



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Decizie nr. 181 din 05.07.2024

Urmare a cererii adresate de către SC DENILSON SRL cu sediul în com. Poiana Stampei, sat Dornișoara, str. Principală, nr. 42, jud. Suceava, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava cu nr. 8130/20.06.2024, 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 Suceava

D E C I D E

Emiterea autorizației de mediu pentru activitatea: **Atelier debitare lemn** din com. Piana Stampei, sat Dornișoara, str. Principală, nr. 21 bis, jud. Suceava, cod CAEN rev.2 - 1610, 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 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.
- Proiectul autorizației de mediu se află postat pe site-ul APM, la adresa web: 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,  
Maria Mădălina SIMINIUC



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
Adina HOBJILĂ

Întocmit,  
cons. Doru COJOCARU

*pus pe site  
05.07*  
*17.08*