



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Decizie nr. 6356 din 13.02.2023

Ca urmare a solicitării depuse de către **S.C. EC ELECTRONICS MANUFACTURING S.R.L.**, cu sediul în Petroșani, str. Stadionului nr. 4, județul Hunedoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 6356/27.07.2022, 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, a Legii 278/2013 privind emisiile industriale și a Ordinului nr. 818/2003 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, **Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara**

DECIDE

**emiterea Autorizației integrate de mediu revizuite nr. 3/15.07.2020 pentru activitatea de fabricare a subsansamblurilor electronice**, desfășurată în Petroșani, str. Stadionului nr. 4, județul Hunedoara, activitate care se încadrează în Anexa nr. 1 la Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, la punctul 4.1.h) *Producerea maselor plastice (polimeri, fibre sintetice și fibre pe bază de celuloză)*. Conform Ordinului INS 337/2007, activitatea se încadrează la codul CAEN (rev. 2) 2611 Fabricarea subsansamblurilor electronice (module) - asamblare.

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

- Parcurgerea etapelor procedurale în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 818/2003 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Dovada achitării tarifului aferent revizuirii autorizației integrate de mediu (AIM);
- Participarea autorităților implicate la procedura de emiteră a AIM revizuite în cadrul ședințelor CAT;
- Dovada participării publicului prin:
  - a) publicarea de anunțuri în ziare locale privind: depunerea solicitării, organizarea dezbaterii publice în data de 17.11.2022, luarea deciziei de emiteră a AIM revizuite;
  - b) afișarea anunțului privind dezbateră publică la sediul administrației publice locale (Primăria Municipiului Petroșani);
  - c) posibilitatea consultării de către publicul interesat la sediul A.P.M. Hunedoara a documentației de susținere a solicitării pentru emiteră AIM revizuite, pe toată perioada derulării procedurii;
- Evaluarea condițiilor de operare și a respectării cerințelor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- Evaluarea din punct de vedere al conformării cu prevederile Reference Document on Best Available Techniques in the Production of Polymers, ediția august 2007.





Prezenta decizie poate fi contestată în termen de 30 zile de la data afișării. La expirarea acestui termen și în lipsa unor observații fundamentate din partea publicului, A.P.M. Hunedoara eliberează autorizația integrată de mediu.

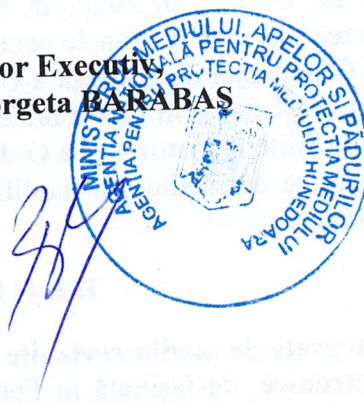
Proiectul Autorizației Integrate de Mediu poate fi consultat pe site-ul A.P.M. Hunedoara (<http://apmhd.anpm.ro>), domeniul Reglementări/Autorizația integrată de mediu/Drafturi autorizații integrate.

Documentele care au stat la baza emiterii prezentei decizii vor putea fi consultate la sediul A.P.M. Hunedoara din Deva, str. Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, de luni până joi între orele 9<sup>00</sup>-16<sup>00</sup> și vineri între orele 9<sup>00</sup>-13<sup>00</sup>.

**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**  
**Viorica Georgeta BARABAS**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA**

Deva, strada Aurel Vlaicu nr.25, județul Hunedoara, cod 330007  
E-mail: [office@apmhd.anpm.ro](mailto:office@apmhd.anpm.ro); Tel. 0254/215445; Fax 0254/212252

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679