



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

TECHNOLÓGIAI ÉS IPARI MINISZTERIUM
ÁLLAMTITKÁRA

Iromány száma: **K/147/1.**

Benyújtás dátuma: **2022-06-20 14:40**

Parlex azonosító: **IA6RCC4F0001**

Címzett: **Kövér László, az Országgyűlés elnöke**

Benyújtó: **Dr. Koncz Zsófia, Technológiai és Ipari Minisztérium államtitkára**

Belső iktatószám: **PKF/4037-3/2022-TIM**

Tisztelt Elnök Úr!

Az egyes házszabályi rendelkezésekről szóló 10/2014. (II. 24.) OGY határozat 2. melléklet 45. pontjában foglaltak megvalósulása érdekében mellékelten megküldöm **Dr. Keresztes László Lóránt (LMP)** országgyűlési képviselő "*Ki a felelős a gödi szennyezésért?*" című, K/147. számú írásbeli választ igénylő kérdésére adott válaszomat.

Címzett: **Dr. Keresztes László Lóránt (LMP)**

Benyújtó: **Dr. Koncz Zsófia, Technológiai és Ipari Minisztérium államtitkára**

Belső iktatószám: **PKF/4037-3/2022-TIM**



TECHNOLÓGIAI ÉS IPARI
MINISZTERIUM

parlamenti államtitkár

PKF/ 4037 - 3/2022-TIM

Dr. Keresztes László Lóránt
országgyűlési képviselő

Budapest
Széchenyi rkp. 19.
1358

Tisztelt Képviselő Úr!

Az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 42. § (9) bekezdésében foglaltak szerint a miniszterelnökhöz intézett "**Ki a felelős a gödi szennyezésért?**" címmel benyújtott, **K/147.** számú írásbeli kérdésére feladat- és hatáskör szerinti illetékességből – Dr. Palkovics László miniszter úr megbízásából – az alábbi választ adom.

Budapest Főváros Kormányhivatala Népegészségügyi Főosztálya (a továbbiakban: BFKH) a vizsgálati jegyzőkönyvben dokumentált eredmények alapján megállapította, hogy a vizsgált komponensek értékei nem térnek el a talajvizek esetében mérhető átlagos értékektől.

A BFKH soron kívül részletes hatósági ivóvíz vizsgálatokat végzett Göd város ivóvíz hálózatában. A vizsgálatok eredménye szerint a vízminőség megfelel az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet előírásainak.

Mindezekon felül a DMRV Duna Menti Regionális Vízmű Zrt., mint víziközmű szolgáltató is több ponton (Göd, gépházi kimenő; két hálózati mintavételi pont; Göd vízműkutak kevert nyersvize; tisztított szennyvíz) soron kívüli vízminőség ellenőrzést végzett, amely eredménye szintén megerősítette, hogy a vízminőség megfelelő, a talajvíz nem szennyezett.

Budapest, 2022. június „17.”

Tisztelettel:


dr. Koncz Zsófia
