



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

DECIZIA
nr.5414/24.05.2024

Urmare a cererii adresate de **S.C. GEANY SELF WASH S.R.L.** cu sediul în comuna Dăneasa str. Gării, nr.44, jud.Olt, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Olt cu nr. **5414/15.05.2024**, 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 modificările și completările ulterioare prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Olt :

DECIDE

Emiterea autorizației de mediu pentru activitatea:

- **Întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto) - cod CAEN 4520;**

conform Ordinului INS 337/2007,

- **amplasament** - comuna Dăneasa, str. M. Viteazul, nr.261, jud. Olt;

Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:

- Parcurgerea procedurii s-a realizat în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.D.D. 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 Olt eliberează autorizația de mediu.

- Documentele care au stat la baza emiterii prezentei decizii vor putea fi consultate la sediul APM Olt, str. I. Moroșanu nr.3, jud. Olt , de luni până vineri, între orele 8⁰⁰ - 14⁰⁰.

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
Gheorghe NEACȘA

ȘEF SERVICIU A.A.A. ,
Elena ZULUFOIU

Întocmit,
Mihaela COJOCARU