



Agenția pentru Protecția Mediului Buzău

Decizie nr. 117 din 19.12.2017

Urmare a cererii adresate de către **BANU IONEL PFA**, cu sediul în sat Sudiți, comuna Gherăseni, str. Plantației, nr. 158, județul Buzău, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Buzău cu nr. 13989/11.12.2017, 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 Buzău

DECIDE

Emiterea autorizației de mediu pentru activitatea de: fabricarea produselor de morărit - cod CAEN rev.2 - 1061, conform Ordinului INS 337/2007, desfășurată în sat Sudiți, comuna Gherăseni, str. Plantației, nr. 158, județul Buzău.

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.
- Documentele care au stat la baza emiterii prezentei decizii vor putea fi consultate la sediul APM Buzău, str. Democrației, nr. 11, de luni până vineri, între orele 9⁰⁰ - 13⁰⁰.

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
biolog Mirela MARIN



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Elena BADI

Întocmit
ing. Titel PENEȘ

