

Az ivóvízellátási lánc kockázatainak felmérésére, a megelőző és alkalmazott kockázatkezelésre alapozott üzemeltetése, és a 2184/2020 EU irányelv hazai jogrendbe illesztése tárgyú, **16. Ivóvízbiztonság szakmai nap előadói ajánlásai**
2022-10-04

2.

Dr. Fülöp Roland, Bódi Gábor – BME, Vízi Közmű és Környezetmérnöki Tanszék
... ami a vízi közmű törvényből kimaradt

A Gördülő Fejlesztési Terv készítésére vonatkozó jogszabályi előírásból kimaradtak fontos feladatok, amelyek eredményeinek beépítése a GFT-be jelentősen javítaná a fejlesztések költséghatékonyságát, valamint az ellátás biztonságát. Lényeges a rendszerek kapcsán, hogy a hibastatisztikák szisztematikus kiértékelése műszaki és gazdasági szempontból, az illetékes népegészségügyi szerv által jóváhagyott vízbiztonsági terv figyelembevételével történjen. Az ellátás biztonság mennyiségi fenntartása miatt, a közműves ivóvízellátást érintő Tervnek aktuális adatokat tartalmazó vízigeny-számításon, illetve – ha a fejlesztés indokolja – hálózathidraulikai modellezésen kell alapulnia.