

## Megoldódnak Nagykanizsa és még tizenkét település szennyvízgyöngyöi



**Összesen egy tucat település és Nagykanizsa csatornázási gondjai oldódnak meg annak az Európai Unió által támogatott környezetvédelmi nagyberuházásnak a jóvoltából, amelynek kivitelezői szerződéseit – az eredményes közbeszerzési eljárás lezárultával – pénteken írták alá a nagykanizsai Vasemberházban.**

Az összesen több mint 11 milliárd forintba kerülő, „Nagykanizsa agglomeráció csatornahálózat és szennyvíztisztító telep fejlesztése” nevű projekt csatornahálózatának kivitelezését az SZK Kanizsa Konzorcium és az S-E Nagykanizsa Konzorcium végzi el, összesen 6.814.999.990 forintért várhatóan 2013 tavaszára.

Tóth Nándor, a regionális szennyvíztársulás elnöke a rendezvényen ismertette a környezetvédelmi fejlesztés részleteit, és reményét fejezte ki, hogy a kivitelezők a vállalt határidőre és minőségben végzik majd el a munkát. A most aláírt kivitelezői szerződések értelmében az SZK Kanizsa Konzorcium – a Szabadics Közmű- és Mélyépítő Zrt. vezetésével, a Közgép Zrt. részvételével – az ún. észak-nyugati, valamint a dél-nyugati régió csatornahálózat bővítését bonyolítja le, a tervek szerint összesen 828 nap alatt Bocska, Hosszúvölgy, Homokkomárom, Fűzvölgy, Magyarszentmiklós, Magyarszerdahely, Zalaszentbalázs, Szepetnek, Rigyác, Eszteregnye, Fityeház, Semjénháza, valamint Nagykanizsa-Bajcsa és Nagykanizsa-Korpavár városrész területén.

Az S-E Nagykanizsa Konzorcium pedig – a SADE Magyarország Mélyépítő Kft., valamint az Euroasztfalt Kft. – a nagykanizsai Szabadhegy, valamint a belváros csatornahálózatának bővítését, rekonstrukcióját végzi; erre 843 nap áll rendelkezésre. Mindkét szerződés keretében a konzorciumok feladata a részletes kiviteli tervek elkészítése is. Kovács Tamás, a Szabadics Zrt. vezérigazgatója az ünnepségen azt hangsúlyozta, hogy a közel két és fél évig tartó munka során a munkaterületen egyszerre dolgozó 200-250 ember között nagy arányban lesznek helyi vállalkozások képviselői is, amelyekre nagyban szeretnének támaszkodni. Kele Sándor Zsolt, az SE-konzorciumot képviselő SADE nevében a lakosság türelmét kérte a munkák okozta várható átmeneti kellemetlenségek miatt. Cseresnyés Péter országgyűlési képviselő, Nagykanizsa polgármestere az összefogás jelentőségét hangsúlyozta, és örömét fejezte ki afölött, hogy a projekt 2013-s befejezésére az itt lakók életminősége tovább javulhat a csatornázás teljessé válásával. A Nagykanizsai Regionális Szennyvíztársulás 2005. júniusában alakult azzal a céllal, hogy Nagykanizsán és a környező, még csatornázatlan településeken megfelelő szennyvízelvezetést és -tisztítást biztosítson. A társult önkormányzatok a beruházást az Európai Unió Kohéziós Alapja és a Magyar Állam társfinanszírozása mellett hozzák tető alá – az érintett ingatlanok tulajdonosainak hozzájárulásával. Ehhez – a projekt önerejének részbeni finanszírozására – 2008. májusában megalakították a Nagykanizsa és Térsége Víziközmű Társulatot.

2008. májusában nyújtotta be a Szennyvíztársulás a pályázati dokumentációt a Környezet és Energia Operatív Program második fordulójára, 2009. február 18-án a Kormány döntött a projekt támogatásáról, amit az Európai Bizottság 2010. júniusában hagyott jóvá. Az EB megállapította, hogy a beruházás illeszkedik a Környezet és Energia Operatív Program „Egészséges, tiszta települések” elnevezésű prioritásához, ezért érdemes az Unió Kohéziós Alapjának támogatására. A beruházás tervezett összköltsége nettó 11,1 milliárd forint. A projekt a Nagykanizsa és térsége szennyvíz-elvezetési agglomeráció még ellátatlan területeit fedi le, amelyek közé Nagykanizsa még csatornázatlan területei, valamint a környező települések, Bocska, Eszteregnye, Fityeház, Fűzvölgy, Homokkomárom, Hosszúvölgy, Magyarszerdahely, Magyarszentmiklós, Rigyác, Semjénháza, Szepetnek és Zalaszentbalázs tartoznak. A projekt keretében az eddig csatornázatlan területeken kiépülnek a helyi gyűjtőrendszerek, nyomóvezetékek és a hozzájuk tartozó átemelők. A beruházás keretein belül a meglévő szennyvíztelepet technológiai fejlesztéssel alkalmassá teszik a nagyobb hatásfokú, tápanyag-eltávolítást is megvalósító biológiai tisztításra. Ezáltal a befogadó felszíni víz – a Dencsár-árok – és közvetve a Principális-csatorna vízminőségi állapota javulni fog. A beruházás révén minimalizálható a szennyvíztisztítás környezetterhelő hatása, megelőzhető a környezetszennyezés. A projekt keretében több mint 62 kilométernyi nyomóvezeték, 67 km gravitációs csatorna és mintegy 37 km bekötővezeték épül. Kialakítanak 15 darab regionális és 23 darab házi beemelő aknát, 20 darab helyi átemelőt, valamint felújítják a város központi átemelőjét is. A fejlesztés összesen több mint 3 000 új bekötést jelent. A projekt keretében a nagykanizsai szennyvíztisztító telep fejlesztésére kiírt közbeszerzésben tavasszal várható eredmény, ennél korábban, előreláthatólag februárban írják alá a tényleges munka megkezdéséhez szükséges műszaki ellenőri szerződést is.

B.E.