



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 30 din 04.03.2020**

Ca urmare a cererii adresate de către **S.C. PENSIUNEA MARICOP CATERING S.R.L.**, cu sediul în satul Copălău, comuna Copălău, nr.4, str.Cotu Bisericii, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 1060 din 30.01.2020, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificări ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, **se emite:**

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru obiectivul **MOARĂ PREPARARE HRANĂ ANIMALE**, situat în Copălău, comuna Copălău, nr.4, str.Cotu Bisericii, jud. Botoșani, pentru desfășurarea activităților de: **fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă, cod CAEN rev. 2- 1091 (cod CAEN rev.1-1571) și activități auxiliare pentru producția vegetală, cod CAEN rev. 2- 0161 (cod CAEN rev.1- 0141)**, conform Ordinului INS 337/2007.

Documentația conține:

- cerere înregistrată la A.P.M. Botoșani cu nr. 1060 din 30.01.2020 pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular;
- dovada achitării tarifului cu chitanța nr. 6966576 din 30.01.2020;
- dovada că s-a făcut publică solicitarea de autorizație de mediu în Monitorul de Botoșani din 31.01.2020;
- decizia nr.14 din 12.02.2020 privind emiterea autorizației de mediu;
- procesul verbal din data de 05.02.2020 privind verificarea activității;
- plan de situație și de încadrare în zonă;

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de Înregistrare la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani, seria B nr. 3557625 din 02.10.2017;
2. Certificat Constatator, nr. 1885/27.01.2020, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. Contract de comodat din 08.06.2018, încheiat între S.C. CIPRO S.R.L.Copălău și S.C. PENSIUNEA MARICOP CATERING S.R.L.;
4. Adeverința nr. 907/18.02.2020, eliberată de Primăria Comunei Copălău, ca plătitor al taxei de salubritate;
5. Fișe de securitate pentru substanțele chimice utilizate.

I. Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;

2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care 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;

3) Titularul activității are obligația să depună toate datele și raportările solicitate prin prezenta, în forma, condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;

4) Să achite contravaloarea taxei pentru fondul de mediu conform OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări prin Legea nr. 105/2006, cu modificări ulterioare, art. 9, pct. 1 lit. d);

5) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

6) Titularul are obligația să respecte prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

7) Asigurarea evidenței gestiunii deșeurilor conform anexei 1 a HG 856/2002, încadrând fiecare tip de deșeu generat conform Deciziei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE, de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului și raportarea evidenței la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu sau la cererea APM;

8) Se va anunța imediat APM Botoșani, în cazul apariției oricăror forme de poluare a factorilor de mediu;

9) Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele tehnice de securitate ale îngrășămintelor chimice și produselor de protecția plantelor utilizate în activitatea desfășurată;

10) Să respecte prevederile Regulamentului 1272/2008 privind ambalarea și etichetarea chimicalelor, Legea 360/2003 privind evidența substanțelor chimice periculoase modificată și completată prin L265/2005, Regulamentul 1907/2006 (REACH) privind obligațiile utilizatorilor de substanțe chimice;

11) Produsele din import achiziționate de la distribuitorii de îngrășăminte chimice și produsele de protecția plantelor, trebuie să fie marcate cu inscripții de identificare, avertizare, utilizare și decontaminare, traduse în limba română;

12) Aprovizionarea cu îngrășăminte 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;

13) Se vor depozita îngrășămintele chimice și produsele de protecția plantelor în spații uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute;

14) 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;

15) Să țină, evidența strictă: cantități, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora;

16) Fiecare aprovizionare va fi însoțită de fișele de securitate prin care se dau instrucțiuni privind identificarea substanței, natura pericolelor prezentate de aceasta, tipul de echipamente de protecție recomandate să fie utilizate, modul de intervenție și de alarmare a autorităților în caz de accident sau eveniment;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- 17) Să respecte prevederile OUG nr. 4/1995, privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, cu modificările și completările ulterioare;
- 18) Să aplice în permanență cele mai bune tehnici disponibile în agricultură, conform Codului Celor Mai Bune Practici Agricole, aprobat prin Ordinul MMGA nr. 1182/2005;
- 19) Să nu cultive plante superioare modificate genetic, altele decât cele acceptate în Uniunea Europeană, conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MAPDR nr. 730/2006, pentru aprobarea radierii soiurilor modificate genetic;
- 20) Se va asigura transportarea deșeurilor menajere prin operatorul care asigură salubritatea în zonă;
- 21) Să execute reparațiile curente la mașinile agricole din dotare, numai în spații amenajate special, prevăzute cu platforme betonate. Spălarea, reparațiile capitale și schimburile de ulei se vor efectua numai în ateliere specializate și autorizate;
- 22) Se va deține în incinta obiectivului un stoc de material absorbant (nisip, ciment, pământ, rumeguș) pentru absorbția eventualelor pierderi de produse petroliere;
- 23) Să respecte prevederile H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 24) Să respecte prevederile H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- 25) Să respecte prevederile H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- 26) Să respecte prevederile H.G. nr. 1061/10.09.2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, pentru categoriile de deșeurii periculoase și nepericuloase predate spre valorificare către societăți autorizate;
- 27) 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.
- 28) Să ia măsuri privind întreținerea și înfrumusețarea clădirilor și împrejurimilor acestora, precum și a spațiilor verzi aferente obiectivului.
- 29) Cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu sau înainte cu minimum 60 de zile înaintea împlinirii unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu.**

Titularul activității este obligat să respecte următoarele acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări prin Legea nr. 105/2006, cu modificări și completări ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și actualizată;
- Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (art. 16, alin. 2¹ din Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, 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. ACTIVITATA AUTORIZATĂ:

Activități de: fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă cod CAEN rev. 2-1091 (cod CAEN rev.1- 1571) și activități auxiliare pentru producția vegetală cod CAEN rev. 2- 0161 (cod CAEN rev.1- 0141), desfășurată prin obiectivul **MOARĂ PREPARARE HRANĂ ANIMALE** situat în Copălău, comuna Copălău, nr.4, str.Cotu Bisericii, județul Botoșani.

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

Suprafața aflată în comodat, este de 1000 mp și constă din două construcții cu suprafața de 192 mp, platformă betonată de 200 mp și 608 mp teren. Societatea deține o exploatare agricolă de 146,69 ha.

Utilaje:- Moară cu ciocănele MC-11 CV

Caracteristici tehnice:

- Capacitate de măcinare: boabe cca. 1,1-1,4 t/h;
Știuleți cca. 0,6 t/h;
Orz-ovăz cca. 0,6-0,9 t/h;
- Acționare:- electromotor principal-11KW/3000rot/min;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Electromotor ventilator-2,2kW/3000rot/min;
Număr de ciocănele: 40 buc;
Număr de site: 3buc. cu orificii Φ 4 și Φ 6;
Suprafața necesară amplasamentului: 2,5x2,5 mp
Înălțimea ciclonului: 2,8 m
Greutate cca. 450 kg.

Presă peleți (microcomplex peleți) PellTech model GDF-0.5

Caracteristici tehnice:

- Productivitate: 300 - 450 kg/h în dependență de materia primă.
 - Diametru peleți : 6 sau 8 mm în funcție de comandă
 - Lungimea peleți: 15 - 30 mm
 - Motorul Principal - 1 x 30 kW
 - Puterea totală instalată - 40 kW
 - Tensiune de alimentare - 230/400V în limitele de +5%, frecvența 50 Hz
 - Dimensiuni LxLxl: 8500mm X 2500mm X 2800mm
 - Greutatea: 2500kg
 - Conținutul de umiditate a materiei prime: 9 - 10 - 12%
 - Dimensiunea optimă a materiei prime tocate: 3 - 5 mm
 - Densitatea peleți la ieșire din granulator: peste 1100 kg/m³
 - Densitatea în vrac: peste 650 kg/m³
 - Tipul materiei prime: paie
 - Minicomplex peleți este complet accesoriat:
 - Șnec cu cuvă pentru alimentare cu materie primă;
 - Sistem de umidificare a materiei prime;
 - Presă peleți
 - Matrița plană 360mm cu găuri de 6 sau 8 mm, cu 2 role (diametrul la găuri Matriță 6 mm)
 - Vibrosită cu aspirare de praf
 - Sistemul de exhaustare praf
 - Banda de transportoare peleți cu absorbție praf
 - Panou electric de comandă și control.
 - Tractor FENDT 714 VARIO S4 Power
 - Remorcă FARMTEK ZDK 1600
 - Plug reversibil purtat LEMKEN JUWEL 7M 3+1 N100.
 - Combină Claas Tucano 320 T4
 - Heder păioase Claas Vario V500
 - Vitrină+banchetă
 - Container monobloc
- Mijloace de transport utilizate în activitate: Tractor FENDT 714 VARIO S4 Power

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Materii prime folosite în activități auxiliare pentru producția vegetală:

Semințe:

- sămânță de grâu pentru 48,66 ha;
- sămânță de floarea soarelui pentru 39,61 ha;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- sămânță de legume proaspete anuale (usturoi) pentru 1,79 ha;
- sămânță de porumb pentru 10,19 ha;
- lucernă pentru 7,49 ha;

Fabricare produselor pentru hrana animalelor de fermă.

Materia primă este constituită din resturi vegetale și produse agricole: lucernă, cereale, plante oleaginoase. Materia primă (lucerna, cereale, etc) intră în moara cu ciocănele, pentru a fi măcinată (uniformizată). Capacitatea preseii de peleți furajeri este de 300-450 kg/oră, în funcție de materia primă.

Materii auxiliare folosite în activitate sunt: piesele de schimb (ciocănele, rulmenți, curele de transmisie, bolțuri) și îngrășăminte, ierbicide, foliare.

Combustibili:

- motorină cca. 8600 litri/an.

Alimentarea cu combustibil se face din stațiile de carburanți locale.

3. Utilități-apă, canalizare,energie (surse, cantități, volume):

3.1. Alimentarea cu apă, se realizează din fântâna proprie și o instalație hidrofor.

3.2. Evacuarea apelor uzate. Apa uzată menajeră este colectată în bazin vidanjabil.

3.3. Energia electrică, este furnizată prin racord la rețeaua de distribuție a energiei electrice din zonă, printr-un tablou electric și racord trifazat.

4. Descrierea principalelor faze ale activității:

4.1. Activitatea auxiliară pentru producția vegetală, constă în următoarele lucrări:

- pregătirea terenului (arat, discuit, grăpat);
- stabilirea culturilor și semănat;
- tratarea culturilor, administrare de îngrășăminte și tratamente fitosanitare specifice;
- recoltare la maturitate.

4.2. Pentru fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă, materia primă va fi încărcată din exploatarea agricolă a beneficiarului, și transportată către unitatea de fabricare a peletilor furajeri. Materia primă este descărcată și transportată către moara cu ciocanele, unde au loc următoarele operațiuni din cadrul procesului tehnologic.

Măcinarea materiei prime (lucerna, cereale, etc) în moara cu ciocănele, pentru a fi măcinată (uniformizată). Moara este compusă dintr-un batiu din cornier, pe care este fixată carcasa inferioară. Cupola este racordată la carcasa inferioară prin două articulații, blocarea făcându-se cu două șuruburi. Pe cupola este dispus un sistem de zdrobire compus din plăci masive de oțel profilat și tratat termic. Rotorul este un ansamblu format dintr-un ax pe care sunt sudate discuri prin care trec patru bolțuri. Ciocănelele în număr de 40buc. sunt montate pe bolțuri și dispuse într-un mod special pentru o perfectă echilibrare. În carcasa inferioară se montează sitele interschimbabile, acestea culisând pe două ghidaje sudate de pereții laterali. Legătura între carcasa inferioară și ventilator se face cu un tub de record din oțel, acesta fiind prevăzut cu o gură specială de reglare a debitului de aer. Produsul poate fi dozat cu ajutorul unei trape de pe cupola montată special în acest sens. Măcinarea propriu zisă se execută prin antrenarea produsului și zdrobirea acestuia de către plăcile de oțel de pe cupolă, ventilatorul absorbind imediat măcinișul și îl refulează în cicloul de liniștire. Utilajul este amplasat în spațiu închis, ferit de intemperii. Între stativ și batiu se pune un covor de cauciuc de cca. 6-10mm pentru amortizarea vibrațiilor. Moara este rigidizată de postament, legată la instalația electrică și legată la pământ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Peletizarea propriu zisă

Principiul microcomplexului peleți cu matriță plană - materia primă este presată prin canalele matriței cu ajutorul rotelor, fără adezivi sau lianți, formând peleții. Presa de peleți preia materialul pregătit de unitățile de procesare anterioare și îl transformă în peleți furajeri. Acești rezultati la o temperatură de cca 60 grade C sunt secționați la lungime și preluați mai departe de un sistem de răcire și deversați către cuva de lucru a operatorului, de la unitatea de ambalare.

Ambalarea brichetelor se realizează manual în saci de plastic sau cutii de carton, cu greutatea cuprinsă între 10 – 25 kg. Operatorul preia peleții din cuva de lucru și îi introduce în sacul de plastic sau cutia de carton.

Comercializarea Sacii vor fi transportați către unitatea de comercializare proprie (toneta comercializare sau la diverși beneficiari, pe bază de comandă.

5. Produse și subproduse obținute- cantități, destinație:

5.1. Produsele obținute în producția vegetală:

- grâu- o producție estimată de 4000-4500 kg/ha;
- porumb- o producție de cca. 6000kg/ha;
- floarea soarelui- cu o producție de cca. 2500kg/ha;
- lucernă - cu o producție estimată de 8000kg substanță uscată/ha.

5.2. În urma procesului de măcinare sunt obținute: din boabe cca. 1,1-1,4 t/h, din știuleți cca. 0,6 t/h, orz-ovăz cca. 0,6-0,9 t/h;

Microcomplexul peleți furnizează o cantitate de produs de 400-450 kg/ora, funcție de materia primă. Acesta este compus din amestec de cereale (grâu, porumb, floarea soarelui, etc.), în cantități variabile în funcție de comandă sau solicitare, exemplu în proporții (25:60:15).

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

Pe amplasamentul autorizat, unitatea nu are în dotare centrală termică.

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

În cadrul obiectivului se desfășoară activități de:

- cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase, cod CAEN rev. 2- 0111 (coduri CAEN rev.1- 0111 și 0112);
- cultivarea altor plante din culturi nepermanente, cod CAEN rev. 2- 0119 (cod CAEN rev.1- 0111);
- comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare, cod CAEN rev. 2-4719 (cod CAEN rev.1-5212);
- comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare conform cod CAEN 5153 - rev. 1(CAEN 4673- rev. 2);

8. Program de funcționare – ore/ zi, zile/ săptămână, zile/ an:

Activitatea se desfășoară: 8 h/zi, 5 zile/săptămână, cca. 260 zile/an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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):

- Moara cu ciocănele este prevăzută cu ciclon echipat cu filtru cu saci, care asigură colectarea produsului măcinat într-un sac montat la gura de evacuare a ciclonului, aerul fiind eliminat la partea superioară a ciclonului. Ciclonul este dotat cu șuber deasupra gurii de evacuare. Golirea ciclonului se face fără ca șuberul să se tragă la maxim. Sacii filtranți se golesc periodic pentru buna funcționare a utilajului.

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

Activitatea se desfășoară pe platforme betonate.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivel de zgomot, de radiații admise la evacuare în mediu, depășiri și în ce condiții:

Nivelul de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB, la limita amplasamentului, conform STAS 10009/88.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI :

1. Indicatorii fizico- chimici, bacterologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- a) Monitorizarea aerului- nu este cazul
- b) Monitorizarea apei- nu este cazul
- c) Monitorizarea solului- nu este cazul
- d) Monitorizarea apei subterane - nu este cazul

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

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

În urma activităților desfășurate de pe amplasamentul autorizat rezultă:

- deșeuri municipale în amestec cod. 20.03.01 - cca 0,2 m³/lună;
 - ulei uzat cod. 13.02.06* - cca.100l/an;
 - acumulatori auto uzați, cod. 16.06.01* - 2buc/4 ani;
 - anvelope scoase din uz, cod. 16.01.03 - 8buc/2ani;
 - deșeuri din ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, cod. 15.01.10* - cca. 20 kg/an.
- Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

În cadrul obiectivului autorizat nu se colectează deșeuri.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Nu este cazul.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

În cadrul obiectivului autorizat nu se valorifică deșeuri.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Deșeurile municipale în amestec, sunt transportate cu mijloacele auto ale operatorului care asigură salubritatea în comuna Copălău.

Deșeurile recuperabile sunt transportate cu mijloace de transport ale societăților care au ca obiect de activitate recuperarea și reciclarea deșeurilor;

Deșeurile de ambalaje sunt preluate de către societățile autorizate.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

În cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de eliminare a deșeurilor.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

Se va transmite anual la APM Botoșani, situația privind cantitatea de deșeuri generate/valorificate/eliminate;

8. Ambalaje folosite și rezultate- tipuri cantități:

Pentru ambalarea peștelor se folosesc:

- saci de plastic, cca. 20 kg/an;
- cutii de carton, cca. 50 kg/an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): Sacii și ambalajele din PVC sunt predate la agenți economici autorizați.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- **Dafne 250 EC**- lichid limpede omogen de culoarea paielor. Fraze de pericol:H315, H319, H304, H 336,H411;

Fraze de precauție: P391, P331, P280, P305+P351+P338, P302+P352, P301+P310, P304+P340, P261.

-**Omnera** – erbicid, lichid în suspensie de culoare alb sau galben deschis. Fraze de pericol H400 foarte toxic pentru mediul acvatic, H401 foarte toxic pentru mediul acvatic cu efect pe termen lung, H317;

Fraze de pericol: P273, P280, P302+P352, P313+P333, P363, P391, P501.

-**Tebucor 250 EW**- pesticid lichid de culoare galbenă. Fraze de pericol: H318 provoacă leziuni oculare grave, H335 poate provoca iritarea căilor respiratorii, H361d susceptibil a dăuna fătului, H410.

Fraze de precauție: P201, P202, P261, P271, P273, P280, P305+P351+P338, P308+P313, P310, P391, P403+P233, P405, P501.

-**Gamma cyhalothrin** – insecticid, lichid alb spre gri uleios. Fraze de pericol: H317 poate provoca o reacție alergică a pielii; H410 foarte toxic pentru mediul acvatic, cu efecte pe termen lung.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Fraze de precauție: P261 evitați să inspirați vaporii; P280 purtați mănuși de protecție; P273 evitați dispersarea în mediu; P333+P313 în caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: Consultați medicul; P501 eliminați conținutul/recipientele la fel ca pe orice materiale periculoase.

- Uree- îngrășământ chimic, granule albe sau slab colorate;
- DAP 18:46, 16:16:16, 8:26:0+ca+s+zn,20:20:0.

2. Modul de gospodărire:

Ambalare- Îngrășămintele chimice și produsele pentru protecția plantelor sunt ambalate în: saci de rafie (îngrășămintele chimice) și bidoane PVC (produsele pentru protecția plantelor).

Depozitare- Îngrășămintele sunt depozitate temporar pe platforma betonată acoperită, iar substanțele pentru protecția plantelor în magazia din cadrul locației.

Transportul, substanțelor periculoase se face cu mijloacele de transport ale furnizorilor.

Folosirea, substanțelor periculoase se face cu respectarea dozelor stabilite prin normele agrotehnice

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: Sacii și ambalajele din PVC sunt predate la agenți economici autorizați.

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

Erbicidele și pesticidele sunt aduse la sediul societății de furnizori și sunt date în consum imediat, depozitarea fiind doar în condiții de vreme nefavorabilă. Depozitarea substanțelor periculoase se face în ambalajele originale ale furnizorilor. Ambalajele rezultate sunt depozitate în spații amenajate.

La depozitare se vor respecta pentru fiecare substanță în parte, condițiile impuse prin Fișele tehnice de securitate.

Se interzice utilizarea ambalajelor din PVC, în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

În caz de accident, substanțele vărsate, se colectează, iar solul contaminat se decopertează, depozitându-se în containere speciale, urmând a fi eliminate prin societăți autorizate, conform instrucțiunilor din fișele tehnice de securitate. Magaziile pentru depozitarea substanțelor periculoase sunt ventilate natural și răcoroase.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: – nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

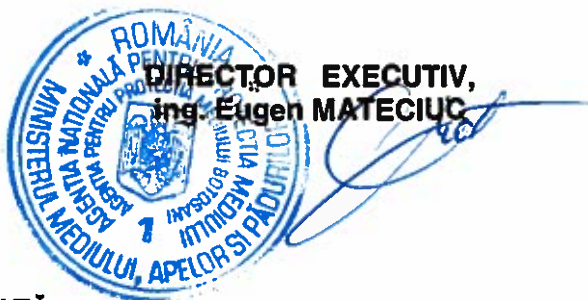


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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.	- Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Centralizarea evidentei gestiunii deșeurilor	anual	31 martie	
3.	Gestiunea ambalajelor (cantitățile de ambalaje pentru care nu s-a predat responsabilitatea) și deșeurilor de ambalaje	anual	25 februarie	Anexa 1 – operatori economici care introduc pe piața națională produse ambalate-cantitățile de ambalaje pentru care nu s-a predat responsabilitatea)

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
cons. Camelia MUSTEȚĂ

Întocmit: ing.Lucian Roată-Parasca



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

