

Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program
KEHOP-1.3.1-15-2015-00002
Támogatás mértéke: 7,400 milliárd forint
Támogatás intenzitása: 100%

2019. | március | 29.

Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság



Európai Unió
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

SAJTÓKÖZLEMÉNY

TÖBBFUNKCIÓJÚ VÍZLEERESZTŐ MŰTÁRGY ÉPÜL AZ 1956-OS DUNAI ÁRVÍZ ALKALMÁVAL TÖNKREMENT TASSI VÍZLEERESZTŐ ZSILIP ÉS ERŐMŰ HELYÉRE

Tasson a meglévő hajózsilip közelében a Ráckevei (Soroksári)-Duna (RSD) vízminőségének, vízkészlet-gazdálkodásának javítását célzó projekt keretein belül, többfunkciójú vízleeresztő műtárgy létesül az EU társfinanszírozásával. Az új nagyműtárgy segítségével a tavalyi év augusztusában jelentkező rendkívül alacsony dunai vízállásokhoz hasonló hidrológiai helyzetekben is biztosítható lesz az RSD vízpótlása, így olyan időszakokban is, amikor a Kvassay-zsilipen ennek már fizikai korlátai vannak. Mindemellett számos helyzetben, például belvizes időszakban is jelentősen javíthatja a Duna-ágon folytatott vízgazdálkodás feltételrendszerét és lehetőségeit.

Az új vízepítési létesítmény terület előkészítési munkálatai 2017 őszén a fakitermeléssel kezdődtek, amit az organizációs utak kiépítése, valamint az építéshez szükséges földmunkák elvégzése követett. 2018 őszén megkezdődött a száraz munkatér kialakításához szükséges részfalak (földfelszín alatt kialakított vízzáró falak) kivitelezése, ami idén tavasszal a gépház munkagödrének kiemelésével, valamint a felmenő vasbeton szerkezetek kivitelezésével folytatódik. A szerkezetépítéshez szükséges toronydaru előreláthatólag 2019 áprilisában kerül telepítésre a munkaterületen.

A projekt céljának, illetve a kivitelezés várható ütemének bemutatására 2019. március 25-én sajtónyilvános lakossági rendezvény került megrendezésre a tassi faluházban. A rendezvény egyben a Magyar Hidrológiai Társaság Közép-Duna-völgyi területi szervezetének előadójának is volt. A rendezvényt Szilágyi Attila úr, a Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság (KDVVIZIG) igazgatója nyitotta meg. Ezt követően a résztvevők a kivitelezést végző SC Tass 2017 Konzorcium kollégáinak vezetésével megtekintették a munkaterületet, ahol a folyamatban lévő építési munkákat mutatták be a megjelenteknek. A faluházba visszaérve, a résztvevők Papanek László úr, a KDVVIZIG Árvízvédelmi és Folyógazdálkodási Osztály osztályvezetőjének előadásában megismerhették a több elemből álló projektet, annak jelenlegi készütségét, illetve az új létesítmény megvalósításának legfontosabb céljait. Ezt követően pedig betekintést nyerhettek a kivitelezés menetébe, az egymást követő munkafolyamatok várható ütemezésébe, Papp Gergely úr, az SC Tass 2017 Konzorcium projektfelelősének tolmácsolásában. Az előadások után megvitatásra kerültek a felmerülő kérdések, majd Szilágyi Attila igazgató úr megköszönve a hallgatóság aktív részvételét, lezárta a rendezvényt.

Tekintettel a Tassi-zsilip és a makádi Ezüstpart közötti árvízvédelmi töltésszakasz építési forgalmára az Országos Vízügyi Főigazgatóság, a Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság és a kivitelezést végző SC TASS 2017 Konzorcium kéri a lakosság türelmét és megértését a kivitelezéssel járó kellemetlenségek miatt. Továbbá kéri, hogy az arra járók fokozott figyelemmel közlekedjenek az építési forgalommal érintett útvonalakon.

A projektről további információt az rsd.ovf.hu oldalon olvashatnak.

További információ kérhető:

Jilling Alexa kommunikációs felelős, Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság
tel.: +36 1 477 3500, e-mail: titkarsag@kdvvizig.hu