



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 45 din 13.04.2022

Revizuită în data de 04.03.2024

Titularul activității: POPA I.P. LILIANA Întreprindere Individuală

Adresa: sat Tutova, com.Tutova, Județul Vaslui

Punct de lucru: POPA I.P. LILIANA Întreprindere Individuală

Locația activității: sat Tutova, com.Tutova, Județul Vaslui

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	NFR	SNAP
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii; grădinarit peisagistic (arhitectură peisagistică)	3.D.a.1	10 01 02
1629	fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite	95	2052	Fabricarea articolelor din plută, paie și împletituri	-	-

Emisă de: APM Vaslui

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Vaslui

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 13.04.2022

#### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de POPA I.P. LILIANA Î.I., cu punctul de lucru din sat Tutova, com.Tutova, Județul Vaslui, tel.078641772, înregistrată la APM Vaslui cu nr.1350/14.02.2024 și a completărilor cu nr. 1525/20.02.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza OUG nr. 68/06.11.2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice



centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, 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 nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru POPA I.P. LILIANA Întreprindere Individuală, cu punctul de lucru din sat Tutova, com.Tutova, Județul Vaslui

### Documentația conține:

- Cerere de eliberare autorizație de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație; Fișa de prezentare și declarație refăcută;
- Certificat de înregistrare Seria B nr.2042519, F37/275/2010, eliberat de către ORC Vaslui, CUI 26891927 în data de 07.05.2010;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr.26116 din 26.10.2022 eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Vaslui;
- Contract de vânzare-cumpărare imobiliară cu încheiere de autentificare nr.3203/02.11.2022, încheiat între POPA I.P. LILIANA Î.I. și POPAGRO SRL;
- Contract de comodat nr.1 din 01.11.2016, încheiat între Popa Sebastian-Gelu și Popa I.P. Liliana Î.I.
- Contract de comodat nr.9 din 01.01.2013, încheiat între Popa Sebastian-Gelu și Popa I.P. Liliana Î.I.; Contract de colectare deșeurilor nr.3/03.11.2011 încheiat cu Comuna Tutova;
- Contract de colectare deșeurilor reciclabile și contaminate nr.63 din 17.01.2024 încheiat cu SC PRISCOM SRL; Anexele 1 și 2 la contract;
- Proces Verbal de constatare a respectării condițiilor impuse prin acordul de mediu pentru proiectul "Fabrică de peleți în comuna Tutova" amplasat în sat Tutova, comuna Tutova, județul Vaslui;
- Clasarea notificării nr.1347/22.02.2023 emisă de APM Vaslui;
- Contract de vânzare cumpărare sistem fotovoltaic nr.FVC2967 din 26.10.2023 încheiat cu Romsir Impex SRL; Anexa nr.1 la contractul nr.FVC2967 din 26.10.2023;
- Contract de vânzare-cumpărare linie de peletizare nr.1658/22.09.2023 încheiat cu SC Culisano SRL; Anexa nr.1 la contract;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor din 29.11.2023 încheiat cu SC ROMSIR IMPEX SRL;
- Proces verbal de predare-primire încheiat în 25.10.2023 încheiat cu SC CULISANO SRL;
- Proces verbal de punere în funcțiune și recepție nr.2006/24.11.2023 încheiat SC CULISANO SRL;
- Lista cu personalul autorizat să manipuleze substanțele chimice periculoase;
- Lista cu tipurile și cantitățile preparatele periculoase utilizate;
- Fișe cu date de securitate pentru substanțe periculoase (format electronic);
- Declarația de suprafață de la APIA cu terenul agricol lucrat;
- Adresa de la APIA privind amplasarea terenurilor cultivate în SCI/SPA;
- Proces verbal de verificare amplasament înregistrat la APM Vaslui cu nr.1363 din 14.02.2024;
- Autorizația de mediu nr.45/13.04.2022 emisă de APM Vaslui;
- Punct de vedere emis de compartimentul C.F.M - Biodiversitate din cadrul APM Vaslui;
- Punct de vedere emis de Serviciul Monitorizare și Laboratoare din cadrul APM Vaslui;
- Contract de furnizare energie electrică nr.CTR - 45E8409D404/2023.05 încheiat cu E.ON Energie România SA;
- Planuri de amplasament și de delimitare a imobilului;

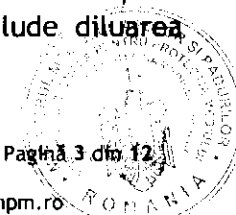
- Plan încadrare în zonă;
- Dovada mediatizării - anunț public înregistrat la Primăria comunei Tutova cu nr.650/14.02.2024;
- Dovada achitare tarif - OP nr.1 din 31.01.2024.

și următoarele acte de reglementare emise de alte

Nu este cazul.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației în vigoare din domeniile protecției mediului, sanitar, prevenirii și stingerii incendiilor, protecției muncii, protecției consumatorilor și protecției apelor.
2. Se vor respecta tehnologiile de cultură specifice fiecărei specii de plante cultivate. Se va aplica o agrotehnică antierozională (pe curba de nivel).
3. Administrarea îngrășămintelor chimice și naturale se va face conform tehnologiilor, funcție de necesarul de elemente din sol, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.
4. Emisiile de poluanți în atmosferă se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAPM nr. 462 /1993. Se vor respecta limitele impuse la imisii prin STAS 12574 /1987 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
5. Se vor lua măsuri în desfășurarea activității, astfel încât să se respecte nivelul de zgomot echivalent continuu la limita incintei obiectivului, conform SR 10 009/2017.
6. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr.17/2023, Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje, HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
7. În conformitate cu prevederile O.U.G. nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr.17/2023, titularul activității are următoarele obligații:
  - să încadreze diferitele tipuri de deșeurii generate, în conformitate cu Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurii și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurii periculoase, cu modificările ulterioare;
  - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurii, inclusiv deșeurii periculoase, cu modificările și completările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea este obligat să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
  - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare este obligat să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă;
  - să evite formarea de stocuri de deșeurii care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
  - să nu amestece diferite categorii de deșeurii periculoase cu alte categorii de deșeurii periculoase sau cu alte deșeurii, substanțe ori material; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;



- să realizeze gestionarea deșeurilor fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special, fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior de deșeuri să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;
- operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care să desfășoare activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
- aplicarea ierarhiei deșeurilor în scopul încurajării prevenirii generării și gestionării eficiente și eficace a deșeurilor, astfel încât să se reducă efectele negative ale acestora asupra mediului;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestiunea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
- să pună evidența gestiunii deșeurilor la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control.

8. Ingrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor se vor livra, manipula, transporta și comercializa ambalate cu inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire, în condiții în care să nu provoace contaminarea mijloacelor de transport și/sau a mediului, după caz (Legea nr. 360/2003, republicată în 2014, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, OG nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură aprobată și modificată prin Legea nr. 85/ 1995, Legea nr. 26/ 2006 și OG nr. 41/ 2007, aprobată cu modificări de Legea 28/2009).

9. Transportul îngrășămintelor și pesticidelor se va face doar cu mijloace de transport care dețin licență de transport pentru mărfuri periculoase.

10. Depozitarea produselor fitosanitare și a îngrășămintelor chimice, se va face în magazine special amenajate pentru păstrarea acestora în siguranță pentru factorii de mediu (spații separate pentru îngrășămintele chimice și pesticide, protejate și bine aerisite).

11. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producători, fișele cu date de securitate întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH) și se vor respecta prescripțiile din fișele cu date de securitate ale acestora.

12. Se vor respecta reglementările în vigoare privind manipularea, depozitarea substanțelor periculoase, pentru eliminarea riscurilor de intoxicare a oamenilor, animalelor și afectarea factorilor de mediu.

13. Se vor administra numai produse fitosanitare înscrise în Codexul produselor de uz fitosanitar pentru România, cu personal atestat și numai în scopurile pentru care au fost omologate.

14. Se va aplica, în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, numai acele tratamente cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare.

15. Este interzisă administrarea produselor de protecție a plantelor cu mijloace aviatice fără avizul autorităților competente pentru protecția mediului, autorităților competente din domeniul sanitar

și al comisiei județene de bază meliferă și stupărit pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după prealabila înștiințare prin mass-media.

16. Este interzisă arderea miriștilor, turbăriilor, litiera pădurii, stufului, tufărișurilor sau vegetației ierboasă.

17. Se vor folosi mijloace de transport, agregate și utilaje agricole verificate tehnic, astfel încât emisiile în atmosferă să se încadreze în limitele legale. Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării solului și apelor cu lubrefianți și carburanți.

18. Ambalajele contaminate vor fi returnate la furnizori sau se vor elimina prin firme autorizate. Este interzisă utilizarea ambalajelor în alte scopuri.

19. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind obligativitatea achitării taxei la Fondul de mediu.

20. Se vor respecta și reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii autorizației de mediu.

21. Se vor respecta prevederilor O.M. 333/165/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrati proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrati proveniți din surse agricole.

22. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității. Orice poluare se va anunța prin fax la APM Vaslui (0235.361842) și la GNM-CJ Vaslui (0235.317254) în timp de 2 ore de la constatarea incidentului. Se vor lua măsuri operative pentru înlăturarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu.

23. Să respecte prevederile O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu modificările și completările ulterioare.

24. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17 alin.3 al OUG nr.195/2005, cu modificările și completările ulterioare;

25. Titularul activității are obligația:

- să notifice APM Vaslui 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;

- să notifice APM Vaslui 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;

- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

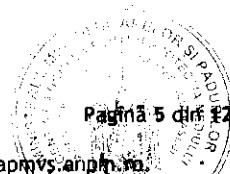
26. Titularul activității are obligația să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația (13.04). Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat, autoritatea publică pentru protecția mediului va aplica art. 5 alin 6 din Ord. 1150/2020 modificat prin Ord. 3309/2022.

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

- O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;

- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr.17/2023;

- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- O.U.G. nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.360/2003, republicată în 2014, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul nr.1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH); Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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;
- O.M. 333/165/2021 privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrati proveniți din surse agricole, precum și a Programului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrati proveniți din surse agricole

***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.***

Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 04.03.2024, data revizuirii și își păstrează valabilitatea pe întreaga durată a desfășurării activității cu condiția vizării anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

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.

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

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

#### I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală - societatea exploatează 104,77 ha teren agricol pe teritoriul administrativ al comunelor Tutova și Pogonești
1629	fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite

**1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)**  
Clădire cu suprafața de 12 mp; Hală cu Sc=230 mp cu platformă betonată;

### Utilaje:

- mașină de erbicidat;
- sistem fotovoltaic cu putere instalată de 25,1kWp, montat pe acoperișul halei C2;
- linie peletizare (uscător cu arzător pelete, snec dozator cu invertor, răcitor-cernător, exhaustor, umidificator, bandă transportoare, tocător paie, tocător ciocănele cu ciclon, tocător grosier tractor, mașină ambalat, presă peleți) amplasată în hala C2;

Mijloace de transport: 1 autoturism;

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Semințe grâu	Materie primă	250	kg/ha	nu este cazul	Cultivare teren	saci	nu este cazul
Alte materii	Semințe rapiță	Materie primă	5	kg/ha	nu este cazul	Cultivare teren	saci	nu este cazul
Alte materii	Semințe floarea-soarelui	Materie primă	5	kg/ha	nu este cazul	Cultivare teren	saci	nu este cazul
Alte materii	Semințe porumb	Materie primă	20	kg/ha	nu este cazul	Cultivare teren	saci	nu este cazul
Alte materii	produse de protecție a plantelor	materie auxiliară	120	l/an	conform fișelor cu date de securitate	protecția plantelor	magazie	conform fișelor cu date de securitate
Alte materii	Azotat de amoniu	materie auxiliară	24	t/an	conform fișelor cu date de securitate	fertilizare teren	magazie	conform fișelor cu date de securitate
Alte materii	nitrocalcar	materie auxiliară	20	t/an	conform fișelor cu date de securitate	fertilizare teren	magazie	conform fișelor cu date de securitate
Alte materii	Paie și resturi agricole	Materie primă	200	Kg/oră	nu este cazul	Fabricare peleți	platformă betonată	nu este cazul

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentare cu apă - rețeaua comunală; consum 1500 litri/an

Evacuare ape uzate menajere - nu este cazul;

Energie electrică - racord la rețeaua electrică; sistem fotovoltaic on-grid cu putere instalată 25,1kWp (62 panouri fotovoltaice 405Wp) cu invertor;

Energie termică - nu este cazul.

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

- pentru activități auxiliare pentru producția vegetală: arat, discuit, semănat, fertilizat, tratamente fitosanitare, recoltat, comercializare;
- pentru fabrica de peleți: colectare și stocare paie și alte resturi vegetale, uscarea materialelor, tocarea materialelor, formarea peleților, răcirea și ambalarea;



#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Amplasamentul este situat la o distanță de 2,44 km față de ROSCI0360/ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
produs	grâu	3000	Kg/ha	comercializare
produs	porumb	3500	Kg/ha	comercializare
produs	rapită	1700	Kg/ha	comercializare
produs	floarea-soarelui	1500	Kg/ha	comercializare
produs	peleți	200	Kg/oră	comercializare

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

Nu este cazul.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
7490	Alte activități profesionale, științifice și tehnice n.c.a
0111	Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase

#### 8. Programul de funcționare sezonier;

## 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

- coș de evacuare gaze de la uscător, cu  $\Phi=250\text{mm}$ ;
- exhaustor cu saci;

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

#### Apă

Nu este cazul.

#### Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

#### Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

#### Sol

Nu este cazul.

#### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.



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

- spațiu închis, cu pardoseală betonată pentru depozitare produse periculoase;

## **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 pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr.104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87.

- zgomot - se vor respecta prevederile SR 10009/2017, SR ISO 1996-2/2018, respectiv ale SR 6161-1/2022.

### **Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, etc.) titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții emisiile să nu genereze deteriorarea calității aerului, apei și solului.

### **Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Nu este cazul.

### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul.

### **Valori admise pentru sol**

Conform Ord. MAPM nr. 756/1997.

## **III. Monitorizarea mediului**

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

#### **Monitorizarea aerului**

Emisiile provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS12574/87

**Monitorizare zgomot** - Se vor respecta prevederile SR 10009:2017, SR ISO 1996-2/2018, respectiv ale SR 6161-1/2022. În cazul existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM Vaslui și/sau GNM Vaslui, se va efectua și măsurarea "în dreptul receptorilor sensibili".

#### **Monitorizarea apei**

Nu este cazul.

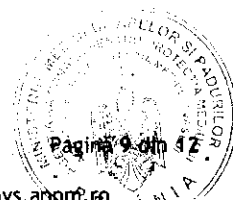
#### **Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul.

#### **Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

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



#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	resturi menajere	5	kg/ lună	eliminare	D5	Depozite special construite (de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător etc.)
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	de la produsele de protecție a plantelor și îngrășăminte chimice	7	Kg/ an	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

##### 2. Deșeuri colectate

Se colectează doar deșeurile produse. Idem punctul 1. Pe amplasamentul supus autorizării nu se desfășoară activitatea de colectare deșeuri de la terți.

Deșeuri comercializate - nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate - nu este cazul

##### 3. Deșeuri stocate temporar

Se stochează temporar deșeurile rezultate din activitatea proprie:

- ambalajele contaminate de la produsele de protecția plantelor și îngrășăminte sunt stocate în magazie special amenajată și apoi sunt predate la SC PRISCOM SRL pe bază de contract;
- deșeuri municipale amestecate se stochează în pubele din PVC;

##### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- operatorul valorifică/elimină deșeuri în baza contractelor de colectare deșeuri, încheiate cu firme autorizate.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate - nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul

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

###### Deșeuri transportate

Deșeuri sunt transportate de operatorii autorizați pe bază de contract.

##### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002.

##### 7. Ambalaje folosite

Saci rafie pentru peleti.



**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**  
Comerț cu peleți.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

Tip	Substanțe chimice periculoase/Categorie de amestec	Cantitate	U.M./an	Categoria - Fraza de risc/ Fraza de pericol
Preparat	Expres 50 SG	0,9	kg	conform fișelor cu date de securitate
Preparat	Trend 90	2,25	litri	conform fișelor cu date de securitate
Preparat	Adengo	14	litri	conform fișelor cu date de securitate
Preparat	Cyperguard 25EC	20	litri	conform fișelor cu date de securitate
Preparat	Azotat de amoniu	24	tone	conform fișelor cu date de securitate
Preparat	nitrocalcar	20	tone	conform fișelor cu date de securitate

**2. Modul de gospodărire**

- ambalare: saci din rafie pentru îngrășăminte chimice și bidoane PVC pentru produsele de protecția plantelor;
- transport: furnizori;
- depozitare: magazie special amenajată pentru îngrășăminte și pesticide;
- folosire/comercializare: folosire; manipularea se va face de către personal instruit special în acest scop, respectându-se cu strictețe instrucțiunile de utilizare. Se vor respecta 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.

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

- ambalajele contaminate de la produsele de protecția plantelor și îngrășăminte sunt stocate în magazie special amenajată și apoi sunt preluate de firmă autorizată.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul

Sisteme de siguranță existente - nu este cazul

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Se va ține evidență strictă intrări - consum - stoc.

**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	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	La deschiderea sesiunii de raportare de către ANPM	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.

2	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	La deschiderea sesiunii de raportare de catre ANPM	**Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
---	--	-------	--	---

\*pentru accesul la aplicațiile SIM este necesară înregistrarea în prealabil pe link-ul: <https://raportare.anpm.ro/irj/portal/public>

\*\*operatorii economici care au transferat obligațiile, conform prevederilor art.16 din Legea nr.249/2015, cu modificările și completările ulterioare, numai pentru o parte din cantitatea de ambalaje pentru care sunt responsabile sau numai pentru o perioadă dintr-un an calendaristic au obligația de a raporta pentru cantitățile netransferate datele potrivit prevederilor alin(1) art.1 din Ordinul 794/2012.

#### 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 posibil	A.P.M. Vaslui și G.N.M. Comisaritul Județean Vaslui
2	Datele de raportare se transmit electronic în sistemul pus la dispoziție de catre ANPM (conform prevederilor OUG 92/2021 art. 48, alin 1)	anual	Până la data de 15 martie a fiecărui an, pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Vaslui
3.	Orice date referitoare la activitate	la solicitarea A. P. M. Vaslui		A.P.M. Vaslui

Prezenta autorizație de mediu conține 12 (doisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv  
Mihaela BUDIĂNU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Intocmit:  
CHIRIAC Iuliana