

SAJTÓKÖZLEMÉNY

ELINDULT NAGYSZENTJÁNOS TELEPÜLÉS IVÓVÍZMINŐSÉG-JAVÍTÓ PROJEKTJE

2024.07. 16.

A projekt a Széchenyi Terv Plusz program keretében valósul meg a Nagyszentjános Község Önkormányzata által elnyert 1,242 milliárd forint vissza nem térítendő európai uniós támogatás keretében. A projekt elnevezése: „Nagyszentjános település Ivóvízminőség-javító Programja”, azonosító száma: KEHOP_PLUSZ-2.1.20-23-2024-00013.

A beruházás összesen 1,811 milliárd forintból valósul meg, amit 86,95%-ban az Európai Unió finanszíroz. A projekt támogatási összegéből Nagyszentjános Község Önkormányzata részesül az Építési és Közlekedési Minisztérium konzorciumi vezetésével.

Nagyszentjánoson a szolgáltatott ivóvíz minősége nem felel meg a lakosság egészséges ivóvízzel való ellátásáról szóló 98/83/EK irányelvet a hazai jogrendbe átültető 201/2001. Kormányrendelet előírásainak.

Nagyszentjános Község Önkormányzata sikeresen pályázott a KEHOP konstrukciójú ivóvízminőség-javító programra, amely szakaszolását követően a KEHOP PLUSZ konstrukcióban épül meg. Az önkormányzat konzorciumi megállapodást kötött az Építési és Közlekedési Minisztériummal a projekt megvalósítására.

Nagyszentjános vízellátása jelenleg Gönyűről való vízátvétellel történik. Az ivóvízbázison két kút üzemel. Nagyobb vízigények kiszolgálásakor a szolgáltatott víz minősége az arzéntartalom tekintetében időszakosan meghaladja a határértéket. Az elmúlt évek tendenciája továbbá azt mutatja, hogy a jelenleg határértékeknek megfelelő arzéntartalmú kútban is emelkedik az arzén koncentrációja, ezért a keveréssel való határérték-megfelelés a jövőben alacsonyabb vízigények esetén is kockázatos lehet.

A javuló vízminőség és a növekvő lakosságszám következtében várhatóan emelkedő víz fogyasztás ellátását is biztosítja az új távvezetéken érkező szőgyei víz.

Az új vezetéken a hálózati vízvesztés is csökken.

A projekt keretében a település átkötését építik ki Győrszentivánon keresztül a szőgyei vízellátó rendszerre. Ez távvezeték építésével, és a meglévő rendszerekhez való kapcsolatok kiépítésével oldható meg. A Gönyűről való vízátvételt üzemen kívül helyezik a kivitelezés során.

A szőgyei vízműtelep Győr déli és keleti kerületeit, valamint az agglomeráció egy részét látja el ivóvízzel. A vízmű a Duna jobb partján, Győrtől 12 km-re északra, Kisbajcs-Szőgye településen található. A parti szűrésű kutak vize – a vas és mangántartalom kivételével – megfelel az ivóvízzel szemben támasztott szigorú követelményeknek. A vízben oldott vasat és a mangánt levegőztetéssel és szűréssel távolítják el.

A Duna mentén található szigetközi vízbázis európai léptékkal is jelentős értéket képvisel. Az ivóvízbázis biztonságát őrzött védőterületekkel és megfigyelő kutakkal, folyamatos vízminőség ellenőrzéssel szavatolja víziközmű szolgáltató.

A megfelelő ivóvízellátás biztosítása céljából a szőgyei vízellátó rendszertől a nagyszentjánosi, meglévő víztoronyig új távvezeték épül.

A projekt keretében Nagyszentjános település teljes vízelosztó hálózatának mosatása is megvalósul, összesen 10.218 fm hosszon.

A projekt eredményeképpen Nagyszentjános lakossága egészséges, tiszta ivóvízhez jut, terv szerint 2025. júliusáig.

Kérdés esetén a projektről az alábbi elérhetőségen érdeklődhet:

info@nagyszentjanos.hu