

Megkezdődött Tasson a Sajó Elemérről elnevezett többfunkciójú vízleeresztő műtárgy próbaüzeme

2021. március 1-én megkezdődött a Széchenyi 2020 Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Programjának keretében megvalósult Sajó Elemér többfunkciójú vízleeresztő műtárgy (projekt azonosítószáma: KEHOP-1.3.1-15-2015-00002) próbaüzeme. A közel 7,5 milliárd forint európai uniós finanszírozással megvalósuló projektnek jelenleg az utolsó munkafázisai folynak.



Az új műtárgy próbaüzeme során mind a gépészeti, mind az elektromos berendezések tesztelése megtörténik, valamennyi üzemállapotban, illetve több, szimulált havária helyzetben. A tesztelés során kihívást jelentett az előírt vízszinttartási kötelezettségek biztosítása, azonban megfelelő vízkormányzás mellett ezek az előírások a próbaüzem lefolytatását ez idáig nem befolyásolták.

Az új műtárgy átadásával egy közel 60 éves cél – hogy az RSD rendszerének két nagyműtárgya, a Kvassay- és a Tassi-zsilip egy energetikai rendszert alkosson – válik valóra. Az új műtárgy – tisztelegve a térségben és a Ráckevei (Soroksári)-Dunáért végzett munkássága előtt – Sajó Elemér vízmérnök nevét fogja viselni. Ezáltal a nagybácsi és az unokaöcs (Kvassay Jenő és Sajó Elemér), akik oly sokat tettek életükben az RSD-ért, ismét együtt “dolgozhatnak” eme egyedülálló rendszeren.

A projektről bővebben olvashat a <http://rsd.ovf.hu> oldalon.



SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE