

2018.05.15.

Báránd

BÁRÁND KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

PROJEKTHEZ KAPCSOLÓDÓ TÁJÉKOZTATÓ – 1. MÉRFÖLDKŐ

BÁRÁND KÖZSÉG CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉSÉNEK KORSZERŰSÍTÉSE, A BELVÍZZEL VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK INFRASTRUKTÚRÁJÁNAK BIZTOSÍTÁSÁVAL CÍMŰ PROJEKT 1. MÉRFÖLDKÖVÉNEK MEGVALÓSÍTÁSA

Báránd Község Önkormányzata a Terület és Településfejlesztési Operatív Program (a továbbiakban: TOP) keretén belül benyújtott, TOP-2.1.3-15-HB1-2016-00002. azonosító számú projektjéhez kapcsolódóan, 2017. 05. 30. napján hatályba lépett támogatási szerződés alapján, vissza nem térítendő támogatásban részesült. A projekt 150 millió Ft támogatásban részesült, támogatási intenzitás 100 %.

A projekt alapvető célja a fejlesztéssel érintett területeken a vizek kártételeinek elkerülése, a korszerű települési csapadékvíz-gazdálkodás feltételeinek megteremtése. Specifikus célként meghatározásra került, hogy a fejlesztéssel érintett területeken jelenleg is meglévő vízvizsztatási lehetőségek fenntartása – kertek, parkok, egyéb zöld felületek.

A projekt keretében az alábbi tevékenységek valósultak meg az első mérföldkő alatt. Az önkormányzat a projekt megvalósítását 2017. június 01. nappal megkezdte.

Az első mérföldkőben a tervezési tevékenység első szakasza valósult meg:

- elkészült geodéziai felmérés
- forgalomtechnikai terv
- közmű térkép egyeztetés

A tervezés második szakasza:

- vízjogi létesítési engedélyezési és kiviteli terv
- jogerős vízjogi engedély megvalósult.

A vízjogi létesítési engedély 2018.02.23. napján érkezett meg, annak jogerőre emelkedése 2018.03.09. napján történt meg.

A jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában Báránd Község Önkormányzata a Kbt. 115. § (1) bekezdése alapján nyílt eljárást bonyolított le (összegzés elkészítése 2018.04.25. napja) az építési tevékenységre.

A lebonyolított eljárás eredménytelen volt, mivel az adott eljárásban érkezett végleges árajánlatok mindegyike meghaladta a rendelkezésre álló anyagi fedezet összegét. Az önkormányzat az eljárás eredményessé nyilvánításához szükséges többlet fedezetet nem tudja biztosítani.

2018.05.15.

Báránd

BÁRÁND KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

PROJEKTHEZ KAPCSOLÓDÓ TÁJÉKOZTATÓ – 2. MÉRFÖLDKŐ

BÁRÁND KÖZSÉG CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉSÉNEK KORSZERŰSÍTÉSE, A BELVÍZZEL VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK INFRASTRUKTÚRÁJÁNAK BIZTOSÍTÁSÁVAL CÍMŰ PROJEKT 2. MÉRFÖLDKÖVÉNEK MEGVALÓSÍTÁSA

Báránd Község Önkormányzata a Terület és Településfejlesztési Operatív Program (a továbbiakban: TOP) keretén belül benyújtott, TOP-2.1.3-15-HB1-2016-00002. azonosító számú projektjéhez kapcsolódóan, 2017. 05. 30. napján hatályba lépett támogatási szerződés alapján, vissza nem térítendő támogatásban részesült. A projekt 150 millió Ft támogatásban részesült, támogatási intenzitás 100 %.

A projekt alapvető célja a fejlesztéssel érintett területeken a vizek kártételeinek elkerülése, a korszerű települési csapadékvíz-gazdálkodás feltételeinek megteremtése. Specifikus célként meghatározásra került, hogy a fejlesztéssel érintett területeken jelenleg is meglévő vízvisszatartási lehetőségek fenntartása – kertek, parkok, egyéb zöld felületek.

A projekt keretében az alábbi tevékenységek valósultak meg a második mérföldkő alatt.

A tervezési folyamat időbeli elhúzódása és az első közbeszerzés eredménytelensége miatt a műszaki tartalom módosítására volt szükség.

A második közbeszerzési eljárás megindításra került, amelyre három ajánlat érkezett.

A támogatási szerződésben vállalt feltétel a közbeszerzési eljáráshoz kapcsolódóan teljesítésre került, mivel az ajánlattételi felhívás tartalmazza a hátrányos helyzetű munkavállalókra vonatkozó kötelező előírást.

A közbeszerzés keretében kiválasztásra került a nyertes ajánlattevő, amely a hátrányos helyzetű munkavállalókra vonatkozó kötelező előírást is teljesítette.

2018.05.15.

Báránd

BÁRÁND KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

PROJEKTHEZ KAPCSOLÓDÓ TÁJÉKOZTATÓ – 3-6. MÉRFÖLDKŐ

BÁRÁND KÖZSÉG CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉSÉNEK KORSZERŰSÍTÉSE, A BELVÍZZEL VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK INFRASTRUKTÚRÁJÁNAK BIZTOSÍTÁSÁVAL CÍMŰ PROJEKT 3-6. MÉRFÖLDKÖVÉNEK MEGVALÓSÍTÁSA

Báránd Község Önkormányzata a Terület és Településfejlesztési Operatív Program (a továbbiakban: TOP) keretén belül benyújtott, TOP-2.1.3-15-HB1-2016-00002. azonosító számú projektjéhez kapcsolódóan, 2017. 05. 30. napján hatályba lépett támogatási szerződés alapján, vissza nem térítendő támogatásban részesült. A projekt 150 millió Ft támogatásban részesült, támogatási intenzitás 100 %.

A projekt alapvető célja a fejlesztéssel érintett területeken a vizek kártételeinek elkerülése, a korszerű települési csapadékvíz-gazdálkodás feltételeinek megteremtése. Specifikus célként meghatározásra került, hogy a fejlesztéssel érintett területeken jelenleg is meglévő vízvisszatartási lehetőségek fenntartása – kertek, parkok, egyéb zöld felületek.

A beruházás célja az alábbiak megvalósítása:

1 db átemelő szivattyútelep – vasbeton aknával, iszapfogóval, gépészeti szerelvényekkel, szivattyúkkal, elektromos energia ellátással, vezérléssel. • Beton mederburkolattal ellátott nyíltmedrű vízvezető csatornák - utak, kapubejárók alatti csőátereszekkel – 3 022 m hosszban, • Zárt csatorna vasbeton mederelemekből kb. 258,5 m hosszban, mindösszesen kiépítésre kerülő csatorna: 3022 m + 258,5 m = 3280,5 m. • Az átemelő előtt 1 db olajfogóval kombinált iszapfogó, • A befogadó Eszteró-csatorna medervédelme a csatlakozási ponton, • Az Eszteró-csatormán lévő tiltós átereszt átalakítása, a vízszint szabályozás lehetővé tételének megteremtésére.

A projekt keretében az alábbi tevékenységek valósultak meg a harmadik-hatodik mérföldkő alatt.

A megkötésre került vállalkozási szerződés alapján megkezdődött a beruházás.

A munkaterület átadása: 2019.02.04.

A kivitelezést a NÁDÉP Kft. végzi.

Az építési beruházást kivitelező 2019.08.04. nappal készre jelentette. Műszaki átadás megtörtént.

Az építési beruházást műszaki ellenőr követi végig.



Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI  **2020**



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

Befejeződött a bel- és csapadékvíz védelmi rendszer kiépítése Bárándon

Befejeződött Bárándon a bel- és csapadékvíz védelmi rendszer kiépítése. A beruházás 150 millió Ft-ba került. A költségeket az Európai Unió finanszírozta.

A 2017-ben kezdett beruházás alapvető célja az volt, hogy a fejlesztéssel érintett területeken a vizek kártételei megszűnjenek és megteremtődjenek a korszerű települési csapadékvíz-gazdálkodás feltételei.

A község D-K-i területén megvalósított fejlesztés valamint egy átemelő szivattyútelep beépítésének eredményeként a Bethlen G. - Bocskai utcákon keresztül megoldódott a terület vízvezetése a Dózsa Gy. utca irányába. A Dózsa Gy. utca végén található csatorna Eszteró-csatornába kötésével pedig megvalósult a fentiekben körülhatárolt településrész vízvezetése.

Az új csatornarendszerrel és a védművek megvalósításával több évtizedes gond oldódott meg. A korábbiakban akár jelentős anyagi ráfordítás ellenére sem sikerült minden esetben megvédeni a település belvízzel veszélyeztetett részén élők ingó és ingatlanvagyonát megóvni a belvíz kártételeitől. A beruházás eredményeként effajta természeti károokra a jövőben már nem kell számítani.

A beruházás során az alábbi létesítmények megépítésére került sor:

- 1 db átemelő szivattyútelep - vasbeton aknával, iszapfogóval, gépészeti szerelvényekkel, szivattyúkkal, vezérléssel.
- Beton mederburkolattal ellátott nyíltmedrű vízvezető csatornák - utak, kapubejárók alatti csőátereszekkel - 3 243 m hosszban, érintett utcák: Bocskai - Nagy Lajos. utca, Dózsa György utca, Mátyás utca, Akácfa utca. Báthori utca.
- Zárt csatorna vasbeton mederelemekből kb. 150 m hosszban
- Az átemelő előtt 1 db olajfogóval kombinált iszapfogó.



MÁR NEM FENYEGET A BELVÍZ BÁRÁNDON

KORSZERŰ CSAPADÉKVÍZ
ELVEZETŐ RENDSZER
ÉPÜLT KI KÖZSÉGÜNKBEN

Projekt neve: Báránd Község csapadékvíz
elvezetésének népszerűsítése

Kedvezményezett:
Báránd Község Önkormányzata

Támogatás összege: **149,86 mill. Ft**

Támogatás intenzitás: **100%**

Projekt azonosító száma:
TOP 2.1.3-15-HB1-2016-0002

A jövőben nem kell tartani a belvíz okozta károktól a község belterületén. Az új csatornarendszerrel és a védművekkel több évtizedes gond oldódott meg. A beruházás 150 millió Ft-ba került. A költségeket az Európai Unió finanszírozta.



SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



Báránd általánosan, de a település délkeleti része - a Kossuth Lajos - Nagy Lajos – Bocskai István - Dózsa György - Árpád utcák által határolt terület – különösen belvízveszélyes terület, hiszen mély fekvésű, elsősorban az őszi és téli időszakban magas talajvízszintekkel jellemezhető.

Bizonyára jól emlékeznek az itt élők – a község ezen részén található 189 házban 399-en laknak, vagyis csaknem minden ötödik bárándi- a 2006-os és 2010-es évekre, amikor hónapokig belvíz borított több telket, utcarészt. 2006-ban több, mint két hónapon át, 2010-ben pedig több alkalommal, de összesen több, mint négy hónapig kellett különböző fokozatú belvízvédelmi készültséget tartani. A nagy mennyiségű csapadékon kívül hozzájárult a belvíz kialakulásához a földmedrű csatornák rossz állapota, valamint a kapubejárók alattiátereszek karbantartásának hiánya is.

A rövid idő alatt kialakult súlyos helyzet miatt a község több pontján ideiglenes elvezető árkok ásására és szivattyúzásra volt szükség a lakó és melléképületek megvédése érdekében. Az állandó szivattyúzás és egyéb munkálatok ellenére az Akácfa-, a Báthory-, a Bocskai-, a Dózsa-, a Kossuth-, a Mátyás- valamint Nagy Lajos-utcákon található 30 ingatlanban milliós nagyságrendű károk keletkeztek.

Az említett délkeleti terület vizei, a település Földes felőli végén, a 42. számú főút mellett elterülő mély fekvésű, náddal benőtt, valamikori anyaggödörbe folytak le (Nagy L., Kossuth, Mátyás, Báthori, Akácfa utcák), a Bocskai, Bethlen G. és Dózsa Gy. utcák területéről lefolyó vizeknek azonban nem volt természetes befogadója, egyebek mellett ez is indokolta az állandó szivattyúzást. Ez azonban meglehetősen költséges és a rövid idő alatt lehulló nagy mennyiségű csapadék esetén keletkező belvíz esetén csak ideiglenes megoldást jelent.

A belvízveszély végleges elhárításának lehetőségére 2016-ban nyílt alkalom, amikor Báránd Község Önkormányzata a Területi- és Települési Operatív Program ke-

retében sikeresen pályázott a délkeleti településrészen egy több elemből álló, mégis egységes belvízvédelmi rendszer kiépítésére.

Az érintett településrészen – hivatalosan Báránd V. számú vízgyűjtő területén - a korábbi években befogadóként szolgáló mély fekvésű területre, hajdani agyaggödörbe a jelenlegi jogszabályok miatt a jövőben nem lehet a belvizet beszivattyúzni, ezért a terület vízvezetését egy másik befogadóra kellett terhelni.

A műszakilag és a jogszabályoknak egyaránt megfelelő egyetlen megoldás az, hogy az érintett utcákból a csapadékvizet az Eszteró-csatornába kell juttatni. Ehhez azonban szükség volt egy átemelő szivattyútelep kiépítésére, valamint a területen található utcák egyes szakaszain a vízvezető árkok és az átereszek felújítására.

A közelmúltban befejeződött beruházás részeként épített átemelő szivattyútelep révén a Bethlen G. – Bocskai utcákon keresztül megoldódott a terület vízvezetése a Dózsa Gy. utca irányába. A Dózsa Gy. utca végén az utcai csatorna vizének Eszteró-csatornába juttatásával pedig lehetővé vált a fentiekben körülhatárolt településrész vízvezetése.

A beruházás során az alábbi létesítmények megépítésére került sor:

- 1 db átemelő szivattyútelep – vasbeton aknával, iszapfogóval, gépészeti szerelvényekkel, szivattyúkkal, elektromos energia ellátással, vezérléssel.
- Beton mederburkolattal ellátott nyíltmedrű víz-elvezető csatornák - utak, kapubejárók alatti csóátereszekkel több, mint 3000 m hosszban, (Bocskai-Nagy L. utca 1 382,5 m, Dózsa György utca – Akácfa utca 1038,5 505,5 m, Mátyás utca 402 m, Báthori utca 247,5 m)
- Az átemelő előtt 1 db olajfogóval kombinált iszapfogó,
- A befogadó Eszteró-csatornamedervédelme a csatlakozási ponton,
- Az Eszteró-csatornán lévő tiltós átereszt átalakítása, a vízszint szabályozás lehetővé tételének megteremtésére.



A teljes beruházás 149,86 millió Ft-ba került. A munkálatok költségét teljes egészében az Európai Unió finanszírozta.

Ahhoz, hogy a belvízelvezető beruházás még évtizedekig szolgálhassa községünket, szükséges, hogy a lakosok tartsák karban – rendszeresen tisztítsák- az ingatlanjuk előtti árokszakaszt, gyepesítsék a friss árok környezetét, ültessenek fákat a vízvezető árok partjára, burkolatlan árok mellés az ideiglenes elöntésre kijelölt területekre megfelelő növényzetet telepítsenek.