



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr.58 din 18.12.2015

Ca urmare a cererii adresate de **COMPANIA DE NAVIGATIE FLUVIALA ROMANA NAVROM S.A. – SUCURSALA DROBETA**, cu sediul in judetul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, str.Portului, nr.1, inregistrata la nr.9607 din 16.09.2015, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, in baza H.G.38/2015 privind reorganizarea si functionarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, a H.G. nr.1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia si 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: COMPANIA DE NAVIGATIE FLUVIALA ROMANA NAVROM S.A. – SUCURSALA DROBETA, cu punctul de lucru in judetul Mehedinți, port pasageri Drobeta Turnu Severin, km fluvial 937, nava Mehedinți, **care prevede** desfasurarea activitatii:

• „Restaurant” – COD CAEN 5610;

Documentatia contine : cerere nr.9607/16.09.2015, fisa de prezentare si declaratie, plan de situatie si de incadrare in zona, **elaborata de: COMPANIA DE NAVIGATIE FLUVIALA ROMANA NAVROM S.A. – SUCURSALA DROBETA**, precum si:

- anunt public privind solicitarea autorizatiei de mediu;
- dovada platii tarifului de autorizare conform Ordinului nr. 865/2014 (chitanta nr.8149/16.09.2015– 500 lei);
- proces verbal de verificare a amplasamentului, nr.63/17.10.2015;
- proces verbal sedinta CAT nr.7022/08.10.2015;
- decizie finala pentru emiterea autorizatiei de mediu, nr.11603/02.11.2015.

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare la Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinți cu nr. de ordine: J25/488/01.07.2008, CUI 24128679 din 02.07.2008 seria B nr.1528132;
2. Certificat constatator nr.511720 din 28.06.2012 eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinți;



3. Certificat Comunitar pentru Navigatie Interioara nr.1336/29.08.2013 emis de Autoritatea Navala Romana;
4. Atestat de bord emis de Autoritatea Navala Romana;
5. Document de inregistrare sanitara veterinara si pentru siguranta alimentelor pentru activitatile din unitatile de vanzare cu amanuntul nr. V.A.33200/20.08.2013 emis de Directia Sanitara Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor Mehedinti;
6. Aviz pentru operare in punct izolat nr.3394/04.06.2015 emis de Autoritatea Navala Romana-Capitania Zonala Drobeta Turnu Severin;
7. Contract de prestari servicii portuare nr.92/06.08.2014 incheiat cu Compania Nationala Administratia Porturilor Dunarii Fluviale S.A. Giurgiu;
8. Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.7881/01.05.2011, incheiat cu S.C. Brantner Servicii Ecologice S.A.;
9. Act aditional la contractul de prestare a serviciului de salubritate nr.7881/01.05.2011, incheiat cu S.C. Brantner Servicii Ecologice S.A.;
10. Contract de prestari servicii portuare nr.152/16.12.2009 Compania Nationala Administratia Porturilor Dunarii Fluviale S.A. Giurgiu;
11. Contract pentru colectarea uleiurilor si grsimilor uzate nr.01108 incheiat cu S.C. Ruco Valcea S.R.L.;
12. Adresa A.N. Apele Romane-S.G.A. Mehedinti nr.6923/AD/28.10.2015 privind faptul ca nu se evacuaza ape uzate in fluviul Dunarea;
13. Contract de prestari servicii vidanjare nr.20/22.10.2015 incheiat cu I.I. Dutoniu Adrian Gabriel –Clean.

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. H.G.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
3. Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
4. Legea 167/2010 privind aprobarea O.U.G. 15/2010 pentru modificarea completarea O.U.G.196/2005 fondul de mediu ;
6. Ordin nr.549/2006 pentru aprobarea modelului si continutul formularului "Declaratie privind obligatiile la Fondul pentru mediu" si a instructiunilor de completare si depunere a acestuia;
7. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
8. 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 – valori limita de incarcare cu poluanti a apelor uzate industriale si bane evacuate in receptori naturali;
9. Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare ;
10. Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
11. H.G. 1061/2008 privind transportul deseurilor nepericuloase si periculoase pe teritoriul Romaniei.
12. Ordinul 119/2014 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica.



Precum și următoarele condiții specifice activității desfășurate:

- Titularul are obligația să-și reînnoiască toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- Legea 211/2011: art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).
- Legea 211/2011: art. 14 (1) : Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic și sticlă;
- HG 1061/2008: aveți obligația ca predarea deșeurilor nepericuloase către operatorii economici autorizați să se facă potrivit prevederilor cap. IV, art. 19 - art. 23 (acest lucru include completarea Anexei nr. 3, în trei exemplare în calitatea dumneavoastră de expeditor / deținător / generator deșeuri);
- Se vor încheia contracte cu firme autorizate pentru toate tipurile de deșeuri rezultate din activitate.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

▶ ***Titularul are obligația să-și reînnoiască toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.***

▶ ***Titularul are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, în următoarele situații :***

-modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații (actele de reglementare) ;

-în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;

-în situația în care urmează să se deruleze o procedură de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului.

-activității, precum și în caz de: dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității.

▶ ***Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.***

▶ ***Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .***

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 18.12.2015, data eliberării, până la 18.12.2020 .

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea



prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :
 - Capacitatea navei este de 300 locuri, repartizate in 4 saloane respectiv 2 saloane la puntea principala si 2 saloane la puntea superioara. Restaurantul este prevazut cu spatii destinate pentru vestiare, grupuri sanitare distincte pentru pasageri si pentru personal;
 - Bucatarie dotata cu spatiu de pregatire, spatii frigorifice si de depozitare, spatii pentru spalarea vaselor.
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati :
 - materii prime: carne, preparate din carne, legume, fructe, peste si preparate din peste, conserve, produse lactate, bauturi alcoolice si sucuri, ambalate corespunzator, depozitate in spatii special amenajate;
 - combustibili: -motorina, 10 t/an –utilizata pentru functionarea navei – alimentarea se face din statiile de alimentare autorizate;
 - propan, 160 l/luna, utilizat in prepararea hranei in bucatarie-incarcarea buteliilor se face de catre firme specializate autorizate;
3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
 - Apa este utilizata in scop potabil si menajer. Apa este furnizata de C.N. A.P.D.F. S.A. Giurgiu in baza contractului incheiat si este depozitata in tancul de apa potabila cu V=10 mc;
 - Apele uzate provenite de la bucatarie si grupurile sanitare sunt evacuate in tancul de ape uzate, respectiv in tancul de fecale.Apele uzate sunt tratate si neutralizate dupa care sunt vidanjate, conform contractului incheiat cu L.I. Dutoniu Adrian Gabriel –Clean.
 - Apele de santina sunt colectate in tancuri si predate catre C.N. A.P.D.F, conform contractului incheiat.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
 - Societatea presteaza servicii de alimentatie publica in regim de restaurant.
5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie :
 - Realizarea a diferite preparate culinare, in regim de restaurant, folosind materiile prime enumerate la punctul 2.
6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :
 - Nu este cazul. Incalzirea spatiului se face electric.
7. Alte date specifice activitatii :
 - „ Alte servicii de alimentatie n.c.a.”- cod CAEN 5629;
 - „ Baruri si alte activitati de servire a bauturilor”- cod CAEN 5630.



8. Programul de functionare : 24 ore/zi, 7 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) :
 - Apa: -tancuri colectoare pentru ape uzate menajere si ape de santina;
 - Aer: instalatii pentru retinerea si dispersia gazelor rezultate din arderea motorinei, la deplasarea navei;
 - Zgomot: spatiu inchis;
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 :

Zgomot: *Conform Ord.119/2014, art.16:.... in perioada zilei, nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat $A(AeqT)$, masurat in exteriorul locuintei conform standardului Sr ISO 1996/2 – 08, la 1,5 m inaltime fata de sol, sa nu depaseasca 55 dB si curba de zgomot Cz 50; in perioada noptii, intre orele 23,00-7,00 nivelul de presiune acustica continuu echivalent ... sa nu depaseasca 45 dB si respectiv, curba de zgomot Cz40.*

Apa: *NTPA 002/2002 : valorile limita admisibile : $t = 400\text{ C}$; concentratia ionilor de hidrogen (pH) = 6,5 – 8,5 ; materii in suspensie = 350 mg/dm³ ; consumul biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5) = 300 mgO₂/dm³ ;consumul chimic de oxigen - metoda dicromat de potasiu [CCoCr] = 500 mg O₂/dm³; detergenti sintetici anion activi biodegradabili = 25 mg/dm³; substante extractibile din solventi organici = 30 mg/dm³ ; azot amoniacal(NH₄) = 30 mg/dm³ ; fosfor total (P) = 5 mg/dm³ ;*

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, emisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :
 - Nu este cazul;
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
 - Raportarea datelor centralizate privind evidenta gestiunii deseurilor, conform Anexei nr.1 din H.G. 856/2002- anual pana la data de 25 ianuarie;
 - Ancheta statistica privind generarea si gestionarea deseurilor, chestionarele tip PRODDDES – anual;

Alte date specifice activitatii solicitate de Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti.

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor

Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :

In conformitate cu legislatia in vigoare aveti urmatoarele obligatii :

- sa predati deseurile pe baza de contract, unor colectori sau operatori autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare ;
- sa separati deseurile pe categorii, in vederea valorificarii sau



- eliminarii acestora ;
- deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01)
- uleiuri si grasimi comestibile (cod deseuri 20 01 25)
- deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine (cod deseuri 20 01 08)
- amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile (cod deseuri 19 08 09)
- uleiuri de santina din navigatia interioara -13 04 01*
- ambalaje de hartie si carton (cod 15 01 01)
- ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02)
- ambalaje metalice (cod 15 01 04)
- ambalaje de sticla (cod 15 01 07)
- materii care nu se preteaza consumului sau procesarii (cod deseuri 02 02 03)

Deseurile menajere sunt stocate temporar in europubela si sunt preluate periodic de operatorul local de salubritate pe baza de contract. Deseurile de ambalaje sunt stocate temporar, selectiv, in spatiu special amenajat si vor fi predate spre valorificare catre firme special autorizate. Deseurile de ulei uzat se vor stoca in recipienti metalici sau in sticle, in spatiu special amenajat si se vor preda la firme autorizate in valorificarea/eliminarea acestora. Deseurile de tesuturi animale se vor stoca temporar in lada frigorifica si se vor preda la firme specializate. Deseurile de anvelope uzate care nu au fost comercializate se vor preda la firme specializate in valorificare/eliminare.

Deseurile identificate pe parcursul desfasurarii activitatii vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta gestiunii deseurilor si valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzatoare fiecarui tip de deseuri. Deseurile de orice fel vor fi stocate temporar in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deseuri iar valorificarea acestora se va face doar prin societati specializate autorizate.

Daca valorificarea acestor deseuri este imposibila din punct de vedere tehnic sau economic ele se vor elimina astfel incat sa se evite sau sa se reduca orice impact asupra mediului. Se interzice abandonarea si/sau depozitarea deseurilor in locuri neautorizate. Se va evita formarea de stocuri de deseuri generate, ce urmeaza sa fie eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.

Cantitatile de deseuri generate variaza in functie de sezon si gradul de ocupare al restaurantului.

2. Deseuri achizitionate/comercializate (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 :
 - Cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate pentru colectarea diverselor tipuri de deseuri.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : -nu este cazul.



7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- *Raportarea datelor centralizate anual, privind evidenta gestiunii deșeurilor – conform Anexei nr.1 din H.G. 856/2002;*
- *Ancheta statistica privind generarea si gestionarea deșeurilor, chestionarele tip GD_PRODDES – anual;*
- *Alte date specifice activitatii solicitate de Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti.*

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

Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati) : - motorina -10 t/an, utilizata pentru functionarea navei –alimentarea se face din statiile de alimentare autorizate;

- propan, 160 l/luna, utilizat in prepararea hranei

in bucatarie-incarcarea buteliilor se face de catre firme specializate autorizate;

2. Modul de gospodarire : - motorina- stocata in tancuri;

-propan stocat in butelii care se dau la schimb firmelor

furnizoare autorizate;

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 in caz de accident: - nu exista

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase : - nu este cazul

VI. Programul de conformare :

- Nu este cazul.

**Director Executiv,
Dr.Ing.Mihai DEMIAN**

**Sef Serviciu A.A.A.,
Ing.Dragos Nicolae TARNITA**

**Intocmit,
Biol.Lavinia MATEESCU**

