



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 103 din 29.11.2010

Ca urmare a cererii adresate de MUZEUL REGIUNII PORTILOR DE FIER cu sediul in Drobeta Turnu Severin, str. Independentei nr.2, inregistrata la nr.9659 din 08/10/2010

In urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, in baza H.G. nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata cu OUG nr. 164/2008, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru: MUZEUL REGIUNII PORTILOR DE FIER Drobeta Turnu Severin, str. Independentei nr.2

care prevede : desfasurarea activitatilor cu cod CAEN 9104 - Activități ale grădinilor zoologice, botanice și ale rezervațiilor naturale

Documentatia contine : cerere de emitere a autorizatiei de mediu, fisa de prezentare si declaratie, anunt public in cotidianul Informatia de Severin din 22.10.2010, Formular tip de inregistrare a institutiei, Formular de verificare a criteriilor necesare autorizarii, Raportul Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (o.p. nr.487/27.10.2010 = 500 RON), plan de incadrare in zona

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare fiscala nr.4337425/1993
2. Autorizatie sanitar veterinara nr.14/08.07.2010 emisa de ANSVSA Mh pentru acvariu public

3. Contract de servicii nr.1808/15.10.2009 incheiat cu SC Negro Star Com SRL pentru servicii de asistenta veterinara pentru pestii din acvariu

4. Buletin de analiza nr. 28/12.08.2010 privind calitatea apei dulci pentru acvarii publice, emis de APM MH

5. Contract nr. 132/2003 incheiat cu SC SECOM SA pentru alimentare cu apa si canalizare

6. Contract SC CEZ Vanzare SA pentru asigurarea energiei electrice

7. Situatia pestilor dunareni din bazinele expozitionale ale acvariului la data de 30.09.2010 emisa de Muzeul Regiunii Portilor de Fier

8. Fise de magazie pentru toate speciile de pesti prezenti in acvariu (instansi)

9. Extras din revista de specialitate «Drobeta» seria Stiintele naturii editia VII, a Muzeului Regiunii Portilor de Fier

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Legii nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.195/2005 privind protectia mediului.

2. Legea nr.27 / 2007 privind aprobarea O.U.G. nr.61/2006 pentru modificarea si completarea OUG nr.78/2000 privind regimul deseurilor .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel.: 0040252/320396 Fax.: 0040252/306018 e-mail: office@apmmh.ro

3. H.G.nr.352/2005 privind modificarea si completarea H.G.nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate
4. OUG nr.12/2007 pentru modificarea si completarea Legii nr. 191/2002, legea gradinilor zoologice si acvariilor publice
5. Ordin nr. 523/2008 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr.205/2004 privind protectia animalelor.

Precum si a urmatoarelor conditii:

- Pentru acvariile publice este obligatorie monitorizarea calitatii apei, iar testele de rutina, sa se efectueze lunar. Permanent trebuie sa fie disponibil echipamentul adecvat pentru tratarea apei, cu scopul de a asigura mentinerea calitatii apei in limitele parametrilor specifici.
- La initierea unui nou acvariu /bazin monitorizarea trebuie sa includa inregistrarea zilnica a parametrilor : pH,oxigen dizolvat, nitrati, nitriti, amoniac, temperatura, salinitate, densitate.
- Este interzisa sustragerea de animale vii, pui, embrioni, oua, icre sau de alte produse biologice destinate reproducerii animalelor in captivitate ori cu rol in comportamentul reproductiv al acestora precum si sustragerea, in scopul vanzarii in strainatate sau al trecerii frontierei de stat, de animale vii sau de material reproductiv din gradinile zoologice ori din acvarii
- se va asigura integritatea, intretinerea si repararea instalatiilor interioare de apa si canalizare, in vederea evitarii pierderilor de apa.
- este interzisa abandonarea deseurilor de orice fel sau depozitarea acestora in locuri neamenajate;
- in perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reînnoirii autorizatiilor si contractelor care au stat la baza 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, faliment, incetarea activitatii, conform legii, veti notifica Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, despre acest lucru, in scopul stabilirii obligatiilor de mediu

Prezenta autorizatie este valabila de la 29.11. 2010 data eliberarii, pâna la 29.11.2020

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

Autorizatia de mediu poate fi revizuita ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :
 - 18 bazine expozitionale-a cate 12mc/bazin pentru pestii dunareni ; 10 bazine expozitionale-a cate 40 dmc/bazin pentru pestii exotici ; instalatie pentru filtrarea-aerarea apei din bazin ; suprafata totala de expunere a muzeului 4951 mp ; laboratoare si ateliere pentru conservare si restaurare .
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite-mod de ambalare, de depozitate, cantitati :

- pentru functionarea salonului expozitional sunt aduse diverse specii de pesti (somn, salau, biban, avat, crap, caras, morunas, anghila, platica, babusca, vaduvita, stiuca, si alte specii exotice)
- 3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
 - Alimentarea cu apa se face din rețeaua de alimentare oraseneasca iar evacuarea apelor uzate se face in rețeaua de canalizare stradala
- 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
 - Activitatea Muzeului Regiunii Portilor de Fier consta in cercetarea, evidenta, conservarea si valorificarea patrimoniului cultural; in cadrul muzeului fiinteaza din 1972 acvariul in care sunt prezentate specii de pesti dunareni, colectati din apele lacului de acumulare Portile de Fier I si II. Evidenta colectiei de pesti se realizeaza prin inregistrarea speciilor, a numarului de exemplare colectate in documente. Verificarea starii de sanatate a pestilor din acvariu se face zilnic de catre personalul acvariului si periodic de catre medicul veterinar , cu care exista incheiat contract de prestari servicii .
- 5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie : nu este cazul
- 6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie : - Nu este cazul.
- 7. Alte date specifice activitatii :
 - Igienizarea bazinelor expozitionale se realizeaza periodic (o data pe an), prin evacuarea excrementelor pestilor, a resturilor alimentare neingerate si tratatarea apei cu dezinfectanti.
 - Medicamentele utilizate pentru tratamentele specifice pestilor, se depoziteaza corespunzator, in dulap inchis.
 - Pentru siguranta personalului din exploatare si a publicului, bazinele expozitionale sunt dotate cu geam de grosime 3 cm si dotate cu plasa de sfoara deasupra apei.
- 8. Programul de functionare : 8 ore / zi , 7 zile/saptamana, 365 zile/an

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului :

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) : nu este cazul.
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :
 - Dotarea cu recipiente metalice de 1x0,5 m pentru transportul pestilor recoltati din apele Dunarii catre acvariu.
 - Bazin ingropat, cu capacitatea de 30 mc, pentru stocarea apei decantate, necesara alimentarii bazinelor expozitionale
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii : indicatorii apelor uzate se vor incadra in limite permise pentru descarcare in rețelele de canalizare.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor : anual : pH ; duritate, amoniac, oxigen dizolvat.
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
 - anual – buletin de analiza privind calitatea apei dulci pentru acvarii publice.

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

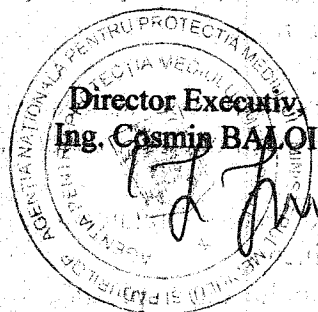
1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
 - 20 01 deseuri municipale colectate separat
 - 02 01 02 deseuri de tesuturi animale (doar in cazul detectarii unor boli)
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) : nu este cazul



3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare): nu este cazul
4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): nu este cazul
5. Modul de transport al deseurilor si marfurilor pentru protectia mediului :
 - Transportul deseurilor se efectueaza de catre firma autorizata de salubritate, cu care exista incheiat contract de prestari servicii.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : nu este cazul
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor: nu este cazul
8. Ambalajele 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



p. Sef Serviciu Reglementari
ing. Costin STRAIN

Intocmit,
ing. Marilena FAIER