



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 33 din 19 MARTIE 2020

Ca urmare a cererii adresată de SC AMIS AGRO - TEK SRL, reprezentată de dl. Muntean Silviu, în calitate de administrator, cu sediul în localitatea Teaca, str. Ion Creangă, nr. 722, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 15062/16.12.2019, ultima completare la nr. 2306/27.02.2020,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului,
în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017, și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și modificată cu Legea nr. 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Fermă de creștere a bovinelor de carne, capacitatea 220 capete, în localitatea Teaca, nr. 677/B, comuna Teaca, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- creșterea altor bovine - cod CAEN 0142 - rev. 2 (0121 - rev.1);
- activități auxiliare pentru creșterea animalelor - cod CAEN 0162 - rev. 2 (0142 - rev.1).

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața de 41900 m², care cuprinde:
- grajd 1 (nepopulat) cu suprafața de 2476 m², având următoarele dotări: front de furajare, alee curățare dejecții, spațiu de odihnă, sală de muls 2x8 posturi tip brăduleț, depozit lapte cu tanc de răcire lapte cu capacitatea de 5500 l, vestiare, grupuri sanitare;

- grajd 2 cu suprafața de 912 m², dotat la capăt cu platformă betonată cu suprafața de 50 m² pentru depozitarea temporară a dejecțiilor solide;
- grajd 3 cu suprafața de 912 m², dotat la capăt cu platformă betonată cu suprafața de 50 m² pentru depozitarea temporară a dejecțiilor solide;
- clădire sediu administrativ cu suprafața de 200 m² (neamenajată);
- clădire birou, farmacie, cu suprafața de 10 m²;
- depozit de cereale cu suprafața de 250 m² (betonat);
- depozit de cereale cu suprafața de 300 m² (betonat);
- depozit de fân cu suprafața de 1000 m²;
- bateria de siloz compusă din 2 celule cu suprafața de 480 m² fiecare;
- depozit de materiale auxiliare (furaje combinate), cu suprafața de 150 m²;
- depozit de materii auxiliare (îngrășăminte, erbicide, cereale, semințe)), cu suprafața de 50 m²;
- bazin de dejecții cu capacitatea V= 3200 m³, cu 2 compartimente;
- centrală termică pe combustibil solid (lemn), cu suprafața de 9 m²;
- rezervor de motorină cu suprafața de 8 m² și capacitatea de 9000 l, prevăzut cu o cuvă de reținere metalică pentru colectarea scurgerilor accidentale de produse petroliere și dotat cu o pompă pentru motorină;
- atelier mecanic;
- alei de acces betonate;
- spații verzi.

Obiectivul este situat la o distanță de cca. 1100 m față de drumul național DN 15 A și circa 400 m față de râul Dipșa.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Primăriei comunei Teaca sub nr. 8794/01.12.2019;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 305/13.01.2020, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 13/15.01.2020, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, luată în cadrul ședinței CAT din data de 15.01.2020, privind emiterea autorizației de mediu;
- Proces verbal din data de 28.02.2020, al Comisiei Internă de Analiză, de emitere a autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 2814013 din data de 07.11.2013 și certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere nr. 4410/07.03.2017, eliberate de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/650/06.11.2013;
- Cod Unic de Înregistrare: 32440433 din data de 06.11.2013;
- Autorizația de mediu nr. 64/30.06.2014, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Act de adjudecare fermă zootehnică din data de 27.09.2010;
- Autorizație sanitar-veterinară nr. 239/02.08.2019, eliberată de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Bistrița-Năsăud;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. BN 17 din 21.02.2020, eliberată de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Studiu pedologic și agrochimic nr. 337/16.05.2014, întocmit de Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Cluj;
- Contract de salubritate nr. 087/IV/23.09.2016 și anexa la contract, cu SC SUPERCOM SA București - Punct de lucru Bistrița;
- Contract de alimentare cu apă nr. 63947/17.10.2016, cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Contract de vidanjare și preluare ape uzate nr. 48/30.09.2019, cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Contract de asistență veterinară nr. 290/01.05.2014, cu I. I. BINDEA TEODOR Chiuza;
- Contract de colectare, transport și incinerare a deșeurilor de origine animală, nr. 338/02.07.2019, cu SC ALVI SERV SRL Arad;

- Fișe tehnice de securitate pentru soluția de igienizare și pentru motorină.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și modificată cu Legea nr. 219/2019;

- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată prin H.G. nr. 336/2015 și prin H.G. nr. 806/2016;

- respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.

- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului), ultimul act normativ pentru modificarea și completarea legii fiind Legea nr. 196/2015;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- realizarea unui foraj de hidroobservație, în zona de influență a bazinului de colectare dejecții, aval de acesta, pe direcția de curgere a freaticului, până la 30.06.2020 (conform Autorizației de gospodărire a Apelor - Alte obligații);

- respectarea prevederilor Ordinului ministrului sănătății nr. 119 din 4.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare OUG nr. 74/2018 aprobată prin Legea nr. 31/2019), conform prevederilor căreia titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislația națională prin hotărâre de guvern;
- să gestioneze deșeurile 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;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- operatorii economici care asigură colectarea și transportul următoarelor categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca aceste deșuri;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- producătorul sau deținătorul care transferă deșuri către persoane fizice ori juridice autorizate, în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă, nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se

poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;

- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate și generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- titularul/operatorul activității are obligația de a preveni generarea deșeurilor, potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.470/2004 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006 de aprobare a planurilor regionale de gestionare a deșeurilor, cu modificările ulterioare;

- în situația în care se generează deșeurii, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.470/2004, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006, cu modificările ulterioare, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

- depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- respectarea O.U.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 și prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. nr. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (OUG nr. 38/2016, Legea 87/2018, OUG nr. 74/2018, Legea nr. 31/2019, OUG nr. 50/2019);

- deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în anul 2014;

- respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- respectarea HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- respectarea Regulamentului (CE) nr. 1907/2006/CE al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea Regulamentului (CE) nr. 684/2004 privind detergenții, cu modificările și completările ulterioare;
- întreținerea și exploatarea permanentă, în condiții de siguranță, a instalațiilor de depoluare, conform regulamentelor de exploatare;
- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de uleiuri, carburanți);
- descărcarea și depozitarea materiilor prime, materialelor și deșeurilor se vor efectua numai în spațiile special amenajate în acest sens;
- se interzice depozitarea, chiar și temporară, a deșeurilor pe amplasamente neautorizate;
- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice;
- respectarea prevederilor HG nr. 964/2000 cu modificările și completările ulterioare privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, modificată și completată prin HG nr. 1360/2005 și prin HG nr. 210/2007, care transpune Directiva Consiliului nr. 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene (JOCE) nr. L 375/1991;
- respectarea prevederilor Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, aprobat prin Ordinul comun al MMGA și al MAPDR nr. 1182/1270/2005;
- respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 1234/2006 privind aprobarea Codului de bune practici în fermă;
- respectarea prevederilor Ordonanței nr. 24/2016 privind organizarea și desfășurarea activității de neutralizare a deșeurilor de origine animală;
- respectarea prevederilor Regulamentului UE nr. 142/2011 al Comisiei din 25 februarie 2011 de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de punere în aplicare a Directivei 97/78/CE a Consiliului în ceea ce privește anumite probe și produse care sunt scutite de la controalele sanitar-veterinare la frontieră în conformitate cu directiva menționată;
- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.P.D.R. nr. 296/216/2005 privind aprobarea Programului-cadru de acțiune tehnic pentru elaborarea programelor de acțiune în zone vulnerabile la poluarea cu nitrați din surse agricole;
- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.P.D.R. nr. 242/197/2005 pentru aprobarea organizării Sistemului național de monitoring integrat al solului, de supraveghere, control și decizii pentru reducerea aportului de poluanți proveniți din surse agricole și de management al reziduurilor organice provenite din zootehnie în zone vulnerabile și potențial vulnerabile la poluarea cu nitrați și pentru aprobarea Programului de organizare a Sistemului național de monitoring integrat al solului, de supraveghere, control și decizii pentru reducerea aportului de poluanți proveniți din surse agricole și de management al reziduurilor organice provenite din zootehnie în zone vulnerabile și potențial vulnerabile la poluarea cu nitrați;
- împrăștierea dejecțiilor pe terenurile agricole se va face numai pe baza avizului emis de către Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Cluj;
- se va actualiza, la expirarea perioadei de valabilitate, Autorizația de Gospodărire a Apelor, pe toată durata de valabilitate a autorizației de mediu și se va depune în copie la sediul APM BN la fiecare actualizare;
- respectarea prevederilor 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, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului;
- respectarea OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007, prin O.U.G. nr. 37/2008, prin O.U.G. nr. 15/2010 aprobată prin Legea 167/2010, O.U.G. nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și

completată cu O.G. nr. 31/2013, modificată și aprobată prin Legea nr. 384/2013 (ultima modificare OUG nr. 39/2016 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu);

- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat prin Ordinul M.M.P. nr. 1477/2010, prin Ordinul M.M.S.C. nr. 35/2014 și prin Ordinul M.M.A.P. nr. 223/2015;

- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, modificat și completat prin Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul M.M.P. nr. 1032/2011 și prin Ordinul M.M.S.C. nr. 192/2014;

- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente pe amplasament, în conformitate cu OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și modificată cu Legea nr. 219/2019.

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.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice A.P.M. 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 notifice A.P.M. la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.

În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și modificată cu Legea nr. 219/2019.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

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

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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

I. Activitatea autorizată

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

- grajdul 1 are în dotare: front de furajare, alee curățare dejecții, spațiu de odihnă, sală de mulș 2 x 8 posturi tip brăduleț, depozit lapte cu tanc de răcire lapte cu capacitatea de 5500 l, vestiare, grupuri sanitare; grajdul se află în conservare;

- grajdurile 2 și 3, populate, sunt dotate la capăt cu platforme betonate pentru depozitarea temporară a dejecțiilor solide, cu suprafața de 50 m² fiecare; fracțiunea lichidă este condusă gravitațional, prin conducte, la bazinul de dejecții al fermei;

Mijloace de transport: 5 tractoare, 1 remorcă tehnologică, 4 remorci pentru gunoi, 2 vidanaje cu capacitatea de 8000 l fiecare;

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

materii prime: la data emiterii autorizației ferma deține un efectiv de 51 bovine adulte și 47 vițeii din rasa Angus;

- auxiliare:

- furaje - 3 tone/lună, se depozitează în magazie cu suprafața de 150 m²;

- soluții de igienizare - 10 l/lună, se depozitează în magazie;

- medicamente - se depozitează în magazia de medicamente și se administrează sub supravegherea medicului veterinar;

- combustibili:

- motorină - 3 tone/lună, se depozitează în rezervor cu volumul de 9000 l, în incinta fermei;

- lemn de foc - 20 m³/an, se depozitează în incinta centralei termice;

- ambalaje: saci de rafie/plastic de la produsele auxiliare, ambalaje de la medicamente (cutii, fiole), canistre din plastic pentru soluții de igienizare;

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

- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua localității, administrată de SC AQUABIS SA Bistrița; necesarul de apă este de circa 3 m³/zi, pentru consum menajer și la adăpatul animalelor;

- evacuarea apelor uzate menajere - circa 3 m³/lună, se realizează în bazin betonat vidanjabil cu volumul de 15 m³;

- dejecțiile de la animale se colectează în canale colectoare de tip rigolă betonată, la capătul adăposturilor; fracțiunea solidă se depozitează provizoriu pe 2 platforme betonate cu suprafața de 50 m² fiecare; fracțiunea lichidă este condusă gravitațional într-un bazin de colectare cu volumul de 3200 m³, prevăzut cu o rigolă centrală cu grătar, cu volumul de 1000 m³;

- după perioada de maturare, dejecțiile sunt utilizate ca îngrășământ natural pe terenurile agricole ale societății;

- energia electrică este asigurată din rețeaua existentă în zonă - 1000 kWh/lună;

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

- activitatea principală a societății constă în creșterea bovinelor de carne și constă în îngrijirea vacilor, creșterea vițeilor, producerea furajelor necesare, furajarea animalelor, asistență sanitară - veterinară, gestionarea deșeurilor, comercializarea animalelor după ce ating greutatea necesară;

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: bovine de carne;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pe combustibil solid (lemn), consum - 20 m³/an;

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu este cazul;

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 290 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

- pentru sol:

- intrarea în incinta fermei este prevăzută cu filtru sanitar;
- bazin de colectare și stocare dejectii, având capacitatea $V=3200\text{ m}^3$, cu 2 compartimente și rigolă centrală de stocare a fracțiunii lichide având capacitatea de 1000 m^3 ;
- platformă betonată, prevăzută cu o cuvă metalică de retenție, pe care este amplasat rezervorul de motorină de 9000 l prevăzută cu pompă de alimentare;
- pubelă pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;
- recipienti etanși pentru depozitarea provizorie a deșeurilor de la medicamente;

- pentru apă: bazin betonat vidanjabil, cu volumul de 15 m^3 , pentru apele uzate menajere rezultate de la grupul sanitar; acestea sunt vidanjate și transportate prin contract cu SC AQUABIS SA Bistrița;

- pentru aer: coș cu înălțimea de 4 m, pentru evacuarea gazelor rezultate din arderea combustibilului solid în centrala termică;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: *nu are*;

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

- pentru zgomot: nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}) de 65 dB pentru limita incintei industriale și spații cu activități asimilate celor industriale, conform STAS 10009/2017 Acustică - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- pentru aer: emisiile la centrala termică, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993, maxim: pulberi - $100\text{ mg/m}^3\text{N}$, CO - $250\text{ mg/m}^3\text{N}$, NO_2 - $500\text{ mg/m}^3\text{N}$, SO_2 - $2000\text{ mg/m}^3\text{N}$, substanțe organice (exprimate în carbon total) - $50\text{ mg/m}^3\text{N}$, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volum;

- pentru apă:

- ape uzate menajere (în bazinul etanș vidanjabil), conform HG nr. 188/2002 modificată și completată prin HG nr. 352/2005 (NTPA 002/2005) și stabiliți cu SC AQUABIS SA Bistrița;

- ape subterane (în puțul de hidroobservație): conform Autorizației de gospodărire a apelor;

- ape de spălare a adăposturilor și dejectii lichide (în bazinul hidroizolat pentru dejectii lichide): conform legislației în vigoare referitoare la calitatea apei pentru irigarea terenurilor agricole;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG nr. 21/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- cantitatea de dejectii împrăștiate pe terenul fermei nu va depăși limita admisă conform Studiului agrochimic nr. 337/16.05.2014 întocmit de către Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Cluj.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru aer: emisiile de ardere la centrala termică - 1 determinare/2 ani;

- pentru ape: conform Autorizației de gospodărire a apelor.

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (224064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

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

- cantitățile de deșuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, evidență ce se va ține lunar și se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior;

- raportarea în format electronic a datelor centralizate privind deșeurile rezultate din activitate și gestionarea acestora, pe suport de hârtie și prin completarea informațiilor în aplicația online SIM (Sistem Integrat de Mediu) - Statistica deșeurilor - chestionar PRODDDES, anual, la deschiderea sesiunii de raportare asupra căreia veți fi notificați de către APM Bistrița-Năsăud;

- raportarea privind utilizarea/importul/producția de substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate - în formatul solicitat de APM Bistrița-Năsăud;

- raportarea datelor privind substanțele chimice periculoase utilizate în activitate, prin completarea datelor în aplicația electronică SIM (Sistem Integrat de Mediu) - Registrul SCP, anual, la deschiderea sesiunii de raportare asupra căreia veți fi notificați de către APM Bistrița-Năsăud;

- datele necesare pentru elaborarea inventarului local de emisii de poluanți în atmosferă, anual până la 15 martie pentru anul anterior;
- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct. 1;
- verificări/inspecții ale Comisariatului Județean BN al G.N.M.;
- măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control și modul de soluționare a problemelor sesizate;
- incidentele care au creat un risc pentru mediu;
- măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, anual și la solicitare.

Se va notifica la A.P.M. Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației - înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
dejecții de la animale	02 01 06	400 t/an	în bazin betonat cu V=3200 m ³	Valorificare ca îngrășământ organic pe terenurile agricole	R10 - tratarea terenurilor având drept rezultat beneficii pentru agricultură sau pentru îmbunătățirea ecologică
deșeuri de țesuturi animale (mortalități)	02 01 02	ocazional	în spațiu amenajat în incinta adăpostului	Eliminare prin agent economic autorizat	D10 - incinerarea pe sol
ape uzate vidanjabile	20 03 04	3 m ³ /lună	în bazin betonat vidanjabil cu volumul de 15 m ³	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
saci de rafie, canistre plastic	15 01 02	10 kg/an	în magazie	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (medicamente expirate, ambalaje medicamente, seringi)	18 02 02*	1 kg/an	în magazie	Valorificare prin agent economic autorizat	D10 - incinerarea pe sol
deșeuri menajere	20 03 01	0,25 m ³ /lună	în pubelă	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;

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

- dejecțiile solide se depozitează provizoriu pe platformă betonată cu pereți supraînălțați, având o capacitate de 3200 m³, iar partea lichidă se stochează în rigolă din beton cu volumul de 1000 m³;

- deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (medicamente expirate, ambalaje medicamente, seringi) - în depozitul de medicamente;
- deșeurile menajere - se depozitează provizoriu în pubelă;
- mortalitățile - în spațiu amenajat în incinta adăpostului;
- ape uzate menajere - 3 m³/lună - în bazinul betonat vidanjabil;
- saci de rafie, canistre din plastic goale - în magazie;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): dejecțiile de la animale, după perioada de maturare (120 zile pentru dejecțiile solide, respectiv 180 zile pentru cele lichide), sunt utilizate ca îngrășământ natural pe terenurile agricole ale societății;

- apele uzate menajere - 3 m³/lună, sunt vidanjate și transportate conform contractului cu SC AQUABIS SA Bistrița;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: cu mijloace de transport specializate, protejate împotriva pierderilor accidentale;

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

- deșeurile menajere sunt transportate și depozitate conform contractului cu societatea de salubritate;

- mortalitățile și deșeurile de la medicamente se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate (SC ALVI SERV SRL Arad);

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă).

Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului ori de câte ori aceasta le solicită.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: saci de rafie pentru furajul combinat, ambalaje de la medicamente (cutii, fiole, seringi), canistre din plastic pentru soluțiile de igienizare;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): sacii de rafie se reutilizează, ambalajele de la medicamente se predau la societăți autorizate, pe bază de contract, canistrele din plastic de la soluțiile de igienizare se returnează furnizorului.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse/utilizate/comercializate/transportate (după caz):

Tip (substanță / amestec)	Cantitate	Unitate de măsură	Fraze de pericol
soluții de igienizare	10	kg/lună	H314, H290, H400
motorină (amestec)	3	t/lună	H351; H226; H304; H315; H332; H373; H411

2. Modul de gospodărire:

ambalare: în ambalaje originale, etichetate corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1.272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor; substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;

transport: prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;

depozitare: soluțiile de igienizare, în spațiu amenajat și securizat (magazie), motorina - în rezervor cu volumul de 9000 l;

utilizare/comercializare: se utilizează în activitate;

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

- se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind gestionarea ambalajelor contaminate rezultate;

- ambalajele goale se returnează furnizorului pentru reumplere;

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

- se depozitează în spațiu special amenajat, cu pardoseală betonată, separate de restul materialelor;

- în cazul poluărilor accidentale se procedează la îndepărtarea poluanților și refacerea suprafețelor afectate, de către personal instruit și cu respectarea prevederilor din fișele cu date de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Conform cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și amestecuri/preparate periculoase au obligația:

- să țină o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze informațiile solicitate de APM BN;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,

ing. Cornelia Vrăsmaș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa str. Parcului, nr.20, Bistrița, Cod 420035; jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

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

