



AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 27 din 04.04.2014

Ca urmare a cererii adresate de : S.C. ALROM OIL IMPEX S.R.L., cu sediul in comuna Patulele, sat Patulele, judetul Mehedinți, inregistrata la nr. 937 din 27.01.2014, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor masuri de reorganizare in cadrul administratiei publice centrale si pentru modificare unor acte normative, 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. ALROM OIL IMPEX S.R.L. cu punct de lucru in judetul Mehedinți, comuna Patulele, sat Patulele,

care prevede : desfasurarea activitatilor – “ comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate” - COD CAEN 4730 si “transporturi rutiere de marfuri” – COD CAEN 6024

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public la Primari Patulele, plan de amplasament, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (Chitanta nr.5700/27.01.2014 - 500 lei),

elaborata de : S.C. ALROM OIL IMPEX S.R.L., precum si :

- proces verbal de verificare amplasament nr. 19/04.03.2014;
- decizie finala pentru emiterea autorizatiei de mediu (nr.2320/06.03.2014)

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare Seria B nr.1527252, J 25/863/30.06.1994, CUI 5919960, emis de O.R.C. Mehedinți ;
2. Certificat constatator, emis de O.R.C. Mehedinți ;
3. Contract pentru spatiu – contract de intretinere 20237/26.07.1994 ;
4. Autorizatie de prevenire si stingere a incendiilor nr. 1539/29.11.2001, emisa de Grupul de Pompieri « DROBETA » al judetului Mehedinți ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/320396

e-mail : office@apmmh.anpm.ro



5. Certificat de inspectie tehnica COV in exploatare nr. 52760/07.08.2013 emis de S.C. IPROCHIM S.A. – Bucuresti Grupul COV, pentru cisterna cu capacitatea de 9500 l , valabil pana la data de 07.08.2014;
6. Certificat de agreere : MHBA 151 , emis de RAR si certificat de inspectie tehnica ADR – 52760 –pentru cisterna ;
7. Certificat de inspectie COV nr.9221/2014 valabil pana la data de 18.02.2016, aferent statiei de distributie carburanti - Alrom Oil – Patulele ;
8. Licenta de transport nr.0011654/23.06.2011 valabila pana la data de 22.06.2016 si certificat ADR si atestat pentru conducatorul auto al cisternei;
9. Contract nr. 305/21.01.2014 privind prestarea serviciilor de salubritate, incheiat cu Primaria Comunei Patulele ;
10. Contract livrare aragaz din data de 04.02.2009 – incheiat cu S.C. FONTEGAS ROCCADASPIDE ITALIA S.R.L. Filiala Drobeta Turnu Severin – pentru desfacere butelii aragaz ;
11. Contract de prestari servicii vidanjare nr.32/01.04.2014, incheiat cu I.F. CRAETE P. MARIA- Drobeta Turnu Severin.

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, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008;
2. Legea 211/2011 privind regimul deseurilor;
3. H.G.nr.804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare.
4. Ordin nr. 1084/2003 privind procedura de notificare a unei activitati care prezinta pericole de accidente majore in care sunt implicate substante periculoase ;
5. H.G. nr.568/2001, modificata si completata cu H.G. nr.958/2012 privind stabilirea cerintelor tehnice pentru limitarea emisiilor COV rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina ce transpune Directiva 1994/63/CE privind controlul emisiilor de COV rezultati din depozitarea carburantilor si din distributia acestora de la terminale la statiile de distributie a carburantilor (art.12 , alin 1 din H.G. nr.958/2012).
6. Ordin nr.122/2005 privind inlocuirea anexei la Ordinul nr.337/2001 al M.I.R. pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor si dispozitivelor utilizate in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina.



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.anpm.ro

7. Ordin nr.612/2005 privind modificarea si completarea Ordinului nr. 468/2005 al Ministerului Economiei si Comertului – privind desemnarea organismelor de inspectie a instalatiilor, echipamentelor si dispozitivelor utilizate in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina.
8. 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 002/2002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare ;
9. H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
10. STAS 10009/88. Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- 11.Normativul NP 004/2000 pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea si postutilizarea statiilor de distributie a carburantilor la autovehicule ;
- 12.H.G. nr. 142/2003 privind limitarea continutului de sulf, din combustibilii lichizi.
- 13.Ord. 716/2005/92 pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a containerelor mobile utilizate pentru transferul benzinei de la un terminal la o statie de benzina, la alt depozit sau terminal, in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din operatiile de incarcare, transport, descarcare si distributie a benzinei la terminale si la statiile de benzina ;
14. Ordinul nr. 119/2014 al Ministrului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei.
15. Legea nr. 462/1993 privind protectia atmosferei.

In perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii autorizatiilor si contractelor care au stat la baza emiterii autorizatiei.

Titularul este obligat sa incheie contracte/facturi pentru pentru curatarea decantorului/separatorului, vidanjarea bazinului etans si pentru predarea uleiului uzat (daca va fi cazul) – numai cu firme autorizate.

Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii :

- *modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii ;*
- *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,*



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.anpm.ro



- concesionare ori alte situatii care implica schimbarea titularului*
- *titularului activitatii, precum si in caz de : dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.*

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani de la 04.04.2014, data eliberarii, pâna la 04.04.2019.

Cu minim 45 de zile inainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.

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) :

Terenul pe care il detine proprietarul are o suprafata de 1570 mp.

Statia de distributie carburanti apartinand S.C. ALROM OIL IMPEX S.R.L. – din comuna Patulele, sat Patulele, are drept scop comercializarea produselor petroliere (benzina, motorina) , a unor produse necesare autoturismelor (uleiuri, accesorii auto) a obiectelor sanitare, si a buteliilor de aragaz -prin magazinul existent pe platforma statiei. Incinta este amenajata ca o platforma unitara cu o suprafata de aproximativ 150 mp compusa dintr-o cladire cu regim de inaltime parter, amenajata ca spatiu comercial, spatiu birou, spatiu depozitare, grup sanitar – cu o suprafata de aproximativ 90 mp si platforma betonata cu o suprafata de aproximativ 60 mp.

Rezervoare

- 1 rezervor metalic, cilindric, orizontal, cu pereti simpli, montat subteran in cuva de beton, – cu o capacitate de 22 tone – pentru benzina ;

- 2 rezervoare cilindrice orizontale, subterane, pentru motorina cu capacitatea de 22 tone si respectiv 20 tone, cu pereti simpli, montati in cuva de beton - pentru motorina;

Pompe

Statia are 2 pompe, 1Px4F si 1Px2F ; amplasate pe peron sub copertina.

Caminul gurilor de descarcare carburanti

Este prevazut cu un racord pentru recuperare COV – prevazut cu supapa antideflagranta, clapeta de retinere, cupla si capac etans – DN 50- pentru benzina.

Racorduri pentru lichid – prevazute cu cupla si capac etans – 2 bucati DN 100 – pentru motorina.

Aerisiri

Pentru benzina – prevazute cu opritor de flacari si supapa de respiratie –

2buc. Pentru motorina – prevazut cu un opritor de flacari.



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.anpm.ro

Din statie mai fac parte : cabina statiei, copertina pompelor si anexe.
Cabina statiei are un regim de inaltime parter cu fiind compusa din : spatiu de vanzare ; bucatarie ; spatiu odihna ; grup sanitar ; birou.

Copertina este realizata din structura metalica tip peron sprijinita pe stalpi in dreptul fiecarei pompe.

Anexele se compun din : pichet PSI, dotat corespunzator cu materiale necesare in caz de incendiu ; recipienti metalici pentru depozitarea temporara a uleiului uzat pe dale din beton si rastel de butelii.

Transportul combustibilului se face cu autocisterna proprie cu capacitatea de 9500l (capacitate totala 9494l) tricompartimentata, dotata cu sistem de recuperare vapori la incarcare/descarcare ; echipamente pentru incarcare pe la partea inferioara ; protectie la supraincarcare ; echipamente specifice descarcarii electrostatice ; furtune, cuple, garnituri faza lichida si faza gazoasa.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati : accesorii auto, uleiuri auto ; produse/accesorii sanitare

● combustibili tranzitati : motorina, benzin si butelii aragaz .

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

Alimentarea cu apa (in scop potabil si menajer) a obiectivului se realizeaza din bidoane cu ajutorul unui aparat dozator. Apele uzate menajere sunt deversate intr-un bazin etans vidanjabil. Apele pluviale potential contaminate sunt preluate de catre un canal colector apoi trec printr-un separator de produse petroliere bicompartimentat , dupa care sunt deversate in bazinul etans vidanjabil- bazin care se va vidanja periodic prin grija beneficiarului.

Alimentarea cu energie electrica este asigurata de la reseaua centralizata din zona.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
Procesul de comert se desfasoara cu ajutorul a doua pompe de distributie asigurandu-se livrarea celor 2 produse : benzina si motorina.

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie : nu este cazul

6. Date referitoare la centrala termica proprie : centrala termica cu butelie aragaz – cu puterea de 24kW.

7. Alte date specifice activitatii : in incinta statiei exista un magazin desfacere produse pentru instalatii sanitare si piese si accesorii auto, precum si un rastel cu butelii.

8. Programul de functionare : 8 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 : - eventualele produse petroliere provenite din spalarea platformei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/320318

e-mail : office@apmmh.anpm.ro



din jurul pompelor de distributie sau scurgerile accidentale de la autovehicule sunt preluate de canalul de garda existent, apoi trec printr-un decantor/separator produse petroliere bicompartimentat si se strang in bazinul etans vidanjabil. Apele uzate menajere sunt preluate tot de bazinul etans vidanjabil.

AER : - sisteme de recuperare a vaporilor in timpul alimentarii autovehiculelor si in timpul descarcarii autocisternelor, opritori de flacari;

SOL : - platforma betonata ; rezervoare cu pereti simpli, izolate si protejate impotriva coroziunii in cuva de beton ; pentru poluarile accidentale se vor folosi si avea in dotare substante absorbante biodegradabile.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :

- spatiu amenajat pentru colectarea uleiului uzat de la clientii proprii (recipiente metalice).

Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii :

- se vor respecta valorile limita de incarcare cu poluanti a apelor uzate industriale si urbane evacuate in receptori naturali, prevazute in NTPA – 002/2002
- STAS 10009/88: valoarea admisa a nivelului de zgomot echivalent continuu, nu va depasi 65dB

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :

- compusi organici volatili – emisiile totale anuale.

2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :

- Fisa tehnica de evaluare a emisiilor totale de COV – anual (ce se va realiza pana la data de 31.03. a anului in curs pentru anul anterior)

- Raportarea cantitatilor de ulei uzat colectat si predat spre regenerare/eliminare – semestrial ;

- Intocmirea fisei de gestiune a deseurilor conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002- anual (ce se va realiza pana la data de 31 ianuarie a anului in curs pentru anul anterior).

- Informarea SRAPM Mehedinti ori de cate ori intervine o modificare a cantitatilor de substante periculoase detinute; conform art.7 din H.G.804/2007;

- Completarea si raportarea chestionarului nr.24 „Distribuire produse petroliere” conform anexei nr.3 din Ordinul nr.3299/2012 pentru realizarea anuala (primul trimestru al anului in curs pentru anul anterior)



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.anpm.ro

a inventarului local de emisii;

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

In conformitate cu prevederile O.U. nr.78/2000 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, 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, inclusiv deseurile de ambalaje, pe categorii, in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :

- Deseuri menajere (deseuri municipale amestecate) - cod 20 03 01;

- Namol provenit de la separator/decantor cod deseuri 19 09 02.

2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :

- ulei uzat de la clientii proprii – cod deseuri 13 02 ;

3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :

- deseuri menajere – cod deseuri 20 03 01 in europubela proprie ;

- ulei uzat de la clientii proprii (in spatiu special amenajat, pe dale beton -in recipiente etanse de colectare ulei uzat) ;

-ambalaje hartie/carton – cod deseuri 15 01 01 in europubela proprie;

-ambalaje plastic – cod deseuri 15 01 02 in europubela proprie;

4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :

- uleiul uzat se preda numai unei firme autorizate pe baza unei facturi/ contract;

- namolul provenit de la decantor/separator produse petroliere va fi curatat periodic numai de catre o firma autorizata pe baza de factura/contract ;

- bazinul etans va fi curatat pe baza de contract incheiat numai cu o firma autorizata.

5. Modul de transport al deseurilor si masurilor pentru protectia mediului :

- deseurile menajere, pet-urile, hartia/carton-ul sunt preluate de firma de salubritate – Primaria Comunei Patulele.

- bazinul etans va fi vidanjat conform contractului incheiat cu I.F. CRAETE P MARIA – Drobeta Turnu Severin

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : nu este cazul

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

- Raportarea cantitatilor de ulei uzat colectat si predat spre regenerare/eliminare – semestrial.

- Intocmirea Fisei de gestiune a deseurilor – anual.

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :

- recipientele pentru colectarea uleiului uzat, toate produsele comercializate prin centrul comercial sunt preambalate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306008

e-mail : office@apmmh.anpm.ro

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :
- recipientele se pot refolosi dupa predarea uleiului uzat pana la indeplinirea normelor de casare dupa care se valorifica prin unitati specializate.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati) : benzina, motorina, butelii de aragaz si ulei pentru motor.
2. Modul de gospodarire :
 - ambalare : rezervoare metalice subterane , recipienti din metal, recipienti speciali etansi pentru uleiul uzat.
 - transport : cu autocisterna proprie ;
 - depozitare : 3 rezervoare cilindrice, subterane cu pereti simpli; recipientele de butelii .
 - folosire / comercializare : comercializare catre terti .
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase : recipient ulei uzat si recipientii de butelii. Buteliile goale sunt predate la firma S.C. FONTEGAS ROCCADASPIDE ITALIA S.R.L. Filiala Drobeta Turnu Severin.
4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident : în conformitate cu legislatia in vigoare.
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:
 - se va efectua inspectia tehnica periodica de catre unitati acreditate de M.E.C;
 - se vor respecta prevederile Normativului NP 004-2000 privind exploatarea în siguranta, prevenirea si stingerea incendiilor si cele din O.U.G.60/1997 privind prevenirea si stingerea incendiilor.

- VI. Programul de conformare** - Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor :
-nu este cazul.

Director Executiv,
Dr. Ing. Mihai DEMIAN

Şef serviciu A.A.A.,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

Întocmit
Ing. Amalia EPURAN



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.anpm.ro