



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 26 din 21 IUNIE 2018

Ca urmare a cererii adresată de OCOLUL SILVIC BISTRIȚA BÎRGĂULUI, reprezentată de dl. Dan Mihai Țacăl, în calitate de Șef Ocol, cu sediul în localitatea Bistrița Bîrgăului, str. Principală, nr. 39, județul Bistrița-Năsăud, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 5.255/14.05.2018, completată la nr. 5.572/22.05.2018,

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, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Casă de incubare și bazine pentru creșterea salmonidelor, în localitatea Bistrița Bîrgăului, extravilan. fn, comuna Bistrița Bîrgăului, mal stâng pârâul Șoimul de Jos, județul Bistrița-Năsăud.

care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):
- acvacultura în ape dulci, cod CAEN 0322 - rev. 2 (0502 - rev. 1).

Obiectivul este situat în extravilanul localității Bistrița Bîrgăului, la 0,5 km de Drumul Județean DJ 173A, pe drumul forestier Șoimul de Jos.

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața totală de 3.300 m², care cuprinde:
1. Casa de incubare, construcție P+E cu suprafața de 152.96 m², care cuprinde:
- camera incubatoarelor unde se află amplasate 40 de incubatoare pentru eclozare și 15 troci pentru creșterea puietului;
- curte interioară cu 6 bazine din beton și 1 bazin circular din PAFSIN, cu suprafața totală de 41 m².
2. Bazine exterioare din beton pentru creșterea păstrăvului de consum și a reproducătorilor, 6 buc. cu suprafața totală de 191 m².

3. Miniagregat hidroenergetic pentru producerea de curent electric și pentru oxigenarea apei care vine din casa de incubare și alimentează 4 din cele 6 bazine exterioare; în prezent miniagregatul este utilizat numai pentru oxigenarea apei.

Capacitatea de reproducere este de 400 000 de icre embrionate/serie, rezultând o producție de circa 8 tone/an puiet și păstrăv de consum din speciile curcubeu, fântânel și indigen.

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar,

- Cod fiscal: 23732960/16.04.2008;
- Decizia etapei de încadrare nr. 308/12.06.2013 pentru proiectul: *Construire casă de incubare și bazine pentru creșterea salmonidelor*, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia etapei de încadrare nr. 477/29.07.2016 pentru proiectul: *Modificări casă de incubare și bazine pentru creșterea salmonidelor*, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de salubritate nr. 260/VI/28.10.2016, cu SC SUPERCOM SA București - Punct de lucru Bistrița;
- Contract de predare subproduse de origine animală nr. 80/09.02.2018, cu SC PROTAN SA București;
- Contract de vidanjarie și preluare ape uzate nr. 53/04.11.2016, cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu, prin anunț public afișat la sediul Primăriei Comunei Bistrița Bîrgăului sub nr. 1993/11.05.2018;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Proces verbal de constatare pentru verificarea respectării tuturor condițiilor impuse prin acordul de mediu, nr. 5.231/14.05.2018, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 5572/22.05.2018, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Decizia de emiteră a autorizației de mediu nr. 232/23.05.2018, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal din data de 19.06.2018, al Comisiei Internă de Analiză, privind emiteră autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 446/06.12.2017, valabilă până la 06.12.2019, eliberată de Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa Cluj Napoca;
- Autorizația sanitară veterinară nr. 27/21.03.2013, eliberată de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Bistrița-Năsăud - Serviciul de Sănătate și Bunăstare Animală (pentru activitate);
- Autorizația sanitară veterinară pentru mijloace de transport animale acvatice VII, nr. 808/03.05.2017, eliberată de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Bistrița-Năsăud - Serviciul Catagrafie, Înregistrare, Evaluare, Traces (pentru transport);
- Contract de prestări servicii medicale, încheiat la data de 26.04.2018 cu SC RUS VET SRL Bistrița Bîrgăului;
- Avizul custodelui Sitului Natura 2000 ROSCI0051 Cușma - Asociația Proprietarilor de Pădure Bistrița Bîrgăului, Ocolul Silvic Bistrița Bîrgăului, nr. 1.843/36/17.05.2018, fără condiții;

Prezentă 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, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016;
- 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;

- 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;

- respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016 aprobată prin Legea nr. 166/2017, 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 deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca aceste deșeuri;
 - 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 deșeuri 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 deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri 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 deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- titularul are următoarele obligații:
- 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;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- 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;
- 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 deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri 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;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- 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 deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- evitarea producerii de deșeuri și, în situația în care generarea de deșeuri nu poate fi evitată, 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 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodăririi 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, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016;

- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. nr. 1.121/1281/2006 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 gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.U.G. nr. 38/2016;

- 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;

- se vor actualiza, la expirarea perioadei de valabilitate, contractele de valorificare/eliminare deșeurii rezultate din activitate, pe toată durata de valabilitate a autorizației de mediu și se vor depune în copie la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente pe amplasament, în conformitate cu OUG nr. 195/2005, 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.

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 amplarea 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.

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.

Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, modificat cu Ordinele M.M.P. nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017

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 este valabilă 5 ani de la 21.06.2018, data eliberării, până la 21.06.2023

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

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):

- 40 de incubatoare pentru eclozare tip Wacek, capacitatea de incubare 400.000 icre/an, în 2 serii, toamna și primăvara, 10.000 icre/incubator;
- 15 troci pentru creșterea puietului, cu dimensiunile de 200/50/30 cm, suprafața totală de 15 m², volum total între 200-300 l sunt amplasate în camera de incubare și în curtea interioară;
- 6 bazine din beton și 1 bazin circular din PAFSIN, interioare, pentru creșterea puietului până la 6 luni, cu suprafața totală de 41 m² și un volum de apă de 56 m³;
- 6 bazine din beton, exterioare, pentru creșterea păstrăvului de consum și a reproducătorilor, cu suprafața totală de 191 m² și un volum de apă de 92 m³;
- miniagregat hidroenergetic pentru producerea curentului electric necesar la casa de incubare, alcătuit din roată hidraulică cu palete și generator de curent;
- miniagregatul este alimentat prin conductă de aducțiune cu lungimea de 80 m, de la căminul din beton aferent captării, evacuarea apei se face în 4 din cele 6 bazine exterioare, în scopul oxigenării acesteia;

Mijloace de transport utilizate în activitate: 1 autoutilitară Mitsubishi cu hidrobion de 590 l (0,25 tone), pentru transport pește viu,

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

- materii prime:
 - material biologic: icre păstrăv - 200.000 buc./an, puiet păstrăv - 500 kg/an;
- materii auxiliare:
 - hrană furajeră granulată păstrăv - 10 tone/an;
 - medicamente: dezinfectanți - 100 l/an, antibiotice - 20 kg/an;
- ambalaje: saci din plastic pentru aprovizionarea cu hrană, bidoane din plastic pentru aprovizionarea cu dezinfectanți;
- combustibili:
 - lemn pentru încălzirea sediului administrativ, consum estimat 6-8 tone/an;
 - motorină - 30 l/lună; aprovizionarea mijlocului auto se face în stațiile de distribuție carburanți;

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

- alimentarea cu apă se realizează din izvorul galeriei Șoimul și suplimentar din pârâul Șoimul de Jos,
 - apa este utilizată în scop igienico-sanitar (40 m³ anual) și în scop piscicol (76.245 m³/an);
 - evacuarea apei din bazinele piscicole se realizează în pârâul Șoimul de Jos prin intermediul unui bazin decantor cu 3 compartimente, cu filtru din pietriș mărgăritar, cu volumul de 8 m³;
 - evacuarea apei uzate menajere se realizează în bazin betonat vidanjabil cu volumul de 6 m³;
 - alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua existentă;
 - încălzirea se realizează cu sobe cu lemne;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

Fluxul tehnologic cuprinde următoarele faze:

- mulgere reproducători și/sau achiziție icre embrionate;
- incubare icre;
- ecloziune;
- dezvoltare și adaptare la hrănirea artificială;
- creșterea puietului în vederea repopulării sau comercializării;
- creșterea păstrăvului pentru consum;
- selectarea reproducătorilor;

5. Produse și subproduse obținute:

- icre - 100.000 buc./an;
- puiet păstrăv 1-250 g - 3 tone/an;
- păstrăv consum >250 g - 5 tone/an;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități), producție: *nu este cazul, încălzirea sediului administrativ se face cu sobe pe combustibil solid (lemn), consum estimat 6-8 tone/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, 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: *europubelă de 1,2 m³ pentru depozitarea provizorie a deșeurilor menajere;*

- *deșeurile de țesuturi de pește sunt stocate în saci de plastic și ladă frigorifică;*

- pentru apă:

- *bazin de decantare/liniștire pentru decantarea apei evacuate în pâraul Șoimul de Jos;*

- *bazin vidanjabil pentru apele uzate menajere (cu vidanjare periodică);*

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 mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- pentru apă: *respectarea condițiilor de evacuare a apelor uzate conform prevederilor H.G. nr. 188/2002 (normativele NTPA 001 și 002/2002), modificată prin H.G. nr. 352/2005 și cei stabiliți cu operatorul SC AQUABIS SA Bistrița;*

- 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.*

III. Monitorizarea mediului

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

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

▪ *cantitățile de deșeuri 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;*

• *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	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
deșeuri de țesuturi animale	02 01 02	10 kg/tună	în ladă frigorifică, ambalate în saci din plastic	Eliminare prin agent economic autorizat (SC PROTAN SA)	D 10 - incinerarea pe sol
deșeuri de ambalaje din material plastic	15 01 02	5 kg/tună	în saci din plastic depozitați în magazie închisă	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
deșeur menajere	20 03 01	0,25 m ³ /ună	în pubele din material plastic inscripționată	Eliminare prin agent economic autorizat (SC SUPERCOM SA)	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): *deșeurile sunt depozitate pe tipuri de deșeu, în pubele și saci din material plastic;*

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): *deșeurile din material plastic se predau, pe bază de contract, la societăți autorizate, în scopul valorificării acestora;*

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: *cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor;*

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare): *deșeurile menajere sunt transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;*

- *deșeurile de țesuturi animale se predau, pe bază de contract, la SC PROTAN SA, în scopul incinerării;*

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- *se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG nr. 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 până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;*

8. Ambalaje folosite și rezultate:

- *ambalaje rezultate: saci din plastic de la aprovizionarea cu hrană, bidoane din plastic de la aprovizionarea cu dezinfectanți;*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): *sacii din plastic se predau la societăți autorizate, în scopul valorificării, bidoanele din plastic se refolosesc.*

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciuc

ÎNTOCMIT,

ing. Cornelia Vrăsmaș