

**A kedvezményezett neve:** Szászvár Nagyközség Önkormányzat

**A projekt címe:** „A Völgységi-patak mederrendezése”

**Projekt azonosító száma:** TOP-2.1.3-16-BA1-2019-00024

**Szerződött támogatás összege:** 100 000 000 Ft

**Támogatás mértéke:** 100 %

**Projekt tervezett kezdete:** 2020.09.01.

**Projekt várható befejezése:** 2022.03.31.

A projekt Szászvár Nagyközség Önkormányzat, mint konzorciumvezető és a Baranya Megyei Önkormányzati Hivatal, mint konzorciumi partner együttműködésében valósul meg.

A projekt átfogó célja a „Magyarország Partnerségi Megállapodása a 2014-2020-as fejlesztési időszakra” című dokumentumban foglaltakkal és az 5. számú EU Tematikus Céllal összhangban Szászvár település éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodásának elősegítése, a csapadékvíz okozta károk kockázatának megelőzése és a kockázatkezelés előmozdítása. Jelen projekt a Völgységi -patak környezeti állapotának javítására, a belterületi vízkár veszélyeztetettség mértékének csökkentésére irányul.

A tervezett fejlesztés a Völgységi-patak 37+677 – 37+975 km szelvények közötti, Szászvár belterületi szakaszát érinti, összesen 298 fm hosszban, és a patak jelenlegi nyomvonalán, a vízgazdálkodási területként rendelkezésre álló ingatlanon (Szászvár 1153 hrsz.) valósul meg. A vízfolyás tengelyvonala úgy került megtervezésre, hogy minél kevesebb ívből álljon, és mindkét parton, ingatlanon belül biztosítható legyen min.: 2,0–2.0 m széles fenntartósáv. A tervezett Gabion kőkosaras mederbiztosítás megvalósítását követően a patak mindkét partján biztosított lesz legalább a gyalogos közlekedés lehetősége, ami a helyi vízárak elleni védekezést nagyban megkönnyíti.

A projekt megvalósítása során egy darab szemléletformáló lakossági fórum és egy, a gyermekek szemléletformálására alkalmas program is megrendezésre kerül. A fejlesztéssel érintett területre tekintettel a szemléletformálási akció célcsoportja Szászvár nagyközség teljes lakossága.

A fórumok segítségével szeretnénk felhívni a lakosság figyelmét a hatékony vízkár elhárítás lakossági feladatvállalásaira, a csapadékvíz öntözési célú visszatartásának fontosságára, a fejlesztés hosszú távú hatása érdekében a patakmeder karbantartásának és tisztántartásának hangsúlyozásával.