



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Valcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VĂLCEA

INTRARE - IESIRE

Nr./Data: 13/194/28.11.2017

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. Din

PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de catre SC TASHA SRL, cu sediul in Orasul Brezoi, str. Unirii, bl.16/1, sc.A, et.2,ap.9, jud. Valcea, inregistrata la numarul 12376/20.10.2017, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii activitatii desfasurate, in baza Hotararii Guvernului, nr.1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, 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 , SC TASHA SRL oras Brezoi, jud. Valcea , care prevede desfasurarea urmatoarei activitati (conform cod CAEN):

-Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate - cod CAEN 4730;

Documentatia contine:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu ;
- fisa de prezentare si declaratie
- plan de situatie si de incadrare in zona a obiectivului
- contract de concesiune nr.3/15.03.2017
- referat privind securitatea la incendiu
- Certificat de inregistrare seria B nr. 2310238
- certificat constatator eliberat la data de 25.08.2017
- contract de racordare nr.3200038737 incheiat cu Distributie nenergie Oltenia SA
- aviz SC APAVIL SA nr.25763/22.06.2017
- contract pentru furnizarea de servicii de salubritate nr. BZ 162/S din 16.10.2017, incheiat cu URBAN SA
- Fise de siguranta

Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii speciale impuse :

Sistemul de management de mediu ca parte a managementului general , va asigura cerintele prezentului act administrativ

Administrația societății va asigura luarea măsurilor necesare respectării prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari de Legea nr. 265/2006 si O.U.G. nr.114/2007, O.U.G. nr. 164/2008 aprobat prin Legea nr. 226/2013; a Ordinul MAPPM nr. 462/1993 si respectarea Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156

Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro



modificat de Ordinul nr. 1144/2002; H.G. nr. 1408/2007 privind modalitățile de investigare și evaluare a poluării solului și subsolului; Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator; respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificarile si completarile ulterioare, NTPA 002/2005; STAS 10009/1988 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot, respectarea prevederilor H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea si gestionarea zgomotului ambiental;

Se vor respecta reglementarile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase; H.G. nr. 247/2011 pentru modificarea si completarea H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deșeurilor de ambalaje; respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 modificata si completata prin O.U.G. nr. 15/2009, cu modificarile si completarile ulterioare;

Respectarea prevederilor Legii nr. 167/2010 privind aprobarea O.U.G. nr 15/2010 pentru modificarea art.13 alin (2) din O.U.G. nr 196/2005 privind fondul pentru mediu,

Se vor lua toate masurile necesare pentru reducerea efectelor poluarii, limitarea ei pana la lichidare, in cel mai scurt timp posibil, .

Se interzice producerea de zgomote peste limitele admise; se vor asigura masuri si dotari pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot.

Se vor respecta prevederile Ordonantei de urgenta nr.68/2007 aprobata prin Legea nr.19/2008 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului

In caz de poluare accidentala se vor lua toate masurile necesare, in cel mai scurt timp posibil pentru reducerea efectelor acesteia, limitarea ei pana la lichidare

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani, de la data de _____ pana la data de _____ daca in aceasta perioada nu intervin schimbari care sa afecteze conditiile stabilite prin autorizatie.

Titularul este obligat sa depuna , cu minimum 45 de zile inainte de expirarea prezentei autorizatii de mediu , documentatia prevazuta de OM 1798/2007, art. 8(1) al MMDD, in vederea eliberarii unei noi autorizatii de mediu.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizatii de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA :

Activitatile se desfasoara pe o suprafata de $S=600\text{mp}$ si ansamblul construit cuprinde : corp administrativ, instalatie de alimentare cu GPL si panou publicitar

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :

A. Corp administrativ (cabina operator) : caseria, grup sanitar si vestiar; amenajari exterioare: platforme pavate, spatii verzi amenajate peisagistic, spatii de parcare; platforme carosabile si alei pietonale; spatii verzi $S=136\text{ mp}$

B. Sistemul de distributie GPL:

➤ Recipientul de stocare : $V=5000\text{ l}$, confectiionat din otel carbon este prevazut cu racord pentru incarcare |GPL din autocisterna, racord pentru conducta de aspiratie a pompei centrifuge, racord pentru supapa de siguranta, racord pentru indicatorul de nivel, racord pentru returul fazei lichide si fazei gazoase in recipient, racord pentru

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156

Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro



- manometru. Recipientul se protejeaza impotriva suprapresiunilor interne cu o supapa de siguranta , cu vopsea reflectorizanta impotriva radiatiilor solare si priza de impamantare ca proterctie la incarcarea electrostatica
- Pompa centrifuga pentru vehicularea fazei lichide dinspre recipient spre pompa de distributie GPL la autovehicule
 - Pompa de distributie GPL la autovehicule tip Petrol Mecanica
 - Robinetul pnmeumatic de actionare de la distanta
 - Armaturi si conducte

C. Panou publicitar

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite- mod de ambalare, de depozitare, cantitati :
-amestec de hidrocarburi format predominant dintr-un amestec propan si butan

3. Utilitati : apa, canalizare, energie, (surse, cantitati, volume)
-necesarul de apa este asigurat din reseaua locala de alimentare cu apa a SC APAVIL SA pe baza de contract. (30mc/luna)
-apele pluviale sunt deversate in canalizarea oraseneasca
-energia electrica este asigurata de reseaua locala pe baza de contract incheiat cu SC Electrica SA

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii
Fluxul tehnologic consta in urmatoarele faze generale:

A. Sistemul de distributie GPL : Procesul tehnologic de distributie GPL are urmatoarele etape principale:

- Aprovizionare cu GPL
- Stocare GPL
- Distributie GPL la pompa

5. Produsele si subprodusele obtinute- cantitati, destinatie :

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

-incalzirea se asigura electric

7 Alte date specifice activitatii :(coduri CAEN care se desfasoara pe amplasament , dar nu intra in procedura de autorizare)- conform celor declarate in documentatie

8. Programul de functionare :8 ore/zi, 5 zile /saptamana, 250 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)

-Sistem etans al instalatiei de distributie GPL

-Aparate de masura si control precum si armaturi de siguranta

-Sistem de inchidere automata a circuitului de GPL prin pompa de distributie

-Protectie impotriva radiatiilor solare a recipientului metalic

AER : Ventilatie naturala

APA :

SOL : Incinta statiei integral betonata

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

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti , nivelul de zgomot , de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator , depasiri permise si in ce conditii :

AER

-concentratiile poluantilor evacuati in atmosfera sa nu depaseasca in aerul inconjurator valorile limita prevazute de Ordinul MAPM 592/2002 :

Indicator	Perioada de mediere	Valoare limita
-dioxid de sulf	1 h	350 ug/mc

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156

Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro



	24h		125 ug/mc
	anuala		20 ug
-dioxid de azot si oxizi de azot	1h		200 ug/mc NO2
	anuala		30 ug/mc Nox
-monoxid de carbon	zilnic		10 ug/mc
-pulberi in suspensie	24h		50ug/mc PM10
	anuala		40 ug/mcPM10

-valorile imisiilor rezultate in urma desfasurarii activitatii, cuprinse in STAS 12574/1987 , se vor incadra in limitele maxime admisibile

-metilmercaptan 0,00001 mg/mc

APA

-indicatorii de calitate ai apelor preepurate si evacuate in canalizare se vor incadra in limitele impuse de titularul sistemului hidroedilitar prevazute in anexa la contractul incheiat

- se interzice deversarea in sistemele de canalizare in vederea epurarii a apelor uzate ce contin substante prioritare/prioritar periculoase stabilite prin HG 351/2005 cu modificarile si completarile ulterioare

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va incadra in limitele impuse de STAS 10009/1988

III MONITORIZAREA MEDIULUI

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

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale de protectie a mediului si periodicitatea :

-se vor raporta la Agentia de Protectie a Mediului Valcea orice incidente, accidente, poluari accidentale, rezultate din activitate cat si si rezultatele masuratorilor din cadrul sistemului de monitorizare intern implementat

IV MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI A AMBALAJELOR

1.Deseurile produse(tipuri, compozitie, cantitati)

Nr. Crt.	Cod dese Cf. HG856/02	Denumire dese	Instalatie	Cantitate / an	Stare fizica	Depozitare
1.	200301	Deseuri municipale amestecate	Intraga unitate	0,1 mc	solida	Europubela
2	150101	Ambalaje de hartie si carton	Intreaga unitate	5 kg	Solida	Europubela

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

-respectarea prevederilor HG 1061/2008, privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei

-deseurile municipale, deseurile de ambalaje hartie carton si mase plastice sunt transportate de SC REMAT SA VALCEA

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

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :conform HG 856/2002

8. Ambalajele folosite si rezultate : -

9. Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificate) – valorificare prin unitati autorizate

Aveti obligatia gestionarii ambalajelor si deseurilor de ambalaje conform HGR 899/2004, Ordinul Ministrului Mediului si Gospodaririi Apelor nr. 880/2004 si HGR 621/2005



V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE :-

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156

Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categoriile, cantități) : GPL

Nr. Crt.	Denumirea produsului periculos	Starea fizică	Capacitate totală de stocare	Mod de stocare	Fraza de risc
1.	GPL auto	Gaz lichefiat	5000 l	Rezervor	R12,45,46

2..Modul de gospodărire :- transportul se face cu mijloace auto autorizate, omologate și avizate de institutii publice

-folosire/comercializare : carburanții pentru autovehicule se distribuie la

pompe

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase-

4 Instalatiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident – conform Planului de prevenire și combatere a poluarilor accidentale

a) Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform HG nr.1408/2008- privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase și regulamentul CE nr. 1272/2008-privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și abrogare a directivei 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și modificarea Regulamentului CE nr.1907/2006, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa tehnică de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.

b) Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:

- prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare

- să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr.1272/2008 – privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor

c) Se vor lua următoarele măsuri generale:

- depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor

d) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are următoarele obligații :
- luarea măsurilor necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminenta unor descărcări neprevăzute sau accidente autoritatilor pentru protecția mediului și de apărare civilă;
- eliminarea, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțelor și amestecurilor periculoase

e) Conform regulamentului 1907/2006 – REACH, utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform Fișelor cu date de Securitate întocmite în conformitate cu anexa I a Regulamentului nr.453/2010. Substanțele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu date de securitate;

f) Persoana responsabilă are atribuții expres stabilite de operator pentru supervizarea operațiunilor cu substanțe clasificate și desfășurarea acestora cu respectarea reglementărilor în vigoare

g) Desfășurarea operațiunilor se face cu respectarea următoarelor obligații:

-asigurarea etichetării

-asigurarea măsurilor de depozitare a substanțelor și preparatelor periculoase, în funcție de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizor ; depozitul va avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu(aer, apă, sol);incaperea aerisită și protejată împotriva intrării persoanelor străine

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase :

-se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;

-se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156

Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

imputernicite cu inspectia in situatia unor verificari;
-se va respecta regulamentul de exploatare al instalatiei cu arie periculoasa de explozie si a celor de
depozitare /vehiculare carburanti auto
-se va tine evidenta si se vor furniza la cererea autoritatilor pentru protectia mediului datele necesare

6. Programul de conformare : -

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing.Voicescu Iulian Alin

SEF SERVICIU Avize, Acorduri, Autorizatii

Ing. Artarisi Ana

Intocmit,
Ing. Popescu Horia

Nota
Autorizatia de mediu s-a emis in 3 exemplare si contine 6 pagini



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA
Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156
Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro