



## Agenția pentru Protecția Mediului Ilfov

### DECIZIE de emiteră a Autorizației de Mediu

Urmare a cererii adresată de **PREDOLEANU SRL**, cu sediul social în str. Ion Maiorescu, nr. 42, Sector 2, Mun. București, în calitate de titular activitate, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Ilfov cu nr. 10464/24.05.2022,

În urma analizării documentației transmise, în baza:

- H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor din aflate în subordinea acesteia;
  - O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - O.M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
- Agenția pentru Protecția Mediului Ilfov:

#### DECIDE

**Emiterea autorizației de mediu pentru activitatea corespunzătoare Codului CAEN 5610 - Restaurante, desfășurată la punctul de lucru din comuna Balotești, satul Dumbrăveni, str. Lahovari, nr. 9bis, județul Ilfov.**

Motivele care au stat la baza deciziei de emiteră sunt următoarele:

- Parcurgerea procedurii s-a realizat în conformitate cu prevederile Ordinului O.M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Analiza documentației în cadrul ședinței Comisiei Interne de Analiză din data de 14.06.2022, finalizată cu propunerea de emiteră a autorizației de mediu.

Documentele care au stat la baza deciziei pot fi consultate la cerere, la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Ilfov.

Decizia poate fi contestată în termen în termen de 30 zile lucrătoare de la data afișării.

Prezenta decizie se afișează astăzi 14.06.2022 pe site-ul Agenției pentru Protecția Mediului Ilfov – <http://apmif.anpm.ro>

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Alina Laura POSTEIU**



**ȘEF SERVICIU A.A.A.  
Corina Ecaterina NECULA-CIOCHINĂ**

**Întocmit,  
consilier Aurelian MĂTUȘA**