

Szuhakálló község környezetbiztonságának növelése, az ár- belvíz és helyi vízkár veszélyeztettségének csökkentése, a további káresemények megelőzése céljából.

Az ÉMOP-3.2.1/D-11-2011-0037 azonosító számú sikeres pályázat eredményeként jelentős kezdődik Szuhakálló községben.

Szuhakálló Község Önkormányzata sikeresen pályázott az Észak-Magyarországi Operatív Program keretében és az ÉMOP-3.2.1/D-11-2011-0037 projekt keretében jelentős vízkár megelőzést szolgáló beruházás valósulhat meg.

A mintegy 79 milliós beruházás eredményeként ár-; belvíz és helyi vízkár megelőzéséhez szükséges létesítmények kerülnek kialakításra. A projekt keretében töltésépítésre, töltéskeresztező műtárgyak (zsilipek) építésére és a belterületi vizeket elvezető létesítmények kerülnek kialakításra.

A sikeres közbeszerzési eljárás eredményeként az Önkormányzat 2014. május 14-én szerződést kötött a kivitelezésre a FER3331 Kft-vel. Az építési beruházás befejezésének tervezett időpontja 2014. szeptember.

A projekt megvalósításával jelentősen nő Szuhakálló község környezetbiztonsága, csökken az ár- belvíz és helyi vízkár veszélyeztettsége.

A projekt az Európai Unió támogatásával, a Magyar Állam és az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.

Szuhakálló, 2014. május 29.

Dávid István

polgármester

Bővebb információ:

Szuhakálló Község Önkormányzat

Cím: 3731 Szuhakálló, Kossuth u. 7.



A projektek az Európai Unió támogatásával valósulnak meg.

2014. szeptember 30.

SZUHAKÁLLÓ KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

SAJTÓKÖZLEMÉNY

BEFEJEZŐDÖTT SZUHAKÁLLÓ KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATÁNAK VÍZKÁR VESZÉLYEZTETTSÉGET CSÖKKENTŐ PROJEKTJE

2014. szeptember 30-án befejeződött Szuhakálló Község Önkormányzatának ÉMOP-3.2.1/D-11-2011-0037. azonosító számú „Szuhakálló község környezetbiztonságának növelése, az ár- belvíz és helyi vízkár veszélyeztettségének csökkentése, a további káresemények megelőzése céljából” című projektje.

Szuhakálló településen 2010. május-június havi árvíz során elöntésekre került sor. Az elöntések részben az épület állékonyságokat veszélyeztették, másrészt mezőgazdasági területen okoztak kárt. A Szuha vízfolyáson a korábbi maximálisan mért vízhozamot meghaladó vízszállítása, ill. a mederkereszteзések műtárgyainak visszaduzzasztása olyan vízszinteket eredményezett, amelyek tartására a korábban kiépített védművek nem voltak alkalmasak.

A fejlesztés célja Szuhakálló környezetbiztonságának növelése, környezeti állapotának és a felszíni vizek minőségének javítása, az ár- belvíz - és helyi vízkár veszélyeztettségének csökkentése; a további környezeti káresemények megelőzése. A projekt fő célja a kommunális infrastruktúra hiányzó elemeinek megépítése, a meglévők felújítása. A projekt eredményeként 30 ha került megvédésre a bel- és csapadékvíz károktól, valamint 150 fő élete lesz biztonságosabb. A projekt keretében épített/felújított vízvezető árok, csatornák hossza 347 m-en valósult meg.

Az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott támogatás összege 79.362.242 Ft.

Dávid István
polgármester