



---

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agenția pentru Protecția Mediului Suceava**

---

**Decizie nr. 57/22.05.2018**

Urmare a cererii adresate de către **S.C. SILDUCU S.R.L.** cu sediul în com. Baia, nr. 134, jud. Suceava, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava cu nr. 4919/16.05.2018, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Suceava

**DECIDE**

Emiterea autorizației de mediu pentru activitatea: **Stație de sortare-spălare agregate minerale de râu** din com. Baia, jud. Suceava, **cod CAEN rev.2-0812**, conform Ordinului INS 337/2007.

**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 emiteră 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.
- Proiectul autorizației de mediu se află postat pe site-ul APM, la adresa web: [apmsv.anpm.ro](http://apmsv.anpm.ro) la secțiunea \*Autorizația de mediu\*.

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

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

Director Executiv,  
**Gheorghe Aldea**



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
ing. **Constantin Burciu**

Întocmit,  
ing. **Doru Cojocaru**