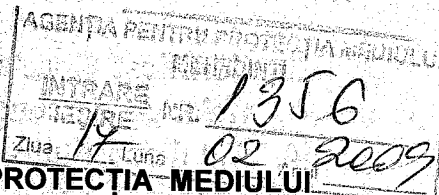




MINISTERUL MEDIULUI

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 22 din 16.02.2009

Ca urmare a cererii adresate de : S.C. LPG BUTELII S.R.L., cu sediul in jud. Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, str. Alion, nr.70, bloc IA2B, sc.2, et.1, ap.4, inregistrata la nr. 10329 din 28.11.2008, in urma analizei documentelor transmise si a verificarii, in baza Hotararii Guvernului nr. 57/05.02.2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, a Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : S.C. LPG BUTELII S.R.L. cu punct de lucru in judetul Mehedinti, sat Halanga, comuna Izvorul Barzii, Calea Tg.Jiului, km5, **care prevede :** desfasurarea activitatii, "Comert cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi si gazosi si al altor produse derivate" – COD CAEN 4671 (conf. COD CAEN Rev.2).

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, notificare privind folosirea substantelor toxice si periculoase conform Ord. nr.1084/2003, anunt la Primaria Izvorul Barzii pentru depunerea documentatiei de autorizare, plan de situatie, plan de incadrare in zona, anunt privind luarea deciziei de emitere a autorizatiei de mediu, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.1108/2007 (chitanta nr.8153228/28.11.2008 - 500 lei), **elaborata de :** S.C. LPG BUTELII S.R.L , precum si punctul de vedere al Compartimentului GDC din cadrul A.P.M. Mehedinti, inregistrat cu nr.10863/12.12.2008

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Contract de inchiriere nr.16/12.11.2008, incheiat intre S.C. ENERGOCONSTRUCTIA S.A. Bucuresti si S.C. LPG BUTELII S.R.L., pentru folosinta spatiul ocupat precum si asigurarea utilitatilor : apa-canal, curent electric, agent termic;
2. Certificat de inregistrare nr.J25/739/13.10.2008, CUI 24595135;

3. Certificat Constatator nr.54339/13.11.2008 pentru sediul secundar din sat Halanga, comuna Izvorul Barzii, Calea Tg. Jiului, km 5, judetul Mehedinti;
4. Actul constitutiv al societatii nr.4849/10.10.2008;
5. Autorizatie de securitate la incendiu nr.6033/10.12.2008;
6. Contract de furnizare a energiei electrice nr.126/25.01.2001 incheiat intre filiala ENERGOMONTAJ Dr.Tr.Severin si S.C. ENERGOCONSTRUCTIA S.A.;
7. Act aditional la contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/02.02.2006;
8. Contract privind prestarea serviciilor de salubritate nr.22/2007, incheiat intre S.C. FLORA SERCOM S.A. si S.C. ENERGOCONSTRCTIA S.A., privind prestarea serviciilor de salubritate 22/2007;
9. Contact de furnizare a energiei termice din sisteme de alimentare centralizata la consumatori finali nr.1048/S/17.12.2001, incheiat intre R.A.A.N. – Suc. ROMAG TERMO si S.C. ENERGOCONSTRUCTIA S.A.;
10. Act aditional nr.1/2007 la contractul de furnizare energie termica nr.1048/2001;
11. Acord primaria Izvorul Barzii nr.4871/08.11.2008.

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 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. H.G. nr.804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase ;
5. Ord. nr.1084/2003 – pentru aprobarea procedurilor de notificare a activitatilor care prezinta pericole de productie a accidentelor majore in care sunt implicate substante periculoase si, respectiv, a accidentelor majore produse;
6. Legea nr.307/2006 privind apararea impotriva incendiilor;
7. Ordinul nr.536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei .

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani de la 16.02.2009, data eliberarii, pana la 16.02.2014 .

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 .

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

I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :
 - Cladire birouri, cu suprafata spatiilor ocupate de 42 mp ;
 - Platforma amenajata pentru depozitarea incarcaturii GPL de 908 mp ;
 - Mijloacele de transport folosite pentru transportul incarcaturilor GPL se vor inchiria de la firme recomandate de S.C. PETROM S.A. Bucuresti;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati :
 - Gaz petrolier lichefiat depozitat in butelii de aragaz ;
 - Lunar se aprovizioneaza, depoziteaza si livreaza 15 000 incarcaturi GPL.
3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
 - Nu se foloseste apa in desfasurarea activitatii ;
 - In cadrul punctului de lucru rezulta doar ape menajere care se evacueaza in canalizarea existenta in zona pe baza de contract;
 - Energia electrica este asigurata prin bransament la reseaua de electricitate din zona pe baza de contract.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
Activitatea operatorului consta in depozitarea temporara de incarcaturi GPL (butelii).
Fazele activitatii desfasurate sunt urmatoarele:
 - Aprovizionarea cu incarcaturi GPL de la statiile de imbuteliere proprietate Petrom – OMV;
 - Depozitare si livrarea a 15 000 incarcaturi/luna catre beneficiari (statii PECO si dealari) in baza contractelor sau comenzilor ferme;
 - Gazul petrolier lichefiat va fi livrat in butelii de aragaz cu capacitate de 26 litri.
5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie :
Nu este cazul.
6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :
Confortul termic este asigurat prin contract de R.A.A.N. – Suc. ROMAG TERMO.
7. Alte date specifice activitatii :
Pe acelasi amplasament functioneaza si S.C. ENERGOCONSTRUCTIA S.A.
8. Programul de functionare : 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 265 zile/an.

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) :
SOL : platforma betonata in toata incinta.
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :
Buteliile vor fi depozitate corespunzator pe rastele, in spatiu acoperit, ferite de razele soarelui.

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

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 :
 - Raportarea cantitatii de substante si/sau preparate chimice periculoase (GPL – aflat in stoc), la cererea compartimentul G.D.C. din cadrul Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti;
 - Informarea S.R.A.P.M. din cadrul Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti, ori de cate ori intervine o modificare a cantitatilor de substante periculoase detinute conform art.7 din H.G.804/2007;
 - Evidenta gestunii deseurilor – conform Anexei 1 din HG 856/2002, la compartimentul G.D.C. din cadrul Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti - anual.

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
Deseuri menajere : resturi alimentare, pet-uri, hartie, ambalaje de plastic, aproximativ 2 mc/luna.
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :
Deseuri menajere : resturi alimentare, pet-uri, hartie, ambalaje de plastic, aproximativ 2 mc/luna, lunar.
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
Deseuri menajere : resturi alimentare, pet-uri, hartie, ambalaje de plastic, aproximativ 1 mc/luna, in containere.
4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :
Nu este cazul
5. Modul de transport al deseurilor si masurilor pentru protectia mediului :
Cu masinile din dotarea firmei de salubritate.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :
Nu este cazul
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
Anual se va intocmi fisa de gestiune a deseurilor rezultate conform HG 856/2002.
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :
Ambalajele folosite la imbutelierea GPL sunt metalice, rezistente la presiune, verificate ISCIR si cu o capacitate de 26 litri/butelie.
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :
Ambalajele se livreaza la schimb si in cazul casarii sunt predate statiilor de imbuteliere .

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati) :
 - gaz petrolier lichefiat (GPL);
 - capacitatea totala de stocare : 37,5 tone;
 - cantitatea totala detinuta : 22 tone
2. Modul de gospodarire :
 - ambalare : in butelii metalice cu o capacitate de 26 litri
 - transport : mijloacele de transport folosite se vor inchiria de la firme ce detin autorizatie de mediu pentru transportul substantelor periculoase, recomandate de S.C. PETROM S.A.
 - depozitare : in butelii, pe rastele in spatiu special amenajat
 - folosire / comercializare : comercializare catre terti
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase :

Buteliile se livreaza la schimb si in cazul casarii sunt predate statiilor specializate de imbuteliere .
4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident :

Nu este cazul
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:

Conform art.7 alin. 3 din H.G. 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase – operatorul este obligat sa informeze S.R.A.P.M. Mehedinti ori de cate ori intervine o modificare a cantitatilor de substante periculoase detinute.

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

Nu este cazul

**Director executiv,
Ing.Dan Mihai BUDU**



Intocmit
Ing. Mihaela ILIE



**Şef serviciu autorizare
şi controlul conformării,
Dr.Ing.Nicolae Ioan PASCOVICI**

