

HOTĂRÂREA NR. 71 /2024
privind alegerea președintelui de ședință pentru ședințele Consiliului Local al
Municipiului Târgu Secuiesc, pentru perioada 16 mai 2024 – 16 iulie 2024

Consiliul Local al Municipiului Târgu Secuiesc, județul Covasna,
Analizând proiectul de hotărâre și referatul de aprobare al primarului Municipiului Târgu Secuiesc privind alegerea președintelui de ședință pentru ședințele Consiliului Local al Municipiului Târgu Secuiesc, pentru perioada 16 mai 2024 – 16 iulie 2024,

Având în vedere prevederile art. 123 alin. (1) și (4) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

Ținând cont de art. 27 alin. (1) din Regulamentul privind organizarea și funcționarea Consiliului Local al Municipiului Târgu Secuiesc din Anexa la Hotărârea Consiliului Local nr. 116/2019,

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (1), art.139 alin. (1) și art. 196 alin. (1) lit. a din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:

HOTĂRĂȘTE :

Art. 1. – Se alege domnul/doamna consilier local Bejan András ca președinte de ședință al Consiliului Local al Municipiului Târgu Secuiesc, pentru o perioadă de trei luni, începând cu data de 16 mai 2024 până la data de 16 iulie 2024.

Art. 2. – Președintele de ședință ales în conformitate cu art. 1 din prezenta hotărâre, va conduce ședințele de consiliu, va semna hotărârile acestuia și va exercita atribuțiile legale prevăzute de art. 123 alin.(4) din O.U.G nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 3. – În cazul lipsei președintelui ales la una din ședințele organizate pe perioada mandatului, se va proceda la alegerea unui președinte de ședință numai pentru ședința respectivă, fără a se întrerupe mandatul de trei luni.

Art. 4. – Cu aducerea la îndeplinire a prezente hotărâri se însărcinează persoana desemnată la art.1.

Târgu Secuiesc, la 16 mai 2024

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Bejan András

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL,
Tóth Csilla-Enikő