



Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 105 din 03.08.2018

Ca urmare cererii adresate de **I.I. FOALIȘ CORINA MARGARETA**, cu sediul în județul Bihor, sat Tăut, nr. 129, comuna Batăr, înregistrată la APM Bihor cu numărul 6015/11.04.2018,

În urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(*actualizata) și a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(*actualizata*), se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționare: fermă bovine - I.I. FOALIȘ CORINA MARGARETA, F5/1910/2009 CUI 26196025;

punct de lucru: loc. Tăut, CF 50132, comuna Batăr, județul Bihor;

care prevede: desfășurarea activităților conform :

- cod CAEN Rev 2: 0141 creșterea bovinelor de lapte;

Documentatia contine:

Fișă de prezentare și declarație întocmită conform Ord. 1798/2007 al MMDD pentru aprobare Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu(*actualizat*) ;

Dovada achitării tarifului în vederea emiterii autorizației de mediu, chitanta seria ALP, n 1040332/11.04.2018 - APM Bihor;

Anunț public nr. 1509 din data de 10.04.2018 publicat la primăria Batăr;

Nota de constatare nr.6405/18.04.2018-APM Bihor;

Decizie privind emiterea AM, nr. 235/19.04.2018 - APM Bihor;

Contract de comodat din 30.05.2017, pentru spațiu de desfășurare activitate și utilități;

Contract prestari servicii de salubritate , nr. 45/01.04.2018, încheiat cu S.C. **PER VEST** S.A. ;





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

Contract de prestări servicii nr. 167/23.09.2014 , încheiat cu S.C. Troter Com S.R.L., pentru activitatea de asistență sanitar veterinară;

Contract de prestări servicii nr. 673/01.02.2018 , încheiat între S.C. Troter Com S.R.L., și SC AKSD ROMÂNIA SRL pentru deșeuri medicale;

Extras CF nr. 50132 Batăr;

Planuri cadastrale și plan de încadrare în zonă sc:1:1000;

Contract de comodat pentru spațiu de desfășurare activitate autentificat cu nr.

81/30.05.2017 la BNP Puie Georgeta Cristina și Declarația nr. 10/09.07.2018, privind terenul deținut în proprietate și arendă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Autorizație sanitar veterinară nr. 1100/14.04.20111-DSVSA Bihor;

Certificat de înregistrare seria B nr. 2230611 – ORC Bihor;

Certificat constatator emis la data de 19.04.2017 – ORC Bihor;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. nr. 1798/2007 al MMDD(* actualizat*).

Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, (conform OUG 195/2005- actualizată).

- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu, (*actualizat) ;
- OUG.195/2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 265/2006, OUG 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- HG 856 /2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase ;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea 249/2015 referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje(actualizată) ;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor(actualizată) ;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul Romaniei;
- Ord. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosfera;





Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

- HG.1470 / 2004, privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr.188 / 28.02.2002 (M. Of. nr. 187/20.03.2002) privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

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

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea după caz.

I. ACTIVITATE AUTORIZATĂ – creșterea bovinelor , în stabulație liberă

1. Dotări:

Activitatea fermei se desfășoară pe o suprafață de 6,7 ha, din care suprafața construită este dispusă în grajd animale – 1x 300 mp și 1 x 400 mp, depozit furaj – 300 mp, depozit fânar – 300 mp, sala de muls - 30mp, clădire tanc racire - 15mp, casă îngrijitor - 30mp, platformă depozitare dejecții solide - 525mp, bazin vidanjabil cu V=5mc; Dejecțiile animaliere solide vor fi depozitate pe o platformă cu suprafața de 525mp, tip batardou. Terenul pe care sunt împrăștiate dejecțiile sunt: 120 ha în proprietate și cca 100 ha luate în arendă;

Ca dotări unitatea deține: instalație de muls, instalație de adăpat, utilaj pentru curățat dejecții, hrănire și spălare, roabe, lopeți , furci și tanc de răcire 1 x 1600l și 1 x 2100 l.

Mijloace de transport utilizate în desfășurarea activității: miniâncărcător, vidanjabă tractabilă și tractor cu remorcă agricolă;

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

Cantitatea de materii prime și auxiliare:

Capacitatea grajdului este de cca 200 capete (vacile lactante, vițele și juninci).

Furaje – 150 to/an, păioase - 200 to/an și paie pentru așternut cca 50 to/an stocate în depozitul din incinta fermei, în spațiu separat.





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

Detergent - 3 l/lună și dezinfectant : vircon și var stins. Medicamente de uz veterinar, cantități variabile, care sunt aduse de către medical veterinar, ambalajele goale de la medicamente sunt ridicate de către medicul veterinar.

Combustibil:

Motorina pentru mijloacele de transport ~ 200 l/lună, adusă cu canistre din plastic care se refolesc.

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

Apa potabilă utilizată, este asigurată din comerț. Apa tehnologică și pentru animale este asigurată de către titularul de spațiu din puț forat.

Evacuarea apelor uzate menajere se face în bazin vidanjabil betonat cu $V=5$ mc. Apele pluviale, convențional curate, sunt evacuate în rețeaua hidrografică locală. Energia electrică, este asigurată de la linia de alimentare 220/380 a localității prin intermediul bransamentului existent.

Dejecțiile lichide de la animale sunt conduse printr-un canal betonat în bazinul batardoului, de unde vor fi împrăștiate pe terenurile agricole proprietate și luate în arendă, numai după efectuarea studiului OSPA; Încălzirea spațiului de locuit pentru păstor se face cu o sobă pe lemn. Grajdul este încălzit doar la nevoie cu turbosuflante pe motorină sau electric.

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

Creșterea animalelor – mulgerea și livrarea laptelui.

5. Produse și subproduse obținute – cantități, destinație:

Viței (masculi) – pentru vânzare și lapte integral cca 800 l/zi.

6. Date referitoare la Centrală Termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități): - .

7. Alte date specifice activității: conform Certificatului constatator emis în data de 19.04.2017 de ORC Bihor.

8. Program de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/ an.

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

- bazin vidanjabil cu $V=5$ mc, pentru ape uzate menajere;
- suprafață betonată și zidită pe trei laturi și un bazin pentru purin (batardou) cu $S=525$ mp pentru dejecții solide/lichide;





Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și periodic sunt evacuate de către societatea autorizată;
- se vor respecta prevederile HG nr. 856 /2002 și Legii nr. 211 /2011 - privind gestiunea deșeurilor(actualizată);
- se vor respecta prevederile HG 1061/2008 - privind transportul deșeurilor pe teritoriul României;
- dejecțiile sunt împrăștiate pe terenurile proprietate privată precum și luate în arendă, doar după efectuarea unui studiu de specialitate;

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise de STAS 10009/88 și Ordin MS nr.119/2014, respectiv 65 dB(A) curba Cz 55 între orele 6-22 și cu 10 dB mai coborât între orele 22 – 6.

Încărcările apelor uzate menajere evacuate în bazin vidanjabil nu vor depăși limitele maxim reglementate prin NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005;

Încărcările apelor meteorice de pe platforma incintei nu vor depăși limitele maxim reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. nr. 188/2002(*actualizat);

Imprestierea dejecțiilor pe terenurile agricole se va face conform celor mai bune tehnici agricole(BAT-uri) în vigoare și în conformitate cu studiile OSPA.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1.Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări la indicatorii de calitate specificați.

2.Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- se va raporta la APM Bihor, la Biroul Deșeuri , evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu frecvență anuală, până la 31.03., pentru anul anterior;
- la solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;
- orice eveniment asimilabil unei poluări accidentale se va anunța imediat APM Bihor;
- orice eveniment care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

- **anual** până la data de 01.02., anul curent pentru anul anterior, se va raporta gestionarea ambalajelor conf. prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- **anual**, până la 15.03..anul în curs pentru anul precedent se vor transmite chestionarele completate conform Ord. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1.Deșeuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- Dejeții animaliere COD 02 01 06 ~ 150 to/an;
- Deșeuri de ambalaje contaminate COD: 18 02 02* - 20 kg/an;
- Deșeuri din țesuturi animaliere COD: 02 01 02 –;
- Deșeuri municipale amestecate COD: 20 03 01 – 1 m³ /lună;

2.Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -

3.Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod stocare):

- Dejeții animaliere COD 02 01 06 ~ 150 to/an, stocate temporar în batardou până la împrăștierea pe terenurile agricole;
- Deșeuri din țesuturi animaliere COD: 02 01 02 –stocate temporar in spatiu amenajat corespunzator si ridicate in aceasi zi de catre societate autorizată;
- Deșeuri municipale amestecate COD: 20 03 01 – 1 m³ /lună, în europubelă;

4.Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

Dejețiile animaliere sunt valorificate ca și îgrașământ pe terenurile agricole pe care le lucrează, doar în perioadele optime conform studiilor OSPA;

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

- deșeurile generate vor fi transportate cu mijloace de transport ale firmelor autorizate;
- se vor respecta prevederile HG 1061/2008 - privind transportul deșeurilor ;

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și transportate de către firme specializate autorizate, la depozit autorizat.

- deșeurile de mortalități(țesuturi animaliere) vor fi transportate în condiții de siguranță doar de către societate autorizată pe bază de contract și conform graficului stabilit;

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va tine evidenta lunara a deseurilor produse, cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 /2002 si Legii nr. 211 /2011.





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalajele rezultate (seringi, flacoane de la medicamente, pansamente, etc) de la medicația animalelor vor fi ridicate de către societatea autorizată în baza contractului încheiat.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Ambalajele se vor colecta separat și vor fi eminate prin firmă autorizată.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

- Virocid ~ 20l/șarjă de dezinfecție ;H10, H 11, H20/21/22, H34, H42/43, H 50;
- Motorina pentru utilajele folosite ~ 200 l/lună. Alimentarea se face la stațiile autorizate, iar pentru utilajele de pe platformă se face aprovizionarea cu canistre de 20l care se refolosesc la aprovizionare.

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare** - în ambalajul original adus de distribuitor autorizat, pentru substanța dezinfectantă;
- **transport** - mijloace de transport ale firmei distribuitoare;
- **depozitare** - în magazia de produse de curățenie și întreținere;
- **folosire/comercializare** - pentru dezinfecție;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- se colectează separat și vor fi ridicate doar de către societăți autorizate în acest sens;

4. Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

Se vor respecta normele PSI; Se va întocmi și respecta Planul de prevenire și combatere al poluărilor accidentale pe unitate.

Manipularea și depozitare substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va face conform FTS.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

- se vor păstra în spațiu închis , cu acces doar persoanelor instruite în acest sens;





Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

1. Domeniul protecției solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanța / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):--
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte:--

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Sanda Daniela MERCEA



Șef S.A.A.A.
ing. Timea MARE

Întocmit S.A.A.A.
ing. Alina PODILĂ

