

# Kedves Falumbeliek!

Az újság májusi megjelenése óta nagyon sok említésre méltó esemény történt, amelyekről az alábbiakban számolok be Önöknek.

Elsőként a csatorna beruházás eredményes lezárásáról adok számot. Szeptember 18-án hivatalosan lezártuk a projektet. Az üzemeltetési szerződést is ugyanezen a napon írtuk alá a Mezőföldvíz Kft-vel. Jelenleg 650 körüli azon ingatlanok száma, amelyek tulajdonosai rákötöttek a csatornára, és napi kb. 150 m<sup>3</sup> szennyvíz érkezik a telepre. Ez a mennyiség még biztosan nőni fog, hiszen a közintézmények még nincsenek a hálózatra kötve. A szolgáltatóval megegyeztem, hogy a szeptembert 15-ét követő bekötések után sem kell még egy darabig az átvételkor a szakfelügyeleti díjat megfizetni. Ezért kérem, hogy aki eddig még nem kötött a hálózatra, és van is mit rákötnie, az tegye meg minél előbb!

Nagyon sokan kérdezték, hogy mikor és mennyi szennyvízdíjat kell fizetnünk. A szennyvíz díja kb. 500 Ft/m<sup>3</sup> lesz magánszemélyeknek. Fizetni majd csak az üzemeltetési engedély megszerzése után kell. Az engedély megszerzése várhatóan október vége, november elején fog megtörténni. Ez után az Energia Hivatalnak jóvá kell hagynia az üzemeltető által betérjesztett díjat. Ez a jóváhagyás december, január időszakban várható. Az első számla ekkor fog megérkezni, de az üzemeltetési engedély megszerzésétől

kezdődően kell fizetni. Így megeshet, hogy az első számla 2-3 havi szennyvíz díját fogja tartalmazni.

A nyáron egy másik projektet is elkezdtünk és be is fejeztünk. Ez a polgármesteri hivatal, óvoda, étkező és fogorvosi rendelő napelemes rendszerrel való ellátása. A napelemet és a hozzá tartozó rendszereket felszerelték, már csak az órák felszerelését várjuk. Reményeink szerint a felsorolt intézményekben a villamos energia ellátás egy részét megoldottuk.

A nyáron újabb pályázati lehetőség adódott, melyben az iskola, óvoda, polgármesteri hivatal és a művelődési ház (itt a könyvtár és a párház sajnos nem), homlokzat és födém szigetelését, és ahol szükséges, nyílászárócserejét fogjuk elvégezni. A munkálatok már elkezdődtek, és november 20-ig be is kell, hogy fejeződjenek.

Nagyon sok panasz érkezik a bel- és külterületi ingatlanokon található hatalmas gaz mennyiségére. Kérem, mindenki tartsa tisztán saját területét! Ha nem muszáj, ne kelljen bírósággal a gaz kiirtását kieszközölni.

Az év hátralévő részében igen sok rendezvényt szervezünk, mint ahogy arról ebben az újságban is láthatnak ízeletet. Kérek mindenkit, hogy amennyiben lehetséges, minél többen vegyünk részt!

Farkas Imre  
polgármester

## ELŐSZÁLLÁS NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

# SAJTÓKÖZLEMÉNYE

## BEFEJEZŐDÖTT AZ ELŐSZÁLLÁSI SZENNYVÍZBERUHÁZÁS ÜNNEPÉLYES PROJEKTZÁRÓ RENDEZVÉNY

1,047 milliárd forint európai uniós támogatás segítségével valósult meg az „Előszállás Nagyközség szennyvízelvezetése és szennyvíztisztítása” című projekt a Széchenyi 2020 program keretében, 94,94%-os támogatási intenzitással. 2015. szeptember 18-án 11 órakor került sor az ünnepélyes projektzáró rendezvényre, amit Farkas Imre polgármester nyitott meg, majd Dr. Nemcsok Dénes helyettes államtitkár és Varga Gábor országgyűlési képviselő köszöntötte a megjelenteket.

Az elmúlt egy év nem volt zökkenőmentes a rendkívül esős időjárás miatt, de a kivitelezők és a település lakossága is példaértékűen helytálltak, hatékonyan együttműködtek, így a beruházás sikeresen megvalósult. Ezzel a jelentős beruházással nemcsak tisztább környezetben élhetnek a lakosok, hanem az ingatlanok értéke is nő, így a falu vonzóbbá válhat a befektetők számára.

### A beruházás elért eredményei:

Gravitációs csatorna: 18498,74 m  
Gravitációs segédgerinc: 8995,26 m  
Szennyvíz nyomóvezeték: 3582,06 m  
Házi bekötés: 947 db

Összesen megépült csatorna: 31076,06 m  
1 db napi 210 m<sup>3</sup> kapacitású szennyvíztisztító mű  
1 db szennyvízszippantó jármű

A projekt kezdetének időpontja: 2014.05.30.  
A projekt befejezésének időpontja: 2015.09.18.

Farkas Imre  
polgármester



# LEZÁRULT A CSATORNA PROJEKT

Előszálláson 2015. szeptember 18-án, ünnepélyes keretek között került sor a szennyvíz beruházás zárására.

A Kossuth Lajos Művelődési Házban összegyűlteket Farkas Imre polgármester köszöntötte. Elmondta, hogy a falu újkori történelmének legnagyobb beruházása a most elkészült, összesen több mint 31 kilométeres csatornahálózat és a hozzá kapcsolódó, napi 210 m<sup>3</sup> kapacitású tisztítómű. A legfontosabbnak azt tartotta, hogy a település lakói felelős szülőkként viselkedve, tisztább környezetet fognak átadni gyermekeiknek.

A kormányzatot Dr. Nemcsok Dénes helyettes államtitkár képviselte, aki kiemelte, hogy minisztériumi vezetőként könnyű volt együtt dolgoznia az ügy iránt elkötelezett, felkészült csapattal, élen a polgármesterrel, így a menet közben szinte természetesen felmerült számos problémát mindig kezelni tudták. Örömet fejezte ki, hogy az 1,047 milliárd forint összértékű beruházás támogatásának arányát 89,75%-ról menet közben 94,94%-ra sikerült emelni és így a lakosok által fizetendő önrész a kezdeti 250 ezerről 100 ezer forintra csökkenhetett.

Varga Gábor, a térség országgyűlési képviselője, korábbi cecei polgármester, aki a településen áthaladva jár az országgyűlésbe, elmondta, hogy a polgármesterrel való rendszeres találkozásokon túl módja volt arra, hogy naponta lássa, a beruházás a nehéz körülmények ellenére is milyen szervezeten haladt.

Fontosnak tartotta megemlíteni azt az összefogást, ami a falu lakóit jellemezte az ügygel kapcsolatban, mert ő is azoknak tud igazán segíteni, akik maguk is tesznek azért, hogy elérjék a céljaikat. Egyúttal biztatta az itt élőket, hogy tartsák meg azt az együttműködési készséget, amit a vízi közmű társulás működtetése során tanúsítottak.



Az elmúlt évek legcsapadékosabb ősze rengeteg, szinte megoldhatatlannak tűnő nehézség elé állította a kivitelezőket, ezt elismerte Gáspár Géza, az egész beruházás szakszerűségét felügyelő „FIDIC” mérnök, a Beszt Kft. képviselője is, de mint mondta, ez őt nem befolyásolhatta abban, hogy mindenben megkövetelje a tervek szerinti kivitelezést, és végül ez így is történt.

Az előadások során egy kivetítőn perogtek a beruházás képei, amelyeken látni lehetett a vízzel megtelt árkokat, a sarat dagasztó munkagépeket, a sárban úszó utcákat. Szűcs József, a kivitelezést végző ESZ-14 konzorcium (tagjai a Bau-Team Kft. és a Geotechnika84 Kft.) képviselője nem annyira a saját nehézségeiket hangsúlyozta, hanem köszönetét és elismerését fejezte ki a falu lakóinak a türelmükért és megértésükért, amit velük szemben tanúsítottak. Az ülésen szó esett a jövőről is, hiszen ezen a napon, tíz óraker írták alá a rendszer üzemeltetésére vonatkozó szerződést is. Csapó Sándor, az üzemeltetést végző Mezőföldvíz Kft. ügyvezetője megragadta az alkalmat, hogy hangsúlyozza, az ő munkájuk minősége nagyban függ a csatornahálózatot igénybe vevő lakosság együttműködésétől. Fontos, hogy betartsák azokat a szükségszerű szabályokat, amelyek azt szolgálják, hogy a szennyvizet tisztító baktériumok életben maradjanak, és „dolgozni” tudjanak. Ne engedjenek a csatornába mérgező anyagokat, zsírt, olajat, festéket, vegyszereket, de ne kerüljön bele állati tetem, törköly, és más darabos anyag sem. Ugyancsak káros hatása van a csapadékvíz csatornába engedésének is, mert higítja az elegyet és rontja a baktériumok hatásfokát.

Farkas Imre polgármester zárszavában megköszönte valamennyi résztvevő lelkiismeretes munkáját és a település lakóinak megértését, együttműködését. Elmondta, hogy több mint hatszázan rákötöttek a hálózatra, és már napi 150 m<sup>3</sup> szennyvizet vezetnek el és tisztítanak meg. Ezt a mennyiséget, ha korábban szippantóval gyűjtötték volna be, akkor minden nap

40-50 fordulót kellett volna csinálnia a szolgáltatónak, de mindenki előtt ismert, hogy ennek csak töredékét szállították el, és bizony a különbség a talajba szívárgott. A mostani rákötési szám mellett is jelentős javulás várható a talajvíz minőségében, de ha mindannyian rákötnek, akkor a következő években megindulhat a település alatti talajvíz-bázis teljes megtisztulása. Elmondta, hogy a rákötések teljessé tétele mellett fontosnak tartja, hogy együtt, valamennyien megtanulják az új csatorna előírás-szerű használatát, hogy ha már elkészült a mű, akkor jó lenne, ha tudna sokáig és hatékonyan működni. Ha nem tartjuk be a szabályokat, akkor üzemzavarok lehetnek, eldugulhat a vezeték, tönkremehetnek a szivattyúk, és elpusztulhatnak a tisztítást végző baktériumok. Az üzemzavar mindenkinek kellemetlenséget okoz, és az elhárításával kapcsolatos költségek végül mindenkit sújthatnak a faluban. Kihangsúlyozta, hogy bízik a falu lakóiban, hogy mindenki felelős csatornahasználó lesz, és így mindenki élvezheti ennek a hatalmas beruházásnak az összes előnyét.



 **VÉRADÁS** 

**lesz 2015. október 6-án 9-11 óráig a**  
**művelődési házban.**

**Kérjük, személyi igazolványát, TAJ**  
**kártyáját hozza magával!** 