

# **Gördülő Fejlesztési Terv**

**2018 – 2032. évek közötti időszakra**

**21-25858-1-005-00-12**

**75. Köveskál szennyvízelvezető és -tisztító  
víziközmű-rendszer**

*Víziközmű-rendszer megnevezése:*

75. Köveskál szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű rendszer

Ellátott települések: Köveskál, Mindszentkál, Szentbékál, Monoszló, Balatonhenye

A szennyvízátemelők száma: 11

A szennyvízrendszer 2012. évben valósult meg, a gravitációs szennyvízgyűjtő hálózat KG PVC csövekből épült, a nyomott csatornák KPE anyagú csövekből épültek *a hálózat műszaki állapotának minősítése kiváló.*

Szennyvíztisztító telep

- helye: Köveskál

- kapacitása: 220 m<sup>3</sup>/d, 1.766 Leé

- *műszaki állapota: A szennyvíztisztító telep kiváló műszaki állapotú*

Villamos energia: Hálózati engedélyes közcélú hálózatról történő lecsatlakozás mellett a villamos energiát nyíltpiaci kereskedőn keresztül vásároljuk. A csatlakozás feszültségintéjétől függetlenül kizárólag kisfeszültségű mérést alkalmazunk. A csatlakozó és belső villamos hálózat állapota villamos biztonságtechnikai szempontok alapján még megfelelő, azonban a felülvizsgálati jegyzőkönyvek szerint felújításra szorul.

Folyamatirányítás: Folyamatirányító rendszerünk ellátja működési területünkön a technológia felügyeletét, különböző irányítási, vezérlési funkciókat, adatgyűjtést. A rendszer a diszpécserközpont és a helyi irányítóberendezések között URH és/vagy GPRS alapú, a diszpécserközpontok között bérelt vonali kommunikációval van megoldva. A folyamatirányító rendszer szoftvere részben felújított, részben elavult, a terepi berendezések állapota villamos biztonságtechnikai szempontok alapján még megfelelő, azonban a felülvizsgálati jegyzőkönyvek szerint felújításra szorul.