



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

DECIZIA Nr. 93 din 27.02 2018  
pentru menținerea Autorizației de mediu Nr. 259 din 16.09.2011,  
cu modificari / completari

Ca urmare a analizei Notificarilor înregistrate la APM Argeș cu nr. 27528/19.12.2017 și 3596 din 13.02.2018, adresate de SC MIX SCHONGAU 2005 SRL, cu sediul în mun. Pitești, str. Nicolae Dobrin, nr. 35A, jud. Argeș, titular al Autorizației de mediu nr. 259/16.09.2011, punct de lucru mun. Pitești, str. Nicolae Dobrin, nr. 35A, jud. Argeș, în temeiul prevederilor art. 16 alin. (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, raportate la cele ale art. 7 alin. (1) și art. 8 alin (1) din aceeași ordonanță de urgență,

**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș (APM Argeș) adoptă prezenta decizie**

Art. 1. – Se menține Autorizația de mediu nr. 259/16.09.2011, cu următoarele modificari / completari:

**la punctele:**

- **care prevede:** prestari servicii;
- **in scopul:** comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate (GPL auto)

**la capitolul Documentația conține:**

- Autorizatie modificatoare a Autorizatiei nr. 6822/2016, eliberata de SC Apa Canal 2000 SA

**la Capitolul 1. Dotari**

Teren cu suprafata de 724 mp pe care sunt amplasate urmatoarele conatructii si instalatii:  
*Statie de distributie gaze petroliere lichefiate* (instalatie monobloc), amplasata pe o fundatie de beton cu dimensiunile 6,00 x 1,50 m, gr. 0.25 m, compusa din :

- recipient de stocare GPL - metalic, cilindric, orizontal cu capacitatea de 5 000 l (volum apa) –

capacitatea de stocare 4 000 l, prevazut cu racorduri pentru – incarcare GPL din autocisterna, conducta de aspiratie a pompei centrifuge, returul fazei lichide si fazei vapori, supapa de siguranta, indicator de nivel, manometru;

- pompa centrifuga ;



- pompa de distributie GPL la autovehicule, prevazuta cu furtun flexibil, pistol de alimentare
- armaturi si conducte de legatura

Pe latura transversala este construit un zid antifoc, antiexplozie cu dimensiunile: 2,50m x 2,50 m x 0,35 m.

## **2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati:**

- GPL auto stocat in rezervor - in functie de clienti;

## **3. Utilitati: apa, canalizare, energie**

Apa: alimentarea cu apa se face din reseaua oraseneasca.

Canal: apele uzate menajere sunt evacuate in reseaua de canalizare menajera oraseneasca.

Energie electrica: alimentarea cu energie electrica se face conform contractului incheiat cu SC.CEZ Vanzare SA din reseaua locala.

## **4. Descrierea principalelor faze ale activitatii**

Comert cu amanuntul al combustibilului gazos pentru autovehicule.

## **5. Produse obtinute**

Nu se obtin produse – activitate prestari servicii.

## **II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului**

### **1. Dotări pentru protecția mediului**

- pubele pentru colectarea deseurilor menajere

### **2. Concentratii de poluanti admise la evacuarea in mediul inconjurator, nivel de zgomot:**

APA: Valorile maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate menajere si industriale evacuate in reseaua de canalizare menajera oraseneasca se vor incadra in limitele maxime stabilite in Autorizatia modificatoare a Autorizatiei nr. 6822/2016 eliberata de SC APA CANAL 2000 SA Pitesti:

Nr. crt.	Indicator	Valoare limită
1.	pH	6,5 – 8,5 unit. pH
2.	Azot moniacal ( $\text{NH}_4^+$ )	30 mg/l
3.	Fosfor total ( Ptotal )	5 mg/l

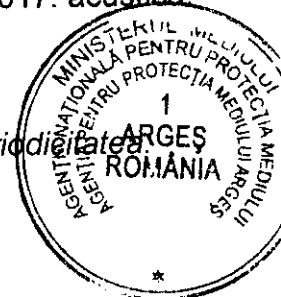
Alti indicatori de calitate ai apelor uzate menajere se vor incadra in limitele stabilite conform NTPA 002/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu completarile si modificarile ulterioare.

Indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate in reseaua de canalizare pluviala oraseneasca se vor incadra in limitele stabilite conform NTPA 001/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu completarile si modificarile ulterioare.

ZGOMOT: nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017: acustica  
 Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

## **III. Monitorizarea mediului:**

1. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea



-situația gestionării deșeurilor, conform formularelor stabilite de Biroul Gestiunea Deșeurilor și Substanțelor Periculoase din cadrul ARPM Pitesti – *anual*  
-evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, într-o ora de la producerea lor.

Art. 2. – Prezenta decizie face parte integrantă din Autorizația de mediu nr. 259 din 16.09.2011.

Art. 3. – Această decizie poate fi atacată în condițiile și termenele prevăzute de Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Art. 4. – Decizia de față se comunică titularului activității și se publică pe pagina de internet a APM Argeș la data emiterii ei.

**Director executiv,**  
ing. Cristiana Elena SURDU



**Sef Serviciu,**  
Avize, Acorduri, Autorizatii  
ecolog Denisa MARIA

**Întocmit,**  
s-ing. Marin SARU

**Consilier juridic Gabriel GHITULESCU**