



Decizie nr. 3480/15.12.2023

Urmare cererii adresate de **S.C. REGIO METRO CERT S.R.L.**, cu sediul în comuna Pielești, str. Pădurea Postei, nr. 15, județul Dolj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 3480/10.07.2023 și a completărilor ulterioare înregistrate la APM Dolj cu nr. 9183/10.10.2023, 5302/11.10.2023, în baza HG1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările și completările ulterioare, 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 Dolj

D E C I D E

Emiterea autorizației de mediu pentru activitatea cod CAEN:

8129 - Alte activități de curățenie;

conform Ordinului INS 337/2007, desfășurate la diverși beneficiari, pe întreg teritoriul țării.

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, în lipsa observațiilor din partea publicului, APM Dolj eliberează autorizația de mediu.

Proiectul autorizației de mediu se află postat pe site-ul APM, la adresa web: <http://apmdj.anpm.ro>.

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,
Dr. ing. MONICA DANIELA MATEESCU

SEF SERVICIU A.A.A.,
Danuzia MAZILU

Întocmit A.A.A.
Daniela Tătar

