



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 15 din 26 IANUARIE 2023

Ca urmare a cererii adresată de SC GETUȚA SKIN SRL, reprezentată prin d-na Opre Georgeta, în calitate de administrator, cu sediul în localitatea Dumitra, nr. 667/A, comuna Dumitra, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu nr. 8862/26.07.2022, ultima completare cu nr. 744/19.01.2023,

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 creștere bovine, în localitatea Dumitra, nr. 671/A, comuna Dumitra, județul Bistrița-Năsăud;

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- creșterea bovinelor de lapte - cod CAEN 0141 - rev. 2 (0121 - rev. 1),
- creșterea altor bovine - cod CAEN 0142 - rev. 2 (0121 - rev. 1).

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

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Activitatea se desfășoară pe un teren cu suprafața totală de 60100 m² cu următoarea structură:

- adăpostul nr. 1 - construcție în regim de înălțime parter, cu suprafața de 1104 m², cu capacitatea de 320 capete pentru vaci fără lactație sau gestante și pentru viței cu vârsta de peste 6 luni, prevăzut cu alee de circulație și pentru furajare, boxe pentru odihnă, maternitate, spațiu pentru taur;
- platformă cu suprafața de 165 m², pe care sunt amplasate 64 boxe pentru viței cu vârstă până la 3 luni;
- platformă betonată cu suprafața de 862 m² cu destinația de spațiu de recreere;
- adăpostul nr. 2 - grajd de vite cu S=4153 m² cu capacitate de 580 capete vaci cu lapte, care cuprinde spațiu destinat vacilor pe lactație, în stabulație liberă, alee tehnologică, zonă de furajare, zonă de odihnă, zonă de plimbare, padoc deschis, legat funcțional de grajd, pentru adăpostirea tineretului bovin - circa 160 capete;
- adăpostul nr. 3 - grajd de vite cu S=480 m² pentru adăpostirea vacilor și platformă de 60 m² pentru stocare provizorie a așternutului din adăpost;
- adăpostul nr. 4 - grajd de vite cu S=164 m² pentru adăpostirea vacilor când se întorc de la pășune;
- adăpost pentru creșterea porcilor cu S=164 m², cu o capacitate de 60 capete, compus din 12 boxe colective, alee de furajare, padocuri, magazie furaje și bazin betonat vidanjabil pentru colectarea și stocarea dejecțiilor, cu volumul de 64 m³;
- construcție cu suprafața de 1100 m², în regim de înălțime P, parțial mansardată care cuprinde la parter zona pentru mulș, sală de colectare a laptelui cu tanc de răcire, iar la mansardă spațiu destinat medicului veterinar;
- construcție în regim de înălțime parter, cu suprafața de 380 m², cu destinația de spațiu preparare și depozitare furaje, dotat cu 1 moară de măcinat cereale și 1 mașină de amestec furaje;
- siloz furaje vegetale cu suprafața de 1895 m²;
- construcție tip șopron cu destinația de fânar compartimentat în trei spații cu suprafața de 500 m²;
- magazia de produse destinate dezinfecției adăposturilor și a medicamentelor cu suprafața de 27 m²;
- platformă asfaltată cu suprafața de 200 m² pentru depozitarea cerealelor;
- lagună impermeabilizată cu suprafața de 1895 m² și cu volum de 8500 m³, pentru colectarea și stocarea provizorie a apelor uzate menajere, tehnologice și a dejecțiilor;
- construcție în regim de înălțime P+M, cu suprafața de 168 m², cu destinația de casă de vacanță a titularului, care cuprinde și birouri și vestiare;
- suprafețe cu fânaș, pentru hrana animalelor cu suprafața de 27.500 m²;
- căi de acces, spații verzi, locuri de parcare.

Accesul pe amplasament se face din DN 17 C pe un drum comunal dreapta pe direcția Bistrița-Năsăud, cu lungime de 3000 m.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de titular;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Autorizația de mediu nr. 130/15.06.2012, revizuită la 05.12.2018 și la 26.08.2021, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Anunț public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Primăriei Dumitra sub nr. 3148/26.07.2022;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului nr. 9216/04.08.2022, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia nr. 405/10.08.2022 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2987435, eliberat la data de 27.11.2014 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/613/25.11.2014;
 - Cod Unic de Înregistrare: 33839760 din data de 25.11.2014;
- Certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere nr. 23333/13.12.2016, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. BN 76/25.11.2022, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud, valabilă până la 25.11.2025;
- Adeverința nr. 1610/19.07.2020, privind utilizarea a 277 ha de teren, eliberată de Primăria comunei Dumitra;
- Avize de împrăștiere a dejecțiilor, emise de Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Cluj în baza Studiilor Pedologice și Agrochimice pentru stabilirea pretabilității terenurilor la aplicarea dejecțiilor animaliere pe teritoriul Comunei Dumitra și a analizelor de sol, nr. 384/17.04.2018 pentru suprafața de 141,51 ha teren arabil și nr. 1313/23.10.2018, pentru suprafața de 242,71 ha teren arabil și pajiște;
- Contract de prestari servicii nr. 284/15.09.2021 și anexa la contract, privind colectarea, transportul și neutralizarea subproduselor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman, încheiat cu SC JANETI INC Valea Cerului, comuna Supleacu de Barcău, județul Bihor;
- Declarație de impunere nr. 290/19.01.2023, privind taxa de salubritate, emisă de Primăria Comunei Dumitra;
- Fișă tehnică de securitate pentru produsul de igienizare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor legale privind protecția mediului;
- desemnarea unui responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație și 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;

- instruirea personalului de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- descărcarea și depozitarea materiilor prime, a produselor finite și a deșeurilor se vor efectua numai în incinta obiectivului;

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice, se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- se vor asigura dotările necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, după caz;

- mijloacele de transport se vor întreține periodic pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;

- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;

- se va opri activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare atunci când au loc avarii sau accidente cu efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;

- titularul are obligația să dețină mijloacele, stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente și a perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019;

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificat prin Ordinul nr. 3309/2022;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;
- O.U.G nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMGA 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- O.U.G. nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor cu modificările și completările ulterioare.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice APM 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 APM 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 amplasarea 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;

- să se conformeze oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

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, cu modificările și completările ulterioare și Legea 219/2019.

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.

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):

- adăposturile sunt prevăzute cu sisteme de furajare pentru animale, sisteme de adăpare, sisteme de ventilație, sisteme de iluminare;

- sala de muls este dotată cu 2x16 posturi de mulgere și tanc de răcire a laptelui cu capacitate de 10.000 l;

- pentru prepararea furajelor: 1 moară de măcinat cereale, 1 mașină de amestecat furaje, 1 mașină de compactat baloți de furaje vegetale, 1 combină pentru recoltat, 1 remorcă tehnologică pentru măcinat furaje vegetale, cântar, generator electric;

- pentru stocarea laptelui: tanc din inox pentru stocarea și răcirea laptelui cu capacitate de 10000 l;

- generator electric cu putere de 22 kW, pentru situații de avarie.

La data solicitării autorizației de mediu efectivul fermei este de 697 capete din care 280 cu lactație, 162 gestante, 201 tineret, 54 viței.

Mijloace de transport: 1 autoutilitară.

Pentru desfășurarea activității de creștere a animalelor în fermă și pentru desfășurarea activității de cultivare a plantelor agricole pe terenurile deținute, unitatea mai are în dotare 4 tractoare, 2 remorci, 2 remorci tehnologice, 1 volă, 1 combină recoltat porumb și grâu, utilaje pentru lucrări agricole (pluguri, coase, semănători, discuri, grape, combine, prășitori, tocător furaje, prese baloți, mixer dejecții, pompă erbicidat, etc), 2 autovidanje de 20000 litri fiecare.

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

Materii prime:

- porumb, grâu, soia, tărâțe, șrot de floarea soarelui, furaje vegetale, fân;

- porumbul din producția proprie se depozitează în silozuri amplasate pe platformă betonată;

- fânul din producția proprie, în construcție tip șopron;

- furajele vegetale din producția proprie - în siloz acoperit;

- grâul, soia, tărâțele și șrotul de floarea soarelui se aprovizionează în saci de polipropilenă și se stochează în magazie cu suprafața betonată;

auxiliare: medicamente - se aprovizionează doar la momentul utilizării, fără a se face stocuri pe amplasament; gestionarea acestora se face de către medicul veterinar;

- produse de igienizare - 200 l/an, în canistre din plastic de 20 l;

- produse de dezinfectie, insecticide - sunt gestionate de către firma care realizează dezinfectia;

- paie pentru așternut (numai pentru vițeii sub 6 luni);

ambalaje: saci din polipropilenă pentru furaje; saci din hârtie pentru premixuri și pentru lapte praf; butoaie metalice de 200 l pentru aprovizionarea cu carburanți a utilajelor agricole - 2 buc.;

combustibil: lemne - 20 m³/lună, în sezonul rece;

carburanți: motorină pentru utilaje și generatorul electric - între 1700 și 6000 l/lună, funcție de sezon și de lucrările care se realizează.

Pentru utilajele agricole se aprovizionează carburantul necesar pentru o zi de lucru, în butoaie metalice, de la rezervorul de stocare motorină, cu capacitate de circa 5300 litri, amplasat la sediul societății din localitatea Dumitra, nr. 667/A.

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

- alimentarea cu apă se realizează din sursă subterană - izvor de coastă (bazinul de acumulare al pârâului valea Morii) cu cameră de captare de 1 m³ și rezervor de stocare din beton cu capacitate de 75 m³; necesarul maxim de apă - 44 m³/zi;

- evacuarea apelor uzate menajere, tehnologice (de la igienizare) și dejecțiile de la adăposturile de bovine se realizează în lagună impermeabilizată cu geoplasmă cu V= 8500 m³;

- evacuarea apelor tehnologice (de la igienizare) și dejecțiile de la adăposturile de porcine se realizează în bazin betonat hidroizolat de 64 m³;

- energia electrică se asigură de la rețeaua existentă - 1700 kWh/lună și suplimentar, pentru situații de avarii, de la un generator de curent electric pe motorină, cu putere de 22 kW;

- încălzirea spațiilor administrative și a sălii de mulș se realizează cu centrale termice pe combustibil solid (lemn), cu puterea de 75 kW, respectiv 45 kW;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
- achiziționarea de vaci, creșterea în stabulație liberă, îngrijire, mulgere vaci, activități de gestiune a deșeurilor;
 - tineretul aferent activității de reproducție este crescut și îngrășat în vederea comercializării;
 - surplusul de lapte de la hrănirea vițeilor se comercializează;
 - prepararea furajelor constă în măcinarea cerealelor și amestecarea acestora cu celelalte componente (tărâțe, șrot de floarea soarelui, soia); furajele vegetale colectate de pe terenurile agricole sunt tocate și depozitate în siloz;
 - dejecțiile sunt colectate pe grătar în spațiul de recreere de unde, prin conducte de canalizare cu lungime de 70 m, sunt trecute în laguna impermeabilizată în vederea maturării; după maturare dejecțiile vor fi aplicate pe terenurile agricole proprietatea titularului;
 - asistența sanitară-veterinară este asigurată de către medicul veterinar și constă în aplicarea de tratamente preventive și aplicare de tratamente în caz de îmbolnăviri, prin administrare de vitamine, antibiotice și vaccinuri;
5. Produse și subproduse obținute: viței cu greutatea de 600 - 800 kg/bucată (masculii sunt comercializați, iar femelele sunt păstrate în fermă), lapte de vacă - circa 7000 l/zi;
6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: încălzirea spațiilor administrative și prepararea apei calde se realizează cu centrală termică pe combustibil lemn, cu puterea de 75 kW; încălzirea și prepararea apei calde la sala de muls se realizează cu centrală termică pe combustibil lemn, cu puterea de 45 kW;
7. Alte date specifice activității (coduri CAEN desfășurate pe amplasament, dar nu intră în procedura de autorizare): în afara activității de creștere a bovinelor și îngrășare a vițeilor, societatea desfășoară și alte activități, aflate în legătură cu aceasta: 4623 - comerț cu ridicata al animalelor vii; 4621 - comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat; 4633 - comerț cu ridicata al produselor lactate, ouălor, uleiurilor și grăsimilor comestibile; 4624 - comerț cu ridicata al blănurilor, pieilor brute și al pieilor prelucrate;
8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 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: platformă betonată pentru staționarea utilajelor agricole și a tractorului;
 - pubele pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere, a deșeurilor din material plastic și metalice, amplasate pe suprafață betonată;
 - pentru apă: lagună impermeabilizată cu geoplasmă, cu $V = 8500 \text{ m}^3$ pentru colectare ape uzate menajere, tehnologice și dejecții;
 - bazin betonat vidanjabil cu capacitate de 64 m^3 pentru colectare ape tehnologice și dejecții de la adăpostul porcinelor;
 - 2 bazine intermediare, betonate pentru colectarea dejecțiilor de la sala de muls cu capacitate de 19 m^3 , fiecare, de unde dejecțiile sunt trecute prin conductă din PEHD în laguna de colectare dejecții;
 - bazin vidanjabil pentru ape uzate menajere de la spațiile tehnice (birou medic veterinar) din sala de muls;

- puț de hidroobservație ape subterane, amplasat în zona lagunei pentru dejecții;

- pentru aer:

- instalații de ventilație pentru adăposturi;

- coșuri cu înălțimea de 12 m, pentru evacuarea gazelor rezultate din arderea combustibilului solid în centralele termice;

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: limita maximă privind nivelul de zgomot echivalent exterior : 65 dB (A), curba Cz 60, conform STAS 10009/2017;

- pentru aer: emisiile la centralele termice, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993, maxim: pulberi - 100 mg/m³N, CO - 250 mg/m³N, NO_x - 500 mg/m³N, SO_x - 2000 mg/m³N, substanțe organice (exprimate în carbon total) - 50 mg/m³N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volume;

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

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

- împrăștierea dejecțiilor pe terenurile agricole se va face numai cu respectarea condițiilor și terenurilor cuprinse în Avizul de împrăștiere a dejecțiilor.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru apă: ape subterane (puț de hidroobservație) - indicatorii și frecvența conform Autorizației de gospodărire a apelor valabilă;

- pentru aer: gazele de ardere rezultate de la centralele termice - câte 1 determinare/2ani, la fiecare centrală.

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel. 0263 224064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel. 0263 213194).

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

- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct. 1;

- evidența cronologică lunară, tabelară a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, pe care o va pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie ale anului următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control;

- program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat care se va transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la data de 31 mai ale anului următor raportării;

- raportarea datelor privind inventarul de emisii în atmosferă, până în data de 15 martie a fiecărui an, pentru anul anterior, pe format de hârtie și în aplicația online conform metodologiei din Ordinul nr. 3299/2012;
- 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 a ambalajelor

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

Tip deșeu	Cod deșeu conform HG 856/2002	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Denumire operațiune
dejeții provenite din adăposturile pentru bovine	02 01 06	252 m ³ /săptămână, 12096 m ³ /an	în lagună impermeabilizată V= 8500 m ³	Utilizare pe terenurile agricole, pentru fertilizare	R10 - tratarea terenurilor având drept rezultat beneficii pentru agricultură sau pentru îmbunătățire ecologică
dejeții provenite din adăposturile pentru porcine	02 01 06	15 m ³ /an	în bazin betonat vidanjabil V=64 m ³	Valorificare prin agent economic autorizat	R10 - tratarea terenurilor având drept rezultat beneficii pentru agricultură sau pentru îmbunătățire ecologică
deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	50 kg/an	în pubelă	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 de ambalaje din polipropilenă de la furaje	15 01 02	6 kg/an	în pubelă	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 de ambalaje de la soluția de igienizare	15 01 10*	10 buc./an	în spațiu amenajat în incinta sălii de muls	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
mortalități	02 01 02	accidental	în cameră dotată cu frigidere	Eliminare prin agent economic autorizat	D10 - incinerarea pe sol
deșeuri municipale amestecate	20 03 01	0,5 m ³ /lună	în container metalic	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 de la bovine sunt stocate în două bazine intermediare de câte 19 m³ fiecare, de unde sunt trecute în lagună impermeabilizată cu geoplasmă, V= 8500 m³;*
 - *dejecțiile de la suine sunt stocate în bazin betonat vidanjabil de 64 m³;*
 - *mortalitățile (dacă este cazul), sunt stocate în cameră dotată cu frigidere, până la predarea spre eliminare;*
 - *deșeurile de ambalaje din hârtie, carton, plastic și deșeurile menajere se depozitează provizoriu în container metalic și pubele amplasate pe platformă betonată;*
- 4.** Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
- *dejecțiile de la animale se utilizează ca îngrășământ pe terenurile agricole proprietate numai pe cele studiate; Comuna Dumitra nu se încadrează în categoria terenurilor vulnerabile la poluarea cu nitrați;*
 - *mortalitățile se predau, pe bază de contract, la SC JANETI INC SRL, județul Bihor;*
 - *ambalajele din polipropilenă de la furaje se reutilizează până la epuizare, după care se predau la agenți economici autorizați;*
 - *ambalajele din hârtie de la premixuri și lapte praf se predau la agenți economici autorizați;*
- 5.** Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: *cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor;*
- 6.** Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): *deșeurile menajere sunt colectate și transportate în depozit conform de către operatorul de salubritate;*
- 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).*
- *evidența se va ține lunar, raportarea la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud se va face pe formulare tipizate, anual și ori de câte ori este necesar;*
- 8.** Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:
- *rezultate: saci de polipropilenă de la aprovizionarea furajelor; ambalajele din hârtie de la premixuri și lapte praf; butoaie metalice de la aprovizionarea cu motorină; canistre de la soluțiile de igienizare;*
- 9.** Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *sacii de la furaje și butoaiele de la motorină se reutilizează; ambalajele din hârtie de la premixuri și lapte praf se predau la agenți economici autorizați; canistarele de la soluțiile de igienizare se returnează furnizorului.*

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate:

Tip (substanță/amestec)	Substanța chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cantitate	Unitate de măsură	Fraza de pericol
amestec	soluție de igienizare	200	l/an	H314
amestec	produse dezinfectante	150	l/an	H302; H314; H317; H412
amestec	insecticide	50	l/an	H226; H302; H304; H318; H332; H335; H336; H410
amestec	motorină	72000	l/an	H226; H304; H315; H332; H351; 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. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor;

- substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să se împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;

transport: prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;

depozitare: depozitarea soluției de igienizare se realizează în spațiu amenajat, betonat; dezinfectanții și insecticidele sunt aprovizionate și gestionate de către firmă autorizată; motorina se aprovizionează în butoaie, pe măsura consumului;

folosire/comercializare:

- soluția de igienizare se utilizează la sala de muls;

- motorina se utilizează în funcționarea utilajelor agricole și a generatorului;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele goale de la soluția de igienizare se returnează furnizorului; butoaiile de la motorină se refolosesc; ambalajele de la insecticide și substanțele dezinfectante sunt preluate de către firma care asigură aceste servicii;

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

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

- substanțele și preparatele periculoase se depozitează în spații speciale amenajate, 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

