



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

Decizie nr. <sup>215</sup> ..... din <sup>16.05</sup> ..... 2018

Urmare a cererii adresate de către SC BRICUS COM SRL cu sediul în comuna Lapusata , sat Scorusu, judetul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr.5297/14.05.2018, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare. Agenția pentru Protecția Mediului Valcea

**DECIDE**

Emiterea autorizației de mediu pentru activitățile de:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2	Pozitie Anexa din OM nr. 1798/2007	Cod CAE Rev.1	Denumire activitate
0812	Extractia pietrsului si nisipului			

activitate ce se desfasoara in comuna Copaceni, paraul Cerna, judetul Valcea

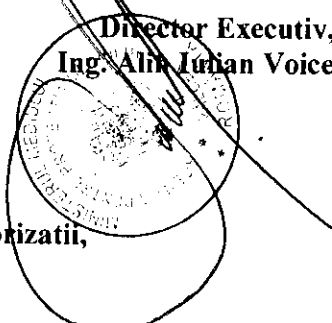
**Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:**

- 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 **15 zile** de la data afișării. La expirarea acestui termen, APM Valcea eliberează autorizația de mediu.
- Proiectul autorizației de mediu se află postat pe site-ul APM Valcea, la adresa web:office@apmvl.anpm.ro, 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,  
Ing. Alin Iulian Voicescu



Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,  
Ing. Artarisi Ana



Intocmit,  
Ing. Cirnu Mihaela

