



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr.167 din 25.11.2011

Ca urmare a cererii adresate de: SC NUFARUL BIA SRL, cu sediul in Dr.Tr.Severin, str.Cpt.Romulus Lepri nr.39, inregistrata la nr. 11351 din 01.11.2011

In urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în 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 : SC NUFARUL BIA SRL– Dr.Tr.Severin, str.Cpt.Romulus Lepri nr.39
care prevede : desfasurarea activitatii de

- Spalarea, curatarea (uscata) articolelor textile si a produselor din blana– cod CAEN 9601

Documentatia contine : cerere de emitere a autorizatiei de mediu, fisa de prezentare si declaratie, anunt public la Primaria Dr.Tr.Severin, plan de situatie si plan de amplasament in zona, dovada platii taxei de autorizare conform Ord.890/2009 (chitanta nr.2452/01.11.2011–500 lei), sedinta CAT din data de 11.11.2011, decizie finala nr. 11471/04.11.2011 privind emiterea autorizatiei de mediu .

elaborata de : SC NUFARUL BIA SRL

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare CUI 18575893/2006
2. Certificat constatator emis de ORC Mehedinti
3. Contract SC SECOM SA nr.204/17.03.2011 pentru prestarea serviciului de alimentare cu apa si canalizare
4. Contract nr.1642/01.02.2008 incheiat cu SC Brantner Servicii Ecologice SA pentru prestarea serviciului de salubritate
5. Punct de vedere tehnic de specialitate nr.11842/17.11.2011, emis de ISU « Drobeta » intrucat nu este necesara emiterea autorizatiei de securitate la incendiu.
6. Buletin de analiza nr. 11246/2010 privind calitatea apelor uzate evacuate in

rețele de canalizare –fara depasiri ale valorilor limita impuse de NTPA 002
7. Act aditional la contractul de inchiriere nr.37398/2006

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Legii nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.195 / 2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare
2. 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 – NTPA 002 privind conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare.
3. Legea nr.27 / 2007 privind aprobarea O.U.G. nr.61/2006 pentru modificarea si completarea OUG nr.78/2000 privind regimul deseurilor.
4. Ord. nr.536 / 1997 al ministrului sanatatii pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei, cu completarile si modificarile ulterioare
5. HG nr. 1872/2006 pt.modificarea si completarea HG nr.621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje

precum si urmatoarele conditii:

- deseurile colectate se vor stoca temporar, pe fiecare categorie de deseuri, in locuri special amenajate si periodic, se vor preda societatilor autorizate, spre valorificare sau eliminare;
- in perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii 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, 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 10 ani de la 25.11.2011 data eliberarii, pâna la 25.11. 2021.

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) :
2 masini de spalat de 14 Kg, 1 masina de spalat de 22 kg dotate cu sistem de reducere a zgomotului, 2 uscatoare , 2 calandre (masina de calcat), 2

autoturisme.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati :
 - Detergenti biodegradabili, balsam de rufe – achizitionate din comert.
3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :

Alimentarea cu apa necesara spalatorii se face din reseaua de alimentare oraseneasca, iar evacuarea apelor uzate se face in canalizarea centralizata, conform contractului incheiat cu administratorul retelelor
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :

Activitatea consta in prestarea serviciilor de spalare, uscare si calcarea lenjeriei si fetelor de masa si livrarea catre clienti.
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 :
 - spalatoria este situata la demisolul cladirii, fiind izolata termic si fonic
 - deseurile de ambalaje provenite de la detergenti (saci de plastic) si balsam de rufe (bidoane de 2 l) sunt asimilate deseurilor menajere si se predau firmei de salubritate.
8. Programul de functionare : 8 ore/zi, 6 zile/saptamana

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) :
 - zgomot : incapere antifonata in care se tin utilajele de lucru
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului : nu exista
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii :
 - Respectarea NTPA 002/2002 : pH = 6,5-8,5 ; MTS = 350 mg/dmc ; detergenti sintetici biodegradabili = 25 mg/dmc ; substante extractibile cu solventi organici= 30 mg/dmc.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor : nu este cazul
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea : nu este cazul

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
 - 20 01 deseuri menajere colectate separat
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :
 - 20 01 deseuri menajere colectate separat (hartie-carton, metale, plastic)
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :

cele de la pct.2, stocate in pubele de plastic

4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati): nu este cazul
5. Modul de transport al deseurilor si marfurilor pentru protectia mediului :
 - deseurile sunt ridicate periodic de firma de salubritate cu care exista incheiat contract.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : nu este cazul
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
 - Anual se intocmeste fisa de gestiune a deseurilor
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :
 - pubele pentru colectarea deseurilor pe categorii
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate): sunt descarcate periodic si reutilizate

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.Marilena FAIER

