



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

# BELVÍZELVEZETÉS MEGVALÓSÍTÁSA PANYOLÁN, A VESZPRÉMI UTCÁBAN

**Kedvezményezett neve: Panyola Község Önkormányzata**

**Projekt címe: Belvízelvezetés megvalósítása Panyolán, a Veszprémi utcában**

**Projekt azonosító száma: TOP-2.1.3-16-SB2-2021-00042**

**Támogatás összege: 323 798 419 Ft**

**Támogatás mértéke: 100%**

**Tervezett befejezési dátum: 2022.12.31.**

A Panyola Község Önkormányzata és a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Önkormányzati Hivatal által alkotott konzorcium a Terület és Településfejlesztési Operatív Program Települési Környezetvédelmi Infrastruktúra fejlesztések tárgyú felhívására TOP-2.1.3-16-SB2-2021-00042 azonosító számon regisztrált támogatási kérelmet nyújtott be, amelyet a Pénzügyminisztérium Regionális Fejlesztési Operatív Programok Irányító Hatósága a 2021.06.24. napján kelt támogatói döntése alapján támogatásban részesített. A projekt címe a Belvízelvezetés megvalósítása Panyolán, a Veszprémi utcában, amelynek megvalósítására a Támogató támogatási szerződést köt a Konzorciummal. A projekt 323 798 419 Ft európai uniós támogatás segítségével valósul meg.

A településen jelenleg egy összehangolt és az egész községben kiépített vízelvezető árokrendszer üzemel, de ennek a rendszernek az állapota jelentősen leromlott az évek során. Ezek az árokok javarészt földmedrűek, illetve kisméretű burkolóelemekkel vannak ellátva, továbbá a magassági vonalvezetésük sem megfelelő, valamint a vízszállító keresztmetszetük csak helyenként éri el az előírt méreteket. Ennek köszönhetően a meglévő csőátereszek átmérője változó, nagy részük eliszapolódott, vagy összetört így nem tudja biztosítani maradéktalanul a vízelvezető funkciót.

A beruházás célja a belvíz károk csökkentése és megelőzése az élet és vagyon védelem érdekében a tavaszi hóolvadásból és a záporokból származó csapadékvizek elvezetése, befogadóba juttatása, a lefolyástalan területek csapadék vizének áttemelése, gravitációs csatornába juttatása valamint, vízvisszatartás a csapadékvíz elvezető hálózatok megépítésével. Cél még a környezet rendezett kialakítása kulturált utcakép megteremtése, valamint az ivóvíz ellátást biztosító réteg vizek elszennyeződésének megakadályozása, a környezet rendezett kialakítása és védelme. A fejlesztés célja a lakóingatlanok belvíz veszélyének csökkentése, az utak védelme, a csapadékvíz megfelelő színvonalú elvezetése, a megépült hálózat fokozatos rekonstrukciója. A projekt keretében tervezett intézkedések a település belterületének védelmét szolgáló műszaki beavatkozásokat tartalmaznak, mely beavatkozások tervezés során figyelembe vételre került a vizek helyben tartásának lehetőség szerinti megvalósítása.