



---

## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara

---

#### Decizie nr. 9667 din 10.12.2018

Urmare a cererii adresate de către **SC ALIRUXCOM SRL**, cu sediul în localitatea Deva, str. Mihai Eminescu, nr. 123, județul Hunedoara, înregistrată la Agenția Mediului Hunedoara, cu nr. 9667 din 21.11.2018, în baza OUG nr. 1/2017 privind pentru stabilirea unor masuri in domeniul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative, a HG 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 Hunedoara

#### DECIDE

Emiterea autorizației de mediu pentru activitatea de: „**Sala de evenimente**”, desfasurata in localitatea Deva, str. Mihai Eminescu-Zona Bejan, nr. 123, jud. Hunedoara, cod **CAEN Rev.2 : 5610** – Restaurante, 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 15 zile lucrătoare de la data afișării. La expirarea acestui termen, APM Hunedoara 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,  
**Viorica Georgeta BARABAS**

2ex./AC

