



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

# KISSZEKERES CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉS

SZÉCHENYI 2020

**Kedvezményezett neve: Kisszekeres Község Önkormányzata**

**Projekt címe: Kisszekeres csapadékvíz elvezetés**

**Projekt azonosító száma: TOP-2.1.3-16-SB2-2021-00039**

**Támogatás összege: 269 657 395 Ft**

**Támogatás mértéke: 100%**

**Tervezett befejezési dátum: 2022.12.31.**

## A PROJEKT SZAKMAI TARTALMA:

Kisszekeres Község Önkormányzata célja a projekt keretében megvalósítani tervezett belterületi bel- és csapadékvíz elvezetési és gazdálkodási rendszerének fejlesztésével, a település környezetbiztonságának növelése, a települési természetes és épített környezet állapotának megóvása, a települési vízgazdálkodás korszerűsítése. A település belterületének védelmét szolgáló csapadékvíz-elvezető-hálózat fejlesztése, bővítése a belvízkár veszélyeztetettség csökkentése érdekében. A település ár- és belvíz veszélyeztetettségi besorolását a 18/200, (XII.9.) KvVM-BM együttes rendelet határozza meg a legvesélyeztetettebb településrész helyzete alapján „B” kategóriába tartozik, közepesen veszélyeztetett. A fejlesztéssel érintett ingatlanok nem a Natura 2000-es területek. A támogatási kérelmet a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megye terület specifikus melléklete szerint a „B” pont Minden megyei szereplő számára elkülönített indikatív keretösszeg elnevezésű forrásra kívánjuk benyújtani.

A fejlesztés alapvető célja a község környezetbiztonságának növelése, a településen való élet és gazdálkodás biztonságának növelése és a belvíz okozta károk csökkentése, minimalizálása. Ez a cél a felszíni víz-elvezető hálózat megépítésével eredményesen biztosítható. A gyorsabb víz-elvezetés kevesebb lehetőséget ad a víz károsító hatásának a kialakulására, s ezáltal javítja a vízkárelhárítás eredményességét. A csapadékvíz-elvezető hálózatok megépítésével cél még a környezet rendezett kialakítása, kulturált utcakép megteremtése. A megvalósításra kerülő beruházás közvetve 208 ingatlant érint, a beruházás során kármentesítésre kerülő lakó és nem lakóingatlan érték jelentősen meghaladja a projekt tervezett bekerülési költségét. A tervezett fejlesztés hozzájárul a jó természeti állapot fenntartásához, mivel a folyamatosnak mondható vízbevezetéssel nem csökken, hanem nő a befogadó Csomata csatorna ökológiai vízkészlete. A település ár-és belvíz veszélyeztetettségi besorolását a 18/2003. (XII.9.) KvVM-BM együttes rendelet határozza meg a legvesélyeztetettebb településrész helyzete alapján „B” kategóriába tartozik, közepesen veszélyeztetett. A fejlesztéssel érintett ingatlanok nem a Natura 2000-es területek. A fejlesztés keretein belül a meglévő földmedrű csatornák kapnak burkolatot, illetve a meglévő, rossz minőségű burkolt szakaszok kerülnek felújításra.