



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinti

AUTORIZATIE DE MEDIU

nr. 57 din 02.05.2012

Ca urmare a cererii adresate de: S.C. COMEXIM R S.R.L., cu sediul in judetul Hunedoara, Lupeni, str. Barbateni, nr. 163, inregistrata la nr. 7695 din 19.07.2011, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în baza Hotararii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, completata si modificata, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru: S.C. COMEXIM R S.R.L. cu punct de lucru in comuna Gruia, jud. Mehedinti care prevede desfasurarea activitatii "acvacultura in ape dulci"- cod CAEN 0322.

Documentatia contine: cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt la primaria Gruia pentru depunerea documentatiei de autorizare, plan amplasament, dovada platii tarifului conform ordinului nr. 890/2009 (chitanta nr. 2629/21.12.2011), elaborata de S.C. COMEXIM R S.R.L. precum si:

- proces verbal CAT nr. 1698/23.02.2012
- proces verbal de verificare a amplasamentului in vederea emiterii autorizatiei de mediu nr. 16/05.03.2012
- decizie emitera autorizatie de mediu nr. 2236/09.03.2012.

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat de inregistrare la O.R.C. Hunedoara C.U.I. 2146135, Seria B nr. 0315709;
2. Certificat constatator nr. 505805/15.03.2012 pentru sediul secundar din com. Gruia, jud. Mehedinti, cod CAEN 0322, 0312;
3. Contract de concesiune atribuire directa nr. 97 din 28.05.2004 a terenului in suprafata de 184,93 ha in com. Gruia, incheiat cu Agentia Domeniilor Statului – S.C. Piscicola S.A.;
4. Autorizatie de Gospodarire a Apelor nr. 203/04.07.2011 eliberata de A.N. «Apele Romane» A.B.A. Jiu;
5. Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 1716/01.07.2010 incheiat cu S.C. Flora Sercom S.A.;





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinti

6. Contract de prestari servicii vidanjare nr. 2/15.07.2010 incheiat cu I.F. Craete P. Maria.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

1. Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare
2. Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare
3. H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediu acvatic a apelor uzate: Normativ NTPA 002
4. Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor
- 5.H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase
6. Ordinul 536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei precum si :

- exploatarea constructiilor si instalatiilor de captare, aductiune si folosire a apelor, precum si dispozitivele de masurare a debitelor si volumelor de apa in conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare;

- intretinerea constructiilor si instalatiilor de captare, aductiune, folosire, tratare in conditii tehnice corespunzatoare, in scopul minimizarii pierderilor de apa.

Deasemenea titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii:

- modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii (actele de reglementare);
- in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei;
- in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de: dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.

Prezenta autorizatie este valabila de la 02.05.2012 data eliberarii, pana la 02.05.2022.

Cu minim 45 de zile inainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.

Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinti

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz.

I. Activitatea autorizata:

- Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):
 - cladire sediu cu o suprafata totala de 229,84 m²;
 - magazie furaje, scule si unelte cu o suprafata de 210 m²;
 - autobasculanta.
- Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati:
 - materia prima utilizata este pestele, cele auxiliare fiind furajele alcatuite din grau si porumb.
- Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

Alimentarea cu apa:

 - alimentarea cu apa pentru nevoi igienico-sanitare se face prin bransament la conducta existenta ce deservește pensiunea Gruia
 Q zi med. = 0,28 m³/zi (0,0032 l/s)
 - alimentarea cu apa tehnologica (volum captat zilnic maxim = 15,552,3 m³/zi) se face prin:
 - priza amonte: canal deschis sapat in teren natural din Dunare pe L=150 m, instalatie tip calugar cu gratar, stavile si conducta metalica, cu functionare gravitationala
 - priza aval: instalatie tip calugar cu gratar si stavile, cu functionare gravitationala, reversibila

Evacuarea apelor uzate:

 - evacuarea apelor uzate menajere se face intr-un bazin etans vidanjabil cu V=9 m³ prin conducta din beton cu Dn=200 mm si L=15 m.
 - nu se evacueaza ape tehnologice din lacuri, apa utilizata pentru cresterea pestilor se infiltreaza in sol si se evapora, in situatii exceptionale se poate face prin calugarul aval prin deschidere.
- Descrierea pricipalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:

Ferma piscicola Gruia produce peste de consum din speciile crap, caras, fitofag. Primavara are loc inundarea bazinelor, fiecare bazin fiind prevazut cu calugari, in care apa trece prin gratare cu sita, in vederea opririi introducerii de alte specii si pentru a controla cantitatea de material piscicol cu care se populeaza bazinele. Dupa introducerea apei, urmeaza popularea cu puiet. Furajarea pestelui se face cand apa are peste 18⁰C, in lunile iunie, iulie si august. Ca furaje sunt folosite porumb si grau in amestec de 50%-50%. Furajarea consta intr-o masa pe zi, 5 zile pe saptamana.





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinti

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: - pește pentru comercializare.
6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul.
7. Alte date specifice activității: pescuit «pescuitul în ape dulci» cod CAEN 0312.
8. Programul de funcționare: 365 zile/an și 24 ore/zi.

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 apă:** - bazin etans vidanșabil cu $V=9 \text{ m}^3$;
 - Pentru sol:** - platforma betonată.
 - Pentru aer:**- nu există.
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
 - pescuitul în bazinele seminaturale este interzis în perioada 01 martie-01 iulie a fiecărui an.
3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:
 - pentru apă: indicatorii de calitate, frecvența de determinare și modul de monitorizare –conform autorizației de gospodărire a apelor.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:
 - indicatorii de calitate pentru apele uzate; frecvența de determinare: conform autorizației de gospodărire a apelor
2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
 - întocmirea Fișei de gestiune a deșeurilor, conform Anexa nr. 1 din H.G. nr. 856/2002 – anual.
 - indicatorii de calitate pentru apele uzate – conform autorizației de gospodărire a apelor.

IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și al ambalajelor

În conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți următoarele obligații:

- să predați deșeurile pe baza de contract, unor colectori sau operatori





Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinti

autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare;

- sa separati deseurile, inclusiv deseurile de ambalaje, pe categorii, in vederea valorificarii sau eliminarii acestora.

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

- deseuri municipale amestecate - cod 20 03 01
- deseuri de tesuturi animale – cod 02 01 02

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

- cele de la punctul 1

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

- deseurile municipale amestecate sunt depozitate temporar in pubela si preluate de firma de salubritate

- deseurile de tesuturi animale (pesti morti) se vor stoca in spatiu frigorific si se predau unei firme autorizate pe baza de contract/factura

4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): - nu este cazul.

5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului:

- deseurile municipale cu mijloacele de transport ale societatii de salubritate
- deseurile de tesuturi animale cu mijloacele de transport ale firmei autorizate.

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):- nu e cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

- evidenta gestiunii deseurilor, conform Anexa nr. 1 din H.G. 856/2002-anual.

8. Ambalaje folosite si rezultate (tipuri si cantitati):

- nu este cazul.

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate): - nu este cazul.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase:- nu este cazul.

VI. Programul de conformare: - nu este cazul.

Director *Executiv*
Ing. *Dragos Nicolae* TARNITA

Sef Serviciu Reglementari,
Ing. Costin STRAIN

Intocmit,
Ing. Eugenia CHICET

