



**Decizie nr. 334 din 19.06.2017**

Urmare a cererii adresate de către de **SC ECOROXY RECYCLE SRL**, cu sediul social in Rm.Valcea, strada Luceafarului, nr.10, bloc A16, scara E, etaj 4, judetul Valcea, inregistrata la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 6117/31.05.2017, 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 Valcea

**DECIDE**

Emiterea autorizației de mediu pentru desfășurarea activităților:

- Comert cu ridicata al deeurilor si resturilor- cod CAEN 4677
- Colectare deseuri nepericuloase- cod CAEN 3811
- Recuperarea materialelor reciclabile sortate- cod CAEN 3832

Cu punct de lucru : Rm.Valcea, strada Tudor Vladimirescu, nr.58, 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 **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 Valcea, la adresa web: apmvl, 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 Serviciul Avize, Acorduri, Autorizatii

Ing. Artarisi Ana

