

TOP-2.1.3-16-HB1-2021-00022
„Belterületi vízrendezés Vámspércsen”



Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

TOP-2.1.3-16-HB1-2021-00022 „Belterületi vízrendezés Vámspércsen”

Támogatás adatlapja

Alapadatok	
Pályázó neve:	VÁMOSPÉRC S VÁROSI ÖNKORMÁNYZAT
Projekt megnevezése:	„Belterületi vízrendezés Vámspércsen”
OP név:	TOP
Pályázati kiírás megnevezése:	TOP-2.1.3-16-HB1 Települési környezetvédelmi infrastruktúra- fejlesztések
Projekt helyszíne (régió):	Észak-Alföld
Projekt helyszíne (megye):	Hajdú-Bihar
Projekt helyszíne (település):	Vámspércs
Megtélt összeg:	199 049 271,- HUF
Támogatás aránya:	100 %
Támogatási döntés dátuma:	2021.06.24.
Forrás:	ERFA
Ország:	Magyarország
Beavatkozási kategória	047410 - Ár- és belvízvédelemmel összefüggő tevékenységek



PROJEKT ÖSSZEFOGLALÁSA

Vámospércs Városi Önkormányzat jelen projektje keretein belül a település Zrínyi, Hegyalja, Domb, Homok utcákon és a Béke utca – Dózsa Gy. utca – Létai ér között elhelyezkedő gyűjtő csatornák vízvezetési problémáit kívánja megoldani.

A Zrínyi, Hegyalja, Domb, Homok utcákon csak kis helyeken található nyílt burkolt vízvezető csatorna, de nagy területen nem található vízvezetés. A fenti területeken zárt csatornákat terveztük építeni, mert a rendelkezésre álló terület nagysága, a közművek elhelyezkedése és a domborzati viszonyok nem teszik lehetővé nyílt csatorna építését a befogadóig.

Béke utca – Dózsa Gy. utca – Létai ér között elhelyezkedő gyűjtő csatorna: nem látja el a funkcióját. A burkolt szakaszokon összetörtek, összecsisztak a járdalap burkolatok, így itt az átereszek és támfala megtartása mellett mederburkolat építését terveztük a jelenlegi járdalapburkolat helyett. A földmedrű szakaszokon a megfelelő esés sem biztosított, a földmeder profilja tönkrement. Ezért a teljes csatornaszakasz rekonstrukcióját terveztük, hogy a meglévő csatornaszakaszokat üregelt falú TB mederburkoló elemmel tervezzük burkolni, illetve az átereszeket, támfalakat átépítjük, ahol kevésbé beépített a terület ott megtartjuk a földmedret.

A tervezett csatornák: CS-1-0, CS-1-1, CS-1-1-1, CS-1-1-2 és CS-2-0 j. csatornák esetében a nyílt csatornákat üregelt falú TB30/50/40 vagy TB40/70/50 mederburkolattal terveztük megépíttetni. A tervezett fejlesztés teljes hossza: 3556 fm.

Megvalósítás kezdete:	2021.08.09.
Megvalósítás vége:	2023.09.30.



2021.06.24.

A Vámospércs Városi Önkormányzatot, mint pályázót a TOP-2.1.3-16-HB1 - Települési környezetvédelmi infrastruktúra- fejlesztések konstrukció keretében a Közreműködő Szervezet 199 049 271 forint vissza nem térítendő támogatásban részesítette, a támogató döntés megérkezett.

A projekt megvalósításával a település belterületi csapadékvíz elvezetési, - gazdálkodási rendszerének kialakítása, fejlesztése, környezetbiztonságának növelése, környezeti állapotának javítása, a belterületek ár-, belvív- és helyi vízkár veszélyeztetettségének csökkentése, a felszíni vizeink minőségének javítása, a további környezeti káresemények megelőzése valósul meg. A fejlesztések esetében a cél a belterületre hullott csapadékvizek és felszín alól előtörő fakadó vizek rendezett és kártétel nélküli elvezetése, a belterületen áthúzódó vízfolyások és belvízcsatornák, belvíz elvezető rendszerek rendezése és a települések belterületének védelme a külterületeken keletkezett vizek káros hatásaitól.

Az európai uniós támogatás segítségével a fent megfogalmazott célok eléréseihez kapcsolódó beruházás megvalósítása a támogatási szerződés megkötését követően rövid időn belül elindul.

2023.09.08.

A sikeresen lefolytatott közbeszerzési eljárás eredményeként az értékelési jegyzőkönyv alapján a nyertes ajánlattevő a „CZETŐ” Építő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. A vállalkozási szerződés a mai napon, 2023. szeptember 08. napján a kivitelezővel megkötésre került. A munkaterület 2023.09.14. napján átadásra került a kivitelezőnek.

2023.10.31.

A belterületi csapadékvíz elvezetés kivitelezési munkálatainak készültségi szintje elérte a kivitelezési tervdokumentációban foglalt műszaki tartalomnak megfelelően a 25%-ot. A kivitelezés során a vonatkozó jogszabályok, előírások, szabványok betartásra kerültek. Az építési munkálatok szakszerűen, az előírt minőségi előírások szerint, a végzett munka folyamatos ellenőrzésével zajlottak. A projektmenedzsment feladatok ellátása, a nyilvánosság biztosítása és a műszaki ellenőrzés folyamatos.

2023.11.15.

A belterületi csapadékvíz elvezetés kivitelezési munkálatainak készültségi szintje elérte a kivitelezési tervdokumentációban foglalt műszaki tartalomnak megfelelően a 50%-ot. Ezen teljesítési időszakban a kivitelező két újabb csapattal vonult fel az építési területen. A munkavégzés ténylegesen szalagszerűvé vált, mivel a mederelemek lerakását követően külön brigád fedlapoz és támfalaz, míg újabb brigádok végzik a helyreállításokat, tereprendezési munkákat. Folyamatosan véglegesítik a korábbi időszakban megépített, eddig befejezetlen szakaszokat. Közben elkezdődött a zárt vezetékszakaszok építése.



2023.11.30.

A belterületi csapadékvíz elvezetés kivitelezési munkálatainak készültségi szintje elérte a kivitelezési tervdokumentációban foglalt műszaki tartalomnak megfelelően a 75%-ot. Ebben az időszakban folyamatosan véglegesítik a korábbi időszakban megépített, eddig befejezetlen szakaszokat, valamint minden szakaszon befejező munkálatokat végeznek, akna- és víznyelő építések folynak.

2023.12.20.

A belterületi csapadékvíz elvezetés kivitelezési munkálatai befejeződtek, a munkálatok elérték a 100%-os készültségi szintet. A készre jelentés megtörtént, a műszaki átadás átvételi eljárás a törvényi előírások szerint lefolytatásra került

2023.12.31.

A pályázat lezárult, az építkezési feladatok befejeződtek. Elkészült és kiküldésre került a pályázat keretében a záró sajtóközlemény, projektmenedzsment feladatok ellátása és a nyilvánosság biztosítása folyamatos volt a projekt teljes megvalósítási időszakában.