

Sajtóközlemény

Cím: Sokat javult a csapadékvíz elvezetése Szentgyörgyvölgyön

2023. 11.30.

2020-ban Szentgyörgyvölgy a TOP pályázati konstrukció keretében pályázatot nyújtott be „A csapadékvíz elvezetése Szentgyörgyvölgyön” címmel. A pályázat 78 millió forint vissza nem térítendő összeget nyert, 100 százalékos támogatottsággal. A fejlesztés az Európai Unió Európai Strukturális és Fejlesztési Alapjából valósult meg, Magyarország Kormánya segítségével, a TOP-2.1.3-16-ZA1-2020-00025 számú projekt keretében, Szentgyörgyvölgy község belterületi részén. Hosszú évek óta ez volt az első vízgazdálkodási célú fejlesztés a településen.

A sikeres kezdést némi megtorpanás követte a tulajdonosi hozzájárulások nehézkes beszerzése miatt. A kivitelezés kezdetét tovább késleltették a közben megemelkedett építőanyag árak. Több közbeszerzés után végül a Gáz Kanizsa Épszer nyerte meg a kivitelezés lehetőségét. A kivitelezési munkák 2023. november 30-án fejeződtek be.

A munkálatok részben a levezető árokrendszer tisztítását, részben az árokrendszer rekonstrukcióját érintették. Az elmúlt 10 évben nem történt a településen vízgazdálkodási célú fejlesztés, így különösen fontos volt ez a beruházás.

Szentgyörgyvölgy szerves település, településformájából kifolyólag nagy területen, 30 km²-en fekszik. A területen öt patak található, melyek közül a Szentgyörgyvölgyi-patak a legjelentősebb, ez fogadja be a csapadékvizek legnagyobb részét. A beruházás vonalán lakóházak sorakoznak, melyek közül több áll helyi védelem alatt. A fejlesztés a település mindkét műemlékét is érinti. A tervezésnél törekedtek arra, hogy csak a helyben, illetve a területen vissza nem tartható, ott nem hasznosítható többletvizek kerüljenek elvezetésre.

A projekt átfogó célja volt az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, valamint a változások okozta kockázatok megelőzése. Ennek érdekében alakították ki a település belterületi csapadékvíz elvezetési rendszerét, illetve rekonstrukciós beavatkozásokkal csökkentették a belterületek ár-, belvíz- és helyi vízkár veszélyeztetettségét. A tervezés során a lehetőségek szerint törekedtek a vizek helyben tartására.

A fejlesztés eredményeként jelentősen javult a csapadékvizek elvezetése a településen.

A projektről további információk olvashatók a www.szentgyorgyvolgy.hu oldalon, illetve további információk kérhetők Varga Zsuzsanna polgármestertől a szentgyorgyvolgy.polgarmester@gmail.com e-mail címen.