



FELSŐ-TISZA-VIDÉKI
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG
NYÍREGYHÁZA

IGAZGATÓ

Dátum:
2023.03.13.

Tárgy: Vagyonkezelői hozzájárulása Timád Kft. Tímár külterületén lévő öntözőtelepének korszerűsítésének és bővítésének vízjogi létesítési engedélyeztetéséhez (2023/12557/1)

Ügyiratszám:
I-001340-004/2023

Melléklet: 1 db

Előadó:
Illés Zsolt
Szabó Zsolt
Nagy József

Szabó László úr részére

Nyíregyháza
Jelvény utca 11. 2.em.8.a
4400

Irányítás:
-

Tisztelt Szabó László Úr!

A Felső-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság, mint a Magyar Állam tulajdonában lévő felszíni és felszín alatti vizek vagyonkezelője – Igazgatóságunkhoz 2023. február 23-án a VIZEK Keretrendszeren keresztül **2023/12557/1** számon benyújtott kérelme alapján – **Tímád Kft.** (4466 Timár, Szabadság u. 2; VÜJ: 6173470731) **részére**

vagyonkezelői hozzájárulást ad

Timár külterületén lévő öntözőtelep korszerűsítésének és bővítésének vízjogi létesítési engedélyeztetéséhez.

VKSZ.: 27/120-2008

A meglévő öntözőtelep a **36500/3320-11/2018.ált.** számú érvényes vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik, mely **2028. július 31-ig érvényes.**

A korszerűsítés elsődleges célja meglévő öntözőtelepen fixen telepített nyomóvezeték beépítése, illetve további területet tervez csévéldobos öntözőberendezéssel beöntözni.

1. Érintett földrészlet

Timár a 07/8, 9, 10, 11, 12, 13, 18, 21, 22, 28 hrsz.

2. Műszaki adatok

2.1. Műszaki tartalom ismertetése

Az öntözővíz a Tisza folyó bal 546,3 fkm szelvényében kialakítandó a korábban engedélyezett ideiglenes vízkivételi műről kívánják a továbbiakban is biztosítani. A szivattyúállás egy acéllemezen lesz elhelyezve. A szivattyúállás Rovatti F34K125/2 típusú diesel motoros szivattyúból (Q= 2400 l/perc), visszacsapószelepből, vízmérőórából, nyomásmérő órából áll. A folyóból kitermelt vizet a felszínen ideiglenesen telepített D150 hg.a vezetékkel juttatják az öntözendő területre. A fixen telepített nyomóvezetékre hidrásokon keresztül csatlakozik a csévéldobos öntözőberendezés.

Vízigények

Az öntözőtelep jelenlegi nagysága:	48,941 ha
Jelenlegi lekötött vízigeny:	102.900 m³/év (1.470 m ³ /nap)
A bővített öntözőtelep nagysága:	75,5929 ha
Igényelt vízmennyiség:	158.745 m³/év (1.600 m ³ /nap)

További műszaki tartalmat Kató Csaba által készített **VR-2023/4. munkaszámú**, Timár külterületén (07/8, 9, 10, 11, 12, 13, 18, 21, 22, 28 hrsz.) tervezett öntözőtelepének **vízjogi létesítési engedélyes terve tartalmaz.**

A mellékelt helyszínrajza alapján a tervezett létesítmények a Timár 07/8-13, 18,21, 22, 28 helyrajzi számokon kerülnek kialakításra. A vízkivételt a Tisza folyó bal partján tervezik megvalósítani ideiglenes szivattyúállás kiépítésével, amelyekre a következő adatok vonatkoznak:

Vízkivételi hely száma a helyszínrajzon	1.
Érintett ingatlanok helyrajzi száma	Timár 07/8-13, 18, 21, 22, 28
Vízfolyás szelvénye	547,30 fkm
Mértékadó árvízszint a 74/2014. (XII.23.) BM rendelet alapján	99,74 m.B.f.
Érintett állami tulajdonú ingatlan (hrsz, művelési ág, vagyonkezelő)	Timár 08 Kivett Tisza folyó; FETIVIZIG
Tisza VOR kód	AAA506
Parti sáv szélessége a Tisza partvonalától számítva:	10 m
Érintettség módja:	felszíni ideiglenes vezetés

A tervezett gerincvezeték és szivattyúállás érinti a Tisza folyó középívízi medrét, parti sávját és hullámterét. Az ingatlanok **07.NMT.03 számú Záhonyi közúti híd és Tokaji közút híd** közötti nagyvízi meder területén, nyílt ártéren, átmeneti levezetési zónákban helyezkednek el.

Vízügyi objektumazonosítók

VOR	Objektum név	Objektum típus
AJG610	TIMÁD Kft. Timár 07/8, 9, 10, 11, 12, 13, 18, 21, 22, 28 hrsz. öntözőtelep	öntözőtelep
AEV945	Tisza 546.300 fkm - felszíni vízkivételi hely	terhelési pont - felszíni vízkivételi hely

A jövőbeni ügyintézése során a VOR kódra hivatkozni szükséges!

2.2. Vízgyűjtő-gazdálkodás

A Magyarország 2021. évi, felülvizsgált Vízgyűjtő-gazdálkodási Tervét (VGT3). Az ebben foglaltak alapján az érintett víztestek állapotértékelése az alábbiak szerint alakult.

A beruházással érintett földrészlet a **2-17 Hortobágy-Berettyó** Tervezési Alegységen-, a **(AEQ058) Tisza Belfő-csatornától Keleti-főcsatornáig** kijelölt vízfolyás víztest vízgyűjtő-, valamint a **(AIQ579) sp.2.6.2 Hortobágy, Nagykunság, Bihar északi rész** sekély porózus felszín alatti víztest területén helyezkedik el.

A tervezési alegység a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság illetékességébe tartozik.

A tervezett beruházással érintett felszíni víztest állapota és a környezeti célkitűzés elérésének ütemezése

Víztest kódja	Víztest neve	Ökológiai minősítés	Ökológiai célkitűzés	Ökológiai célkitűzés teljesítésének éve	Kémiai állapot	Kémiai célkitűzés	Kémiai célkitűzés teljesítésének éve
AEQ058	Tisza Belfő-csatornától Keleti-főcsatornáig	mérsékelt	A jó állapot eléréndő	2027 után T1	nem jó	A jó állapot eléréndő	2027 után T4

EMVA és VKJ szerinti mennyiségi állapot jónál nem rosszabb.

A tervezett beruházással érintett felszín alatti víztest állapota és a környezeti célkitűzés elérésének ütemezése

Víztest kódja	Víztest jele	Víztest neve	FAV mennyiségi állapota			FAV kémiai állapota		
			Minősítés	Víztestekre vonatkozó környezeti célkitűzések	A célkitűzések elérése	Minősítés	Víztestekre vonatkozó környezeti célkitűzések	A célkitűzések elérése
AIQ579	sp.2.6.2	Hortobágy, Nagykunság, Bihar északi rész	gyenge (vízmérleg, FAVÖKO)	Jó állapot eléréndő	2027 után T5	jó, de fennáll a gyenge állapot kockázata (NO3)	Jó állapot fenntartandó, kockázat csökkentendő	2027

Az érintett terület egésze nitrát érzékenynek minősül, a Tokaj-Tiszaladány távlati vízbázis méretezett „B” jelű hidrogeológiai védőterületén belül található.

A vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási-művek védelméről szóló 123/1977 (VII.18.) Kormányrendelet 5. melléklete tartalmazza az ivóvízbázisok egyes védőövezeteire vonatkozó előírásokat.

A beruházás érinti a **Felső-Tisza (HUHN10008) Különleges Madárvédelmi-**, valamint a **Felső-Tisza (HUHN20001) Kiemelt Jelentőségű Természetmegőrzési Natura 2000-es területeket.**

A Víz Keretirányelv kiemelt figyelmet fordít a felszíni és felszín alatti vizek mellett a védett területekre is. A VKI szempontjából védettnek számít minden olyan terület, illetve felszín alatti tér, melyet a felszíni és/vagy a felszín alatti vizek védelme érdekében, vagy közvetlenül a víztől függő élőhelyek és fajok megőrzése céljából valamely jogszabály erre kijelöl. Ezek közé tartoznak: az ivóvízkivételek védőidomai, illetve védőterületei, a tápanyag-és nitrát-érzékeny területek, a természetes fürdőhelyek, a természeti értékei miatt védett területek és a halak életfeltételeinek biztosítására kijelölt felszíni vizek.

3. Vonatkozó általános jogszabályi alapok

- Az állami vagyonról szóló **2007. évi CVI. törvény**
- A nemzeti vagyonról szóló **2011. évi CXCVI. törvény**

- A vízgazdálkodásról szóló **1995. évi LVII. törvény**
- A nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatát, hasznosítását a **83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet** szabályozza, az abban **foglaltakat be kell betartani**. Az egyes levezetési zónákra vonatkozó előírásokat a rendelet 3. melléklete tartalmazza.
- **147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet** a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról
- **120/1999. (VIII. 6.) Korm. rendelet** a vizek és közcélú vízellátási létesítmények fenntartására vonatkozó feladatokról
- **72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet** a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról
- **83/2014. (III.14.) Kormányrendelet** a parti sáv szabadon hagyásáról

4. Betartandó előírások, kötelezettségek, javaslatok

Árvízvédelmi kikötések:

- A nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatát, hasznosítását a **83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet** szabályozza, az abban foglaltakat be kell **tartani**. Az egyes levezetési zónákra vonatkozó előírásokat a rendelet 3. melléklete tartalmazza.
- A kivitelezés során a FETIVIZIG kezelésében lévő ingatlanokban, illetve létesítményekben a bekövetkezett károkért a kérelmező felel, kártérítés felelőssége terheli.
- Tájékoztatatom, hogy a **17/2002. (III. 7.) KöViM rendelet** alapján a Tisza folyó ezen szakasza III. osztályú víziútnak minősül. **A tervezett létesítmények a hajóútba nem érhetnek bele!**
- A meder és a hullámtér fő rendeltetése a Tisza árvizeinek, hordalékának és a jég levezetése, ezért az üzemeltetés során az árvíz és a jég által okozott károkért a Felső-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság felelősséget nem vállal!
- A vízkivételt csak **árvízmentes időszakban** szabad telepíteni és üzemeltetni.
- A vízkivételi mű telepítése és üzemeltetése során a Tisza folyó medrét megbontani tilos!
- A szívócsonk végét meg kell jelölni, hogy helyzete láthatóvá váljon!
- A létesítmények **csak a szivattyúzás idejére helyezhetők el a mederben és a hullámtéren!**
- Üzemelő nyomóvezetékét és szivattyúállást felügyelet nélkül hagyni tilos. Szivárgás, csurgás esetén a szivattyúzást azonnal le kell állítani, és a tömítettséget helyre kell állítani.
- Az üzemeltetésnél és fenntartásnál meg kell akadályozni az üzemanyag és a kenőanyag talajba, illetve élővízbe jutását.
- A csővezeték telepítése során a hullámtéren lévő véderdőben bármilyen beavatkozást, irtást végezni tilos!
- Idényen kívül és egy esetlegesen érkező árvíz esetén az ideiglenes építmények hullámtérből való elszállításáról gondoskodni kell!
- A parti sáv jogellenes használata, hasznosítása, különösen a meder és a part állagát, illetve a mederfenntartási munkák elvégzését jogellenesen akadályozó tevékenység vagy állapot esetén az ingatlan használója köteles a jogellenes állapotot megszüntetni és a jogszabálynak megfelelő állapotot helyreállítani, amelyre a fenntartó határidő tűzésével az ingatlan használóját felszólíthatja.

- A mindenkori engedélyes, üzemeltető kötelessége, feladata a szivattyúállás és annak környezetének tisztántartása. A szivattyúállás környezetében gondoskodni kell a felgyülemelő uszadék, hulladék eltávolításáról.
- A Tisza folyóból az igényelt vízmennyiség minden időszakban történő biztosítását az Igazgatóság garantálni nem tudja, ezért a vízhiányból, valamint a vízminőségből származó esetleges károkért felelősséget nem vállal.
- Az üzemanyagot az építési területen csak az előírásoknak megfelelően szabad tárolni és a gépek feltöltésekor nagy gondossággal kell eljárni. Egy esetleges szennyezés esetén annak lokalizációjáról, illetve semlegesítéséről gondoskodni kell, és mint veszélyes hulladékot el kell helyezni a hulladékgazdálkodásról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény illetve a 225/2015 (VIII.07.) Korm. rendelet betartása mellett!
- Szivattyú meghibásodás, üzemanyagtöltés vagy egyéb tevékenység következtében fellépő környezet károsodást a FETIVIZIG-nek és a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Vízügyi Hatóságnak (4400 Nyíregyháza, Kölcsey Ferenc u. 12-14.) haladéktalanul be kell jelenteni.
- Az engedélyes köteles esetleges szivattyúzás esetén a vízátemelést mások megkárosítása nélkül végezni (káros elöntés nem keletkezhet, meg kell akadályozni, hogy a víz a szomszédos területre átfolyjon, illetve ott kárt okozzon). Vízminőség romlásért és egyéb környezeti károkért (pl.: olajszennyezés) kártérítési felelősséggel tartozik.
- Az építés során a tervező által előírt technológiai sorrendet be kell tartani.
- A vízkivétel idejére, a munkálatok megkezdése előtt min. 5 nappal írásban **szakfelügyeletet kell kérni az igazgatóság Felsőszabolcsi Szakaszmérnökségétől** (Kisvárda, Bocskai u. 34. Tel: 06(45)/500-800).
- A szakfelügyelet térítésköteles, amelynek díjazásával és számlázásával kapcsolatban az említett szakaszmérnökség az illetékes.

Vízvédelmi és Vízyűjtő-gazdálkodási javaslatok kikötések:

- 2. Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése
- 2.1 Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése a helyes gazdálkodási gyakorlatok alkalmazásának előírásával (nitrát érzékeny területek;
- 3. Mezőgazdasági eredetű peszticid szennyezés csökkentése;
- 8. A víz hatékony felhasználását elősegítő műszaki intézkedések, az öntözés, az ipar, az energiatermelés és a háztartás területén;
- 8.1 Víztakarékos és zöld energia megoldások alkalmazása a növénytermesztésben
- 23. A természetes vízviszatartást elősegítő intézkedések
- 23.2. Területi vízviszatartás mezőgazdasági területeken a beszivárgás növelése és a lefolyás csökkentése érdekében;

Bevallási kötelezettség

A vízgazdálkodási feladatokkal összefüggő alapadatokról szóló többször módosított 178/1998. (XI.6.) Korm. rendelet értelmében vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezőknek:

- A mezőgazdasági vízhasználattal és vízszolgáltatással kapcsolatban bevallási kötelezettségnek kell eleget tenni (korábban OSAP1373 nyilvántartási számú statisztikai adatlap) a tárgyévet követő év január 31-ig.
- valamint a felszíni vízhasználatokra vonatkozóan (korábban OSAP1694 nyilvántartási számú statisztikai adatlap) bevallási kötelezettségnek kell eleget tenni a tárgyévet követő év január 31-ig.

A vagyonkezelői hozzájárulásomat azzal a feltétellel adom meg, hogy amennyiben a vízhasználó a vízgazdálkodási feladatokkal összefüggő alapadatokról szóló 178/1998. (XI. 6.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 4. § (2) bekezdés c) pontjában,

továbbá 4/A. szakaszában **előírt adatszolgáltatási kötelezettségét nem teljesíti, a vagyonkezelői hozzájárulásomat visszavonom.**

5. Speciális jogszabályi előírások

- 221/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet a vízgyűjtő-gazdálkodás egyes szabályairól;
- 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól;
- 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek védelméről;
- 30/2008. (XII. 31.) KvVM rend. a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó műszaki szabályokról;
- 83/2014. (III.14.) Korm. rendelet a parti sáv szabadon hagyásáról;
- 178/1998. (XI.6.) Korm. rendelet a vízgazdálkodási feladatokkal összefüggő alapadatokról;

5. Jelen vagyonkezelői hozzájárulás a vízjogi létesítési engedély hatályával megegyező ideig érvényes.

6. A Felső-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság jelen vagyonkezelő hozzájárulását kizárólag a részünkre megküldött **Kató Csaba által készített VR-2023/4. munkaszámú engedélyes** tervdokumentációban foglaltak alapján, azokhoz képest változatlan műszaki adattartalom, valamint a megfogalmazott betartandó előírások figyelembevételével mellett **Tímár külterületén lévő öntözőtelep korszerűsítése és bővítésének vízjogi létesítési engedélyeztetéséhez** adja meg.
7. A vagyonkezelői hozzájárulás önmagában munkavégzésre/üzemeltetésre nem jogosít, és nem mentesít az egyéb hozzájárulások, továbbá engedélyek beszerzése, az azokban valamint a jogszabályokban foglaltak betartása alól!

Az üzemeltetéssel kapcsolatos költségek sem most, sem később semmilyen jogcímen nem követelhetők a Magyar Államtól vagy a Felső-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóságtól.

Üdvözlettel:

Bodnár Gáspár
igazgató

1. számú melléklet

Vízügyi objektumazonosítási nyilatkozat

A Felső-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság, Szabó László által a VIZEK Keretrendszeren keresztül 2023/12557/1 számon benyújtott kérelem, valamint a kitöltött űrlapok alapján **Tímád Kft.** (4466 Timár, Szabadság u. 2; VÜJ: 6173470731) **részére I-001340-004/2023** iktatási számmal, a lenti táblázatban felsorolt vízügyi objektumazonosítókkal (VOR)

vízügyi objektumazonosítási nyilatkozatot ad.

A vízügyi objektumazonosítási nyilatkozat a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1/B. § (4) f) bekezdése alapján **a VR-2023/4. munkaszámú, Timár külterületén lévő öntözőtelep korszerűsítése és bővítése vízjogi létesítési engedélyeztetéséhez adjuk ki.** A vízjogi engedélyezési eljárás kérelméhez csatolandó mellékletként szükséges beadni az illetékes katasztrófavédelmi igazgatóság hatósági osztálya részére.

VOR	Objektum név	Objektum típus
AJG610	TIMÁD Kft. Timár 07/8, 9, 10, 11, 12, 13, 18, 21, 22, 28 hrsz. öntözőtelep	öntözőtelep
AEV945	Tisza 546.300 fkm - felszíni vízkivételi hely	terhelési pont - felszíni vízkivételi hely

A jövőbeni ügyintézése során a VOR kódra hivatkozni szíveskedjék!