



Sajtóközlemény

A Csepel-sziget északi részén épülő, új szivattyútelep kivitelezése az ütemtervnek megfelelően halad

2023. június 8.

A Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program keretében a „Kvassay-szivattyútelep megvalósítása és a Kvassay vízerőtelep energetikai és gépészeti rekonstrukciója és fejlesztése” (KEHOP-1.3.0-15-2021-00030) elnevezésű beruházás során a meglévő Kvassay-vízlépcső szükséges felújítási munkái mellett, egy új szivattyútelep is épül. A Kohéziós Alap és a Magyar Állam által társfinanszírozott, bruttó 3,203 milliárd Ft összköltségű projekt fő célja, hogy a Ráckevei (Soroksári)-Duna-ág vízpótlása egész évben biztosított legyen.

A 2018. évben rekord alacsony szintet ért el a Duna Budapesten, az október végén mért legalacsonyabb vízszint 33 cm volt. A rendkívül alacsony dunai vízállás rámutatott arra a problémára, hogy a Ráckevei (Soroksári)-Duna (RSD) északi irányból történő vízpótlásának fizikai korlátai vannak. A Kvassay-vízlépcső 60 éve (1963-ban) épült, reverzibilis szivattyú-turbina gépegységei a mai kor kívánalmainak már nem felelnek meg.

2022 januárjában megkezdődött egy új szivattyútelep építése a Csepel-sziget északi csúcsánál, a Kvassay-vízlépcső közvetlen szomszédságában. Az új műtárggyal biztosítható lesz az RSD folyamatos vízpótlása extrém alacsony dunai vízállás esetén is. Emellett a meglévő Kvassay-vízlépcső felújítási munkái is megvalósulnak, annak érdekében, hogy a műtárgy az üzemrendjében előírt vízátviteli feladatait el tudja látni.

A projekt keretében elkészült az új szivattyútelep RSD felőli nyomócső vezetéke, a hozzá tartozó torkolati műtárgy. A Duna felé eső szívócső fektetésének előkészítő munkái megvalósultak, a kivitelezés előreláthatólag 2023 őszén folytatódik.

A Kvassay-vízlépcső II. gépegységének felújítása is folyamatban van. Megvalósulnak még további gépészeti felújítások, a darupályák és a daruk rekonstrukciója, továbbá épületfelújítási munkák is.

A projekt elsődleges célkitűzései között szerepel a Víz Keretirányelv által előírt vízminőségi, mennyiségi és ökológiai állapot javítása, a víz áramlási viszonyainak javítása, a Kvassay-vízlépcső üzembiztonságának növelése, az új szivattyútelep megvalósítása, mellyel egész évben biztosítható lesz a Duna-ág vízpótlása és az árvízi biztonság megőrzése. A projekt a térség öntözővíz biztosításában is kiemelt szerepet tölt be, ugyanis az RSD vízből mintegy 50 ezer hektáryi terület öntözését, halastavi vízpótlását látják el.

További információ kérhető:

Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság

Telefon: +36-1/477-3500

E-mail: sajto@kdvvizig.hu

Web: www.kdvvizig.hu, <http://kvassay.szivattyutelep.ovf.hu>