



Am primit un exemplar.  
Kovacs Enikő, ICIA Cluj-Napoca

15.04.2019



## Agenția pentru Protecția Mediului Cluj

**DECIZIE**  
**nr. 86 A.M. din 12.04.2019**

### privind emiterea Autorizației de Mediu

Urmare a cererii adresate de către INCDO-INOE 2000, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronică, Filiala Institutul de Cercetări pentru Instrumentație Analitică ICIA, cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, strada Donath, nr. 67, județul Cluj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu numărul 2498/04.02.2019 și 10396/08.04.2019, 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, a O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și a Ordinului 1171.2018 privind Aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

#### Decide emiterea AUTORIZAȚIEI DE MEDIU

**pentru obiectivul** "Cercetarea, proiectarea și realizarea de aparatură analitică de laborator, precum și elaborarea de metodologii analitice pentru o gamă mare de probe".

**Titular:** INCDO-INOE 2000, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Optoelectronică, Filiala Institutul de Cercetări pentru Instrumentație Analitică ICIA; sediu social: municipiul Cluj-Napoca, strada Donath, nr. 67, județul Cluj, înregistrată la Registrul Comerțului Cluj cu J23/935/2002 (CUI 9113623),

**pentru desfășurarea activităților de (conform codurilor CAEN):**

- Cercetare-dezvoltare în alte științe naturale și inginerie - cod CAEN 7219;
- Cercetare-dezvoltare în biotehnologie – cod CAEN 7211.

**pe amplasamentul:** municipiul Cluj-Napoca, strada Donath, nr. 67, județul Cluj.

**Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:**

- Parcurgerea procedurii s-a realizat în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; Fax : 0264 410716



acte normative în domeniul protecției mediului și Ordinului 1171.2018 privind Aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

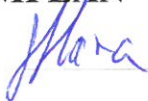
- Garantarea îndeplinirii condițiilor de protecție a aerului, apei și solului, inclusiv măsurile privind minimizarea generării deșeurilor și gestionarea corespunzătoare a acestora;
- Decizia poate fi contestată în termen de 30 zile lucrătoare de la data afișării deciziei. La expirarea acestui termen, Agenția pentru Protecția Mediului Cluj eliberează autorizația de mediu.
- Proiectul autorizației de mediu se află postat pe site-ul APM Cluj, la adresa web: <http://www.anpm.ro/web/apm-cluj/drafturi-autorizatii-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.

**p. DIRECTOR EXECUTIV  
Dr. Ing. Liana MUREȘAN**


**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,  
Anca CÎMPEAN**



**Întocmit,**

**Marian ROȘCA**

12.04.2019, orele 15:40

