



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 395 Decizia din 15.07.2022
privind menținerea Autorizației de mediu Nr.114 din 22.03.2012 revizuită
în data de 19.04.2022 cu rectificari

Ca urmare a analizării Adresei dvs. nr.3872/05.05.2022, înregistrată la APM Arges cu nr. 11650/06.05.2022, adresată de SC APA CANAL 2000 SA, cu sediul în mun.Pitești, Bd- ul I.C Brătianu, nr.24A, jud.Argeș, titular al Autorizației de mediu nr.114 din 22.03.2012 revizuită în data de 19.04.2022, emisă pentru activitatea „Captarea, tratarea și distribuția apei – stație de tratare apă brută (Uzina de apă 1) – cod CAEN 3600”, desfășurată în comuna Budeasa, jud.Argeș,

in 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.114 din 22.03.2012 revizuită în data de 19.04.2022, cu următoarele rectificari:

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

- în loc de:

2.1.1 Indicatorii de calitate pentru evacuare stație de tratare Budeasa (în r.Argeș) se vor încadra în următoarele limite maxime admise stabilite în conformitate cu HG 188/2002 – NTPA 001, cu modificările și completările ulterioare:

Nr.crt.	Indicatorii de calitate	Concentrație limită reglementată evacuare stație epurare	Concentrație limită reglementată(mg/l) evacuare ape de spălare și purje decantoare
1	pH	6,5 –8,5	6,5 –8,5
2	Materii totale in suspensie (MTS)	60mg/l	100mg/l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200.

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



3	CCOCr	125 mgO ₂ /l	125 mgO ₂ /l
4	CBO ₅	25 mgO ₂ /l	-
5	Reziduu filtrat la 105 ^o C	2000mg/l	-
6	Azot total	10mg/l	-
7	Fosfor total	1mg/l	-
8	Detergenți sintetici	0,5mg/l	-
9	Clor rezidual liber	-	0,2mg/l
10	Aluminiu	-	5mg/l

Alți indicatori se vor încadra în limitele maxime admise conform prevederilor NTPA 001.

2.1.2 Evacuări colectoare ape pluviale (în r.Argeș)

Nr.crt.	Indicatorii de calitate	Concentrație limită reglementată
1	pH	6,5 –8,5
2	Materii totale in suspensie (MTS)	60mg/l
3	CCOCr	125 mgO ₂ /l
4	CBO ₅	25 mgO ₂ /l
5	Reziduu filtrat la 105 ^o C	2000mg/l
6	Azot total	10mg/l
7	Fosfor total	1mg/l
8	Detergenți sintetici	0,5mg/l

Alți indicatori se vor încadra în limitele maxime admise conform prevederilor NTPA 001. [...]

- se va citi:

2.1.1 Indicatorii de calitate pentru evacuare stație de tratare Budeasa (în r.Argeș) se vor încadra în următoarele limite maxime admise stabilite în conformitate cu HG 188/2002 – NTPA 001, cu modificările și completările ulterioare:

Nr.crt.	Indicatorii de calitate	Concentrație limită reglementată evacuare stație epurare	Concentrație limită reglementată(mg/l) evacuare ape de spălare și purje decantare
1	pH	6,5 –8,5	6,5 –8,5
2	Materii totale in suspensie (MTS)	60mg/l	100mg/l
3	CCOCr	125 mgO ₂ /l	125 mgO ₂ /l
4	CBO ₅	25 mgO ₂ /l	-
5	Reziduu filtrat la 105 ^o C	2000mg/l	-
6	Azot total	10mg/l	-
7	Fosfor total	1mg/l	-
8	Detergenți sintetici	0,5mg/l	-
9	Clor rezidual liber	-	0,2mg/l
10	Aluminiu	-	5mg/l

Alți indicatori se vor încadra în limitele maxime admise conform prevederilor NTPA 001. [...]



➤ **La capitolul III, pct.1 Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor**

- **în loc de:**

- **Factorul de mediu apă uzată - evacuare stație de tratare Budeasa (în r.Argeș)–** frecvența de monitorizare **lunară** pentru indicatorii de calitate prevăzuți la pct.2.1 APĂ (2.1.1), prin laborator acreditat. Rezultatele monitorizării vor fi transmise la APM Argeș.

- **Factorul de mediu apă pluvială din colectoare (în r.Argeș) -** frecvența de monitorizare **lunară** pentru indicatorii de calitate prevăzuți la pct.2.1 APĂ (2.1.2), prin laborator acreditat. Rezultatele monitorizării vor fi transmise la APM Argeș. [...]

- **se va citi:**

- **Factorul de mediu apă uzată - evacuare stație de tratare Budeasa (în r.Argeș)–** frecvența de monitorizare **lunară** pentru indicatorii de calitate prevăzuți la pct.2.1 APĂ (2.1.1), prin laborator acreditat. Rezultatele monitorizării vor fi transmise la APM Argeș. [...]

Art.2 - Prezenta decizie face parte integrantă din **Autorizația de mediu Nr.114 din 22.03.2012 revizuită în data de 19.04.2022.**

Art. 3. – 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

p.Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA



Întocmit,
ing.Cristina Ileana MICU

