



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

**Decizie nr. 479 din 12.07.2018**

Urmare a cererii adresate de către **CONTRAȘ MARIN PFA**, cu sediul în județul Bihor, comuna Căbești, sat Josani, nr. 6/C, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 8522/31.05.2017, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței 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 și a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Bihor,

### DECIDE

**Emiterea** autorizației de mediu, pentru activitatea de stație de sortare și concasare **cod CAEN rev.2-0812**, conform Ordinului INS 337/2007, punct de lucru din municipiul Beiuș, nr. cad. 101540.

**Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:**

- Parcurgerea procedurii s-a realizat în conformitate cu prevederile OM nr. 1798 din 19 noiembrie 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia poate fi contestată **în termen de 30 zile lucrătoare** de la data afișării. La expirarea acestui termen, APM eliberează autorizația de mediu.
- Documentația care a stat la baza emiterii autorizației de mediu poate fi consultată la sediul APM Bihor din municipiul Oradea B-dul Dacia nr. 25/A.

**Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios dministrative:**

- Prezenta decizie poate fi contestată cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Director Executiv,  
ing. **Adriana CALAPOD**



Sef serviciu AAA,  
ing. **Timea MARE**

Intocmit: ing. **Nelu NISTOR**  
3 ex.

