



Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 5 din 17.01.2023

Titularul activității: AGROTICA S.R.L.

Adresa – sediu social: sat Viișoara, comuna Viișoara, județ Vaslui

Punct de lucru: AGROTICA S.R.L.

Locația activității: sat Viișoara, comuna Viișoara, județ Vaslui

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Pozitie Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0141	Creșterea bovinelor de lapte	1	0121	Creșterea animalelor, activitatea fermelor pentru obținerea laptelui	3.B.	100901

Emisă de: A.P.M. Vaslui

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Vaslui

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

Data emiterii: 17.01.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **AGROTICA S.R.L.**, cu punctul de lucru din sat Viișoara, comuna Viișoara, județ Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 9580/13.10.2020, a completărilor înregistrate cu nr. 8912/02.11.2022, nr. 8951/03.11.2022 și nr. 9008/07.11.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, O.U.G. nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



- ✓ Buletin de analize nr. 272/13.12.2021 emis de AQUAVAS SA VASLUI SUCURSALA VASLUI pentru ape uzate;
- ✓ Contract de prestări servicii nr. 243/16.10.2021 încheiat cu MOLDAGRI S.R.L. pentru încărcarea, transportul și împrăștierea dejecțiilor solide și lichide pe terenul agricol;
- ✓ Măsurile agropedoamelioreative – recomandări pentru AGROTICA S.R.L.;
- ✓ Rapoarte și recomandări privind fertilizarea solurilor la SC AGROTICA S.R.L. și eficiența fizică și economică a aplicării îngrășămintelor;
- ✓ Notificare finalizare proiect "Înființare grajd vaci de lapte în comuna Viișoara, județul Vaslui" din sat Viișoara, comuna Viișoara, jud. Vaslui;
- ✓ Autorizație de construire nr. 2 din 21.05.2021 pentru proiectul "Înființare grajd vaci de lapte în comuna Viișoara, județul Vaslui" din sat Viișoara, comuna Viișoara, jud. Vaslui;
- ✓ Decizia etapei de încadrare nr. 54 din 20.05.2021 emisă de A.P.M. Vaslui pentru proiectul "Înființare grajd vaci de lapte în comuna Viișoara, județul Vaslui" din sat Viișoara, str. Aleea Principală, nr. 52 (DJ 244H), comuna Viișoara, jud. Vaslui;
- ✓ Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 3182 din 26.10.2022 încheiat cu SC CONVAS S.R.L.;
- ✓ Buletin de analiză nr. 20906 din 19.05.2022 emis de Direcția Sanitar-Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor - Laboratorul Sanitar-Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor Vaslui pentru puțul de observație;
- ✓ Buletin de analiză nr. 21508 din 02.08.2021 emis de Direcția Sanitar-Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor - Laboratorul Sanitar-Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor Vaslui pentru apa utilizată în procesul tehnologic;
- ✓ Evidența gestiunii deșeurilor pe anul 2021;
- ✓ Fișe cu date de securitate pentru substanțele chimice folosite;
- ✓ Punct de vedere emis de Compartimentul CFM – Biodiversitate din cadrul A.P.M. Vaslui;
- ✓ Punct de vedere emis de Serviciul Monitorizare și Laboratoare din cadrul A.P.M. Vaslui;
- ✓ Proces verbal de verificare amplasament înregistrat la A.P.M. Vaslui cu nr. 10392 din 04.11.2020;
- ✓ Plan de situație;
- ✓ Plan de încadrare în zonă;
- ✓ Anunț public înregistrat și afișat la Primăria com. Viișoara cu nr. 3393 din 13.10.2020;
- ✓ Dovada achitare tarif – ordin de plată nr. 155 din 13.10.2020.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație sanitar-veterinară nr. 65 din 03.12.2010 emisă de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor – Direcția Sanitar-Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Vaslui;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 78 din 20.08.2021 privind Alimentarea cu apă și evacuare ape uzate la Ferma Zootehnică – SC AGROTICA S.R.L., localitatea Viișoara, comuna Viișoara, județul Vaslui emisă de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad – Sistemul de gospodărire a apelor Vaslui;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 21166/2022 încheiat cu Administrația Națională "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniile protecției mediului, prevenirii și stingerii incendiilor, protecției muncii, protecției consumatorilor și protecției apei.
2. Se vor lua măsuri în vederea menținerii unei stări salubre în incinta și în zona limitrofă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842



3. 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 prevăzut cu suprafață betonată).

4. 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.

5. Emisiile și imisiile de poluanți în atmosferă se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAPPM nr. 462/1993, astfel încât la imisie în aer să se respecte prevederile legii nr. 104/2011 și STAS 12574/1987.

6. Să asigure în permanență zona de protecție sanitară, conform prevederilor H.G. nr. 930/2005 și a Ordinului nr. 1278/20.04.2011 al Ministrului Mediului și Pădurilor pentru aprobarea Instrucțiunilor privind delimitarea zonelor de protecție sanitară și a perimetrelor de protecție hidrogeologică în jurul sursei de captare a apei, a construcțiilor și instalațiilor aferente sistemului de alimentare cu apă prelevată.

7. Să exploateze construcțiile și instalațiile de captare, aducțiuni și folosire a apei, precum și dispozitivelor de măsurare a debitelor/volumelor de apă în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare și să asigure funcționalitatea acestora la parametri normali.

8. Să întrețină construcțiile și instalațiile de captare, aducțiuni și folosire a apei în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă.

9. Calitatea apelor uzate menajere evacuate prin vidanjare va trebui să corespundă prevederilor H.G. nr. 188/2002 modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 – NTPA 002.

10. Să asigure, ori de câte ori va fi necesar, vidanjarea apelor uzate din bazinele colectoare a acestora prin autovehicule special destinate în acest scop, echipate și exploatate corespunzător, prin intermediul firmelor specializate în preluarea și transportul acestora, cu descărcarea apelor uzate într-o stație de epurare autorizată și funcțională.

11. Să nu manipuleze sau să depoziteze deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării, directe sau indirecte, a apelor de suprafață sau subterane.

12. Să nu descarce în ape de suprafață sau subterane, ape uzate neepurate sau care nu îndeplinesc condițiile de calitate prevăzute de normativele în vigoare.

13. 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.

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

15. Deșeurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe tipuri în spații amenajate corespunzător. În gestionarea deșeurilor, ambalajelor și deșeurilor de ambalaje se vor respecta prevederile legislației în vigoare: O.U.G. 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, H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare; H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

16. Titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare:

- să încadreze diferitele tipuri de deșeuri 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 deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare, iar la solicitarea APM Vaslui se va transmite situația în termenul precizat; de asemenea are obligația să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;

- pentru asigurarea unui înalt grad de valorificare, să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, și sticlă;

- 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 mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- operațiunile de tratare pot fi transferate unui operator economic autorizat care desfășoară 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 instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate sau să delege această obligație unei terțe persoane; persoana desemnată va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz.

17. Este interzisă stocarea deșeurilor înainte de valorificare sau tratare pentru o perioadă mai mare de 3 ani, ca regulă generală, sau stocarea deșeurilor înainte de eliminare, pentru o perioadă mai mare de un an.

18. 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.

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

20. 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.

21. Se vor respecta prevederile O.M. 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.

22. Se vor asigura în permanență mijloacele necesare de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității. Date privind natura și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361



intensitatea unor eventuale poluări accidentale se vor transmite în timp optim la GNM–Comisariatul Județean Vaslui, telefon 0235.317254, fax: 0374/826548, e-mail: cjvaslui@gnm.ro și la APM Vaslui, telefon 0335/401723, fax: 0235361842, e-mail: office@apmvs.anpm.ro 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. Se vor respecta și reînnoi autorizațiile și contractele ce au stat la baza la emiterii autorizației de mediu.

24. 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.

25. 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 (17.01). 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 cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare (O.U.G. nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor);
- ✓ Legea nr. 360/2003, modificată și completată de Legea nr. 263/2005 și Legea 254/2011, republicată în anul 2014, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- ✓ SR 10009/2017 privind acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- ✓ O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr.17/2023;
- ✓ 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;
- ✓ Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ H.G. nr. 188/2002 modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 – NTPA 002;
- ✓ Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

- ✓ 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;
- ✓ H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- ✓ H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- ✓ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- ✓ Regulamentul nr. 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH);
- ✓ Ordinul MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării 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.

Prezenta autorizație de mediu este valabilă din data de 17.01.2023, data emiterii 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.

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

Creșterea bovinelor de lapte - cod CAEN rev. 2 - 0141 (capacitate 850 capete)

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

Clădiri:

Ferma se întinde pe o suprafață de 5 ha, în cadrul fermei existând mai multe construcții necesare desfășurării activității, după cum urmează:

- filtru sanitar rutier, care permite dezinfecția tuturor autovehiculelor și utilajelor care intră/ies din cadrul societății;
- filtrul sanitar pentru personalul administrativ și pentru vizitatori se regăsește în pavilionul administrativ, care este o clădire în suprafață de 240 mp, cu regim de înălțime parter și etaj. În aceasta clădire sunt vestiarele, birourile, dușurile, cantina și sala de mese.
- hală cu suprafața de 1420 mp pentru se depozitează cerealele recoltate și necesare pentru furajarea animalelor. Hala nu este prevăzută cu canale sau sistem de aerare a cerealelor.
- prepararea efectivă a furajelor se face într-o clădire betonată, cu o suprafața de 370 mp. În această clădire funcționează o moară cu o putere de 32 kW.
- pentru furajarea animalelor există și o celulă pentru depozitarea silozului cu o suprafața de 1400 mp, betonată, neacoperită.
- fânar cu o suprafață de 9000 mp pentru depozitarea nutrețului fibros construit pe structură metalică
- 6 grajduri diferite pentru creșterea efectivă a animalelor după cum urmează



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

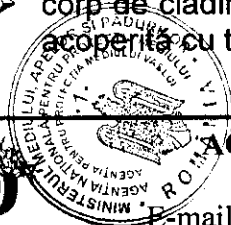
E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361842



- Grajd 1: grajd cu fundație betonată, pereți din panouri sandwich, structură metalică, acoperiș din tablă cutată, cu o suprafață de 1400 mp, unde sunt crescute vacile de lapte.
- Grajd 2: maternitate - grajd cu fundație betonată, pereți din panouri sandwich, structură metalică, acoperiș din tablă cutată, suprafața grajdului fiind de 1200 mp. Aici fată vacile și sunt ținuți vițeei până la înțarcare.
- Grajd 3: grajd cu fundație betonată, pereți din beton, acoperiș din tablă cutată, cu o suprafață de 1400 mp, unde sunt crescute vacile de lapte.
- Grajd 4: grajd cu fundație betonată, pereți din beton, acoperiș din tablă cutată, cu o suprafață de 1400 mp, unde sunt crescute junicile.
- Grajd 5: grajd cu fundație betonată, pereți din beton, acoperiș din tablă cutată, cu o suprafață de 1200 mp, unde sunt crescute junicile.
- Grajd 6: grajd cu fundație betonată, pereți din panouri sandwich, structură metalică, acoperiș din tablă cutată, cu o suprafață de 2165 mp, unde sunt crescute vacile de lapte.

Noul grajd, recepționat în data de 26.10.2022, nu va determina creșterea efectivului ci doar o aerisire a stabulației lor pe grajduri.

- Între grajdul 1 și grajdul 3 există un corp de clădire de sine stătător, unde funcționează sala de muls, cu suprafața de 200 mp. În această clădire se face mulsul efectiv al vacilor, ferma deținând o instalație de muls cu 20 de posturi, circuitul de muls fiind unul închis, laptele ajungând direct în tancurile de răcire. Curățarea instalației de muls se face automat, aceasta având o mașină automată de spălare. În cadrul sălii de muls, există două tancuri de răcire din inox cu o capacitate de 6 000 l fiecare. Răcirea laptelui în tancuri se face prin intermediul a două chillere. Întreaga instalație de muls este automatizată pentru a împiedica mulgerea eronată a vacilor, împiedicarea riscului de a transfera bacterii/ germeni de la animal la om, împiedicarea riscului de a se produce pierderi tehnologice de freon din instalație în aer.
- cameră de frig, cu suprafața de 30 mp, betonată, în care sunt depozitate cadavrele animaliere.
- bazinele de colectare a dejecțiilor betonate, având o capacitate de 100 mc, sunt dotate cu câte o pompă amestecător/tocător de 11 kW, precum și cu o pompă de mobilizare a dejecțiilor. Grajdurile sunt prevăzute cu pluguri racloare care permit evacuarea rapidă din grajd a dejecțiilor. Printr-un sistem de conducte și canale, acestea sunt transportate la aceste bazine.
- platforma de dejecții betonată cu capacitatea de 1000 mc în vederea mineralizării, apoi se distribuie pe terenurile agricole și încorporate în sol
- laguna cu V=4000 mc pentru fracția lichidă are dimensiunile de 40x40x4.5 m (4000 mc) și este impermeabilizată cu geomembrană HDPE de 2,0 mm și geotextil TIPPTX 180 g/mp. Dejecțiile lichide colectate în vor fi utilizate ca fertilizant natural pe terenurile agricole, pe baza studiilor întocmite de OJSPA Vaslui.
- bazin vidanjabil betonat cu o capacitate de 64 mc pentru preluarea apelor uzate de la sala de muls
- apele uzate de la pavilionul administrativ sunt colectate și transportate către două bazine vidanjabile din beton armat cu un volum de 18 mc fiecare. Apele uzate tehnologice provenite de la halele populate cu tineret sunt colectate într-un bazin vidanjabil cu capacitatea de 50 mc.
- corp de clădire cu destinația de magazie deșeuri cu o suprafață de 40 mp, betonată, acoperită cu tablă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

- depozit de motorină (rezervor cilindric) cu capacitatea de 10 tone: un bazin funcțional de 5 tone și unul dezafectat cu capacitatea de 5 tone. Alimentarea acestuia făcându-se cu cisterna de către furnizor, pe baza contractului încheiat.

Utilaje:

- tractor Valtra – 1 buc.;
- tractor Deutz – 1 buc.;
- remorcă tehnologică – 1 buc.;
- încărcător frontal – 1 buc.
- separatorul de gunoi cu o putere de 7,5 kW. Acesta face separarea între fracția lichidă și fracția solidă a gunoiului de grajd, astfel încât la final rezultă 20-25% gunoi solid și 80-75% lichid. Fracția solidă cade gravitațional în platforma de gunoi, iar fracția lichidă este transportată prin țevi în laguna de dejecții;
- o instalație de muls cu 20 de posturi;
- două tancuri de răcire din inox cu o capacitate de 6 000 l.

Toate utilajele fermei zootehnice sunt în întreținere și service la S.C. PLANTAGRO COM S.R.L. Reparațiile și reviziile, schimburile de ulei, bateriile, anvelopele nu se efectuează în cadrul fermei.

Surse frigorifice:

- cameră de frig prevăzută cu un aparat de răcire Romstal, ce este încărcat cu freon ecologic R410 A – 4 l și care are toate protecțiile astfel încât să nu existe pierderi accidentale de freon.
- chillere tancuri răcire - agent frigorific ecologic R410A - 8 l și care are toate protecțiile astfel încât să nu existe pierderi accidentale de freon.

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	paie	materie primă	600	t/an	nu este cazul	hrană animale	fânar	nepericulos
Alte materii	lucernă	materie primă	4000	t/an	nu este cazul	hrană animale	fânar	nepericulos
Alte materii	porumb boabe	materie primă	4000	t/an	nu este cazul	hrană animale	magazie	nepericulos
Alte materii	grâu	materie primă	1000	t/an	nu este cazul	hrană animale	magazie	nepericulos
Alte materii	șrot	materie primă	1000	t/an	nu este cazul	hrană animale	magazie	nepericulos
Alte materii	motorină	combustibil	100	t/an	amestec de hidrocarburi	combustibil utilaje	depozit motorină capacitate 5 tone	conform fișei cu date de securitate
Alte materii	medicamente	materie auxiliară	200	kg/an	conform prospectului	uz veterinar animale	cabinet veterinar	conform prospectului
Alte materii	îngrășământ	materie auxiliară	76	t/an	conform fișelor cu date tehnice de	administrare în sol	se achiziționează direct de la furnizor	conform fișelor cu date tehnice de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842



					securitate			securitate
Alte materii	pesticide	materie auxiliară	800	l/an	conform fișelor cu date tehnice de securitate	administrare în sol	se achiziționează direct de la furnizor	conform fișelor cu date tehnice de securitate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
alimentarea cu apă	<p>Alimentarea cu apă se realizează din surse subterane proprii, care constă din:</p> <p>-Puț forat F1 FZA având următoarele caracteristici tehnice: adâncime H=232 m; diametrul sapei de foraj Dn=444,5 m; diametrul coloanei de tubaj din PVC Dn=160 mm, pe adâncimea H=0-160 m și Dn=140 mm pe adâncimea H=160 – 232 m.</p> <p>Forajul este protejat într-o cabină subterană realizată din beton armat, în care sunt montate armăturile de închidere și instalația electrică.</p> <p>Pentru captarea apei din subteran forajul este echipat cu o lectropompă submersibilă având Q=2,5 m³/h, H=220 mCA și P=2,2 kW.</p> <p>Asigurarea presiunii necesare în camera de mulș se realizează cu o instalație hidrofor având caracteristicile : Q=65 l/s; H=9 mCA; P=1,1 kW; n=2900 rot/min, cu V_{butelie}=50 l.</p> <p>Apa prelevată din sursa subterană (foraj) este pompată către rezervorul de înmagazinare a apei prin intermediul unei conducte de aducțiune, pozată subteran, din PEHD (PN 10) având D=40 mm și L=170 m.</p> <p>Apa prelevată din sursa subterană este înmagazinată într-un rezervor din beton, semiîngropat, având dimensiunile Lxlxh=4,5 x 4,0 x 3,5 m, cu un volum V=63 m³.</p> <p>Umplerea rezervorului este controlată mecanic prin intermediul unui nivelostat care acționează asupra pompei submersibile ori de câte ori este necesar.</p> <p>Distribuția apei la punctele de consum (hale, sala de mese, sediu administrativ) se face gravitațional prin intermediul unei rețele de tip ramificat, din PEHD (PN10), pozată subteran, având Dn=50 – 32 – 25 mm și lungimea totală L=1308 m.</p> <p>Asigurarea presiunii necesare la sala de mulș se face cu ajutorul unei instalații hidrofor având următoarele caracteristici tehnice: Q=65 l/min; H=9 mCA; P=1,1 kW; n=2900 rot/min; V_{butelie}=50 l.</p> <p>Pe traseul rețelei de distribuție a apei există o cișmea care deservește ocazional personalul angajat.</p> <p>Pe rețeaua de distribuție a apei există un număr de 9 cămine de vizitare, 5 dintre ele fiind prevăzute cu robineti de secționare, precum și un număr de 4 hidranți exteriori având Dn=50 mm și Q=1,0 l/s.</p> <p>Apa prelevată din sursa subterană este folosită în următoarele scopuri:</p> <p>potabil și igienico-sanitar pentru personalul fermei;</p>	<p>Debite și volume de apă totale autorizate</p> <p>Qzi med=44,66 Qzi max=58,06 Qor max=4,84 Vtotal anual mediu =15,400 mii</p> <p>Necesarul de apă:</p> <p>Consum menajer Qn zi med=2,00 Qn zi max=2,60 Qn zi max=0,22</p> <p>Consum biologic animale Qn zi med=36,30 Qn zi max=47,19 Qn zi max=3,93</p> <p>Igienizări grajduri Qn zi med=3,40 Qn zi max=4,42 Qn zi max=0,37</p> <p>Cerința de apă:</p> <p>Consum menajer Qs zi med=2,14 Qs zi max=2,78 Qs zi max=0,23</p> <p>Consum biologic animale Qs zi med=38,88 Qs zi max=50,54 Qs zi max=4,21</p> <p>Igienizări grajduri Qs zi med=3,64</p>	<p>mc/zi</p> <p>mc</p> <p>mc/zi</p> <p>mc/zi</p> <p>mc/zi</p> <p>mc/zi</p> <p>mc/zi</p> <p>mc/zi</p> <p>mc/zi</p>



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

	<ul style="list-style-type: none"> - consum biologic al animalelor; - tehnologic pentru igienizarea grajdurilor (108 zile/an). 	<p>Qs zi max=4,73 Qs zi max=0,39</p>	
evacuare ape uzate	<p>Apele uzate de tip menajer provenite de la sediul administrativ și de la sala de mese sunt colectate și transportate gravitațional către două bazine vidanjabile (BV1 și BV2) din beton armat cu un volum de 18 mc fiecare.</p> <p><u>Apele uzate tehnologice provenite de la halele populate cu vaci tinere (C1 și C3) sunt colectate în bazinul vidanajbil BC5, cu capacitatea de 50 mc.</u></p> <p><u>Apele uzate tehnologice provenite de la dezinfecția autovehiculelor sunt colectate în bazinul vidanajbil BV4, cu capacitatea de 8 mc.</u></p> <p><u>Apele uzate tehnologice provenite de la sala de muls sunt colectate într-un bazin de stocare intermediar (BV3) situat între halele C4 și C5 având capacitatea de 64 mc.</u></p> <p><u>Apele uzate tehnologic și patul uzat provenite de la halele populate cu vaci pentru lapte și tineret (C2, C4 și C5) sunt colectate din fiecare hală în bazine de stocare care se descarcă gravitațional într-un bazin colector cu capacitatea de 30 mc. Din acest bazin, prin intermediul unei instalații de pompare sunt tranzitate hidraulic (împreună cu purinul colectat) într-un alt bazin colector în care se face amestecul pentru asigurarea transportului, prin pompare, către următoarea fază tehnologică.</u></p> <p><u>Din acest bazin colector apele uzate tehnologice împreună cu patul uzat sunt procesate astfel încât partea solidă este separată de partea lichidă. Partea solidă se descarcă automat într-o platformă betonată, cu dimensiunile Lxlxh=23x13x5 m (V=1000 mc), de unde după macerare sunt transportate pe terenurile agricole, ca îngrășământ natural. Partea lichidă separată de partea solidă se descarcă, printr-un jgheab, într-o lagună situată în vecinătatea platformei. Laguna este realizată în debleu și semidebleu (dig marginal) cu o capacitate de reținere de 4000 mc. Pentru a se evita infiltrarea a apelor uzate în sol, laguna este impermeabilizată cu folie din plastic.</u></p> <p><u>Apele uzate colectate în lagună sunt distribuite pe terenurile agricole deținute de societate.</u></p> <p><u>Apele pluviale colectate de pe acoperișuri și platforma betonată și dirijate gravitațional, către suprafețele înierbate din jurul obiectivului. Debitul maxim al apelor pluviale este $Q_p=158,11$ l/s.</u></p>	<p>Debite/volume de ape uzate evacuate</p> <p>Quz zi med=44,66 Quz zi max=58,06 Qor zi max=4,84</p>	mc/zi
Energie electrică	<p>Racord la rețeaua de energie electrică existentă în zonă.</p> <p>Panoul solar CTV-16, este prevăzut cu 16 tuburi vidate, la sala de muls.</p>	200	KW/an
Energie termică	<p>Cazan pe lemne cu gazeificare cu o putere de 80 Kw având coș de evacuare cu înălțimea de 4,5 m și diametru de 125 mm, cu boiler cu apă caldă V= 100 litri. La sala de muls există un boiler termoelectric cu capacitatea de 300 de litri, la care încălzirea apei se face atât electric, cât și cu panou solar. Panoul solar CTV-16, este prevăzut cu 16 tuburi vidate.</p>	5	metri cubi/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Societatea desfășoară activitatea creșterea bovinelor de lapte – cod CAEN 0141 – Ferma are capacitatea de creștere a 850 de capete. Femelele sunt crescute și furajate pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842



producția de lapte, acesta fiind date spre vânzare, iar produsele obținute sunt crescute sau comercializate către alți crescători sau abatorizare.

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

Amplasamentul punctului de lucru se află la aproximativ 390 metri față de ROSPA0162 Mânjești.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	lapte	2140	t/an	comercializare
Alte produse	tauri adulți (100-120 kg)	150	capete	comercializare
Alte produse	junici (250-300 kg)	250	capete	comercializare
Alte produse	lucernă	3000	t/an	comercializare/furajare animale fermă
Alte produse	porumb	50000	t/an	comercializare furajare animale fermă
Alte produse	rapită	5000	t/an	Comercializare/furajare animale fermă
Alte produse	grâu	40000	t/an	comercializare/furajare animale fermă

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

Cazan pe lemne cu gazeificare cu o putere de 80 kW, având coș de evacuare cu înălțimea de 4,5 m și diametru de 125 mm, cu boiler cu apă caldă V= 100 litri, consum lemne 5mc/an.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
*0111	Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase

* Societatea are ca și domeniu de activitate principal cultivarea cerealelor- cod CAEN 0111- activitate ce se desfășoară pe o suprafață de teren total de 230,3 ha, din care 3,4 ha- teren propriu și 226.9 ha- teren în arendă. Întreaga suprafață de teren este situată pe raza comunei Viișoara. Prelucrarea, cultivarea și recoltarea terenului se face în baza contractului de prestări servicii încheiat cu S.C. Moldagri S.R.L. Produsele pentru tratamentele fitosanitare, precum și fertilizantii sunt achiziționate de la S.C. Plantagro Com S.R.L., conform contractelor încheiate. Produsele pentru protecția plantelor sunt ridicate de către prestatorul de servicii, SC Moldagri SRL, de la S.C. Plantagro Com SRL, în ziua în care sunt folosite. Nu se face depozitare în cadrul S.C. Agrotica S.R.L., iar personalul angajat la S.C. Agrotica SRL, nu intră în contact cu produsele de protecție a plantelor, conform contractului de prestări servicii.

Cerealele rezultate sunt destinate o parte pentru comercializare, iar cele mai multe pentru furajarea animalelor crescute de societate.

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 7zile/saptămână, 365 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

Aer

- coș de evacuare cu înălțimea de 4,5 m și diametru de 125 mm de la cazul pe lemne cu gazeificare.

Alte surse de poluare – Nu este cazul.

Apă

- apele uzate de tip menajer provenite de la sediul administrativ și de la sala de mese sunt colectate și transportate gravitațional către două bazine vidanjabile (BV1 și BV2) din beton armat cu un volum de 18 mc fiecare;
- apele uzate tehnologice provenite de la halele populate cu vaci tinere (C1 și C3) sunt colectate în bazinul vidanajbil BC5, cu capacitatea de 50 mc;
- apele uzate tehnologice provenite de la dezinsecția autovehiculelor sunt colectate în bazinul vidanajbil BV4, cu capacitatea de 8 mc;
- apele uzate tehnologice provenite de la sala de muls sunt colectate într-un bazin de stocare intermediar (BV3) situat între halele C4 și C5 având capacitatea de 64 mc;
- apele uzate tehnologic și patul uzat provenite de la halele populate cu vaci pentru lapte și tineret (C2, C4 și C5) sunt colectate din fiecare hală în bazine de stocare care se descarcă gravitațional într-un bazin colector cu capacitatea de 30 mc;
- platformă betonată pentru stocare dejecții solide – capacitate 1000 mc;
- lagună pentru stocare dejecții lichide – capacitate de reținere de 4000 mc.

Pretratare ape pe amplasament - Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament – Nu este cazul.

Sol – platforme betonate

Alți factori de mediu (după caz) – Nu este cazul.

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

Pe amplasament există spațiu amenajat pentru stocarea temporară a deșeurilor rezultate din activitate; spațiu betonat pentru gararea utilajelor agricole S=20 mp; motorina se depozitează într-un rezervor cilindric de 5 tone.

Pentru determinarea calității apelor din zona de influență a platformei de stocare a patului uzat, din zona halelor și din zona lagunei de colectare a dejecțiilor lichide, există un foraj situate în vecinătatea lagunei, în partea de aval a acesteia.

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

Sol – conform Ord. MAPM nr. 756/1997.

Zgomot – nivelul de zgomot la limita incintei obiectivului – conform SR 10 009 /2017.

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, după caz.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842



Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, disfuncționalități ale sistemelor de evacuare a emisiilor, 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 evacuate – conform autorizației de gospodărire a apelor, în valabilitate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană – conform autorizației de gospodărire a apelor, în valabilitate.

Valori admise pentru sol – conform Ord. MAPM nr. 756 /1997.

Valori admise pentru zgomot – nivelul de zgomot la limita incintei obiectivului, conform SR 10009 /2017 și Ordinul nr. 994/2018, art. 16 în cazul în care este instituită zonă de protecție.

III. Monitorizarea mediului

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

La solicitarea APM Vaslui sau GNM – Comisariatul Județean Vaslui, se vor efectua determinări pentru factorul de mediu afectat, de către un laborator de specialitate.

Monitorizarea aerului

Emisiile difuze provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită la imisiile stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87. Se vor monitoriza imisiile la cerere, respectând standardele de calitate pentru aer ambiental. Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului, respectiv în zona receptorilor sensibili cei mai apropiați (zone rezidențiale din vecinătate), în perioada de populare a halelor și cu dejecții depozitate temporar în bazinele de stocare.

Monitorizarea aerului – mirosul:

Pentru amoniac și hidrogen sulfurat, valorile rezultate în urma desfășurării activității se vor încadra în limitele prevăzute în STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate, astfel:

a) pentru media scurtă durată (30 min)

Indicator	Limita impusă
Amoniac	300 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

sau:

b) pentru media lungă durată - zilnică

Indicator	Limita impusă
Amoniac	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Poluant	Punct de prelevare probă	Frecvența monitorizării	Metoda de analiză	Obs.
Amoniac	în zona receptorilor sensibili	La cerere în situația	STAS 10812-76	-



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

	cei mai apropiați (zone rezidențiale din vecinătate)	existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui.		
--	---	--	--	--

Monitorizarea apei: - conform Autorizației de gospodărie a apelor, în valabilitate.

Monitorizarea apei subterane: - conform Autorizației de gospodărie a apelor, în valabilitate.

Monitorizarea zgomotului:

Punct de monitorizare	Frecvența monitorizării	Standard	Valoare limită
În zona receptorilor sensibili	În situația existenței reclamațiilor, respectiv la solicitarea APM și/sau GNM Vaslui	SR ISO 1996-2/2018 SR 6161-1,3/2020	Conf. SR 10009:2017 Conf. Ordin 119/2014, art. 16 dacă este instituită zonă de protecție.

Monitorizarea solului:

Loc de prelevare	Adâncime (m)	Indicator analizat (valoarea de referință conform Ord. 756/1997)	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
Limitrof platformei de depozitare a dejecțiilor, conform Ordinului 184/1997	5 cm	pH Cu Zn Ni Pb		la solicitare	SR ISO 11047/99

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. Deșuri produse

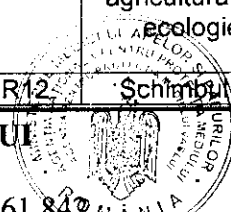
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 02	deșuri de țesuturi animale	activitate	500	Kg/an	valorificare	R12	Schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
02 01 06	dejecții animaliere (materii fecale, urină, inclusiv resturi de paie)	activitate	6000	t/an	valorificare	R10	Tratarea terenurilor având drept rezultat benefic pentru agricultură sau ecologie
15 01 01	ambalaje de	activitate	80	Kg/an	valorificare	R12	Schimbul de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842



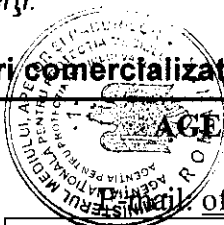
	hârtie și carton						deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	500	Kg/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	de la medicamente sanitar veterinare	65	Kg/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
18 01 01	obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03)	tratamente sanitar-veterinare	5	Kg/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	activitate	310	Kg/an	valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitate	500	Kg/an	eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14 (excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor)

2. Deșeuri colectate

Se colectează doar deșeurile rezultate din activitatea proprie; idem pct. 1.

Pe amplasamentul supus autorizării nu se desfășoară activitatea de colectare a deșeurilor de la terți.

Deșeuri comercializate – nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate – nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Idem punctul 1; se stochează doar deșeurile rezultate din activitatea proprie.

- dejecțiile solide de la animale sunt depozitate de platforma dejecții;
- ambalajele de hârtie și carton, ambalajele de materiale plastice sunt depozitate temporar în magazia special amenajată; ambalajele de hârtie și carton, ambalajele de materiale plastice, deșeurile de fier și oțel sunt preluate de SC PRISCOM SRL conform contractului încheiat.
- deșeurile din fier și oțel sunt depozitate temporar pe platformă betonată;
- deșeurile aminaliere care nu se pretează consumului uman sunt depozitate temporar în cameră frigorifică; deșeurile de animaliere care nu se pretează consumului uman sunt preluate de SC NICBAC PROD SRL, în baza contractului încheiat;
- deșeurile de la ambalajele medicale sanitar-veterinare sunt depozitate temporar în cutii de plastic într-un spațiu special amenajat; deșeurile ambalaje medicale sanitar-veterinare sunt preluate de pe bază de contract de SC DEMECO SRL;
- deșeurile municipale amestecate sunt depozitate temporar în container tip europubelă. deșeurile municipale amestecate sunt preluate de operatorul de salubritate, conform contractului încheiat

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- după mineralizare, dejecțiile animale rezultate sunt utilizate la fertilizarea terenurilor agricole în baza unui contract încheiat cu o societate care deține Studiu Agropedologic întocmit de către OJSPA Vaslui și sunt preluate de SC MOLDAGRI SRL, în baza contractului încheiat;

Pe amplasament nu se desfășoară activitatea de eliminare deșeuri.

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

Unitatea nu deține mijloace pentru transportul deșeurilor generate pe amplasament. Deșeurile colectate și cele generate din activitatea proprie vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate cu respectarea condițiilor prevăzute de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Deșeurile rezultate din activitate sunt preluate de agenți economici autorizați pe bază de contract.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842



8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Motorina se folosește drept combustibil și se aprovizionează de la furnizor, conform contractului încheiat.

Nr. crt.	Preparatul utilizat	Cantitate	UM/an	Fraza de pericol	Fraza de precauție
1	Motorină – combustibil	5,5	tone	conform fișei cu date tehnice de securitate	conform fișei cu date tehnice de securitate

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** motorina se aprovizionează din mașinile de distribuție carburanți;
- **transport:** furnizori;
- **depozitare:** rezervor cilindric pentru depozitare motorină - capacitate 5 tone;
- **folosire/comercializare:** folosire; manipularea se va face de către personalul instruit special în acest scop, respectându-se cu strictețe instrucțiunile de utilizare.

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

Motorina se folosește drept combustibil, se depozitează într-un rezervor cilindric (capacitate 5 tone) și se aprovizionează de la furnizor, conform contractului încheiat.

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

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

Titularul de activitate care gestionează substanțe și preparate periculoase are următoarele obligații:

- să țină evidența strictă intrări - consum - stoc, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lui de activitate;
- să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- în cazul apariției unui incident se vor lua măsuri imediate pentru eliminarea cauzelor și limitarea efectelor asupra factorilor de mediu, urmate de eliminarea în totalitate a efectelor asupra apelor de suprafață, solului și subsolului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

email: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3299/2012	anual	15 ianuarie – 15 martie	Inventar locale emisii

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 centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr.856/2002. Datele de raportare se transmit pe suport de hârtie, cât și electronic (conform prevederilor OUG 92/2021 art. 48, alin 1)	anual	Până la data de 31 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 19 (nouăsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
dr. ing. Mihaela BUDIANU**



Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații.
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Întocmit:
MOCANU Monica

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842



Form. Parlamentului (UE) 2016/679