

Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

DECIZIA Nr 107 din 28.02.2017
pentru menținerea Autorizației de mediu Nr. 107 din 20.07.2016,
cu modificari / completari

Ca urmare a analizei Notificării nr. T21/5/1/24/30.01.2017 înregistrate la APM Argeș cu nr. 2245 din 30.01.2017 adresate de SOCIETATEA NATIONALA DE TRANSPORT FERROVIAR DE CALATORI – CFR – CALATORI SA, DEPOUL CF PITESTI, cu sediul în mun. Pitesti, b-dul Petrochimistilor, nr. 5-7, jud. Argeș, titular al Autorizației de mediu nr. 107/20.07.2016, punct de lucru mun. Pitesti, b-dul Petrochimistilor, nr. 5-7, 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. 107 din 20.07.2016 cu următoarele modificari/completari:

- la Capitolul Documentatia contine:

Autorizatia nr. 7180/2016 privind alimentarea cu apa si evacuarea apelor uzate nenajere, industriale si pluviale, eliberata de SC Apa Canal 2000 SA

- la Capitolul 3. Utilitati, apa, canalizare, energie

Evacuarea apelor uzate – instalatii de preepurare a apelor uzate:

- D1 – decantor separator peoduse petroliere, $V_1 = 42$ mc, situat in incinta societatii, langa magazia de materiale;
- D2 – decantor separator de ape pluviale – aflat in conservare, V_2 situat la 10 m de canalul colector al orasului , OV 80/120 cm;
- separator de grasimi, $V_3=3,0$ mc, montat pe terasa restaurantului, ingrpoat, la cca. 3,0 m de intrarea in bucatarie;
- SP statie pompare (decantor si pompe submersibile) $V_4=6,0$ mc, situata in spatele cladirii administrative, in spatiul verde la cca. 7,0 m de acesta.

- la Capitolul II Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului:

1.Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

AER: cos metalic la centrala termica cu dimensiunile – inaltime cos 9 m, diametru cos 500 mm.

APA: - D1 – decantor separator peoduse petroliere, $V_1 = 42$ mc;

- D2 – decantor separator de ape pluviale – aflat in conservare;

- separator de grasimi, $V_3=3,0$ mc;

- SP statie pompare (decantor si pompe submersibile) $V_4=6,0$ mc.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ
Strada Egalității, nr.50A, Pitest, jud. Argeș. Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248
E-mail: office@apmrag.anpr.ro; http: apmrag.anpr.ro



2. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

2.1 APĂ: valorile maxime ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate menajere industriale și pluviale se vor încadra în limitele maxime prevăzute de autorizația nr. 7180/2016 eliberată de SC Apa Canal 2000 SA și normativul NTPA 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare:

Ape industriale (64,3 %) și pluviale - S1 Grupa I de risc	Ape uzate menajere și industriale (35,7%) S - 2 Grupa I de risc
pH 6,5 – 8,5 unit. pH	pH 6,5 – 8,5 unit. pH
Materii totale în suspensie 350 mg/l	Materii totale în suspensie 350 mg/l
Azot amoniacal (NH ⁴⁺) 30 mg/l	Azot amoniacal (NH ⁴⁺) 30 mg/l
Fosfor total (P _{total}) 5 mg/l	Fosfor total (P _{total}) 5 mg/l
Consum chimic de oxigen (CCO-Cr) 500 mg/l	Consum chimic de oxigen (CCO-Cr) 500 mg/l
Detergenți sintetici biodegradabili 25 mg/l	Detergenți sintetici biodegradabili 25 mg/l
Produs petrolier 5 mg/l	Substanțe extractibile 20 mg/l

Se interzice evacuarea în rețeaua de canalizare a apelor uzate care conțin substanțe periculoase, prioritare / prioritar periculoase.

ZGOMOT: activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în STAS 10 009/1988.

- la **Capitolul III – Monitorizarea mediului** se modifica/completează astfel:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

- poluanți evacuați în apa menționată la punctul II. 2.1

- **Ape industriale (64,3 %) și pluviale - S1 – canal evacuare parte integrantă a decantorului separatorului industrial cu V=42 mc – frecvența - trimestrial.**

- **Ape uzate menajere și industriale (35,7%) S – 2 – stație de pompare SP situată în spatele clădirii administrative, în spațiul verde la cca. 7 m de acesta – frecvența - trimestrial.**

Art. 2. – Prezenta decizie face parte integrantă din Autorizația de mediu nr. 107 din 20.07.2016.

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.

Sef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Denisa MARIA

Director executiv,
ing. Cristiana Elena SURDU

Întocmit,
s-ing. Marin SARU

Consilier judiciar – Gabriel GHITULESCU

