



## NYUGAT-DUNÁNTÚLI VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG

Szombathely, Vörösmarty u. 2.

GPS: ↑ 47.2329, → 16.6290

✉ 9701 Szombathely, Pf. 52.

E-mail: [vezetes@nyuduvizig.hu](mailto:vezetes@nyuduvizig.hu)

☎ (94) 521-280 Fax (94) 316-866

---

### Dozmati árvízcsúcs-csökkentő tározó

50 évvel ezelőtt, 1965-ben Szombathely város nagy része víz alá került a Gyöngyös-patak, a Sorok-Perint és az Arany-patak árvizei miatt. Az árvíz levonulását követően a vízügyi szakemberek tanulmányterveket készítettek annak megvalósítására, hogy a lakott területek mentesüljenek az árvízi elöntésektől, valamint az árvízi veszélyeztetés ne legyen akadálya az egyes területek további fejlesztésének.

A Gyöngyös patakon Lukácsháza és Kőszeg között 2010-ben megépült a Lukácsházi árvízcsúcs-csökkentő tározó, mely a tározó alatti területeken (Lukácsháza, Gyöngyösfalu, Gencsapáti, Szombathely) mintegy 25 ezer ember lakhelyét tette árvízvédelmi szempontból biztonságossá. Torony, Sé települések, illetve Szombathely oladi városrésze azonban jelenleg is árvíz által veszélyeztetett terület. A Dozmati tározó építésével, az Arany patak mederrendezésével megvalósul azonban az a cél, hogy Torony, Sé és Szombathely is mentesüljön az Arany patak okozta árvízi elöntésektől.

Szombathely és az alatta lévő települések árvízi védettsége (Balogunyom, Sorkikápolna, Sorkifalud és Zsenye) a „Szombathely és a környező települések árvízi védelmét szolgáló Dozmati víztározó megépítésé”-vel, majd a két árvízcsúcs-csökkentő tározó (Lukácsházi- és a Dozmati-tározó) összehangolt működtetésével válik teljes körűvé.

Az árvízcsúcs-csökkentő tározók üzemeltetésével a létesítmények alatti termőföldeket sújtó vízkárok is megelőzhetőek, csökkenthetőek, nő a lakosság árvízi biztonsága, s olyan komplex fejlesztések valósíthatók meg, amelyek elősegítik a gazdasági fellendülést, az idegenforgalmat, a turizmus fejlesztését.

A tervezett Dozmati tározó völgyzárógátja Dozmat község nyugati belterületi határa felett, az Arany patakon létesíthető. A tervezett völgyzárógát hossza közel 400 m lesz, legnagyobb magassága megközelíti a 8 m-t. 44 hektáron mintegy 1 millió m<sup>3</sup> víz befogadására alkalmas tározótér kialakítására is sor kerül. Az árvízi tározó részeként megvalósuló 7,1 hektár vízfelületű állandó vizű tó, kedvező tájképhez nyújt, a természet közeli vízi élővilág megtelepedésére és életfeltételeinek biztosítására is alkalmas, de általa lehetővé válik majd a Szombathelyi Csónakázó tó vízpótlásának javítása is.

A projekt részeként - a lefolyási viszonyok javítása érdekében - az Arany patak alsó és felső szakaszának mederrendezésére is sor kerül.

A kivitelezésen túl a költségvetés tartalmazza az előzetes tanulmányok, engedélyezési tervek készítésének díjait; a fejlesztéshez szükséges ingatlanok adás-vételére, igénybe vételére fordított összegeket; a terület-előkészítéshez szükséges régészeti feltárások, lőszermentesítés,

talajmunka bekerülési költségét; eszközök megvásárlásának árát; mérnök, műszaki ellenőr vállalkozói díját; közbeszerzési tanácsadó költségeit; a nyilvánosság biztosításához szükséges forrást; és a szakmai megvalósításban közreműködők pénzügyi elszámolását.


A tervezés kezdő időpontja: 2016. augusztus hónap

Kivitelezési munkák kezdete: 2018. február hónap

Építkezés befejezésének várható időpontja: 2019. július hónap

A „Szombathely és a környező települések árvízi védelmét szolgáló Dozmati víztározó megépítése” projekt zárására 2019. év végéig kerül sor. A beruházás teljes költsége 2 milliárd 35 millió Ft lesz.

Szombathely, 2016. szeptember 13.

  
Gaál Róbert  
igazgató

