



---

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

---

**DECIZIE RECTIFICARE**  
**nr. 387 din 05.03.2024 a**  
**Autorizației de mediu nr. 30 din 14.03.2023,**

Ca urmare a adresei SC Complex Dezmembrari Bujor SRL, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 4762/22.02.2024, prin care ne solicitați rectificarea erorii materiale din conținutul Autorizației de mediu emisă cu nr. 30 din 14.03.2023 emisa pentru desfășurarea de către S.C. Complex Dezmembrari Bujor S.R.L. a activităților cod CAEN rev. 2: **3831** - Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (VSU, cod CAEN rev. 1: 3710); **3832** - Recuperarea materialelor reciclabile sortate (cod CAEN rev. 1: 3710), **4677** - Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor (cod CAEN rev. 1: 5157) la punctul de lucru din comuna Barcea, str. Mihai Eminescu nr. 849, județul Galați,

**A.P.M. Galați decide:**

Rectificarea erorii materiale din conținutul Autorizației de mediu nr. 30 din 14.03.2023, după cum urmează:

Sintagma:

1. „III. Monitorizarea mediului

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat. Rapoartele de încercare vor avea precizată incertitudinea de măsurare.

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:**

- pentru factorul de mediu apă (ape pluviale potențial impurificate cu produse petroliere) - se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pH, materii în suspensie, CCO-Cr, detergenți sintetici biodegradabili, substanțe extractibile cu solvenți organici, plumb, cadmiu.

**Frecvența măsurătorilor:** înainte de fiecare vidanțare

**Punct de prelevare:** bazinul etanș vidanțabil cu V=28 mc

**Metode de analiză:** pH - SR EN ISO 10523-2012; materii în suspensie - STAS 6953-81; CCO-Cr - SR ISO 6060-96; detergenți sintetici biodegradabili - SR EN 903:2003; substanțe extractibile cu solvenți organici - SR 7587-96; plumb - SR ISO 8288:2001; cadmiu - SR ISO 8288:2001, SR EN ISO 5961-2002”.

Se va modifica astfel:

„III. Monitorizarea mediului

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor vor fi realizate de un laborator specializat. Rapoartele de încercare vor avea precizată incertitudinea de măsurare.

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru factorul de mediu apă (ape pluviale potențial impurificate cu produse petroliere) - se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pH, materii în suspensie, CCO-Cr, detergenți sintetici biodegradabili, substanțe extractibile cu solvenți organici, plumb, cadmiu.

Frecvența măsurărilor: anuală

Punct de prelevare: ultimul cămin înainte de evacuarea în rețeaua comunală

Metode de analiză: pH - SR EN ISO 10523-2012; materii în suspensie - STAS 6953-81; CCO-Cr - SR ISO 6060-96; detergenți sintetici biodegradabili - SR EN 903:2003; substanțe extractibile cu solvenți organici - SR 7587-96; plumb - SR ISO 8288:2001; cadmiu - SR ISO 8288:2001, SR EN ISO 5961-2002.”

Metoda de analiză corespunzătoare standardului indicat, are caracter orientativ, alte metode alternative putând fi folosite dacă se demonstrează că acestea au aceeași sensibilitate și limită de detecție.

2. Sintagma:

„ 2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- analizele la factorii de mediu conform frecvenței stabilite la pct.1:

- rapoarte de încercare apă: raportare la APM Galați, la fiecare vidanjanare, în termen de 10 zile de la data emiterii”.

Se va modifica astfel:

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- analizele la factorii de mediu conform frecvenței stabilite la pct.1:

- rapoarte de încercare apă: raportare anuală la APM Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii;

Prezenta decizie face parte integrantă din Autorizația de mediu nr. 30 din 14.03.2023.

DIRECTOR EXECUTIV  
Robert Mihai RUSU



Șef Serviciu A.A.A.  
Mirela CULCEA

Întocmit:  
Cornelia Nedelcu / 2 ex.