

2015. 07. 20.

MÁTÉSZALKA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

## LAKOSSÁGI TÁJÉKOZTATÓ

MÁTÉSZALKA BELTERÜLETI BEL- ÉS CSAPADÉKVÍZ ELVEZETŐ RENDSZER FEJLESZTÉSE  
ÉAOP-5.1.2/D3-12-2012-0001

Tisztelt Lakosság!

Mátészalka Város Önkormányzata a csapadékvíz-elvezető hálózat fejlesztésére sikeresen pályázott az Új Széchenyi Terv Észak-alföldi Operatív Programjának ÉAOP-5.1.2/D3-12 kódszámú, „Belterületi bel- és csapadékvíz- védelmi fejlesztések a VTT által érintett településeken” elnevezésű kiírásra a „Mátészalka belterületi bel- és csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése” című, ÉAOP-5.1.2/D3-12-2012-0001 azonosító számú pályázatával.

Az elnyert támogatás mértéke a projekt elszámolható bruttó összköltségének 100%-a, mely 699.815.850 Ft.

### A beruházás célja

Mátészalkán a meglévő belterületi csapadékvíz-elvezető hálózatok egy része elavult, s a szükséges felújításokra az elmúlt évtizedekben csak helyenként került sor. A meglévő zárt csatornák az eltelt időben feliszapolódtak, eltömődtek, a beton járdalap-burkolatok nagy része tönkrement, a lapok bedőltek, becsúsztak, a beton lezáró fogak tönkrementek. Helyreállításuk fenntartási – karbantartási munkával már nem volt gazdaságos és célszerű. A korábbi évek üzemelési tapasztalataiból kiindulva több városrészben szükség volt mielőbbi beavatkozásra a belterületi vízrendezést illetően. A tervezési területeken jelentős gondokat okozott a hirtelen lezúduló nagy intenzitású csapadék. Ehhez párosult, hogy az elmúlt 20-30 évben jelentősen megnövekedtek az érintett csatornák vízgyűjtőjén a burkolt felületek, ami jelentősen megnövelte a lefolyás gyorsaságát és mennyiségét. A felületek minőségi arányának megváltozása indokolta a tervezett beavatkozások szükségességét. A megvalósított projekt célja a Tisza – völgy árvízi biztonságának növelését szolgáló Vásárhelyi terv továbbfejlesztése program keretén belül megépülő Szamos-Kraszna-közi tározó által érintett települések környezetbiztonságának növelése, a belvíz okozta kártételek enyhítése, megszüntetése, illetve a biztonságos lakókörnyezet és termelési feltételek megteremtése, hiszen a belvízvédelmi infrastruktúra fejlesztésével mérsékelhetőek, illetve megszüntethetőek a belvíz okozta károk.

### A fejlesztés eredményei

A projekt keretében az alábbi területeken valósult meg a fejlesztés:

Keleti városrész jelű csapadékvíz elvezető csatorna. Az érintett utcák: a Dobó, Táncsics, Szamos, Kraszna utcák, Széchenyi utca-köz, Kézi L., Lajos, Balassi, Szokolay Ö. utcák, Hajdú utca-köz, Csokonai utca-köz, Mátyás király utca.

Dél-keleti városrész csapadékvíz főgyűjtője.

Déli városrész Ecsedi köz, Ecsedi, Szegfű, Viola, és a Dankó utcák

Déli városrész - Dózsa György út

Baross László utca, Hodászi út és környezete Ipari út, a kerékpárút és a szilárd burkolatú út környezete, Erkel Ferenc utca, Északi körút, Vittória u. – Kalmár u. összekötő út és a Tél-, Búza-, Délibáb-, Nyírjes-, Zevenaar utcák.

A kivitelezési munkálatok keretében 11,574 km nyílt és fedett árok építése és felújítása valósult meg, ezzel a fejlesztés közvetlenül 2096 ingatlant és 5687 főt érint, a belvízmentesített terület mérete pedig eléri a 331 hektárt.

### **A Projekt adatai**

Kedvezményezett:

Mátészalka Város Önkormányzata

A projekt címe:

Mátészalka belterületi bel- és csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése

A projekt azonosító száma:

ÉAOP-5.1.2/D3-12-2012-0001

A projekt megvalósításának időszaka:

2013.07. hó – 2015.07. hó

Bővebb információk:

<http://mateszalkacsapadekviz.hu/>

Az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott támogatás összege:

699.815.850 Ft

Kapcsolat:

Mátészalka Város Önkormányzata

Hanusi Péter polgármester

4700 Mátészalka, Hősök tere 9.

Tel.: 06 44 501 300

Fax.: 06 44 501 367

Email: [onkormanyzat@mateszalka.hu](mailto:onkormanyzat@mateszalka.hu)