



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **T/503/638.**

Benyújtás dátuma: **2018-06-28 15:20**

Parlex azonosító: **X6IU YKRW0001**

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

Benyújtó: **Csárdi Antal (LMP), Demeter Márta (LMP), Dr. Keresztes László Lóránt (LMP), Dr. Szél Bernadett (LMP), Schmuck Erzsébet (LMP), Szabó Szabolcs (LMP), Ungár Péter (LMP)**

Jogszabályi hivatkozás: **Az egyes házszabályi rendelkezésekről szóló 10/2014 (II. 24.) OGY határozat 40. § (1) bekezdés – a 91. § (4) bekezdésében foglaltaknak megfelelően ¹**

Törvényjavaslat címe: **Magyarország 2019. évi központi költségvetéséről**

A módosító javaslatot tárgyaló bizottság: **Költségvetési bizottság**

Módosító javaslat ²

Módosítópont sorszáma: **1.**

Törvényjavaslat érintett rendelkezése: **1. melléklet XII. Fejezet 20. Cím 2. Alcím új 41.**

Jogcímcsoport

Módosítás jellege: **kiegészítés**

XII. AGRÁRMINISZTERIUM

20 Fejezeti kezelésű előirányzatok

2 Környezetvédelmi cél-előirányzatok

41	<u>Duna Menti Regionális Vízmű Zrt. szennyvízömlésének meggátolása</u>	<u>1 500,0</u>	/+1 500,0 m. kiadás/
----	--	----------------	----------------------

Indokolás

1.

1 A HHSZ 91. § (4) bekezdése alapján a központi költségvetés és a költségvetési fejezetek bevételi és kiadási főösszegére és egyenlegére – a Gst. 25. § (2) bekezdése szerinti módosító javaslat kivételével – kizárólag a költségvetési ügyekkel foglalkozó bizottság nyújthat be módosító javaslatot.

2 A módosító javaslatban egy vagy több (ebben az esetben egymással összefüggő, tartalmilag-logikailag összetartozó, részelemeiben egymástól elválaszthatatlan) módosítás tüntethető fel. Az egy módosító javaslatban benyújtott módosító pontok a továbbiakban összefüggőként kezelendők.

A Duna Menti Regionális Vízmű Zrt. szentendrei központjából évente 2-3 alkalommal fekália-teli szennyvíz ömlik a Dunába. Budapest északi kapujában és a Pilis ivóvízbázisának központjában. A helyi polgármester széttárt kézzel mutogat az állami cégre. A probléma a csatorna rendszer időszakos telítettsége, főleg csapadékos időben. Legutóbb a 2017. május 12-én lehullott nagy mennyiségű csapadék indította be a szivattyúkat, az esővíz keveredett a szennyvízzel, ami alig tízszeres hígításban ömlött a Dunába. A megoldatlan helyzet Budapest és a Pilis ivóvízbázisait veszélyezteti.