5 zile/săptămână

Ferma vegetală: 8 ore/zi; 250 zile/an – funcție de lucrările agricole



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

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Nu este cazul.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

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:

- bazine vidanjabile pentru colectarea apelor uzate (2 bazine betonate vidanjabile cu $V = 9$ mc fiecare, amplasate în sectorul zootehnic și 2 bazine vidanjabile prefabricate cu $V = 4,7$ mc fiecare, amplasate lângă fabrica de nutrețuri combinate);
- 2 bazine îngropate prefabricate cu V total = 75 mc pentru colectarea apelor pluviale;
- platformă betonată pentru stocarea și deshidratarea dejecțiilor animaliere cu o capacitate de 25000 mc (suprafață de 4000 mp)
- deșeurile rezultate în urma activității sunt stocate temporar în recipiente etanșe, amplasate în spații special amenajate, până la preluarea acestora de societăți autorizate.
- cameră frig, cu dimensiunile 3 x 3 x 2,5 m, pentru deșeurile de țesuturi animale, cu funcționare cu freon ecologic R429A

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.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Calitatea aerului se va încadra în limitele stabilite prin Ordinul nr. 462/1993 și STAS 12574/87.

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.

Calitatea apelor uzate evacuate în bazinul betonat vidanjabil se va încadra în prevederile și limitele prevăzute de Normativul NTPA 002 aprobat prin HG nr.188/2002 modificat și completat de HG 352/21.04.2005, anexa 2.

Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanjate se vor încadra în valorile impuse de administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare în care se descarcă vidanja.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursă generatoare | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--|--|-----------|----------|-------------------------------------|----------------|--|
| 02 01 02 | deșeuri de țesuturi animale | din activitatea de la punctul de lucru | 1000 | kg/an | Eliminare | D10 | Incinerarea pe sol |
| 02 01 06 | materii fecale, urină și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluențe, colectate separat și tratate în afara incintei | din activitatea de la punctul de lucru | 4600 | to/an | Valorificare | R10 | Tratarea terenurilor având drept rezultat beneficii pentru agricultură sau ecologie |
| 13 02 06* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere | din activitatea de la punctul de lucru | 200 | litri/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 | 100 | kg/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

| | | | | | | | |
|-----------|---|--|-----|-------|--------------|------|--|
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | din activitatea de la punctul de lucru | 200 | kg/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 10* | ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase | din activitatea de la punctul de lucru | 15 | kg/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 03 | anvelope scoase din uz | din activitatea de la punctul de lucru | 300 | kg/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 07* | filtre de ulei | din activitatea de la punctul de lucru | 10 | kg/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

| | | | | | | | |
|-----------|-------------------------------|--|-----|-------|--------------|------|--|
| 16 06 01* | baterii cu plumb | din activitatea de la punctul de lucru | 100 | kg/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 05 | fier și oțel | din activitatea de la punctul de lucru | 50 | kg/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia 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 |

2. Deșeuri colectate. Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar.

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Mod de stocare |
|-----------|--|-----------|----|---------------------------------|
| 02 01 02 | deșeuri de țesuturi animale | 1000 | kg | cameră frig |
| 02 01 06 | materii fecale, urină și gunoi de grajd de la animale (inclusiv resturi de paie), efluențe, colectate separat și tratate în afara incintei | 3000 | to | platformă deshidratare dejecții |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

| | | | | |
|-----------|---|-------|--------|-------------------------|
| 13 02 06* | uleiuri sintetice 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 03 | anvelope scoase din uz | 30 | bucăți | spațiu special amenajat |
| 16 01 07* | filtre de ulei | 10 | bucăți | recipient metalic |
| 16 06 01* | baterii cu plumb | 10 | bucăți | spațiu special amenajat |
| 17 04 05 | fier și oțel | 200 | kg | spațiu special amenajat |
| 20 03 01 | deșeuri municipale amestecate | 1,1 | mc | container 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 deșeurii, atunci când este relevant; și
- cantitatea de deșeurii 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 30 kg și big – bags cu capacitatea de 600 kg) – 1600 kg/an

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 |
|---|-----------|-------|
| Erbicide | 1000 | l/an |
| Fungicide | 1800 | l/an |
| Insecticide | 400 | l/an |
| Fertilizanți foliari și regulatori de creștere | 300 | kg/an |
| Îngrășăminte chimice lichide | 197300 | l/an |
| Îngrășăminte chimice granulate (uree, azotat de amoniu, sulfat de amoniu, îngrășăminte complexe diverse formulări, alte tipuri) | 834 | to/an |
| Motorină | 500 | to/an |





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Alimentarea cu combustibili a mijloacelor de transport din dotare se face la stațiile de distribuție carburanți. Nu se depozitează combustibili pe amplasament

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;
- **depozitare:** se depozitează temporar în magazie;
- **folosire/comercializare:** Acestea se utilizează în perioada campaniilor agricole pentru tratamente fitosanitare și sunt gestionate, în conformitate cu instrucțiunile din fișele cu date de securitate.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:

Ambalajele produselor de protecția plantelor se stochează în spațiu special amenajat și se predau distribuitorilor acestor produse, în conformitate cu prevederile legale.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- instruirea personalului de deservire cu privire la gestiunea produselor pentru protecția plantelor și a ambalajelor acestora;
- respectarea prevederilor fișelor de siguranță a produselor periculoase.

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. Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente. Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase.

Evidența utilizării produselor pentru protecția plantelor se va ține într-un registru special.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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:

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. Anual, datele cu privire la ambalajele introduse pe piața națională în conformitate cu Ordinul nr. 794/2012 - termen 25 februarie a anului următor anului de raportare;
3. Raportare a cantității de substanțe de uz fitosanitar și a îngrășămintelor chimice/amendamentelor, utilizate în anul precedent – Anual, pana la 1 martie.
4. În calitate 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;
5. 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.
6. Raportarea anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în registrele instituite de către ANPM;

Prezenta autorizație de mediu conține 29 (douăzeci și nouă) de pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Chim. Mirela Aurelia RAICU



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

Întocmit: Gabriel IOAN/ 05.04.2022
Nr.A.A.A. 1144/05.04.2022



