

Tárgy: „Balaton és térsége ivóvízellátásának modernizációjához kapcsolódó előkészítés”  
„Szennyvízcsatornák rekonstrukciójának terve” előzetes vizsgálati eljárás megindításának kérelme

**Balaton D-i oldali szennyvízcsatorna rekonstrukció**

Tisztelt Somogy Vármegyei Kormányhivatal  
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály!

A Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. (a továbbiakban: DRV Zrt.) 8600 Siófok, Tanácsház utca 7.) az Energiahatékonysági Operatív Program keretében a derogációval érintett, valamint ammónium-ionra vonatkozó ivóvízminőség-javító projektek megvalósítása tárgyú felhívásra támogatási kérelmet nyújtott be, mely eredményeként 2022. március 23. napján az Innovációs és Technológiai Minisztérium Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Programok Irányító Hatóságával támogatási szerződést kötött a tárgyi, tervezési projekt megvalósítására 2025 évi, fizikai befejezési határidővel.

Az egyes ivóvízminőség-javítási, szennyvíz-elvezetési és -tisztítási, valamint hulladékgazdálkodási beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzeti gazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé nyilvánításáról szóló 272/2017. (IX.) Korm. rendelet a „Balaton és térsége ivóvízellátásának modernizációjához kapcsolódó előkészítés” című, KEHOP-2.1.3.-15-2022-000907 azonosító számú projektet (a továbbiakban: Projekt) nemzeti gazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé nyilvánította 2023. január 6. napi hatállyal, tekintettel annak a víziközmű-szolgáltatás ellátásbiztonságára és hatékonyságára gyakorolt hatása miatt.

A Projekt kapcsán a tervezési és a megvalósításhoz szükséges engedélyezési eljárásokat P&B AQUA Zrt., AQUALINE Z+Z Kft. és AQUAREA Kft. alkotta tervezői konzorcium látja el, ahol konzorcium vezető a P&B AQUA Zrt.

A komplex projekt célja a Balaton és térsége ivóvíz minőségének fejlesztése, a térség részére többlet vízmennyiség biztosítása, valamint a felszíni (tavi) vízkivételi művek kiváltása, mely lehetővé teszi a Balaton régió hosszú távú, fenntartható, gazdaságos ivóvízellátását. A Balaton térségének meg-nyugtató ivóvízellátása jelen projekt szerint egy komplex célrendszer keretében értelmezhető. Ehhez kapcsolódó projektelem a Somogy, Veszprém és Zala vármegyei területeken üzemelő, nem megfelelő műszaki állapotú szennyvízelvezető csatornák és nyomóvezetékek rekonstrukciója, esetenként átépítése új nyomvonal létesítésével. A nyomvonalas létesítmények és az érintett átemelők felújítását több ütemben tervezi megvalósítani az üzemeltető DRV Zrt.

Az érintett területek Somogy vármegyében találhatók: Siófok, Zamárdi, Balatonföldvár, Balatonszárszó, Balatonszemes, Balatonlelle, Balatonboglár. A szennyvízelvezető csatornák a balatonllelei és a siófoki szennyvíztisztító telepre továbbítják az összegyűjtött szennyvizeket, ahonnan a tisztított szennyvíz a Koppány-patakba a siófoki szennyvíztisztító telepről pedig a Sió csatornába (befogadóba) jut. A befogadó kezelője a Dél-Dunántúli Vízügyi Igazgatóság.

**A tervezett szennyvizes beruházáshoz** a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. sz. mellékletének 104 pontja szerint **(a) 2000 lakosegyenérték-kapacitástól, b) felszín alatti vízbázis védőövezetén** ha a tevékenység megkezdését a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási művek védelméről szóló jogszabály a védőövezeten nem zárja ki), **védtett természeti területen, Natura 2000 területen, barlang védőövezetén 1000 lakosegyenértéktől) előzetes környezetvédelmi vizsgálati eljárás** lefolytatása szükséges.

Az eljárás lefolytatásához csatoljuk a DRV Zrt. által kiállított meghatalmazást.

Az ügyben kijelölt kapcsolattartó és elérhetőségei a következők:

Desics Judit, [desics.judit@aquaream.hu](mailto:desics.judit@aquaream.hu), +36/20/9317812

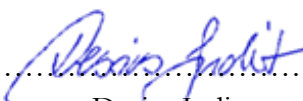
A dokumentáció címe:

**SZENNYVÍZCSATORNÁK REKONSTRUKCIÓJÁNAK TERVE  
BALATON DÉLI OLDALI SZENNYVÍZCSATORNA REKONSTRUKCIÓ  
ELŐZETES VIZSGÁLATI DOKUMENTÁCIÓ**

A dokumentáció a mai napon e-papíron feltöltésre kerül.

Budapest, 2024. szeptember 19.

Üdvözlettel:

.....  
  
Desics Judit  
szakági tervező