



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr.130 din 19.09.2011

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. INTERFOOD PROD IMPEX S.R.L.**, cu sediul in Calea Timisoarei nr.87, jud. Mehedinti, loc. Dr Tr Severin, inregistrata la nr. 8249 din 05.08.2011, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, in baza Hotararii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : S.C. INTERFOOD PROD IMPEX S.R.L.,

-punct de lucru in judetul Mehedinti, localitatea Dr.Tr.Severin, Calea Timisoarei, nr.87, **care prevede** desfasurarea activitatii :

➤ “Fabricarea altor produse alimentare” - Cod CAEN 1089;

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (Chitanta nr.2017/03.08.2011 - 500 lei),

elaborata de : S.C. INTERFOOD PROD IMPEX S.R.L.,

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare nr. J25/648/19.05.1994 CUI: 5711780;
2. Certificat constatator nr. 19570/03.08.2011 pentru desfasurarea activitatii COD CAEN 1089;
3. Contract pentru furnizarea energiei electrice nr.340272 R 112 din 01.09.2000;
4. Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.2757/01.04.2008 incheiat cu SC BRANTNER SERVICII ECOLOGICE SA;
5. Contract nr. 344/ 03.01.2005 privind asigurarea serviciilor publice de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu SC SECOM SA;
6. Aviz de prevenire si stingere a incendiilor nr.615011/23.06.1997 eliberat de Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta “Drobeta”.



Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Legea nr.265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
2. Legea nr. 27/2007 pentru aprobarea O.U.G. nr. 61/2006 pentru modificarea si completarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 78/2000 privind regimul deseurilor;
3. H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
4. Legea nr. 465/2001 pentru aprobarea O.U.G. nr. 16/2001 privind gestionarea deseurilor industriale reciclabile;
5. Legea 167/2010 pentru modificarea si completarea O.U.G.196/2005 privind fondul de mediu 292/2007;
6. STAS 10009/88. Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
7. Ordinul nr. 536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei.
8. H.G. nr.621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje;

- 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 10 ani de la 19.09.2011, data eliberarii, pana la 19.09.2021.

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 .

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

I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :
Cladirea este compusa din :

-2 birouri in suprafata de 51 mp, bucatarie cu suprafata de 17mp, vestiar, spalator, uscator-24 mp, tunel frigorific -22mp, 3 camere frigorifice – 155mp, sopron-215mp.



2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite-mod de ambalare, depozitare, cantitati :
-ciuperci, apa, sare.
3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
-Alimentarea cu apa se face din reseaua de alimentare a localitatii iar evacuarea apelor uzate se face la reseaua de canalizare gestionata de operatorul SC SECOM SA, conform contract;
- Energia electrica este asigurata prin bransament la reseaua electrica existenta in zona.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
- Activitatea principala consta in conservarea ciupercilor (congelare, deshidratare si saramurare);
5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie :
- Ciupercile conservate sunt ambalate si exportate .
6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :
- nu este cazul .
7. Alte date specifice activitatii : (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) :
- nu este cazul .
8. Programul de functionare – sezonier.

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 :
-nu este cazul.
3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii admise la evacuarea in mediu, depasiri permise, si in ce conditii :
 - pt. zgomot :
-conform STAS 10009-88: valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita incintei =65 dB
- conform Ordin 536/1997: nivelul acustic echivalent continuu masurat la 3 m de peretele exterior al locuintelor invecinate nu va depasi 50 dB; pe timpul noptii, nivelul acustic va fi redus cu 10 dB fata de valorile din timpul zilei;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, emisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:
-valoarea limita a nivelului de zgomot la limita incintei sau dupa caz, nivelul acustic echivalent continuu masurat la 3 m de peretele al locuintelor invecinate – in situatia inregistrarii unor sesizari;



2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
 - lunar, pana la data de 10 a fiecarei luni/, se va raporta situatia privind deseurile generate, colectate si valorificate/ eliminate din luna anterioara, la Compartimentul D.S.C.P.S.S., din cadrul Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti;
 - Anual – se va intocmi fisa de gestiune a deseurilor (conform anexei nr. 1 din H.G. 856/2002);
 - Raportare anuala privind cantitatile de ambalaje si deseuri de ambalaje conform Ord.nr. 927/2005 numai in cazul in care aceste produse ambalate cat si ambalajele nu sunt de pe teritoriul Romaniei si sunt exportate in alta tara.
 - nivelul de zgomot : anual

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
 - alte deseuri municipale :
 - deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01).
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :
 - deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01) ;
 - ambalaje (inclusiv deseurile de ambalaje municipale colectate separat) :
 - ambalaje de hartie si carton (cod 15 01 01) ;
 - ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02) ;
 - ambalaje de lemn (cod 15 01 03) ;
 - ambalaje metalice (cod 15 01 04) ;
 - ambalaje de materiale compozite (cod 15 01 05);
 - ambalaje amestecate (cod 15 01 06);
 - ambalaje de sticla (cod 15 01 07);
 - ambalaje din materiale textile (cod 15 01 09);
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
 - deseurile municipale amestecate (menajere) sunt depozitate in container (europubela), pe platforma betonata, pana la preluarea acestora de catre firma de salubritate ;
4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :
 - nu este cazul.
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului:
 - deseurile menajere sunt ridicate periodic de firma de salubritate, pe baza de contractului incheiat de proprietarul spatiului;
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :
 - nu este cazul.



7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :
- Anual – se va întocmi fișa de gestiune a deșeurilor (conform anexei nr. 1 din H.G. 856/2002);
 - alte date solicitate de acesta;
8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:
- lădițe de lemn, cutii de carton, butoaie PVC ;
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):
- se distribuie odată cu marfa;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase :

-nu este cazul

VI. Programul de conformare :

- nu este cazul.

Director Executiv,
Ing. Dragoș Nicolae TARNITA



Șef Serviciu Reglementari,
Ing. Costin STRAIN

Întocmit,
Ing. Claudița LOHON

