

Sajtóközlemény

Lakossági fórumot tartott a „Szekszárd, Lőtéri vízbázis kármentesítése” című projektet megvalósító konzorcium

2019. február 28.

Megkezdődött a Széchenyi 2020 program keretében, európai uniós támogatással megvalósuló „Szekszárd, Lőtéri vízbázis kármentesítése” című projekt előkészítő tervezése. A projektet a KEHOP-3.3.0 pályázati konstrukció keretében az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság konzorciuma valósítja meg. A beruházás teljes költsége 6.350.000.000 Ft, amelyet az Európai Unió és Magyarország Kormánya által nyújtott, vissza nem térítendő támogatás biztosít.

A „Szekszárd, Lőtéri vízbázis kármentesítése” című, KEHOP-3.3.0-15-2016-00003 azonosítószámú projekt kedvezményezettje, az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság konzorciuma lakossági fórumot tartott 2019. február 28-án Szekszárdon a Vármegyeházán, amelyen az előkészítő tervezési feladatokat végző tervező közreműködésével bemutatta az érdeklődők számára a projektet és röviden ismertette a kármentesítés során elvégzendő feladatokat.

A Szekszárd keleti részén, az ún. Lőtéri vízbázis területén kialakult, talajvízben oldott állapotú klórozott szénhidrogén szennyezettséget 1993-ban észlelték. Ezt követően az Országos Környezeti Kármentesítési Program keretében több lépésben megtörtént a szennyezett terület és a szennyező anyag vizsgálata. A vizsgálatok eredményei és a kármentesítési gyakorlat alapján a szennyezőanyag eltávolítása a szennyezett talajvíz kutakkal történő kitermelésével és felszíni megtisztításával történt. Az alkalmazott technológiával a szennyeződés helyenként felszámolásra került, de a göcökben a szennyezettség továbbra is megmaradt. Az intenzív vízkivétel ellenére a talajvízben oldott szennyezőanyag terjedését nem sikerült megakadályozni. A még meglévő szennyező göcök megfelelő kezelése nélkül az oldott szennyezőanyag csóva további növekedése várható. A szennyezettség elterjedése elsősorban iparterületet érint, szórványosan családi házas beépítettséggel.

A projektet megvalósító konzorcium 2017-ben nyert támogatást a szennyezettség végleges felszámolására és a kármentesítés hatékonyságának megfigyelésére alkalmas monitoring rendszer kiépítésére és működtetésére. A projekt jelenleg zajló előkészítési szakaszában a szennyeződés állapotának megismeréséhez megtörténik a szennyezettséggel érintett terület lehatárolása, a szennyezőanyag koncentrációjának területenkénti meghatározásával. Az elvégzett vizsgálatok eredményei alapján sor kerül a legjobb eredményt biztosító kármentesítési technológiák terepi tesztelésére is. A szennyezettség felszámolása az előzetes vizsgálatok és terepi tesztek eredményei alapján kiválasztott műszaki beavatkozási változattal valósul meg, az érvényben lévő jogszabályi és hatósági előírások betartásával.

A tervezett projekt szakmai tartalma, ütemezése és költségvetése igazodik a 1084/2016. (II. 29.) Korm. határozatban meghatározott KEHOP éves fejlesztési kerethez.

A lakossági fórumon a résztvevők számára lehetőség nyílt kérdések feltevésére.

A projektzárás tervezett időpontja: 2023. szeptember 30.

További információ: szekszardloter.ovf.hu, illetve

Siklós Gabriella szóvivő, Országos Vízügyi Főigazgatóság
Tel.: +36 30 757 4006,
E-mail: siklos.gabriella@ovf.hu

