



MINISTERUL MEDIULUI

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 64 din 06.05.2009

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. INVEST PETROLEUM IMPEX S.R.L.**, cu sediul in judetul Mehedinti, municipiul Orsova, str. Valea Cernei, nr. 17 (punctul Bratina Luncii), inregistrata la nr. 2960 din 07.04.2009, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, in baza Hotararii Guvernului nr. 57/05.02.2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, 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. INVEST PETROLEUM IMPEX S.R.L. – Hotel PALACE, punct de lucru Drobeta Turnu Severin, Str. Calea Timisoarei, nr. 185, care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati:

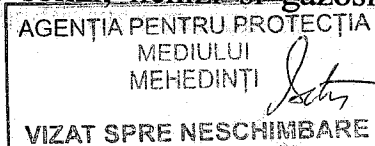
- “Hoteluri si alte fscilitati de cazare similare” – COD CAEN 5510 ;
- “Restaurante (> 100 locuri)” - COD CAEN 5610.

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public privind solicitarea autorizatiei, plan de situatie si plan de incadrare in zona, dovada platii taxei de autorizare conform Ord. nr. 1108/2007 (chitanta nr. 8153406/07.04.2009–500 RON), **elaborate de : S.C. INVEST PETROLEUM IMPEX S.R.L.**, precum si :

- proces verbal de verificare a amplasamentului (nr. 3606/05.05.2009) ;
- proces verbal intrunire CAT (nr. 3170/14.04.2009) ;
- decizie finala pentru emiterea autorizatiei de mediu (nr. 3192/15.04.2009),

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare Seria B, Nr. 1093404 din 22.04.2008 (activitate principala “Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si al produselor derivate” - COD CAEN 4671) ;



2. Actul constitutiv actualizat la data de 02.07.2008 al societatii comerciale "INVEST PETROLEUM IMPEX" S.R.L.;
3. Certificat constatator nr. 20542 din 28.04.2009, emis pentru punctul de lucru (Hotel PALACE), care atesta inregistrarea declaratiei pe propria raspundere conform careia firma indeplineste conditiile de functionare pentru activitatile COD CAEN 5510 si 5610 ;
4. Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 5124/01.03.2009 incheiat cu S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A.;
5. Contract de furnizare a energiei electrice 1000066769 din 18.02.2009 incheiat cu S.C. CEZ VANZARE S.A. ;
6. Contract nr. 16/01.03.2009 privind asigurarea serviciilor publice de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu S.C. SECOM S.A. ;
7. Extras de carte funciara emis de O.C.P.I. Mehedinti (Cartea funciara cu nr. 3098/N) ;
8. Declaratia S.C. PETROM S.A. cu privire la transmiterea definitiva a dreptului de proprietate asupra imobilului intabulat in Cartea funciara nr. 3098/N, autentificata prin Incheiere nr. 890/17.12.2008 ;
9. Autorizatie sanitara de functionare nr. 205/27.04.2009 ;
10. Document de inregistrare sanitara veterinara si pentru siguranta alimentelor nr. V.A. 1100/04.05.2009 emis de Directia Sanitara Veterinara si Pentru Siguranta Alimentelor Mehedinti.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse

Se vor respecta prevederile urmatoarelor acte normative, raportate la specificul activitatii:

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 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. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase ;
4. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
5. Ordinul nr. 536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei ;
6. H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate; NTPA 002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare ;
7. Ordinul MAPPM nr. 462/1993 care aproba "Conditii tehnice privind protectia atmosferei" si "Norma metodologica privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare" ;
8. H.G. 1872/2006 pentru modificarea si completarea H.G. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje.



Prezenta autorizatie este valabila 10 ani, de la 06.05.2009, data eliberarii, pana la 06.05.2019.

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) :

- spatii de cazare: 22 camere simple, 2 camere duplex, 1 apartament, fiecare cu grup sanitar propriu, oficii ;
- restaurant (300 locuri): bloc alimentar cu incaperi anexe, vestiar si grup sanitar pentru angajati, sala de mese cu bar si grupuri sanitare pentru consumatori ;
- mijloace de transport utilizate in activitate: 2 autoturisme (LOGAN).

- Alte dotari : lazi frigorifice, sistem de ventilatie a interiorului, aparate de aer conditionat.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati :

- bauturi alcoolice, racoritoare, tigari, cafea;
- carne, preparate din carne, legume, fructe, diverse ingrediente pentru prepararea meniurilor specifice.

3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :

- Alimentarea cu apa a unitatii se face prin racord la reseaua de alimentare cu apa a orasului, conform contractului cu S.C. SECOM S.A.;
- Evacuarea apelor uzate (preepurate) se face in reseaua de canalizare a orasului, conform contractului cu S.C. SECOM S.A. ;
- Energia electrica este asigurata prin bransament la reseaua electrica existenta in zona, conform contractului cu CEZ VANZARE S.A..

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :

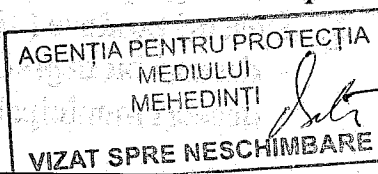
- Activitatea consta in prestarea serviciilor de cazare a turistilor in camerele hotelului si servirea clientilor in cadrul barului si restaurantului.

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie :

- Diferite preparate culinare, in functie de solicitarile clientilor.

6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :

- Centrala termica automatizata, folosita pana la realizarea racordarii la reseaua de termoficare a orasului, este de tip FERROLI, compusa din doua cazane: unul pentru incalzirea spatiilor de locuit (capacitate=100 kw) si unul pentru producerea apei calde menajere (capacitate=80 kw). Evacuarea gazelor de ardere se face printr-un cos de fum cu inaltimea de 11 m. Centrala functioneaza pe combustibil lichid (mototrina), depozitata intr-un rezervor cu pereti dubli (subteran).



7. Alte date specifice activitatii (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) :
 - "Baruri si alte activitati de servire a bauturilor" – COD CAEN 5630.
8. Programul de functionare :
 - restaurant si bar: 7⁰⁰ – 24⁰⁰;
 - hotel: non stop.

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) :
 - Aer: cos de fum pentru evacuarea si dispersia poluantilor rezultati din activitatea centralei termice;
 - Apa: decantor prevazut cu separator de grasimi;
 - Sol/subsol: platforme betonate/dalate.
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului : Nu este cazul.
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii :
 - *STAS 10009/88 coroborat cu Ord. 536/1997, art. 17 - nivelul acustic echivalent continuu, masurat la 3m de peretele exterior al locuintei la 1,5m inaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45. In timpul noptii (orele 22 – 6), nivelul acustic echivalent continuu trebuie sa fie redus cu 10 db (A) fata de valorile din timpul zilei;*
 - *NTPA 002/2002 - valorile limita admisibile : temperatura $t=40^{\circ}$, pH = 6,5 - 8,5, suspensii = 350 mg/dm³, CBO₅ = 300 mg/dm³, detergenti sintetici biodegradabili=25 mg/dm³;*
 - *Ordin 462/1993 – valori limita de emisie (focare alimentate cu combustibil lichid) : pulberi=50 mg/Nm³, monoxid de carbon (CO)=170 mg/Nm³, SO₂=1700 mg/Nm³, oxizi de azot (NO_x)=450 mg/Nm³.*

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanti, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :
 - Se vor intocmi buletine de analiza pentru indicatorii apelor uzate evacuate, precum si fisa de gestiune a deseurilor.
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
 - Buletin de analiza pentru apele uzate – semestrial;
 - Intocmirea fisei de gestiune a deseurilor conf. Anexa nr.1 din H.G. 856/2002-anual.

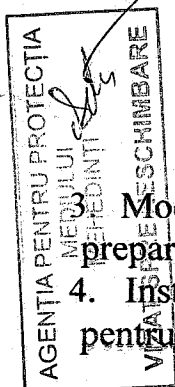
IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
 - deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine (cod 20 01 08) ;
 - deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01) ;

- deseuri de 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 amestecate (cod 15 01 06) ;
 - ambalaje de sticla (cod 15 01 07).
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :
- deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine (cod 20 01 08) ;
 - deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01) ;
 - deseuri de 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 amestecate (cod 15 01 06) ;
 - ambalaje de sticla (cod 15 01 07).
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
- deseurile biodegradabile de la bucatarie si deseurile municipale amestecate-depozitare in container ;
 - deseuri de ambalaje (inclusiv deseurile de ambalaje municipale colectate separat)-depozitare in containere, pe tipuri de deseuri.
4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) : Nu este cazul.
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului :
- Deseurile sunt ridicate periodic de firma specializata de salubritate, pe baza de contract.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : Nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
- Evidenta gestiunii deseurilor, conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002 - anual.
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :
- Navete din plastic, cutii de carton, PET-uri, sticle.
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :
- Se returneaza furnizorilor, cu ocazia aprovizionarii.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

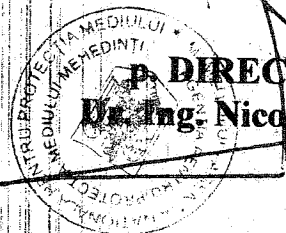
1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati) : motorina.
2. Modul de gospodarire :
 - ambalare : nu este cazul;
 - transport : asigurat de furnizor (autocisterna)
 - depozitare : rezervor cu pereti dubli (subteran) – capacitate 5000 l.
 - folosire / comercializare : combustibil pentru centrala termica.
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase : Nu este cazul.
4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident : Este amenajat punct PSI.



5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase : Conform Fisei de siguranta a produsului.

VI. Programul de conformare : – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor.

1. Domeniul [protectia solului si apelor subterane ; descarcarea apelor uzate ; emisii atmosferice ; gestiunea deseurilor ; altele (zgomot, prezenta azbestului etc)] : denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : Nu este cazul.
2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte : Nu este cazul.


P. DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Ing. Nicolae Ioan PASCOVICI

Sef Serviciu A.C.C.,
Dr. Ing. Nicolae Ioan PASCOVICI

Nicolae Ioan Pascovici

Intocmit,
Ing. Eugen BETIU

Eugen Betiu

