



2010-03-26 — Nádudvar
Sajtóközlemény — azonnal közölhető

Nádudvari Szennyvízprogram — „Nádudvar Város szennyvízelvezető rendszerének, valamint szennyvíztisztító telepének fejlesztése” (KEOP-7.1.2.0-2008-0237)

Áprilisban kezdődik a Víziközmű Társulat szervezése Nádudvaron. A korszerű szennyvízkezelés csak úgy valósulhat meg a településen, ha az érintett háztartások kétharmada belép a társulatba. A több mint 1,5 milliárd Ft-os beruházás megvalósításának feltétele, hogy az Önkormányzat biztosítsa a támogatáson felüli saját erőt. Ennek lehetőségét Víziközmű Társulat megalakítása biztosítja, így elkerülhetetlen a lakosság anyagi szerepvállalása. A lakossági hozzájárulás összege 125.000 forint lesz, amit az érintettek egy összegben, de 49 havi részletben is megfizethetnek.

Annak érdekében, hogy a lakossági hozzájárulás mértékét csökkentsék Nádudvaron, kihasználják az államilag támogatott megtakarítási lehetőséget, a lakás-takarékpénztári (Ltp) szerződést. Ez egy olyan önkéntes „betétszámla” megnyitását jelenti, amelyben a befizetett összegre 30 %-os állami támogatás, valamint kb. 3 %-os kamat jár. Ez a támogatási forma nagyban csökkenti a tulajdonosok tényleges befizetését, egyúttal lehetőség van a lakossági hozzájárulás részletekben történő megfizetésére - hitelfelvétel nélkül.

A projektről:

A településen az elmúlt 8 évben két ütemben fejlesztették a csatornahálózatot. Jelenleg a város 65%-a rendelkezik szennyvízgyűjtő és elvezető rendszerrel. A délnyugati városrészben azonban nem megoldott a folyékonyhulladék kezelés. Így több, mint ezer ingatlan szennyvize kerül házi szikkasztóaknádba. A település a Környezet és Energia Operatív Program kertében nyert 68 millió forintot a megfelelő szennyvízkezeléshez kapcsolódó beruházás előkészítésére. Sikeres második fordulás pályázat esetében 2011-ben kezdődhet meg a 1,5 milliárd forintos beruházás és 2012-re 95%-os lesz a csatornázottság Nádudvaron.

A projekt általános célja a szennyvízcsatorna hálózat kiépítésének folytatása Nádudvaron. A város már sikeresen megvalósította a szennyvízelvezetési és tisztítási beruházás két ütemét a központi városrészekben — ám a délnyugati városrész csatornázási feladataira akkor nem jutott forrás. A településen évről-évre gondot okoz a magas belvíz, amelynek egyik okozója a talajban található nagy mennyiségű szennyvíz. A projekt megvalósításának előkészítő szakaszában felmérésre kerültek a lakossági igények és szándékok. A csatornahálózat bővítésével szükségessé válik a szennyvíztisztító telep kapacitásának fejlesztése is, mely a jelenleg összegyűjtött szennyvizet is csak nehézségek között tudja fogadni.

A mintegy 1,5 milliárd forintos beruházás akkor valósulhat meg, ha az érintett városrészben élők többsége támogatja a fejlesztést — ebben az esetben a pályázat második fordulójára jó eséllyel pályázik Nádudvar. Ezáltal a településen a jelenlegi mintegy 65%-ról 95 %-ra nő a csatornával ellátott ingatlanok száma. Az Európai Unió támogatásával megvalósuló harmadik ütemben 1460 db ingatlan szennyvízcsatornázása valósítható meg, melyhez 37 kilométer szennyvíz gerinc- és bekötő vezeték, valamint 6 db szennyvíz átemelőt szükséges megépíteni.

PROJEKTADATOK:

A beruházás összértéke: kb. 1,5 milliárd Ft.

Az előkészítésre elnyert Európai Unió támogatás: 68 millió Ft.

A beköthető ingatlanok száma: kb. 1460 db.

Jelenleg csatornával rendelkező ingatlanok aránya: 65%

Megépülő csatornahálózat hossza: 37 kilométer

Előzmények:

Az Európai Közösség által megfogalmazott Irányelv értelmében a Nemzeti Települési Szennyvízelvezetési és tisztítási megvalósíthatósági Program szerint 2015. december 31-ig ki kell építeni a 2000 LE (lakosegyenérték) feletti településeken a szennyvízhálózatot;

A nádudvari szennyvízcsatorna hálózat tervezett bővítését indokolja az a tény is, hogy az elszikkasztott szennyvíz talajba kerülésével jelentős talajvízszint emelkedés tapasztalható, mely bizonyítja, hogy a csatornázatlan területek alatti talajvíz a szennyvíz által jelentősen terhelt.

Nádudvaron a szennyvízcsatornával nem rendelkező területeken a keletkező szennyvizet házi gyűjtőkbe engedik ki, a házi szikkasztók azonban potenciális szennyező források. Mivel vízzáróságuk nem megfelelő, veszélyt jelentenek. Mindez a magas talajvízszint, a belvizes időszakok problémái és a Hortobágy közelsége miatt különös környezeti és egészségügyi kockázatot jelent. A felszín alatti vizek védelme, valamint a tisztább és egészségesebb környezet elérése miatt indokolt a csatornahálózat bővítése.

A beruházás megvalósulásával a település minden lakója számára biztosítva lesz az elfogadható életminőség és az egészséges lakókörnyezet, mivel javulnak a fenntartható településfejlődés környezeti feltételei. A projekt tágabb környezetre gyakorolt pozitív hatása is rendkívüli, hiszen egy jelentős szennyező forrástól mentesíti az Észak-Alföld fokozott védelem alatt álló területét, a Hortobágyot.

Az önkormányzat célja, hogy felgyorsuljon a felszíni és felszín alatti vizek védelme, a talaj szennyezőanyag terhelésének csökkenése, a vízminőség romlásának megállítása, a minőség javulása.

Kedvezményezett: Nádudvar Város Önkormányzata

Kelt: Nádudvar, 2010. 03. 26.

www.nacsat.hu