



CUM SCIENTIA PRO AQUIS HUNGARIAE!

II. DECENTRALIZÁLT SZENNYVÍZTISZTÍTÁS KONFERENCIA

BAJA, 2021. MÁJUS 19.

2000 LE alatti települések szennyvízkezelési rendszereinek fejlesztési lehetőségei

Hizó Ferenc
helyettes államtitkár
Innovációs és Technológiai Minisztérium
Közszolgáltatási Fejlesztésekért Felelős Helyettes Államtitkárság

A települési szennyvíz kezeléséről szóló 91/271 EGK irányelv csak a 2000 lakosegyenérték (LE) szennyezőanyag-terhelés felett írja elő kötelezően a szennyvíz gyűjtését és tisztítását, azonban környezetvédelmi (vízbázisvédelmi) és közegészségügyi szempontok, valamint a közműellátottsággal szemben növekvő lakossági igények a szennyvízelvezetéssel és -tisztítással érintett települések körének bővítését kívánják meg. A 2000 LE szennyezőanyag-terhelés alatti települések szennyvíz-kérdéskörének megoldása tagállami hatáskör, a kistelepüléseken kiépült gyűjtőrendszerbe vezetett szennyvíz tisztítása tekintetében azonban meg kell felelni az irányelvben előírt kibocsátási határértékeknek.

Az irányelvi kiépítési kötelezettség alá tartozó, úgynevezett derogációs kötelezettségünkben az uniós források felhasználásával az előző programozási időszakokban, így a 2014-2020 közötti időszakban is jelentős előrehaladás történt. Az irányelvi kötelezettségek teljesítését követően a még rendelkezésre álló források terhére, valamint az új uniós költségvetési időszakban is lehetőség nyílik más jellegű, nem derogációs fejlesztéseket is megvalósítani, amelyek indokoltak a hazai infrastruktúra vonatkozásában. Ilyen igény a 2000 lakosnál kisebb települések szennyvíz-kérdéskörének megoldása, mivel e településkör az elmúlt időszakban nem kapott jelentős támogatásokat, a beruházások finanszírozását önerőből nem tudta megoldani, uniós forrás korlátozottan állt rendelkezésre.

Hazánk területén összesen 2379 olyan település található, ahol a lakosságszám nem éri el a 2000 főt (KSH, 2020. január 1.). A 2379 településből 668 olyan település van, ahol eddig korszerű szennyvízfejlesztési megoldás egyáltalán nem merült fel. Ezen felül 210 olyan település ismert, ahol a szennyvíz-kérdéskör megoldásának tervezése már megkezdődött. Ezek alapján összesen 878 darab 2000 lakosnál kisebb település érint.

A rendelkezésre álló költségszámítások alapján a 2000 lakosnál kisebb települések esetében a szennyvízelvezetési és -tisztítási körzetek, egyedi tisztítási rendszerek fejlesztési igényeinek becsült projektköltsége nagyságrendileg mintegy 285 milliárd forint, amely az érintett települések végleges köre és a ténylegesen telepítésre kerülő technológiák ismeretében változhat.

A továbbiakban a víziközmű rendszerek fejlesztési, rekonstrukciós igényeit, az irányelvi kötelezettségeket, a 2021-2027-es Operatív Program programozási időszakának fejlesztési irányait tartalmazó Nemzeti Víziközmű-közzolgáltatási Stratégia határozza meg. A víziközmű-fejlesztési beruházások folytatását 2021-től a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program Plusz (KEHOP Plusz) pályázati konstrukciói segítik, de a 2000 lakosnál kisebb települések szennyvíz kérdéskörének megoldása a Magyarország Helyreállítási és Ellenállóképességi Terve (a továbbiakban: RRF) forrásából kerül majd finanszírozásra. A RRF kiemelt „G. Átállás a körforgásos gazdaságra” komponense a körforgásos gazdaságra történő átállást segíti olyan szektorok kiemelt támogatásával, amelyek közvetlenül hozzájárulnak az erőforrásaink hatékonyabb felhasználásához, a képződő hulladék mennyiségének csökkenéséhez, az ország tisztábbá tételéhez. Ennek 4. beruházásaként tervezett a 2000 lakosegyenértéknél (LE) kisebb települések szennyvíz kérdéskörének megoldása.

A beruházás keretében várhatóan 880 szennyvíz-agglomerációhoz nem csatlakozó település szennyvíz kérdéskörét fogja megoldani a lehetőségek országos szintű felmérésével, majd a programba bevont települések szennyvízkezelésének megtervezésével és kivitelezésével.

