

..... NAPIREND

E l ő t e r j e s z t é s
A képviselő-testület 2014. augusztus 27.-i ülésére

Tárgy: Szennyvízelvezetés és tisztítás gördülő fejlesztési terv elfogadása 2015-2029. év között

Előterjesztő: Pék László polgármester

Előkészítette: Sütő Árpád

Tisztelt Képviselő-testület!

A Víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. Törvény 11 §-a alapján a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében - a fenntartható fejlődés szempontjaira tekintettel - víziközmű-szolgáltatási ágazatonként tizenöt éves időtávra gördülő fejlesztési tervet kell készíteni. A gördülő fejlesztési terv felújítási és pótlási tervből, valamint beruházási tervből áll.

A bekezdésben foglalt eltérésekkel a felújítási és pótlási tervet a víziközmű-szolgáltató, a beruházási tervet az ellátásért felelős készíti el, és nyújtja be minden év szeptember 15-ig a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz.

A szennyvízrendszer tekintetében a DRV Zrt elkészítette a Gördülő Fejlesztési Tervet, mely az előterjesztés mellékletét képezi. A terv elkészítésére Kékkút Község Önkormányzata képviselő-testülete 95/2012 (XII.19) határozatával bízta meg a szolgáltatót.

A terveket önkormányzati jóváhagyást követően lehet véglegesíteni illetve az elfogadott fejlesztést, beruházást vagy pótlást megvalósítani.

Határozati javaslat:

KÉKKÚT KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
.../2013. (VIII. 27.) HATÁROZATA

Kékkút szennyvízelvezető mű gördülő fejlesztési tervéről

Kékkút Község Önkormányzata Képviselő-testülete a 2011 évi CCIX törvény 11.§ rendelkezései alapján az ellátásért felelős kötelezettségébe tartozó DRV Zrt (8600 Siófok, Tanácsház u. 7.) által elkészített 15 éves időtartamra szóló Gördülő Fejlesztési Tervet elfogadja.

A Képviselő-testület felhatalmazza a DRV Zrt-t (8600 Siófok, Tanácsház u. 7.) a Gördülő Fejlesztési Terv Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz történő benyújtására.

Felelős: Pék László polgármester

Határidő: 2014. szeptember 15.

Ábrahámhegy, 2014. augusztus 14.

Pék László
polgármester