

KISSZIGET KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK

**a 478/2020. (XI.3.) Korm. rendelettel kihirdetett veszélyhelyzet idején
hozott**

DÖNTÉSEI

2021. február 9.

7/2021. (II.09.) számú határozat

A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, veszélyhelyzet kihirdetéséről szóló 478/2020. (XI.3.) számú kormányrendeletben foglaltakra figyelemmel pályázatot nyújtok be „**TOP-2.1.3-16-ZA1 – Települési környezetvédelmi infrastruktúrafejlesztések – Kissziget község belterületi csapadékvíz hálózat rekonstrukciója**” tárgyban.

A projekt teljes költsége 53.746.400,- Ft,- Ft, elszámolható költsége 53.746.400,- Ft.

Felelős: Böröczné Hóbor Anikó polgármester

Határidő: 2021. február 12.

Kissziget, 2021. február 9.

Böröczné Hóbor Anikó
Böröczné Hóbor Anikó
polgármester



ELŐTERJESZTÉS

**„TOP-2.1.3-16-ZA1 – Települési környezetvédelmi
infrastruktúrafejlesztések – Kisziget község belterületi csapadékvíz hálózat
rekonstrukciója”**

*Böröczné Hóbor Anikó
polgármester*

Tisztelt Képviselő-testület

A projekt célja Kissziget Önkormányzata a település csapadékvizek kártételmentes elvezetésének vízvezetésének és a felvetődő anomáliák megszüntetése érdekében, meglévő hálózatán a folyamatos kártételek miatt már több változtatást is alkalmazott. Ezek jellemzően helyi, illetve a megrongálódott szakaszok javítására korlátozódott. A terület topográfia adottságai a csapadékvizek helyben tartását csak a lakossági egyedi gyűjtésével – mely jelentősen emelkedő tendenciát mutat – oldja meg jelenleg is.

Összességében a település vízvezető rendszere a meglévő utak útárcakra korlátozódik. A településen keletkező csapadékvizek befogadója a Kisszigeti patak. A problémás szakaszokat egyeztetjük, majd a helyszínen beazonosítottuk. Törekedtünk a 2016. évi vízgyűjtő gazdálkodási terv irányelveket tekintetbe venni, illetve figyelembe vettük a csapadékvizek meghatározásához az MI-10-455/2-1988 Belterületi csapadékvizek meghatározásáról szóló irányelveket.

A projekt folyamán a 2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 4. § (6) bekezdés szerint csak a többletvizek elvezetését támogató fejlesztések kerültek megtervezésre. Minden esetben költséghatékony megvalósulást támogattunk az által, hogy a meglévő rendszereken csak ott módosítottunk, ahol az, nem hatékony, illetve működése nem megfelelő. A vizek gyűjtését központilag nem terveztük.

Á-1-0 szakasz: Beavatkozást a belterületen az épített ingatlanok védelmében terveztünk. Itt az árkok burkolását - a meglévő áttereszek átépítésével – irányoztuk elő.

Á-1-1 szakasz: Az árokszakasz az Á-1-0 szakaszhoz kapcsolódik. Feladat elsősorban a 127 sz. épület védelme. Azárkot az út és az épület közötti szűk területen előregyártott kisméretű mederelemmel terveztük, biztosítva az állékonyságot.

Á-2-0 szakasz: Az árokszakasz a település fő utcáján húzódó útárkokban összegyűjtött esővizet vezeti biztonságosan a befogadó Kisszigeti patakba. Az árok 0+116 – 0160 szelvényekben az épület mellett halad, 0+000 0+116 szelvényekben kis lejtésű területen. Mindkét esetben az árok burkolását terveztük.

Á-2-1 szakasz: A szakasz a településtől Észak-keleti „telek fölötti dülő” földek csapadékvizét vezeti keresztül a település belterületén. Majd a tervezett szakasz vezeti azt tovább. 0+437 – 0+485 szelvények közt földárok kiépítését terveztük, a területek megközelítését segítő áttereszek beépítésével.

Á-3-0 szakasz: A település Déli felén a épül ki a közút mentén, majd halad tovább meglévő áttereszen keresztül miután zöld területen meglévő árok nyomvonalán a Kisszigeti patakig épül ki.

A projekt teljes költsége 53.746.400,- Ft,- Ft, elszámolható költsége 53.746.400,- Ft.

Kissziget, 2021. február 9.

Böröczné Hóbor
Böröczné Hóbor Anikó
polgármester

