

Nr.10/16.02.2023

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea Strategiei de Dezvoltare a Zonei Metropolitane Târgu Jiu 2030

Primarul comunei Arcani, județul Gorj - Aristică-Daniel Coiculescu

Având în vedere:

- Raportul de specialitate nr.708/16.02.2023 la proiectul de hotărâre privind aprobarea Strategiei de Dezvoltare a Zonei Metropolitane Târgu Jiu 2030, întocmit de Arsenie Irina-Elena, Secretar General al U.A.T. comuna Arcani, județul Gorj;
- Referatul de aprobare nr.709/16.02.2023 la proiectul de hotărâre privind aprobarea Strategiei de Dezvoltare a Zonei Metropolitane Târgu Jiu 2030, întocmit de domnul primar Aristică-Daniel Coiculescu;
- Prevederile art.3 din Hotărârea nr.2/30.01.2023 a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Metropolitană Târgu Jiu (ADI-ZMTJ);
- Hotărârea nr.64 privind asocierea comunei Arcani, județul Gorj, prin Consiliul local al comunei Arcani, la Asociației de dezvoltare intercomunitară „ZONA METROPOLITANĂ TÂRGU JIU”, adoptată de Consiliul Local al comunei Arcani la data de 19.10.2021;
- Prevederile Legii nr.246/2022 privind zonele metropolitane, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative;
- Prevederile art.129, alin. (2) lit.e) și alin. (9) lit.c) și art.132 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.136 din Ordonanța de urgență nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare

Propune:

Art.1 Aprobarea Strategiei de Dezvoltare a Zonei Metropolitane Târgu Jiu 2030, de forma și conținutul prezentat în Anexa nr.1 ce face parte din prezentul proiect de hotărâre;

Art.2 Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentului proiect de hotărâre se însărcinează primarul comunei Arcani, județul Gorj, domnul Coiculescu Aristică-Daniel, precum și aparatul de specialitate din subordinea primarului comunei Arcani, județul Gorj.

**INIȚIATOR,
PRIMAR,
COICULESCU ARISTICĂ-DANIEL**



**AVIZAT PENTRU LEGALITATE,
SECRETAR GENERAL,
ARSENIE IRINA-ELENA**