

Szentgotthárdi csapadékvíz-elvezető rendszer fejlesztése

Támogatási szerződés száma:	TOP-2.1.3-16-VS1-2021-00030
Kedvezményezett:	Szentgotthárd Város Önkormányzata 9970 Szentgotthárd, Széll Kálmán tér 11.
Projekt összköltsége:	299.556.415,- Ft
Támogatás:	299.556.415,- Ft
Támogatási szerződés hatálybalépése:	2021.09.06.
Projekt tervezett befejezése:	2023.03.31.

Szentgotthárd Város Önkormányzata 2021-ben pályázatot nyújtott be a Szentgotthárdi csapadékvíz-elvezető rendszer fejlesztésére. A TOP-2.1.3-16-VS1-2021-00030 számú projekt az Európai Regionális Fejlesztési Alapból és hazai központi költségvetési előirányzataból 299,55 millió forint értékű vissza nem térítendő támogatásban részesült.

Szentgotthárd város csapadékvíz-elvezető rendszerének fejlesztési terve öt egymástól független területet érint: Rábatótfalu, Fagyöngy u. –Váci M. u. és környezetének vízrendezése, Zsida, Szépvölgyi u.- Vadvirág u. és környezetének vízrendezése, Május 1. u. környezetének vízrendezése, Mikes Kelemen utca vízrendezése, Máriaújfalu út környezetének vízrendezése.

A beavatkozással érintett területek nagysága összesen 132,9 ha. A fejlesztéssel érintett területen jelenleg a meglévő csapadékvíz-elvezető rendszerek nem megfelelő kialakítása, illetve mérete (pl.: átereszek, zárt-vezetékek, nyílt árkok kialakítása, illetve mérete), valamint a csapadékvíz-elvezető létesítmények hiánya (pl.: övárkok, záportározó hiánya) következtében nem alkalmasak a mértékadó nagy vízhozam biztonságos levezetésére.

Összesen: 1.669 fő lakos él a fejlesztéssel érintett terület vízgyűjtő területén. Projekt összköltsége: 299 556 415,- Ft. A területen becsült védett vagyon: 10 948 621 825,- Ft

A fejlesztés célja Szentgotthárd lakosainak és az ott található javaiknak a védelme a vízkárokkal szemben és a jövőbeni fejlődés lehetőségének megteremtése. A jövőbeni esetleges vízkárok enyhítése a csapadékvíz-elvezetési rendszer fejlesztésével, emellett a vízvisszatartás, beszivárogtatás elősegítése, a lefolyás szabályozása, a csapadékvízzel történő gazdálkodás. Mindezek révén biztosítható a vízkáresemények mértékének és előfordulásuk valószínűségének csökkentése, az érintett csapadékvíz elvezető hálózat hosszú távú üzembiztonsága, fenntarthatósága, a víz részbeni helyben tartása.

A Rábatótfalu városrészen fő cél a külterületről, a lakóházakra ráfolyó vizek felfogása **övárkokkal**, és biztonságos levezetése a befogadó Új-patakba. A zsidai Szépvölgyi u. – Vadvirág u.

környezetének vízrendezésénél egyik fő cél a belterületi elöntések megakadályozása **záportározó** építésével, továbbá a vízvezetés megoldása zárt csatornákkal és folyókákkal. A Május 1. utcában szükséges az L-1-0 jelű főgyűjtő csatorna kiépítése, a víz biztonságos levezetéséhez alkalmas méretűre. A Mikes Kelemen utcában a csapadékvíz levezetése folyókákkal, az úton harántolt rácsos lefedésű sávós víznyelővel történik majd. Szükséges stabilizálni továbbá az útburkolatot is. Máriaújfalu városrészén a biztonságos megoldás érdekében az árkok helyén zárt csapadékcsatorna tervezett, a felszíni vizeket folyókákkal gyűjtik össze, és vezetik be víznyelőbe, felújítják a járda egy szakaszát is.

A Támogatási szerződés aláírására 2021.09.06-án került sor. A projekt megvalósítása a tervezéssel, vízjogi engedélyeztetéssel, majd a vállalkozó kiválasztásának közbeszerzési eljárásával folytatódik, a kivitelezés várhatóan a jövő évben történik meg.

A projektről bővebb információt www.szentgotthard.hu oldalon olvashatnak.

További információ kérhető:

Huszár Gábor polgármester: polgarmester@szentgotthard.hu +36-94/553-019

Dr. Gábor László Önk. és Térségi Erőforrások vezető: kisterseg@szentgotthard.hu +36-94/553-021

Kozó-Németh Eszter pályázati ügyintéző: palyazat2@szentgotthard.hu +36-94/553-073

Szentgotthárd, 2021. szeptember 17.

Szentgotthárd Város Önkormányzata