



## Agenția pentru Protecția Mediului Ilfov

### DECIZIE de emitere a Autorizației de Mediu

Urmare cererii adresată de **PETCU JAC ÎNTREPRINDERE FAMILIALĂ**, cu sediul social în județul Ilfov, comuna Balotesti, sat Balotesti, nr. 214, în calitate de titular activitate, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Ilfov la nr. 16461/29.08.2019.

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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Agenția pentru Protecția Mediului Ilfov:

### DECIDE

Emiterea autorizației de mediu pentru activitatea corespunzătoare codului CAEN 1591 – Fabricarea bauturilor alcoolice distilate, la punctul de lucru din comuna Balotesti, sat Balotesti, nr. 214, județul Ilfov

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

- Parcurgerea procedurii s-a realizat în conformitate cu prevederile Ordinului O.M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Analiza documentației în cadrul ședinței Comisiei Interne de Analiză din data de 10.09.2019, finalizată cu propunerea de emitere 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 afisează astazi 10.09.2019 pe site-ul Agenției pentru Protecția Mediului Ilfov – <http://apmif.anpm.ro>

DIRECTOR EXECUTIV,  
Genica BĂDĂNOIU



Șef Serviciu A.A.A.,  
Mircea DUMITRESCU

Întocmit,  
Consilier superior Valeria Victoria ȘTEFAN

