



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Decizie nr. 2789/S.A.A.A/11.10.2023

Urmare a cererii adresate de către **Serviciul de Utilități Publice al Comunei Roata de Jos**, cu sediul în jud. Giurgiu, com. Roata de Jos, str. Republicii, nr. 65, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Giurgiu cu nr. 7090/31.07.2019, 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 Giurgiu

DECIDE

Emiterea autorizației de mediu pentru activitatea „Colectarea și epurarea apelor uzate” - CAEN 3700, ce se va desfășura în com. Roata de Jos, sat Sadina, Str. Strandului, nr. 3 A, jud. Giurgiu.

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 30 zile lucrătoare de la data afișării. La expirarea acestui termen, APM 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,
JUR. IOANA POPESCU



red.RI/ 2 ex.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Șos. București, bl. 111, sc. A+B, Loc. Giurgiu

E-mail: office@apmgr.anpm.ro; Tel. 0246214760, 0246216980; Fax 0246211410