

Sajtónyilvános közbesző rendezvény

2023. január 25. 13:00 óra

DMRV Zrt. - Bevezető

A DMRV Zrt., mint a térség meghatározó szolgáltatója, fejlesztési célkitűzéseinek megvalósítása során kiemelt figyelmet fordít a szigorodó hazai és uniós környezetvédelmi előírások teljesítésére. Mindemellett szem előtt tartja a fogyasztók, a lakosság és az önkormányzatok igényeinek és elvárásainak megfelelő minőségi szolgáltatás megvalósítását.

Társaságunk a korábbi években sikeresen pályázott több EU-s pályázati lehetőségre, melynek köszönhetően uniós forrásból került finanszírozásra számos víziközmű beruházásunk.

Ezek a környezet védelmét szolgáló fejlesztések hozzájárulnak ahhoz, hogy a DMRV Zrt. a fogyasztók kiszolgálása mellett biztosítsa a környezeti fenntarthatóság elvárásait: a víz minőségének védelmét, a szennyvíziszap hasznosítását, a megújuló energia teljes körű felhasználását. A projektek tartalmazzák a biogáz és napenergia hasznosítást, az ivóvízminőség javítását és a szennyvízelvezetés és -tisztítás korszerűsítését.

Projekt:

2020. november 11-én a Széchenyi 2020 program keretében a DMRV Zrt. 1,056 milliárd forint vissza nem térítendő európai uniós támogatást nyert el a „Göd-Nevelek szennyvízelvezetése” elnevezésű, KEHOP-2.2.2-15-2020-00151 azonosító számú projekt megvalósítására. A beruházás összesen 1,186 milliárd forintból valósul meg, amit 89 %-ban az Európai Unió, a fennmaradó részt pedig a központi költségvetés finanszíroz. A projekt támogatási összegéből DMRV Zrt. részesül az NFP Nemzeti Fejlesztési Programiroda Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság konzorciumi vezetésével.

A Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program (KEHOP) keretében megvalósítandó csatornahálózati fejlesztés célja az ivóvízzel ellátott ingatlanok számára szennyvízelvezető hálózat létesítése és arra a lakott/hasznosított ingatlanok rákötési lehetőségének a biztosítása. A szennyvízcsatorna hálózat létesítésével az elsődleges cél az, hogy a településrész területén a vízellátó hálózatra rákötött ingatlanokon keletkező szennyvizek összegyűjtésre és tisztításra kerüljenek.

Várható eredmények:

A fejlesztés hatására Göd-Nevelek területén az eddig elszikkasztott, talajba, talajvízbe engedett/szivárogtatott szennyvizek szervezett és környezetbarát elvezetésével lényegesen csökken a talaj és a legfelső talajvíz, közvetve a mélyebb vízáradó réteg(ek) szennyező anyag terhelése, ezáltal tovább csökkenthető a jelenlegi „magas” talajvízszint is.

A beruházás hozzájárul az érintett környezet megóvásához, a lakosság életminőségének javításához.

Projekt időszükséglete:

A kivitelezés közel 2 évet vesz igénybe, a 2021. májusában elindult kivitelezési munkák várhatóan 2023. május végéig tartanak majd.

A projektről bővebb információk a DMRV és a Gödi Önkormányzat honlapján is találhatóak.

Az elmúlt években Göd-Nevelek településrész rohamosan fejlődött, megnőtt az odaköltözők létszáma, több ingatlan épült és épül. Így többletigény merült fel a terület ingatlanainak szennyvízcsatornára való rákötésére.

Kivitelező felülvizsgálta a KEHOP támogatásból beköthető ingatlanok számát, így a 497 db ingatlan helyett 522 db ingatlannal a keret maximálisan kimerítésre került, további ingatlanok ebből a támogatásból nem beköthetőek.

Göd Város Önkormányzata egyedi támogatási kérelmet nyújtott be Pest Megye Önkormányzatához a neveleki városrész KEHOP 2.2.2. projekt keretében nem beköthető ingatlanok (114 db gerincvezetéktelekhatárig) bekötővezetékének kiépítésére.

2022.05.10-én megérkezett a hivatalos értesítés a támogatásról, mely alapján külön szerződés keretében, de a KEHOP projekt kivitelezésével egy időben ezek a vezetékek is megépítésre fognak kerülni. Kivitelező szintén a PENTA Kft.