



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 54 din 17.07.2023
Revizuită la data de 22.08.2024

Titularul activității: SASU OVIDIU ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ
Adresa: loc. Durnești, com. Durnești, județul Botoșani
Punct de lucru: FERMĂ VEGETALĂ
Locația activității: satul Durnești, comuna Durnești, județul Botoșani
Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
0161	Activitati auxiliare pentru productia vegetala	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera)
1629	Fabricarea altor produse din lemn, fabricarea articolelor din plută, paie și alte materiale	95	2052	Fabricarea articolelor din plută, paie și împletituri

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2¹) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SASU OVIDIU ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru din satul Durnești, comuna Durnești, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 5399 din 24.04.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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 OM

Pagină 1 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru FERMĂ VEGETALĂ din satul Durnești, comuna Durnești, județul Botoșani, care prevede desfășurarea de activități auxiliare pentru producția vegetală, conform cod CAEN 0161, precum și fabricarea altor produse din lemn, fabricarea articolelor din plută, paie și alte materiale conform cod CAEN 1629.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație elaborată de către titular
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- la data autorizării 17.07.2023:

1. Certificat de înregistrare la Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul din 29.06.2011;
2. Certificat Constatator nr.963214 din 12.06.2022 de Oficiul Național al Registrului Comerțului;
3. Fișele tehnice de securitate ale substanțelor chimice utilizate pentru chimizare și protecție fitosanitară.

- la data revizuirii autorizației de mediu 21.08.2024:

1. Certificat de înregistrare la Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul din 29.06.2011;
2. Adresa furnizare informații extinse nr. 534117/08.11.2017 eliberată de Oficiul Național al Registrului Comerțului
3. Contract vânzare cumparare, facturi, proces verbal punere în funcțiune, declarație de conformitate pentru mașinile și utilajele achiziționate în cadrul proiectului "ACHIZIȚIE UTILAJE AGRICOLE LA SASU OVIDIU ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ ÎN COMUNA DURNEȘTI, JUDEȚUL BOTOȘANI" finanțat prin fonduri europene - PNDR 2014-2020, GAL ASOCIAȚIA LEADER COLINELE MOLDOVEI măsura 6 - Investiții pentru agricultură competitivă în microregiunea "Asociația Leader Colinele Moldovei".

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.
2. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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, conform legii.
3. Se vor executa reparațiile curente la mașinile agricole numai în spații amenajate special, prevăzute cu platforme betonate.
4. Se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.
5. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023 și raportarea evidenței la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu.

Pagină 2 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

6. Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele cu date de securitate ale îngrășămintelor chimice și produselor de protecția plantelor utilizate în activitatea desfășurată.
7. Se vor respecta prevederile HG 1061/sept.2008, privind transportul deșeurilor, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.
8. Sa respecte prevederile Regulamentului 2003/2003/CE privind îngrășămintele, a Regulamentului 1907/2006/CE (REACH), referitor la obligațiile utilizatorilor de chimicale; Legea 360/2003 modificata cu Legea 263/2005 privind regimul substantelor chimice periculoase; Regulamentul nr.1272/2008/CE, privind clasificarea, ambalarea, etichetarea chimicalelor, referitoare la obligațiile utilizatorilor de substanta și preparate chimice.
9. Aprovizionarea cu îngrășămintă chimice și produse de protecția plantelor se va face numai de la producători autorizați și numai cu produse omologate pentru a fi folosite în România.
10. Produsele din import achiziționate de la distribuitorii de îngrășămintă chimice și produsele de protecția plantelor trebuie să fie marcate cu inscripții de identificare, avertizare, utilizare și decontaminare, traduse în limba română.
11. Se vor aplica în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecția plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare.
12. Se vor respecta prevederile art. 38, lit. c, din Ordonanța de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, conform căreia administrarea produselor de protecția plantelor cu mijloace aviatice se va face numai cu avizul autorităților competente pentru protecția mediului, autorităților competente în domeniul sanitar și al comisiilor județene de bază meliferă și stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă înștiințare prin mass-media.
13. Spălarea mijloacelor de transport și mecanizare pe amplasament și golirea bateriilor auto este interzisă, deoarece societatea nu dispune de instalații de epurare a apelor uzate.
14. Pentru protecția atmosferei, biodiversității și sănătății populației se interzice arderea miriștilor, a tufărișurilor sau a vegetației ierboase;
15. În permanență se va avea în vedere aplicarea celor mai bune tehnici disponibile în agricultură, conform O.M 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.
16. Se interzice cultivarea plantelor superioare modificate genetic, altele decât cele acceptate în Uniunea Europeană, conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MAPDR nr. 730 /2006, pentru aprobarea radierii soiurilor modificate genetic.
17. Se vor folosi mijloace de transport, agregate și utilaje agricole verificate tehnic, pentru evitarea poluării solului cu lubrefianți și carburanți. Reparațiile curente ale mașinilor și utilajelor agricole se vor executa numai în spații amenajate (atelier mecanic cu suprafață betonată).
17. Se vor respecta prevederile art. 8 din H.G.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, referitoare la interdicțiile privind abandonarea pe sol prin îngropare și incinerare și la obligația de a le preda persoanelor juridice autorizate în activitatea de colectare a anvelopelor uzate.
18. Se va asigura valorificarea bateriilor și acumulatorilor uzați prin societăți autorizate sau prin magazine la achiziționarea unei baterii noi.
19. Apele rezultate de la spălarea instalației pentru administrarea produselor de protecția plantelor, precum și cele de la spălarea ambalajelor se vor administra pe culturile și terenurile pe care s-au realizat tratamentele cu soluțiile respective.
20. Să respecte Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
21. Se vor respecta prevederile Ordonanței nr. 4 din 20 ianuarie 1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultura și silvicultura, cu modificările și completările ulterioare.
22. Se vor lua măsuri obligatorii de menținere a stării de salubritate în cadrul obiectivului.

23. Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Botoșani cu maxim 90 de zile și cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu).

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE - lista deșeurilor;
- HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordonanța nr. 4/1995, actualizată, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultura și silvicultura

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

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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 - 0161 (cod CAEN rev. 1 - 0141)
 - fabricarea altor produse din lemn, fabricarea articolelor din plută, paie și alte materiale conform cod CAEN rev.2 - 1629 (cod CAEN rev. 1 - 2052),
- activități desfășurate prin intermediul obiectivului FERMĂ VEGETALĂ situat în satul Durnești, comuna Durnești, județul Botoșani.

Activitățile desfășurate constau în

- activități agricole (desfășurate sub formă de prestări servicii față de terți, pe bază de contracte), pe o suprafață de cca. 670 ha teren în arendă de la persoane fizice și cca. 150 ha teren proprietate, amplasat pe raza comunei Durnești
- fabricarea de peleți din resturi vegetale.

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

Ferma cuprinde:

Suprafața totală a fermei este de 19000 mp din care:

- Suprafață amenajată pentru gararea utilajelor agricole - 1457 mp
- Magazie pentru depozitarea cerealelor - 408 mp.

Obiectivul are în dotare următoarele instalații și utilaje:

- Tractoare - 5 buc
- Combine - 2 buc
- Pluguri - 3 buc
- Semănători - 3 buc
- Instalație de erbicidat - 2 buc
- Disc - 1 buc
- Combinator - 1 buc
- Remorci - 2 buc
- Rezervoare PVC - 1000 litri
- rezervor motorină 5000 litri -1buc

Prin proiectul "ACHIZIȚIE UTILAJE AGRICOLE LA SASU OVIDIU ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ ÎN COMUNA DURNESȚI, JUDEȚUL BOTOȘANI" finanțat prin fonduri europene - PNDR 2014-2020, GAL ASOCIAȚIA LEADER COLINELE MOLDOVEI măsura 6 - Investiții pentru agricultură competitivă în microregiunea "Asociația Leader Colinele Moldovei", au fost achiziționate următoarele utilaje/echipamente:

- Mașină de erbicidat tractată cu rezervor de 3200 l și rezervor apă de 400 litri prevăzută cu pompă cu capacitatea de 370l/min.
- Combină cu 286 CP
- Heder păioase
- Cărucior transport heder echipat cu protap tractiune, suporti heder, instalatie de iluminare
- Semănătoare de precizie
- Tractor
- Moară cu ciocănele cu o capacitate de producție de 6000 kg/oră, cu putere motor 23kW/31CP
- Mixer vertical pentru furaje prevăzut cu motor electric 380V, 2,2 KV cu o capacitate de amestecare de 1600kg/ora.
- Șnec transportor prevăzut cu motor electric 380V, 2,2 KV
- Separator magnetic pentru materiale cu o granulatie mai mica de 10 mm, utilizată în producția de peleți, bricheti, agricultură, morarit.
- Presă peleți cu următoarele caracteristici:
 - Tablou electric 380V, 55 kW
 - Capacitate paie - 500-700 kg/oră
 - Capacitate furaje - 2000-2500 kg/oră
- Răcitor peleți cu capacitatea de 500-700 kg/h prevăzut cu aspirator industrial pentru separarea de praf.

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

Pentru desfășurarea activității, societatea utilizează ca materii prime semințele de cereale:

- semințe de grâu - aprox. 250 kg/ha
- semințe de rapiță - aprox. 4 kg/ha
- semințe de porumb - aprox. 65 mii boabe/ha
- semințe de floarea soarelui - aprox. 65 mii semințe/ha
- semințe de soia - aprox. 90 kg/ha
- fân și masă verde pentru 8,63 ha;

Pentru producerea peletilor se utilizează ca materii prime: resturi vegetale (paie de cereale, rapiță, strujeni de porumb, etc)

Materiile auxiliare utilizate:

- produse pentru protecția plantelor fără clasificare de pericolozitate (grupele III-IV), sub formă lichidă, ambalate în bidoane PVC sau solidă, ambalate în saci/cutii hârtie

- produse pentru protecția plantelor fără clasificare de pericolozitate, sub formă solidă, ambalate în saci/cutii hârtie

- îngrășăminte chimice (azotat de amoniu, îngrășământ complex NPK), ambalate în saci tip big-bag de 500 kg din rafie - cca 35-40 t/an

- uleiuri minerale, ambalate în bidoane PVC, pentru întreținerea utilajelor agricole - cca 300 l/an. Produsele pentru protecția plantelor sunt stocate temporar, până la utilizare, în spațiu amenajat (magazie închisă, prevăzută cu platformă betonată și ventilație naturală).

Societatea achiziționează produse pentru protecția plantelor și îngrășăminte necesare campaniei agricole din anul respectiv, fără a crea stocuri pe amplasament. Societatea nu comercializează produse pentru protecția plantelor și îngrășăminte.

Combustibili utilizați:

- motorină, pentru funcționarea utilajelor agricole.

Motorina este stocată pe amplasament într-un rezervor metalic suprateran cu capacitatea de 5000 litri, prevăzut cu cuvă de retenție și pompă de alimentare.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă

Alimentarea cu apă se realizează prin bransament la rețeaua de centralizată de alimentare cu apă a localității.

În cadrul fermei apa este utilizată în următoarele scopuri:

- potabil și igienico-sanitar pentru personalul fermei
- tehnologic, la prepararea soluțiilor pentru aplicarea tratamentelor fitosanitare.

Soluțiile de substanțe fitosanitare sunt preparate în utilajul de erbicidare. Substanțele fitosanitare concentrate se dozează în conformitate cu specificațiile tehnice și în funcție de cultură, direct în utilajul de erbicidare. Amestecul astfel obținut este administrat pe terenurile agricole prin atașarea instalației de erbicidat la un tractor.

Colectarea și evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere - nu rezulta ape uzate menajere din cadrul obiectivului.

Apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea ambalajelor și a utilajelor folosite la aplicarea tratamentelor fitosanitare sunt utilizate la prepararea soluțiilor similare după care sunt aplicate pe terenurile care necesită tratamente fitosanitare.

Apele pluviale se scurg natural pe terenurile din vecinătate.

Energia electrică - Alimentarea cu energie electrică se realizează din sistemul energetic național, prin racord la rețeaua electrică din zonă.

Agentul termic - spațiile din cadrul obiectivului sunt încălzite cu o sobă cu lemne.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Lucrări desfășurate:

- pregătirea câmpului prin operații agricole de specialitate
- însămânțarea
- fertilizarea culturilor
- tratarea culturilor împotriva buruienilor
- tratarea culturilor contra bolilor și dăunătorilor
- recoltarea
- întreținerea terenului agricol în bune condiții agricole

Societatea deține în exploatare o suprafață de aproximativ 820 ha, teren arabil în arendă și proprietate, suprafață pe care se desfășoară următoarele activități: dezmiriștitul, aratul, grapatul, pregătirea patului germinativ, aplicarea tratamentelor cu îngrășăminte și produse pentru protecția plantelor pe terenurile agricole, semănatul, irigatul, recoltarea culturilor, depozitarea produselor. Pentru producerea peletilor activitatea desfășurată constă în: recepția resturilor vegetale, tocare, măcinarea cu ajutorul morii cu ciocănele, uscarea, presarea și obținerea produsului finit, livrarea la diverși beneficiari în funcție de comenzi.

5. Produsele și subprodusele obținute

Din activitatea desfășurată rezultă cereale (grâu, orz, floarea soarelui, porumb, soia, rapiță, lucernă etc.), în funcție de cultura aplicată.

Produsele obținute sunt predate proprietarilor cu care au fost încheiate contractele de arendă sau comercializate.

Din activitatea desfășurată rezulta peleti din resturi vegetale care sunt livrați către diversi beneficiari, în funcție de comenzi.

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

- nu este cazul

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

- cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de seminte oleaginoase - cod CAEN 0111

- comerț cu amănuntul în magazine nespecializate cu vânzare predominantă de produse nealimentare - cod CAEN 4719

8. Programul de funcționare: 10 h/zi, 6 zile/săptămână, 240 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

- instalație de exhaustare pentru colectarea pulberilor din zona preseii și a morii cu ciocănele.

Surse mobile poluanți pentru aer:

- gaze de eșapament generate de utilajele folosite în lucrările agricole cu funcționare pe motorină

- mijloacele de transport (ale furnizorilor) care asigură aprovizionarea

Mijloacele de transport vor staționa cu motoarele oprite, iar utilajele vor fi întreținute corespunzător pentru a se asigura o funcționare în parametri proiectați.

Apă

Prepararea soluțiilor de erbicidat se face direct în mașina de erbicidat.

Apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea ambalajelor și a utilajelor folosite la aplicarea tratamentelor fitosanitare sunt utilizate la prepararea soluțiilor similare după care sunt aplicate pe terenurile care necesită tratamente fitosanitare.

Sol și subsol

Deșeurile sunt stocate până la predarea/eliminarea/valorificarea lor, în spațiile/recipientele special amenajate.

Lucrările agricole se vor efectua cu mașini, utilaje și materiale auxiliare care respectă tehnologiile de specialitate, astfel încât să se combată afectarea negativă a caracteristicilor pedologice actuale ale solului, din punct de vedere al structurii și proprietăților fizice, chimice și biologice.

Alte surse de poluare - incendii de vegetație accidentale: se vor raporta autorității de mediu suprafețele afectate.

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

Îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor sunt stocate, până la utilizare, în ambalajele originale, într-o magazie prevăzută cu platforma betonată și ventilație naturală. Aprovizionarea cu îngrășăminte și produse de protecție a plantelor se realizează numai în timpul campaniilor agricole, cu cantitățile necesare lucrărilor agricole, fără a se face stocuri de la o campanie la alta.

Rezervorul de stocare motorină este amplasat suprateran, prevăzut cu cuvă de retenție, pentru colectarea eventualelor scurgeri de motorină.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale - emisiile provenite din activitatea desfășurată de titularul autorizației nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, respectiv la depășirea valorilor limită stabilite prin *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător* și cele stabilite prin STAS 12574/87 la indicatorii de calitate specifici activității.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - nu este cazul.

Valori maxime admise pentru sol - conform Codului de bune practici pentru agricultură.

III. Monitorizarea mediului

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

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani, operatorul va efectua, la cerere, măsurători pentru poluanții indicați, prin laboratoare de încercări specializate, de preferință acreditate.

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

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin *Legea nr. 17/2023*;

- Decizia Comisiei 2014/955/UE - lista deșeurilor;

- *Legea nr. 249/2015* privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

- *HG nr. 1061/2008* privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

Stocarea deșeurilor produse, până la predarea către operatori economici autorizați, se va face în spații special amenajate în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului.

1. Deșeurii produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeurii municipale amestecate	activitate administrativă	Eliminare	D 5	Depozitarea pe la un depozit autorizat
16 01 03	anvelope scoase din uz	activitatea de întreținere a utilajelor agricole	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
16 06 01*	baterii cu plumb	activitatea de întreținere a utilajelor agricole	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
13 02 07*	uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile	activitatea de întreținere a utilajelor agricole	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați

Pagină 8 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

16 01 07*	Filtre de ulei uzate	activitatea de întreținere a utilajelor agricole	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	de la substanțele chimice utilizate	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
02 01 10	Deșeuri de metal	activitatea de întreținere a utilajelor agricole	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați

2. Deșeuri colectate

- nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:

- maxim 3 ani, dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
- maxim 1 an, dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- nu este cazul

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

- deșeurile municipale în amestec sunt preluate și transportate cu mijloacele de transport ale operatorului autorizat din zonă;
- deșeurile valorificabile și deșeurile destinate eliminării sunt preluate de către agenți economici autorizați și transportate cu mijloacele de transport ale acestora;
- deșeurile periculoase sunt transportate numai de către transportatori autorizați.

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară și se va transmite către APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării; evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, cel puțin 3 ani.

Cantitățile de ulei proaspăt utilizat și cantitățile de ulei uzat generat se vor raporta anual la APM Botoșani.

7. Ambalaje folosite

- nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- îngrășământ complex
- azotat de amoniu
- produse de protecție a plantelor fără clasificare de pericolozitate
- motorină.

Îngrășămintele și produsele de protecție a plantelor se vor manipula, depozita și utiliza în conformitate cu prevederile fișelor cu date de securitate ale acestora.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: îngrășămintele chimice sunt ambalate în saci de rafie iar produsele de protecția plantelor sunt ambalate în bidoane din PVC cu capacitatea de 5, 10 și 20 litri.
- transport: aprovizionarea se realizează de către firme autorizate cu mijloacele de transport ale acestora;

- **depozitare:** Produsele pentru protecția plantelor sunt stocate temporar, până la utilizare, în spațiu amenajat (magazie închisă, prevăzută cu platformă betonată și ventilație naturală).

Motorina este stocată pe amplasament într-un rezervor metalic suprateran cu capacitatea de 5000 litri, prevăzută cu cuvă de retenție și pompă de alimentare.

- **folosire/comercializare:** Îngrășămintele chimice și produsele de protecția plantelor sunt folosite pentru tratamentul culturilor vegetale, în timpul campaniilor agricole. Motorina este utilizată pentru funcționarea utilajelor agricole.

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

- ambalajele rezultate de la produsele pentru protecția plantelor utilizate în activitate vor fi eliminate conform prevederilor din fișele cu date de securitate ale produselor.

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

- se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase (îngrășăminte, produse de protecția plantelor), aprovizionate, utilizate, rămase în stoc.

În cazul unui eveniment care pune în pericol mediul înconjurător se va anunța imediat APM Botoșani și GNM-CJ Botoșani.

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:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODES - completat de producatori de deseuri

Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea.
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
2.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani	la solicitarea APM Botoșani	APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Eugen MATECIUC



Întocmit,
Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mihaelache

Pagină 10 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI
Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186
Tel.: 0231584135; 0234584136 e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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