

**Kecskemét Megyei Jogú Város  
Polgármestere**

Ügyiratszám: 2759-28/2022.

**Tárgy: Képviselői indítvány a kecskeméti időjárás előrejelzés online felületeken történő megjelenítésére vonatkozóan**

**Tisztelt Közgyűlés!**

A fenti tárgyban képviselői indítványt nyújtott be dr. Tóth Szilárd képviselő.

Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a Közgyűlés és Szervei Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 4/2013. (II.14.) önkormányzati rendelete (a továbbiakban: SZMSZ) 13. § (2) bekezdése szerint az ülésre írásban benyújtott képviselői indítványt napirendre felvettnek kell tekinteni.

Az SZMSZ 39. § (3) bekezdése szerint a képviselői indítvány vonatkozhat:

- a) halasztást nem tűrő döntés meghozatalára,
- b) az indítvánnyal javasolt döntés előkészítésére.

Az a) pont szerinti indítvány alapján a közgyűlés az indítványban javasolt döntésről annak elhangzását, s az afelett nyitott vitát követően azonnal dönt, míg a b) pontban foglalt, döntés előkészítésre vonatkozó indítvány elfogadása esetén a vitát követően a közgyűlés a döntés előkészítésére a polgármestert, az alpolgármestert, a jegyzőt, a feladat- és hatáskörrel rendelkező bizottságot vagy a tanácsnokot kéri fel.

**A mellékelt képviselői indítvány azonnali döntéshozatalra vonatkozik, így annak elhangzását és a vitát követően döntünk az elfogadásáról.**

**Kecskemét, 2022 május 16.**

**Szemereyné Pataki Klaudia  
polgármester**



## Kecskemét Megyei Jogú Város Polgármestere

### INDÍTVÁNY

Tisztelt Közgyűlés!

Alulírott dr. Tóth Szilárd képviselő az alábbi indítvánnyal élek:

Manapság egyre fontosabb az egészségtudatosság és a környezetvédelem. A kecskeméti polgárok akkor tudnak magukért és egészségükért tenni, tudatos életvitelt folytatni vagy akár egy programot tervezni, ha ismerik és tudják a várható időjárást, szálló por- vagy pollenkoncentrációt, UV-sugárzásra vonatkozó adatokat, illetve folyamatosan értesülnek ezek egészségre káros értékéről (így például a szálló por koncentrációjáról külön színekkel jelezve az egészség szempontjából káros értékeket kéktől – pirosig, elérhető link: <https://www.idokep.hu/szmog>)

Ezek az adatok a különböző on-line tereken elérhetők (pl.: <https://www.idokep.hu/csapadek>; <https://www.idokep.hu/legnyomas>; <https://www.idokep.hu/pollen>; <https://www.idokep.hu/szmog>; UV-térkép [\(idokep.hu\)](https://www.idokep.hu); <https://www.idokep.hu/elorejelzes/Kecskem%C3%A9t>), azonban ha egy kecskeméti polgár valamely városi részadatra kíváncsi, ezt külön Kecskemétre és a tematikára keresve érheti el az interneten. Ha valaki több adatra kíváncsi egyszerre, ennek a keresésnek témánként neki kell futnia Kecskemét vonatkozásában.

A könnyebb elérhetőség és kereshetőség érdekében indítványozom, hogy a fenti – időjárás előrejelzéssel, a szmog- és pollenkoncentrációval, UV-sugárzással kapcsolatos stb. – adatok Kecskemét vonatkozásában a város nyilvános on-line felületein jól látható, kiemelt helyen, folyamatosan frissülő adatokkal elérhetők legyenek.

**Határidő: 2022. szeptember 30.**

**Felelős: az érintett területért felelős alpolgármester**

Kecskemét, 2022. május 15.

Tisztelettel:



dr. Tóth Szilárd

önkormányzati képviselő

Kecskemét 7. evk