



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Nr.5760/A.A.A./26.07.2023

Catre,

**ORASUL PETRILA,**

Petrila, strada Republicii, nr.196, județul Hunedoara

Referitor la solicitarea d-voastră, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr.5760 din 30.06.2023, cu privire la emiterea avizului de mediu pentru proiectul : „**Construire Parc Unex si reabilitarea zonelor verzi din cartierele: 8 Martie, Alexandru Sahia, George Enescu si Muncii – Cartierul Muncii**”, orasul Petrila, strada Muncii, județul Hunedoara, va comunicăm urmatoarele:

- În cadrul etapei de încadrare, conform H.G. nr. 1076/2004, în ședința Comitetului Special la nivelul județului Hunedoara, întrunit în data de 25.07.2023, s-a luat decizia că planul nu necesită evaluare de mediu și **se adoptă fără aviz de mediu.**

- Conform H.G. nr. 1076/2004, art. 29 (4), aveți obligația de a aduce decizia de încadrare la cunoștința publicului, în termen de 3 zile calendaristice de la luarea acesteia. Vă anexăm conținutul anunțului public. Veți prezenta la sediul A.P.M. Hunedoara dovada publicării anunțului, imediat după apariția acestuia.

- **Decizia finală de încadrare se va lua după expirarea celor 10 zile calendaristice de la publicarea anunțului.**

- **Continutul anunțului public:**

**ORASUL PETRILA** titular al planului: „**Construire Parc Unex si reabilitarea zonelor verzi din cartierele: 8 Martie, Alexandru Sahia, George Enescu si Muncii – Cartierul Muncii**”, orasul Petrila, strada Muncii, județul Hunedoara aduce la cunoștința publicului că **decizia etapei de încadrare**, din procedura de reglementare conform H.G. nr. 1076/2004, este cea de **adoptare a planului fără aviz de mediu**. Propunerile de reconsiderare ale deciziei se vor transmite în scris, în termen de 10 zile calendaristice, la sediul A.P.M. Hunedoara, Deva, str. Aurel Vlaicu, nr. 25.”

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
Viorica Georgeta BARABAS



**SEF SERVICIU**  
**Avize, Acorduri, Autorizații**  
Lucia Doina COSTINAȘ

**INTOCMIT,**  
Diana Florina OPREAN

