

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Alba****Decizie nr. 10536/07.12.2018**

Urmare a cererii adresate de către **SC BALDO SRL**, cu sediul în județul Alba, comuna Santimbru, localitatea Totoi, str. Fostului CAP fn, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 10536/02.11.2018, 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, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Alba și ale OUG nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului,

DECIDE

Emiterea autorizației de mediu pentru activitățile: Fabricare incaltaminte – cod CAEN rev. 2 – 1520 (rev 1 – 1930), Taierea și rindeluirea lemnului - cod CAEN rev. 2 – 1610 (rev 1 – 2010) conform Ordinului INS 337/2007, desfășurate în comuna Santimbru, localitatea Totoi, str. Fostului CAP fn., jud. Alba.

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 Alba eliberează 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,

Dimitrie Horațiu CLEPAN

**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,**

Doina BĂRBAT



Întocmit : Alexandra RISTIN