



BÁCS-KISKUN MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
IGAZGATÓ

Tárgy: Vízzelátási engedély
Ügyintéző
Telefon: 79/521-240
KÜJ: 102714375 (Madaras Önk.)
KTJ: 102445805
Vízikönyvi szám: VII/733

H A T Á R O Z A T

1./ Madaras Község Önkormányzata (6456 Madaras, Báthori István u. 1.) és **Katymár Község Önkormányzata** (6455 Katymár, Szt. István király u. 27.), mint engedélyesek részére a által készített „Madaras és Katymár települések kommunális szennyvíztisztító telep vízzelátási engedélyes terv” elnevezésű, 2018. augusztusi keltezésű, tervdokumentációja és a hiánypótlás során benyújtott dokumentumok alapján az alábbi előírások és feltételek mellett a vízügyi, vízvédelmi hatóság

vízzelátási engedélyt

ad arra, hogy a Madaras és Katymár települések közös szennyvíztisztító telepe, annak csapadékvíz elvezetése vízzelátási munkáinak kivitelezési munkáit elvégezze.

A tervezett vízzelátási munkák Katymár 050/5, 024, 053 hrsz.-ú területeken valósulnak meg, mely területek a Kígyós (VII) vízrendszer vízgyűjtőjéhez tartoznak.

2./ A vízzelátási munkák főbb műszaki adatai:

A beruházás célja Madaras és Katymár települések közös szennyvíztisztításának megoldása.

A szennyvíztisztító telep tervezett helye: Katymár 050/5 hrsz-ú ingatlan.

Vízzelátás:

A telephely vízzelátása közüzemi vízhálózatról biztosított.

Szennyvízelvezetés:

A szennyvízcsatorna hálózat létesítésére az önkormányzatok 35300/2172-10/2018.ált. iktatószámú határozattal vízzelátási engedélyt kaptak.

Szennyvíztisztítás:

A tervezett tisztítási technológia: szakaszos üzemű, eleveniszapos biológiai SBR tisztítás, biológiai nitrogén és foszfor eltávolítással. A biológiai tisztítás és fázis szétválasztás kiegészül előmechanikai fokozattal, kémiai foszfor eltávolítással, utószűrővel, iszapvíztelenítő vonallal és biztosított a vegyszeres fertőtlenítés lehetősége is.

A fölősiszapot a biológiai medencékből két gravitációs iszapsűrítőbe emelik át. A szalagszűrő présen történő víztelenítés után az iszap 15-18%-os szárazanyag tartalmú.

A tisztított szennyvíz vezeték a Madaras 024 hrsz-ú ingatlanon halad a Sándormajori csatornáig.

A bevezetés tervezett helye: Sándormajori csatorna 3 + 352 cskm szelvénye a 024 hrsz-ú út árkán keresztül. A bevezetés helyén betonburkolat létesül. A másodlagos befogadó a Kígyós-főcsatorna.

Tisztított szennyvíz vezeték: 420,9 m, 200KPE

Tervezett kapacitás: 420 m³/nap 5026 LE

melyből nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz 16 m³/nap

Tervezési alapadatok:

	Nyers szennyvíz paraméterei	Tisztított szennyvíz paraméterei
KOI _k (mg/l)	1436	75
BOI ₅ (mg/l)	718	25
Összes N (mg/l)	131,6	15
Összes P (mg/l)	21,54	3,1
NH ₄ -N (mg/l)	-	2
Összes Lebegőanyag (mg/l)	837	35

Tervezett szennyvíztisztító telep főbb műszaki adatai:

Műtárgyak	V _h (m ³)	Kivitel
Nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz fogadó akna	11,6	Előre gyártott vb. akna, 10 mm résméretű kézi ráccsal, pH mérő, motoros tolózárr
Gépi rács és homokfogó		108 m ³ /h, 5 mm résméret
Kiegyenlítő medence	250	Tömbösített, monolit vb. műtárgy födémmel, durvabuborékos keveréssel
SBR	2 x 650	2 db párhuzamosan kapcsolt, tömbösített, monolit vb. műtárgy, nyitott, keverővel, finombuborékos levegőztetéssel, vas-klorid adagolással
Utókiegyenlítő medence	81,5	Tömbösített, monolit vb. műtárgy, nyitott
Havária tározó medence	420	Tömbösített, monolit vb. műtárgy, nyitott, nyers szennyvíz hidraulikai túlterhelése és nem megfelelően tisztított szennyvíz fogadása
Dobszűrő		10 μm pórusátmérő
Fertőtlenítő medence	52,5	Tömbösített, monolit vb. műtárgy födémmel, online ammónium, lebegőanyag és KOI mérővel
Iszapsűrítő medence	2 x 67,5	2 db, Tömbösített, monolit vb. műtárgy födémmel
Iszapvíztelenítő gép (szalagszűrő prés)		4 m ³ /h

Iszaptároló		négyszögletes, 308,4 m ² , fedett,
Présmosó-víz puffer	27	Tömbösített, monolit vb. műtárgy födémmel
Csurgalékvíz akna	5,4	Előregyártott vb. akna
Iszap szivattyú akna és tisztított víz szelvényakna	-	Tömbösített, monolit vb. műtárgy födémmel
Indukciós áramlásmérő		2 db, bejövő nyers szennyvíz és elfolyó tisztított víz mérésére

Csapadékvíz elvezetés:

A telephelyre hulló csapadékvizek egy része a zöldfelületen elszikkad, másik részének összegyűjtése burkolatlan nyílt árokrendszerben tervezett. A belső út épületek közötti szakaszán 100 mm széles, 23,5 m hosszú rácsos folyóka tervezett, melyből a csapadékvizet az árokba vezetik.

Az udvar víztelenítése az út tengelyében kialakított vápával tervezett.

Az árok végén D200 KG-PVC csövön keresztül jut a csapadékvíz a befogadóba. Befogadó a Sándormajori-csatorna II. mellékága 0+004 cskm szelvénye (Katymár 053 hrsz-ú ingatlan). A bevezetés helyén betonburkolat létesül.

A bevezetés helyének EOV koordinátái: Y= 664 985
X= 77 977

Az árok 1:1,5 rézsúhajlású, 50 cm mély, 40 cm fenékszélességű, 56,33 m és 59,90 m hosszú. Az árok a vápa, csatorna bekötéseknél, illetve az árok torkolatánál beton burkoltúra tervezett.

Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság (6500 Baja, Széchenyi u. 2/C) a 0336-017/2018. iktatószámú vízügyi objektumazonosító nyilatkozata alapján az alábbi VOR számokat adta a vízilétesítménnyel kapcsolatosan:

VOR	Objektum Típus	Objektum név
AIA785	Szennyvíztisztító telep	Madaras- szennyvíztisztító telep
AJF566	Kibocsátási pont	Sándormajori-csatorna (3+352) – Kibocsátási pont

3./ A vízjogi létesítési engedély **2020. december 31-ig hatályos**, de azt az első fokú vízügyi hatóság hivatalból vagy az engedélyes megalapozott kérelmére – a hatályossági időn belül – módosíthatja, illetve korlátozhatja, vagy visszavonhatja.

4./ Előírások

Engedélyes köteles:

4.2. a kivitelezés során jelen engedélyben, és a vonatkozó jogszabályokban, előírásokban, szabványokban, valamint a tervdokumentációban foglaltakat betartani.

4.3. a hatóságnak bejelenteni:

- a kivitelezés megkezdésének időpontját,

- az engedélyes személyében bármely okból bekövetkezett változást,
- a kivitelezés során felmerülő minden olyan akadályt, amely az engedélyben foglalt előírások, adatok megváltoztatását igénylik.
- amennyiben eláll a kivitelezési szándékától, annak tényét

4.4. a hatósági ellenőrzés lehetőségét az arra jogosítottak mindenkor biztosítani.

4.5. az engedélyt a hozzátartozó iratokkal együtt megőrizni, tulajdonos változás esetén a jogutódnak díjmentesen átadni.

4.6. a kivitelezést úgy végezni, hogy az mások érdekeit ne sértse, vagy ha érinti az érdekelt fél hozzájárulását megszerezni.

4.7 a kivitelezés során másoknak okozott kárt helyreállítani, illetve megtéríteni.

4.8. tudomásul venni, hogy a hatóság által jóváhagyott tervdokumentációban foglaltaktól csak a vízjogi létesítési engedély módosítását követően térhet el.

4.9. tudomásul venni, hogy a vízjogi üzemeltetési engedély benyújtásáig az engedélyesnek hatályos vízjogi létesítési engedéllyel kell rendelkeznie.

4.10. tudomásul venni, hogy a 72/1996.(V.22.) Korm. rendelet 3. § (6) bek. alapján a vízjogi létesítési engedély az abban meghatározott jogok gyakorlása és kötelezettségek teljesítése mellett feljogosít az engedélyben meghatározott vízimunka elvégzésére, vízilétesítmény megépítésére, de a vízhasználat gyakorlásához, illetve a vízilétesítmény használatbavételéhez, üzemeltetéséhez szükséges vízjogi üzemeltetési engedély, vagy a jogszabály szerint szükséges egyéb hatósági engedély megszerzésének kötelezettsége alól nem mentesít.

4.11. tudomásul venni, hogy a 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 3. § (7) bek. alapján a vízjogi létesítési engedély – a vízgazdálkodási szempontokra figyelemmel – az abban meghatározott ideig hatályos. A hatályosság ideje az engedély módosítására vonatkozó szabályok szerint meghosszabbítható. A kérelmet a lejárát előtt legalább 60 nappal korábban be kell nyújtani a vízügyi hatóságnál.

4.12. tudomásul venni, hogy a 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 11. § (1) bek. alapján a vízjogi engedély az engedélyes kérelmére – az engedély kiadásánál irányadó jogszabályi előírásokra is figyelemmel – módosítható, amennyiben a létesítményeket az engedélyben meghatározott műszaki megoldástól eltérően kívánja megépíteni, megváltoztak az engedély alapjául szolgáló körülmények és feltételek, megváltozott a tulajdonos vagy a beruházó (engedélyes) személye. A tulajdonos vagy az engedélyes személyében bekövetkezett változást az engedélyes köteles a vízügyi hatóságnak 30 napon belül bejelenteni.

4.13. a kivitelezést úgy végezni, hogy a felszíni és a felszín alatti vizek és a földtani közeg ne szennyeződjenek.

4.14. vízilétesítmény megközelítésénél és keresztezésénél figyelembe kell venni a 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet vonatkozó fejezeteit, továbbá a vízvezeték szennyvízvezetékekkel történő keresztezésekor és párhuzamos haladás esetén a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízilétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 6. §-a által szabályozott, a 4. számú mellékletében előírt módon eljárni:

Műtárgyak

Védőterületek méretezése

ha a szennyvízcsatorna mélyebben fekszik, mint a vízcső és a vízcső száraz talajban van

nyomás alatti szennyvízcsatornacső esetében

Szennyvízcsatorna és vízvezetékcső kereszteződése

ha a szennyvízcsatorna magasabban fekszik, mint a vízcső

ha a szennyvízcsatorna mélyebben fekszik, mint a vízcső és a két vezeték közötti szintkülönbség 0,5 m-nél kisebb

ha a szennyvízcsatorna mélyebben fekszik, mint a vízcső és a két vezeték közötti szintkülönbség 0,5-1 m között van

A védősáv szélessége a vízcső mindkét oldalán vízszintes irányban mért 0,5-0,5 m

A védősáv szélessége a vízcső mindkét oldalán vízszintes irányban 2-2 m

A szennyvízcsatorna elhelyezése a keresztezési ponttól számított 2-2 m hosszúságú vízzáró védőcsőben vagy fedett vasbeton vályúban a közúti terhelés mértékének megfelelő állékonysággal

A vízcső megépítése a kereszteződési ponttól mindkét irányban mért 2-2 m, összesen tehát 4 m hosszúságon belül csökötés nélkül, a szennyvízcsatorna építése a keresztezési ponttól mindkét irányban mért 1-1 m, összesen tehát 2 m hosszban, legalább 10 cm vastag betonburkolattal

A vezetékek építésére az előző bekezdésben a szennyvízcsatornára vonatkozóan foglaltak irányadók

4.15. a közműkezelői hozzájárulásokban foglaltakat betartani és a kivitelezést érvényes közműkezelői hozzájárulás birtokában végezni.

4.16. a felszíni víztest jó állapotának eléréséhez és fenntartásához, illetve az erősen módosított víztestek jó ökológiai potenciáljának eléréséhez a vízhasználó (ideértve a kibocsátót is) köteles – a felszíni vizek védelméről szóló 220/2004. (VII.21.) Korm. rendelet (továbbiakban Fvr.) és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII törvény (Kvt.) vonatkozó előírásainak betartásával - hozzájárulni.

4.17. a felszíni víz (Sándormajori csatorna és a másodlagos befogadó Kígyós-főcsatorna) jó állapotának elérése és megtartása érdekében a vízszennyező anyagok tekintetében az 1155/2016 (III.31.) Korm. határozattal kihirdetett felülvizsgált Magyarország 2015. évi vízgyűjtő-gazdálkodási tervében megállapított környezeti célkitűzéseket, valamint a felszíni víz vízszennyezettségi határértékeiről és azok alkalmazásának szabályairól szóló 10/2010. (VIII. 18.) VM rendeletben meghatározott környezetminőségi és vízminőségi határértékeket (a továbbiakban együtt: vízszennyezettségi határérték), továbbá az előírt kibocsátási határértékeket a létesítmény működtetésénél betartani.

4.18. tudomásul venni, hogy tilos a felszíni vízbe, illetve azok medrébe bármilyen halmazállapotú, vízszennyezést okozó anyagot juttatni, az engedélyezett vízilétesítményen bevezetett határértéknek megfelelő vagy határérték alatti Fvr. alapján engedélyezett kibocsátások kivételével.

4.19. tudomásul venni, hogy a felszíni vízbe (Sándormajori csatorna) bocsátott tisztított szennyvíz minőségének mindenkor meg kell felelnie a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet (továbbiakban KvVM rendelet) által megállapított határértékeknek:

- 2. számú melléklet szerinti területi határértékek, a 3. időszakos vízfolyás befogadóra vonatkozó pont szerint megállapított határértékek, melyek megegyeznek a létesítési engedély kérelemben benyújtott dokumentációban szereplő tervezési alapértékekkel

pH	6,5-9
Dikromátos oxigénfogyasztás	75 mg/l
Biokémiai oxigénigény	25 mg/l
Szervesoldószer extrakt	15 mg/l

- 5. számú melléklet szerinti egyedi határértékek, melyek megegyeznek a létesítési engedély kérelemben benyújtott dokumentációban szereplő tervezési alapértékekkel és az időszakos vízfolyás befogadóra megállapított területi határértékeknel szigorúbbak, azaz

összes lebegőanyag	35 mg/l
összes foszfor	3,1 mg/l
ammónia-ammónium-nitrogén	2 mg/l
összes nitrogén	15 mg/l
összes szervesetlen nitrogén	10 mg/l

A kibocsátási határértékeknek az önellenőrzési terv szerint jóváhagyott mintavételi ponton, a befogadóba – Sándormajori csatorna - vezetés előtt kell teljesülni

4.20. a nyers és tisztított szennyvíz mintavételi lehetőséget kiépíteni.

4.21. tudomásul venni, hogy a Sándormajori-csatorna II. mellékágába csak nem szennyezett csapadékvíz vezethető, a szennyvíz bevezetése a csatornába tilos.

4.22. tudomásul venni, hogy a Sándormajori csatornába tisztított szennyvíz csak a dobszűrőn keresztül vezethető

4.23. a tisztított szennyvíz paramétereit (KOI, ammónium, összes lebegőanyag) online mérőműszer segítségével monitorozni

4.24. a **kivitelezés megkezdése előtt** a tisztított szennyvíz befogadóra gyakorolt hatásának nyomonkövetése érdekében 2 db monitoring kutat létesíteni a bevezetési pont felett és alatt

4.25. a monitoring kutakból **a próbaüzem megkezdése előtt talajvíz mintát** kell venni. A talajvíz minták vizsgálatát minimálisan a következő paraméterekre, komponensekre kell elvégeztetni: **pH, fajlagos vezetőképesség, ammónium, nitrit, nitrát, foszfát, szulfát**, fémek és félfémek. A talajvíz mintavételezés alkalmával a talajvíz nyugalmi szintjét mérni és dokumentálni kell. A mintavételezést és a vizsgálatokat akkreditált laboratóriummal kell végeztetni, figyelembe véve a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet (továbbiakban: R.) 4. számú mellékletében előírtakat. A vizsgálati eredményeket tartalmazó vizsgálati jegyzőkönyveket és az eredmények kiértékelését (összehasonlítva a R.-ben megállapított vonatkozó határértékekkel) meg kell küldeni a vízvédelmi hatóságnak. A

vizsgálati eredmények megküldésével egyidejűleg a „Monitoring információs rendszer, környezethasználati monitoring” megnevezésű adatszolgáltatást (alapbejelentés) is teljesíteni kell. Az **adatszolgáltatást elektronikusan is kell teljesíteni** (a tájékoztató, adatlapok letöltése: web.okir.hu honlapról)

- Az adatszolgáltatást elektronikus úton kell megküldeni a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásáról szóló miniszteri rendelet szerinti adattartalommal.
- Az adatszolgáltatónak gondoskodnia kell a dokumentumok, illetve az adatokat előállító és továbbító eljárások megfelelő archiválásáról.
- Az adatszolgáltatás során közölt adatok teljeskörűségéért, a bejelentésre kötelezettre érvényes számviteli szabályokkal, statisztikai rendszerrel, valamint egyéb nyilvántartási rendszereivel, mérési, megfigyelési adataival való egyezéséért a bejelentésre kötelezett a felelős.

4.26. FAVI-ENG (alapbejelentés) adatszolgáltatást teljesíteni az időszakos vízfolyásba vezetett szennyezőanyagra vonatkozóan kitöltve elektronikus úton, a 18/2007. (V.10.) KvVM rendelet 1. számú melléklete szerinti tartalommal meg kell küldeni a vízvédelmi hatóságnak. (a tájékoztató, adatlapok letöltése: web.okir.hu honlapról)

A FAVI-ENG adatszolgáltatás teljesítési határideje: a vízjogi üzemeltetési engedélyezési dokumentáció benyújtásával egyidejűleg

4.27. a monitoring kutak **vízjogi üzemeltetési engedélyeztetését legkésőbb a szennyvíztisztító telep próbaüzemének megindításáig** a vízügyi hatóságnál lefolytatni.

4.28. tudomásul venni, hogy a szennyvíz tisztítását olyan hatásfokkal kell végezni, hogy a befogadóba bevezetett szennyvíz minősége nem eredményezheti tartósan a jelenlegi állapot romlását, illetve a felszín alatti víz, földtani közeg 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. és 2. számú mellékletében rögzített (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát

4.29. az érintett közműkezelői hozzájárulásban foglaltakat betartani és a kivitelezést érvényes közműkezelői hozzájárulás birtokában végezni.

4.30. a műszaki átadás-átvétel után a 72/1996. (V. 22.) Korm. rend. 3. § (9) bek. és a Fvr. 26.§ (3) szerint próbaüzemet kell tartani.

a) ***A próbaüzem időtartama: maximum 2 év***, ami nem hosszabbítható meg.

b) A mérések száma **kétfélette legalább 1 db**, mindkét mintavételi ponton (**nyers szennyvíz; tisztított szennyvíz**), a mérési eredményeket a mintavételtől számított 15 napon belül be kell küldeni a vízügyi hatósághoz. A minimálisan vizsgálandó komponenskör: a létesítési engedélyben határértékkel szabályozott komponensek. **A mintavételeket és a laboratóriumi vizsgálatokat csak akkreditált szervezet végezheti.**

c) A próbaüzem időtartama alatt **havonta jelentést** kell küldeni a vízügyi hatósághoz, mely minimálisan a következőket tartalmazza:

- A mérési eredmények táblázatos összefoglalása és értékelése.
- A jelentési időszakban előfordult rendkívüli események leírása, a megtett intézkedések és beavatkozások felsorolása.

- A próbaüzem várható befejezésének időpontja.

d) A próbaüzem során igazolni kell, hogy a szennyvíztisztító telep minden időszakban rendeltetésszerűen üzemel. A kibocsátó a próbaüzem lezárásáig akkreditált laboratórium által végzett – a próbaüzem elindítását követően minimum négy alkalommal azonos időközönként vett – mérési eredményekkel köteles igazolni, hogy az engedélyben előírt határértéket tartósan és folyamatosan betartja.

e) Mélni és rögzíteni kell a nyers és a tisztított szennyvíz mennyiségét, az iszap mennyiségét.

f) A szennyvízmintavételi szabványok alapján a nyers és tisztított szennyvízből (2 ponton) egyaránt el kell végezni a fizikai és kémiai vizsgálatokat (amennyiben a szennyvíz jellege ezt indokolja, biológiai és bakteriológiai vizsgálatokat is). A nyers szennyvízből olyan paramétereket kell vizsgálni, amelyből következtetni lehet a szervesanyag terhelésre. Kémiai mérésekkel kell meghatározni a műtárgyak tisztítási hatásfokát, valamint az elfolyó tisztított szennyvíz minőségét.

g) A próbaüzem megkezdéséről értesíteni kell a vízügyi hatóságot, a mintavételi időpontok bejelentésével egyidejűleg.

h) A befogadó (Sándormajori csatorna) és másodlagos befogadó (Kígyós-főcsatorna) felszíni vízfolyásokból a **próbaüzem megkezdése, ill. lezárása előtt** minimálisan egy-egy alkalommal – akkreditált laboratóriummal - vízmintát venni, és vizsgálni a 10/2010. (VIII. 18.) VM rendelet 2. számú melléklet A oszlopában felsorolt komponensekre. A Sándormajori csatornából a bevezetés felett ill., alatt, a Kígyós-főcsatornából a Sándormajori csatorna betorkolása felett ill. alatt kell a mintát venni.

4.31. tudomásul venni, hogy amennyiben a jelenlegi technológiával a szennyvíz tisztítási hatásfoka nem megfelelő (az előírt kibocsátási határértékek nem teljesülnek), újabb technológiai egység beépítésére lehet szükség.

4.32. tudomásul venni, hogy a kivitelezés csak az építőipari kivitelezési tevékenységről szóló 191/2009 (IX. 15) Kormány rendelet szabályozása alapján - műszaki vezető, illetve műszaki ellenőr alkalmazási kötelezettségével – folytatható.

4.33. gondoskodni az e-építési napló vezetéséről. Az építési naplót a munkaterület átadásával egyidőben megnyitni.

4.34. a műszaki átadás-átvételi eljárásra – az eljárást megelőzően 15 nappal – az érdekeltekkel együtt a vízügyi hatóságot is meghívni.

4.35. a sikeresen lezárt próbaüzemet követő 30 napon belül vagy a szennyvízvezeték vízjogi üzemeltetési engedélyvel egyidejűleg a vízjogi üzemeltetési engedélyt megkérni a vízügyi hatóságtól. A kérelemhez többek között csatolni kell:

- a felelős kivitelezői nyilatkozatot, arról hogy a kivitelezés az engedélyes tervnek megfelelően készült,
- üzemeltetési szabályzatot (mely a havariatározó működését is tartalmazza)
- havariatervet (a kárelhárítási felkészülésre vonatkozó műszaki és szervezeti adatok és működési szabályzat)

- próbaüzemi zárójelentést,
- vagyonkezelői hozzájárulást
- iszap elhelyezés, elszállítás módját

4.36. a felszíni és felszín alatti vizek vagyonkezelőjének – az **Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóságnak** (6500 Baja, Széchenyi utca 2/c.) – a 0336-018/2018 számú vagyonkezelői hozzájárulásaiban előírtakat betartani az alábbiak szerint:

„Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság az elfolyó szennyvíz minőségének ellenőrzése céljából folyamatos online mérőrendszer beépítését tartja szükségesnek legalább ammónium, kémiai oxigénigény és összes lebegőanyag (vagy zavarosság) komponensekre.

A szennyvíztelep próbaüzeme során az elfolyó tisztított szennyvíz rendszeres mérésével kell igazolni, hogy a telep képes folyamatosan és megbízhatóan betartani a számára előírt kibocsátási határértékeket.

Az üzemeltetési engedély kiadásához az ADUVIZIG csak akkor fog hozzájárulni, ha a telep rendelkezik olyan havária tervvel, mely rendelkezik a nem megfelelő minőségű (nem megfelelően tisztított) szennyvíz befogadóba való bevezetése esetén alkalmazandó eljárásról is.

Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság szükségesnek tartja, hogy a szennyvíztisztító telep jövőbeni-önellenőrzése során azon időszakokban, amikor a bevezetett szennyvíz eléri a Kígyós-főcsatornát, a másodlagos befogadó kerüljön vizsgálatra a Sándormajori-csatorna betorkolása felett és alatt.

A VGT2 az EU Víz Keretirányelvével összhangban a vizek jó állapotának elérését és megtartását tűzte ki környezeti célállapotként. A felszín alatti víztest állapotromlásának elkerülése érdekében a kivitelezés során kerülni kell a felszín alatti vizek veszélyeztetését, törekedni kell a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. Rendelet célkitűzéseinek elérésére és a rendeletben foglalt előírások betartására.

A 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet értelmében a csatorna mentén mindenhol biztosítani szükséges a jogszabályban előírt 3,0 m-es parti sávon a fenntartógépek szabad közlekedésének lehetőségét.

A kivitelezés során figyelembe kell venni a 147/2010. (IV. 29.) Korm. Rendeletben foglaltakat.

A 147/2010. (IV.29;) Korm. rendelet 57. § (2) bekezdésében foglaltak szerint: "A belvízcsatornákat érintő munkák megkezdése előtt a kivitelező köteles a munkakezdést bejelenteni a belvízcsatorna tulajdonosának, illetve kezelőjének. A belvízcsatornákat érintő munkákat a kivitelező a belvízcsatorna kezelőjének ellenőrzése mellett köteles elvégezni." A rendelet értelmében a kivitelezési munkálatok csak igazgatóságunk szakfelügyelete mellett végezhetők. A felügyelet várható időtartama 2 mérnöknap. Az igazgatóságunk kezelésében lévő területet érintő kivitelezési munkálatok csak a szakfelügyeletre vonatkozó megállapodás megkötése után kezdhetők meg.

A kivitelezési munkák megkezdése előtt 8 nappal értesíteni kell az igazgatóságot.

A szennyvíztisztító telep üzemeltetése során a tisztított szennyvíz Sándormajori-csatornába történő bevezetésének egyik feltétele, hogy a szennyvíztisztító telep üzemeltetője a tisztított szennyvíz befogadásából adódó fenntartási többletköltség megtérítésére vonatkozó érvényes - a befogadó kezelőjével megkötött - megállapodással rendelkezzen.

A tisztított szennyvíz bevezetés alatti 10,0 m-es szakaszon, továbbá a csapadékvíz bevezetés alatti és feletti 3-3 m-es szakaszon a meder rézsűjének és partjának karbantartását (növényzet kaszálása, hulladék összegyűjtése) a burkolattal ellátott mederrész karbantartását, szükség szerinti javítását valamint az esetlegesen errodálódó meder illetve rézsű helyreállítását a szennyvíztisztító telep tulajdonosának vagy üzemeltetőjének kell elvégezni.

A szennyvíztisztító üzemeltetése során a csatorna medrében esetlegesen kialakuló kedvezőtlen változásokat a jogszerű állapotnak megfelelően a szennyvíztisztító telep üzemeltetőjének kell helyreállítani.

A tervezés és kivitelezés további szakaszaiban igazgatóságunk részt kíván venni.”

4.37. az érintett szakhatóságok által előírt kötelezettségeket betartani, nevezetesen:

4.37.1. A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Bajai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya a BK-01/NEO/01138-2/2018 számú szakhatósági hozzájárulásában előírt feltételeket betartani:

- *„A szennyvíztisztító műtárgyat (fertőtlenítés biztosítása) úgy kell kialakítani, hogy szükség esetén az elfolyó tisztított szennyvíz befogadóba való közvetlen bevezetésre vonatkozó határértéket teljesítse. (Coliform szám: 10i/cm³)*
- *A tisztítási technológia során keletkező darabos szemét (rácsszemét) és víztelenített iszap zárt tárolását az elszállításig biztosítani kell, valamint az előírásoknak megfelelő ártalmatlanításáról gondoskodni szükséges.*
- *Biztosítani kell a mintavételezés lehetőségét a bejövő nyers-, az elfolyó, tisztított szennyvíz és a szennyvíz iszap esetében.*
- *A szennyvízkezeléshez felhasznált vegyszerek részére az előírásoknak megfelelő tároló helyet kell kialakítani.*
- *A kivitelezés során a dolgozók részére szociális helyiségek használati lehetőségét (pihenő, melegedő, illemhely, kézmosó) biztosítani kell.*
- *A kivitelezés során keletkező hulladékok (kommunális, veszélyes- és építési hulladék) előírásoknak megfelelő gyűjtéséről, tárolásáról és ártalmatlanításáról gondoskodni kell.”*

4.37.2. A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és talajvédelmi Főosztálya a BK-05/NTO/04623-6/2018 számú szakhatósági hozzájárulásában előírt feltételeket betartani:

- *„A földmunkával – humuszmentéssel – érintett terület 1788 m², melyen 35 cm vastagságban 626 m³ kötelezően mentendő humusz található. A benyújtott talajvédelmi tervre és humuszgazdálkodási talajvédelmi tervre alapozva szükséges a humuszos termőréteget menteni, és ideiglenesen deponálni, melyet elsősorban a beruházási területen - eredeti funkciójának megtartása mellett – termőréteggént lehet felhasználni.*
- *A területen a humusz mentése, szállítása és deponálása során nem keveredhet humuszmentes altalajjal.*
- *Az építés területéhez kapcsolódó mezőgazdasági területeken fokozott figyelemmel kell lenni a talajvédő gazdálkodás feltételeinek biztosítására. A területen folytatott tevékenység (beruházás) a területtel érintkező szomszédos mezőgazdasági területekre káros hatással nem lehet, a talajvédő gazdálkodás feltételeit nem ronthatja, illetve korlátozhatja.*
- *A beruházó csak a dokumentációban szereplő ingatlanokon végezheti a tevékenységet.*
- *A beruházó a humusz mentéséről, a mentett humusz mennyiségéről, ideiglenes elszállításáról, ideiglenes deponálásáról a munkálatok teljes ideje alatt naprakész nyilvántartást vezet.*
- *A beruházás végétével a munkaterülettel érintkező mezőgazdasági területeken semmilyen építési anyag, segédanyag, törmelék... stb. nem maradhat.*

- *Amennyiben a területről a humuszos termőrétég elszállításra kerülne, azt csak a talajvédelmi hatóság által – külön eljárásában – lefolytatott talajvédelmi járulék megfizetése után lehetséges.*
- *A talajmegbontással járó tevékenységek és a humuszos termőrétéggel történő minden egyéb kérdés tekintetében a benyújtott talajvédelmi tervben és humuszgazdálkodási talajvédelmi tervben rögzítettek az irányadók és betartandók.”*

4.38. A közcélú vízvezetési szolgalmi jog alapításával és bejegyzésével kapcsolatos előírások:

4.38.1.

A szolgalmi jog bejegyzésével érintett ingatlan:

Hrsz.	Művelési ág	Az ingatlan korlátozással (közcélú használati joggal terhelt) érintett részének nagysága	Terület jelenlegi tulajdonosa, kezelője, a szolgalmi jog kötelezettje
Katymár 053 hrsz.	Kivett árok	Terület kimutatás szerint	Magyar Állam Kezelő: Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság

4.38.2. A vízügyi hatóság közcélú vízvezetési szolgalmi jogot alapít, és elrendeli Madaras Község Önkormányzata (6456 Madaras, Báthori István u. 1.) és Katymár Község Önkormányzata (6455 Katymár, Szt. István király u. 27.) javára és költségére a fenti ingatlanon csapadékvíz bevezetés létesítése, majd üzemeltetése céljából, a benyújtott változási vázrajz és terület kimutatás szerint a vízvezetési szolgalmi jog ingatlan-nyilvántartási bejegyzését az alábbi tartalommal:

A szolgalmi jog jogosultja:

Madaras Község Önkormányzata (6456 Madaras, Báthori István u. 1.) és Katymár Község Önkormányzata (6455 Katymár, Szt. István király u. 27.) és az ő jogán a szennyvíztisztító telep és szennyvízcsatorna hálózat mindenkori üzemeltetője.

4.38.3. A vízvezetési szolgalmi joggal („csapadékvíz bevezetés”) terhelt ingatlan mindenkori tulajdonosára, kezelőjére, használójára (tűrésre kötelezett) vonatkozó kötelezettségek:

- köteles a létesítést tűrni, vagyis hogy az ingatlanán a csapadékvíz bevezetést létesítsék és a vízépítési munkát elvégezzék
- köteles tűrni, hogy a csapadékvíz bevezetés fenntartása érdekében az ingatlanra a jogosult megbízottai, alkalmazottai bejárjanak, valamint az esetlegesen felmerülő fenntartási, karbantartási munkálatokat elvégezzék.
- köteles tűrni, hogy a közcélú használati jogot („csapadékvíz bevezetés”) a vízügyi hatóság jelen határozata alapján az ingatlan-nyilvántartásba bejegyezzék

4.38.4. A vízvezetési szolgalmi jog („csapadékvíz bevezetés”) jogosultja köteles:

- az engedélyezett munkákat kellő kímélettel, az ingatlanok rendeltetésszerű használatának legkisebb sérelme mellett elvégezni,

- az ingatlanban okozott károkat megtéríteni, a terület esetleges értékcsökkenéséből eredő károkért pedig az ingatlan tulajdonosát (kezelőjét) kártalanítani,
- tudomásul venni, hogy az ingatlanon más tevékenységet nem folytathat, további létesítményt nem emelhet.

4.38.5. A csapadékvíz bevezetéssel kapcsolatos közérdekű szolgalmi (használati) jog Madaras Község Önkormányzatát (6456 Madaras, Báthori István u. 1.) és Katymár Község Önkormányzatát (6455 Katymár, Szt. István király u. 27.), illetve az ő jogán a szennyvíz hálózat üzemeltetőjét határozatlan ideig illeti meg.

4.38.6. A vízvezetési szolgalmi joggal (közcélú használati joggal) érintett ingatlanok tulajdonosa, vagyongazdálkodója vagy egyéb jogcímen használója jelen határozat alapján köteles tenni, hogy a csapadékvíz bevezetés létesítője, üzemeltetője, vagy a hatósági ellenőrzésre jogosult személyek az ingatlanra belépjenek, szakfeladataikat ellássák úgy, hogy tevékenységük az ingatlan rendeltetésszerű használatát ne zárja ki, vagy számottevően ne korlátozza.

4.38.7. A közcélú szolgalmi jogot szerző (vízjogi engedélyes) -, a vízvezetési szolgalmi jog ingatlan-nyilvántartási bejegyzésért a szolgalmi joggal érintett ingatlanok után ingatlanonként 6.600 Ft (azaz Hatezer-hatszáz forint) igazgatási szolgáltatási díjat **2018. október 30-ig** befizetni az eljáró ingatlanügyi hatóság részére (Bácsalmási Járási Hivatal Földhivatali Osztály) és a **díj megfizetését igazoló okiratot vagy annak másolatát beküldeni a vízügyi hatósághoz**. A díjfizetési kötelezettség az ingatlanügyi hatóság előirányzat-felhasználási keret számlája javára készpénz-átutalási megbízással vagy átutalással teljesíthető.

Átutalással történő fizetési mód esetén az átutalási megbízáson fel kell tüntetni a külön jogszabályban meghatározott kincstári tranzakciós kódot, valamint az ingatlan fekvése szerinti település nevét és az ingatlanok helyrajzi számait. Készpénz-átutalási megbízással történő fizetés esetén a készpénz átutalási megbízás „Közlemény” rovatában fel kell tüntetni az ingatlan fekvése szerinti település nevét és az ingatlanok helyrajzi számát.

A díj megfizetését igazoló okiratot vagy annak másolatát legkésőbb **2018. október 30-ig** kell beküldeni a vízügyi hatósághoz.

4.38.8. Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatósággal kötött, az ingatlan használatával kapcsolatos kártalanításra vonatkozó megállapodást a vízügyi hatósághoz legkésőbb **2018. november 30-ig** be kell nyújtani.

4.39. A Katymár 024 hrsz-ú ingatlanra vonatkozóan megkötött kártalanítási megállapodást **2018. november 30-ig** benyújtani a vízügyi hatósághoz.

A vízjogi létesítési engedély nem mentesít más szükséges hatósági engedélyek beszerzésének kötelezettsége alól és a megépítendő vízelétesítmények üzemeltetésére nem jogosít.

Egyidejűleg a vízügyi hatóság ügyfél által beküldött nyilatkozat alapján megállapítja, hogy az igazgatási szolgáltatási díj mértéke 647.000 Ft, melyet Engedélyes megfizetett.

A határozat ellen fellebbezésnek helye nincs, az a közléssel véglegessé válik.

A határozat ellen jogszabálysértésre hivatkozva – a Szegedi Közigazgatási és Munkaügyi Bírósághoz címzett (6722 Szeged, Tábor u. 4.) keresettel lehet élni. A keresetlevelet – ha törvény eltérően nem rendelkezik – a vitatott közigazgatási cselekmény közlésétől számított harminc napon belül kell a vitatott cselekményt megvalósító közigazgatási szervhez benyújtani elektronikus úton.

A közigazgatási per illetéke 30.000 Ft.

INDOKOLÁS

Madaras Község Önkormányzata (6456 Madaras, Báthori István u. 1.) és Katymár Község Önkormányzata (6455 Katymár, Szt. István király u. 27.) és amegbízásából akért a Madaras és Katymár települések szennyvíztisztító telepének vízjogi létesítési engedély kiadását.

A kérelmet és mellékleteit, továbbá a rendelkezésre álló iratokat a vízjogi engedélyezési eljárásához szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII.29.) BM rendelet előírásai szerint a vízügyi hatóság ellenőrizte és az alábbiakat állapította meg.

Tárgyi beruházást az egyes ivóvízminőség-javítási, szennyvíz-elvezetési- és tisztítási, valamint hulladékgazdálkodási beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról szóló 272/2017. (IX. 14.) Korm. rendelet kiemelt beruházássá nyilvánította.

A beruházás célja Katymár és Madaras települések közös szennyvíztisztító telepének építése.

A szennyvízcsatorna hálózat létesítésére az önkormányzatok 35300/2172-10/2018.ált. iktatószámú határozattal (véglegessé vált) vízjogi létesítési engedélyt kaptak.

A vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 18. § (4) bekezdés előírja, hogy a szennyvízhálózat létesítésével, bővítésével egyidejűleg gondoskodni kell az összegyűjtött települési szennyvizek megfelelő tisztításáról, elvezetéséről, illetve ártalommentes elhelyezéséről is.

A vízügyi hatóság 2018. május 24-én kiadmányozott, 35300/2514-6/2018.ált. iktatószámú végzésében alaki hiánypótlást írt elő, melyet ügyfél 2018. május 29-én, június 12-én, június 20-án, június 27-én, július 17-én, szeptember 26-án és október 03-án érkezett irataival teljesített.

Ügyfél 2018. május 28-án érkezett nyilatkozata szerint Katymár 050/5 hrsz-ú, szántó művelési ágú ingatlan végleges máscélú hasznosításának engedélyezéséről szóló határozat nem állt a rendelkezésére, az ingatlanügyi hatóságnál az eljárást megindította.

A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 10. § (3) bekezdése szerint a termőföld más célú hasznosításával járó engedélyezési, jóváhagyási vagy tudomásulvételi (a továbbiakban együtt: engedélyezési) eljárásban érdemi döntés a termőföld más célú hasznosításának engedélyezéséről szóló véglegessé vált ingatlanügyi hatósági határozat figyelembevételével hozható. Az ingatlanügyi hatóság határozatának hiánya esetén az eljáró hatóságnak az engedélyezési eljárását fel kell függeszteni.

Fentiek alapján a vízügyi hatóság az eljárást 35300/2514-/2018.ált. iktatószámú végzésével felfüggesztette.

Ügyfél 2018. szeptember 26-án érkezett iratával megküldte az ingatlan végleges máscélú hasznosításának engedélyezéséről szóló véglegessé vált határozatot.

A benyújtott tervdokumentációt a) tervezője, készítette, aki tárgyi vízilétesítmények tervezésére jogosultsággal rendelkezik.

Az önkormányzatok és a közötti meghatalmazásokat a dokumentációhoz, ill. a hiánypótlás során csatolták.

A 2018. szeptember 26-án érkezett dokumentáció szerint az engedélyes Madaras és Katymár községek önkormányzata együtt.

A szennyvíztisztító telep tervezett helye a Katymár 050/5 hrsz-ú, szántó művelési ágú ingatlan. Az ingatlan végleges máscélú hasznosítását a Bácsalmási Járási Hivatal Földhivatali Osztálya 10.229/11/2018. számon engedélyezte, az engedélyt a 2018. szeptember 26-án érkezett hiánypótlási dokumentumok részeként csatolták.

Az ingatlan tulajdonosa a tulajdoni lap szerintAz ingatlan megvásárlására a vízjogi létesítési engedélyezési eljárás során, 2018. szeptember 13-án Katymár Község Önkormányzata és ingatlantulajdonos adásvételi szerződést kötöttek. A szerződést és a tulajdoni lapot, melyen széljegyként már szerepel az adásvétel, a hiánypótlás során csatolták.

A tisztított szennyvíz vezeték és csapadékvíz bevezetés érinti a Katymár 024, 027 és 053 hrsz-ú nem önkormányzati tulajdonú ingatlanokat.

A tisztított szennyvíz vezeték érinti a Katymár 024 hrsz-ú, kivett országos közút művelési ágú ingatlant. Az ingatlan tulajdonosa a Magyar Állam, kezelője a Közlekedésfejlesztési Koordinációs Központ.

A Magyar Közút Nonprofit Zrt. BKK-98/6/2018 számokon közútkezelői hozzájárulását, és ITH-2018/003732 számon tulajdonosi hozzájárulását megadta.

A tisztított szennyvizet a Katymár 027 hrsz-ú –Sándormajori csatornába vezetik a Katymár 024 hrsz-ú úthoz tartozó útarcon keresztül. A szennyvíztisztító telepről elfolyó csapadékvíz bevezetés érinti a Katymár 053 hrsz-ú ingatlant

A Katymár 027 és 053 hrsz-ú ingatlanok tulajdonosa a Magyar Állam, kezelője az Alsó-Dunavölgyi Vízügyi Igazgatóság. Az Igazgatóság vagyonkezelői hozzájárulását 0336-018/2018 számon, objektumazonosítási nyilatkozatát 0336-17/2018.ált. számon megadta.

A jelen engedélyezési eljárás tárgyát képező létesítmények a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (Vgt.) 1. sz. melléklet 26. a) pontja szerint közcélú vízilétesítmények.

A Katymár 024 hrsz-ú, kivett országos közút ingatlant érinti a Katymár felől érkező nyers szennyvíz vezeték. Az ingatlan vezetékekkel érintett részére a vízügyi hatóság – ügyfél kérelmére – 35300/2172-10/2018.ált iktatószámú határozatában közcélú vízvezetési szolgalmi jogot alapított. Ügyfél hiánypótlás során csatolt nyilatkozata szerint a tisztított szennyvíz vezeték és szennyvíz bevezetés a közcélú szolgalmi sávban helyezkedik el, így újabb közcélú

szolgálat alapítása nem szükséges. A kártalanításra vonatkozó megállapodás megkötése folyamatban van, annak benyújtására a vízügyi hatóság előírást tett.

A dokumentációhoz csatolt rajz alapján a tisztított szennyvíz a Katymár 024-hrsz-ú út útarkán keresztül jut a Katymár 027 hrsz-ú kivett csatornába. A Katymár 027 hrsz-ú kivett csatorna ingatlanra (Sándormajori csatorna) a vízügyi hatóság korábbi eljárás során, ügyfél kérelmére 96024-2-21/2014 iktatószámú határozatával közcélú szolgalmi jogot alapított, melyet a tulajdoni lapra bejegyezték.

A hiánypótlás során csatolták a kérelmet a közcélú szolgalmi jog hatóság általi alapítására és a földhivatali záradékolt változási vázrajzot, területkimutatást a Katymár 053 hrsz-ú, kivett árok ingatlanra vonatkozóan, amelyeket az ingatlan nyilvántartási bejegyeztetés céljából készítettek. A kártalanításra vonatkozó megállapodás megkötése folyamatban van, melyet ügyfél a hiánypótlás során igazolt. A megállapodás megküldésére a vízügyi hatóság határidő megjelölésével előírást tett.

A 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 6. § (1) és (4) bekezdése szerint a közcélú vízvezetési szolgálat alapítására irányuló - jogszabályban meghatározott tartalmú - kérelmet a vízjogi létesítési engedélyezési eljárásban kell a hatósághoz benyújtani. A kérelem a vízjogi létesítési engedélyezési eljárásához szükséges mellékletek részét képezi. A 41/2017. (XII.29.) BM rendelet 3. számú mellékletének III. pontja szerint a közcélú szolgalmi jog megállapítására irányuló kérelem esetén csatolni kell:

- a vízvezetési szolgálommal érintett ingatlan általános és részletes helyszínrajzát, a létesítmény megvalósításával és üzemeltetésével összefüggő vízvezetési szolgálat gyakorlásával járó tulajdoni, használati korlátozásokra történő utalást, illetőleg az ingatlan szolgálommal érintett, természetben meghatározott részének megjelölését;
- a tulajdoni, használati korlátozásoknak az ingatlan-nyilvántartásba történő bejegyzéséhez szükséges adatait.

A Vgt. 20. § (1) bekezdése szerint az ingatlan tulajdonosa (használója) köteles tőnni, hogy a vízügyi hatóság határozata alapján a közcélú vízilétesítményt az ingatlanán elhelyezzék és üzemeltessék, illetve az ehhez szükséges vízimunkákat elvégezzék, feltéve, ha az ingatlan rendeltetésszerű használatát nem zárja ki (vízvezetési szolgalmi jog).

A vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1/B § (4) bekezdés b) pontja szerint a létesítőnek (kérelmezőnek) a kérelem részeként igazolnia kell a közcélú vízilétesítmény elhelyezésénél, vízvezetési szolgalmi jog megállapítására irányuló kérelem [Vgtv. 20. § (1) bekezdése] esetén az ingatlan tulajdonosa, állami tulajdon esetén vagyongazdálkodója és a szolgálat alapítását kérő közötti – a korlátozás mértékének megfelelő kártalanításra vonatkozó – megállapodás meglétét, megállapodás hiányában az annak sikertelenségét igazoló nyilatkozatot és az ingatlan tulajdonosa megkeresésének igazolását.

A vízügyi hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 3. § (3) bekezdése szerint „nem szükséges a tulajdonos hozzájárulása, ha a közcélú vízilétesítmény elhelyezéséhez a vízügyi hatóság a külön jogszabály, valamint e rendelet 6. § (1) bekezdése szerint vízvezetési szolgálmat alapított.”

Az előbbiekre tekintettel a rendelkező rész 4.38. pontjában meghatározott ingatlanra a vízügyi hatóság a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Bácsalmási Járási Hivatal Földhivatali Osztálynál az önkormányzatok javára és költségére a vízvezetési szolgalmi jog („csapadékvíz bevezetés”) ingatlan-nyilvántartási bejegyzését - a 4.38. pontban részletezett adatok szerint - elrendelte. A szolgalmi jog ingatlan nyilvántartásba történő bejegyeztetéséről a vízügyi hatóság

az ingatlan-nyilvántartásról szóló 1997. évi CXLI. törvény végrehajtásáról szóló 109/1999. (XII. 29.) FVM rendelet 13. §. értelmében rendelkezett.

A földhivatali bejegyzés költségeit a szolgalmi jog jogosultja viseli a 2010. évi CLIII. Tv. 26. §-a által módosított 1996. évi LXXXV. Törvény (a továbbiakban: Díjtörvény) 32/E § (1) bekezdés a) pontja alapján.

A 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 8. § (5) és 17. § (1) bekezdései értelmében a kártalanítás, mint polgári jogi igény, megállapodás hiányában a polgári jogi ügyekben eljáró bíróság hatáskörébe tartozik. A kártalanítási igény elbírálása a közigazgatási hatósági eljárás lefolytatásának és a határozathozatalnak nem akadály.

A földhivatali törlés költségeit engedélyes viseli a 2010. évi CLIII. Tv. 26. §-a által módosított 1996. évi LXXXV. Törvény (a továbbiakban: Díjtörvény) 32/E § (1) bekezdés b) pontja alapján.

A Díjtörvény 32/A § (1) bekezdése és 32/E § (1) bekezdése a) pontja alapján az ingatlan-nyilvántartási eljárásért a változással érintett ingatlanonként 6600,-Ft összegű díjat kell fizetni az illetékes földhivatal részére. Ha a megkeresést előterjesztő és a bejegyzés által jogot szerző illetve a jogosult nem azonos, a díjat a 32/E § (1) bek. a) pontja alapján annak kell megfizetni, aki a bejegyzés által jogot szerez, illetve jogosulttá válik. A Díjtörvény 32/E § (3) bekezdése szerint ha a megkeresést előterjesztő és a díj megfizetésére kötelezett nem azonos, a megkeresést előterjesztő (jelen esetben a vízügyi hatóság) - amennyiben a díj megfizetésére kötelezett a díj megfizetését nála igazolta - a díj megfizetését igazoló okiratot, vagy annak másolatát a megkeresésével együtt továbbítja az eljáró ingatlanügyi hatóságnak.

A fentiek alapján a vízügyi hatóság - mint a közcélú szolgalmi jogot szerző engedélyesnek -, előírta a vízvezetési szolgalmi jog bejegyzéséért a szolgalmi joggal érintett ingatlanok után ingatlanonként a 6.600 Ft igazgatási szolgáltatási díj befizetését az eljáró ingatlanügyi hatóság részére (Bácsalmási Járási Hivatal Földhivatali Osztály) amit a vízügyi hatóság felé igazolnia kell. A díjfizetési kötelezettség a Díjtörvény 32/E §. (8) bekezdése alapján az ingatlanügyi hatóság előirányzat-felhasználási keret számlája javára átutalással teljesíthető.

A Bajavíz Kft., mint leendő üzemeltető nyilatkozatait a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 111. § (5a) bekezdése alapján a tervekhez csatolták.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban Khvkr.) 3. számú mellékletének 103. pontja értelmében a szennyvízvezeték létesítése a környezetvédelmi hatóság előzetes vizsgálatban hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálatra kötelezett tevékenység. Az önkormányzatok a környezetvédelmi hatóságnál 2013. évben a szennyvízvezeték hálózat előzetes vizsgálati eljárásával együtt kezdeményezték a szennyvíztisztító telep előzetes vizsgálati eljárását is.

Az előzetes vizsgálati eljárást a környezetvédelmi hatóság lefolytatta, az eljárást lezáró 96014-1-24/2013 számú határozatban a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy a tervezett tevékenység nem gyakorol jelentős környezeti hatást, ennek alapján nem kell környezeti hatástanulmányt készíteni. A környezetvédelmi hatóság BK-05/KTF/03179-2/2018. számú nyilatkozata szerint újabb előzetes vizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.

A tevékenység a felszíni vizek védelméről szóló 220/2004. (VII.21.) Korm. rendelet (Fvr.) 2. § b) pontja alapján az Fvr. hatálya alá tartozik és az Fvr. 5.§ (2) és 25.§ (1) bekezdése értelmében engedélyköteles tevékenység.

A tisztított szennyvíz befogadóba történő bevezetése "felszíni vízbe való közvetlen bevezetés"-nek minősül az Fvr. 3. § 21. pont alapján, mivel a kibocsátott szennyvizet további tisztítás nélkül vezetik a befogadóba (Sándormajori csatorna).

Az előzetes vizsgálati eljárást lezáró 96014-1-24/2013 számú határozat szerint a környezetvédelmi hatósághoz az előzetes vizsgálati eljárás során benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy az elsődleges befogadó Sándormajori-csatorna vízhozamai csak a téli olvadást követő belvizes időszakban tölt be hígító szerepet, szinte egész évben a csatornában szikkasztás történik, valamint a csatorna jelenetős nád állománya miatt párologtatás.

A csatorna csak átmenetet képez a másodlagos befogadó felé.

A Sándormajori-csatorna környezetében csak a szikkasztásból eredő szennyezéssel lehet számolni, lényegében felszíni vizet érő terhelés nincs, az csak a belvizes márciusi időszakban feltételezhető. A másodlagos befogadó a Kígyós-főcsatorna. Az előzetes vizsgálati eljárás során benyújtott dokumentációban meghatározták azokat az egyedi kibocsátási paramétereket, amelyek mellett biztosított, hogy sem a másodlagos befogadó, a Kígyós-főcsatorna minőségi állapota nem romlik, sem az elsődleges befogadó, a Sándormajori csatorna alatti felszín alatti víz nem szennyeződik.

A jelenlegi vízjogi létesítési engedélyezési eljárásban, a hiánypótlás során benyújtott dokumentációban is vizsgálták a kibocsátás felszíni és felszín alatti vízre gyakorolt hatását, modell számításokkal. A tervezési alapértékek az előzetes vizsgálati eljárás során meghatározott egyedi, időszakos vízfolyás befogadóra vonatkozó értékeknél egyes komponensek (öN, öP, ammónia-ammónium-N) esetében szigorúbb kibocsátási határértékek. A dokumentáció megállapítja, hogy amennyiben a Sándormajori csatornában a tisztított szennyvíz nem szikkadna el, és bekerülne a Kígyós-főcsatornába, a betorkollástól maximálisan 3,27 km távolságra alakulna ki oxigénhiány, azaz a minimális oxigénkoncentráció, ahonnan az állandó vízjárású befogadó vízminősége folyamatosan javulna.

A dokumentáció megállapítja, hogy a tervezett szennyvízelvezetésnek a felszíni vizek vonatkozásában várhatóan nem lesz határon túlnyúló negatív hatása, tekintettel arra, hogy az elsődleges befogadó Sándormajori-csatorna betorkollástól a Kígyós-főcsatorna mintegy 12,231 km távolságra lép át az országhatáron.

A felszín alatti víz szempontjából a dokumentáció megállapítja, hogy a számított elméleti hatásterület csak a Sándormajori csatorna mentére korlátozódik, azaz országhatáron átnyúló környezeti hatással nem kell számolni.

Engedélyes az előzetes vizsgálati eljárás során elvégezte a befogadó felszíni víz terhelhetőségének vizsgálatát (Kígyós-főcsatorna), a laboratóriumi vizsgálati eredmények alapján a vízminőség több komponens esetében is meghaladja a felszíni víz vízszennyezettségi határértékeiről és azok alkalmazásának szabályairól szóló 10/2010. (VIII. 18.) VM rendelet mellékletében előírt határértékeket. A vízügyi hatóság előírást tett a felszíni víz vizsgálatára a próbaüzem során is.

Az 1156/2016. (III.21.) Kormány határozattal kihirdetett Magyarország felülvizsgált vízgyűjtő-gazdálkodási tervében foglaltak szerint környezeti célkitűzésként szerepel a jó potenciál elérése és megőrzése, ennek érdekében a szennyvíztisztítás megoldására vonatkozó intézkedéseket kell tenni.

A felszíni víz vízszennyezettségi határértékeiről és azok alkalmazásának szabályairól szóló 10/2010. (VIII. 18.) VM rendelet melléklete a felszíni víz jó állapotának eléréséhez és megőrzéséhez vízszennyezettségi határértéket állapít meg.

A Fvr. 4. § (1) bekezdése szerint a felszíni víztest jó állapotának eléréséhez és fenntartásához a vízhasználó (ide értve a kibocsátót is) köteles hozzájárulni. A Fvr. 9. § (3) bekezdése értelmében a felszíni víz jó állapotának elérése érdekében a vízszennyező anyagok tekintetében megállapított környezeti célkitűzéseket, valamint a környezetminőségi és vízminőségi határértékeket a létesítmény tervezésénél figyelembe kell venni és a megvalósítás, valamint a működés során be kell tartani.

A Fvr. 9. § (1) bek. alapján a kibocsátó köteles a szennyvizet az engedélyben előírt kibocsátási határértékekre megtisztítani.

A tisztított szennyvízre tervezett értékek egyes komponensekre (összes nitrogén, összes foszfor, ammónia-ammónium nitrogén) a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet (KvVM r.) 5. számú mellékletben szereplő egyedi határértékek, az időszakos vízfolyás befogadóra megállapított területi határértékeknél szigorúbb határértékeknek felel meg, a többi komponens (dikromátos oxigénfogyasztás, biokémiai oxigénigény, szervesoldószer extrakt) esetében megegyezik a 2.számú mellékletben szereplő időszakos vízfolyás befogadóra megállapított területi határértékekkel.

A vízügyi hatóság - a tervező által meghatározott kibocsátási paraméterekkel összhangban - a kibocsátási határértékeket a Fvr. 18.§ (2), 19. § és 19./A § bekezdése figyelembevételével KvVM r. alapján határozta meg az 5. számú mellékletben szereplő egyedi határértékek és a 2. számú mellékletben szereplő időszakos vízfolyás befogadóra megállapított területi határértékek figyelembe vételével.

A Fvr. 19. § (1) b) pontja kimondja, hogy a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló miniszteri rendeletben meghatározott technológiai és területi határértéktől a vízvédelmi hatóság eltérhet, egyedi határértékeket állapíthat meg. Az egyedi határérték megállapítása során figyelembe kell venni a befogadó terhelhetőségét, a jó kémiai és ökológiai állapot megőrzésének, szükség szerinti elérésének szempontjait.

Fentiek alapján a hatóság vízvédelmi érdekek miatt, illetve a kémiai és ökológiai potenciál elérésére, javítására illetve mivel a benyújtott dokumentáció szerint – a tervezett tisztítási technológia a fenti határértékekre való tisztításra alkalmas a Fvr. 19. § -a alapján a KvVM r. 5. számú melléklete szerint hivatalból – az időszakos vízfolyásra vonatkozó határértékeknél - szigorúbb egyedi határértéket állapított meg összes nitrogén, összes foszfor, ammónia-ammónium nitrogén komponensekre, melyek megegyeznek a tervezési alapadatokkal.

A Fvr. 19. § (3) bekezdés b) pontja alapján nem lehet enyhébb határértéket megállapítani a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló miniszteri rendeletben meghatározott, települések szennyvízelvezetésére és -tisztítására vonatkozó technológiai határértékeknél a 2000 LE feletti terhelési kapacitású települési szennyvíztisztító telepek esetében. Ezért a vízvédelmi hatóság összes lebegőanyag komponensre egyedi határértéket állapított meg, mely szintén megegyezik a tervezési alapadattal.

A 72/1996. (V. 22.) Korm. rend. 3. § (9) bekezdése alapján a vízügyi hatóság próbaüzemet írt elő. A rendelet szerint a próbaüzem időtartama nem hosszabbítható meg és a próbaüzem időtartamát úgy kell megválasztani, hogy a szennyvíztisztító telep rendeltetésszerű használata minden körülmények között igazolt legyen.

Az Fvr. 26. § (3) bekezdés előírása szerint: új létesítmények esetén a kibocsátó a próbaüzem lezárásáig akkreditált laboratórium által végzett - a próbaüzem elindítását követően minimum négy alkalommal azonos időközönként vett - mérési eredményekkel köteles igazolni, hogy az engedélyben előírt határértéket tartósan és folyamatosan betartja.

Amennyiben a kibocsátó az előírt kibocsátási határértékek betartását a próbaüzem alatt nem tudja bizonyítani, szükség lehet további technológiai fokozatok beépítésére a szennyvíz befogadóba vezetése előtt.

A tisztított szennyvíz befogadója a Sándormajori csatorna időszakos vízfolyás. A megállapítást a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm rendelet (FAV Kr.). 3. § 17. pontjára alapozzuk.

A tervezett befogadó időszakos vízfolyás, így a szennyező anyag felszín alatti vízbe történő közvetett bevezetése (FAVKr.) 13. § (1) bekezdés c) pontja értelmében engedélyköteles tevékenység. A tervező csatolta a FAVKr. 4. sz. melléklete szerinti engedélykérelmet.

A FAV. Kr. 10. § (8) bekezdése szerint időszakos vízfolyásba történő bevezetés esetén a FAV Kr.-ben és a Fvr.-ben foglaltakat egyidejűleg kell alkalmazni.

A FAV Kr. alapján

- *engedélyköteles tevékenység:*

tisztított szennyvíz időszakos vízfolyásba történő bevezetése

- *engedélyköteles tevékenység folytatásának helye:*

a Katymár 050/50 hrsz-ú ingatlanon lévő szennyvíztisztító telep által szennyezőanyagokat tartalmazó szennyvíz Sándormajori csatornába való bevezetése.

- *engedélyköteles tevékenység folytatásának módja:*

tisztított szennyvíz folyamatos, közvetlen bevezetése a befogadóba.

- *mennyiségi adatok:*

Maximálisan 420 m³ /nap tisztított szennyvíz keletkezik. A tisztított szennyvízben található szennyező anyagok a FAV. Kr. 1. sz. melléklete szerint: ammónia és nitritek, az eutrofizációt elősegítő anyagok : nitrátok és foszfátok, a felszín alatti víz ízét és szagát rontó anyagok, az oxigénháztartásra kedvezőtlen hatással lévő anyagok.

- *szennyező anyagok koncentrációjára vonatkozó követelmény:*

A szennyvíz tisztítását olyan határfokkal kell végezni, hogy a befogadóba bevezetett szennyvíz minősége nem eredményezheti tartósan a felszín alatti víz 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet mellékletében rögzített (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát. Erre vonatkozóan a hatóság előírást tett.

A FAV Kr. 13. § (5) bekezdés által előírt elővizsgálat elvégzése megtörtént az előzetes vizsgálati eljárás során.. A tervezett bevezetés közelében létesített 6 db furatból 2013. szeptember 02-án talajvíz mintavételezés történt. A mintavételezést és a vizsgálatokat a

.....
A laboratóriumi vizsgálatok során a furatokból vett talajvízmintában egy furatban a szulfár koncentráció meghaladta a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 2. számú mellékletében meghatározott (B) szennyezettségi határértéket., a többi 5 furatban egy komponens koncentrációja sem volt határérték feletti.

- *környezetvédelmi megelőző intézkedések:*

Monitoring kutak létesítése, talajvíz vizsgálatok elvégzése.

A FAV Kr. 8. § b) pontja alapján a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében a tevékenység csak ellenőrzött körülmények között történhet, beleértve a monitoring kialakítását, működtetését, és az adatszolgáltatást.

A tisztított szennyvíz befogadóra gyakorolt hatásának nyomonkövetése érdekében a vízügyi hatóság 2 db monitoring kút létesítését - a tisztított szennyvíz Sándormajori csatornába történő bevezetése alatt és felett - a FAV Kr. 8.§ b) pontja alapján, az üzemeltetés feltételeként elrendelte.

A FAVI-ENG adatszolgáltatás (alapbejelentés) teljesítési kötelezettséget a FAV Kr. 16. § (6) bek. a) pontja és 35/A. §-a, valamint a 18/2007. (V.10.) KvVM rendelet 1.§ (1) bek. a) pontja írja elő.

A FAVI-MIR elektronikus adatszolgáltatást a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer adatszolgáltatásáról szóló 18/2007. (V. 10.) KvVM rendelet 3.§ és 4. §-a, és a FAV Kr. 35.§ (1) bekezdés c) pontja és 35/A –D §-ai írják elő.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (Kvt.) 66/A. § (1) bekezdése és a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet 10. § (3a) bekezdése alapján a környezethasználattal járó tevékenység engedélyezésére irányuló hatósági eljárásban, azaz jelen vízjogi engedélyezési eljárásban a környezetvédelmi szempontok részét képező vízvédelmi szempontok érvényesülését vízvédelmi hatósági jogkörben szakkérdésként megvizsgáltam.

A fentiek értelmében jelen vízjogi létesítési engedélyezési eljárásban a Kvt. általános rendelkezésein túl a vízvédelmi szempontok érvényesülése érdekében a vízügyi, vízvédelmi hatóság szakkérdésként vizsgálta a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben, a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben, és a Magyarország felülvizsgált, 2015. évi vízgyűjtő-gazdálkodási tervéről (a továbbiakban: VGT2) szóló 1155/2016. (III. 31.) Korm. határozatban foglaltaknak való megfelelést.

A vízügyi hatóság az e-építési napló vezetésével kapcsolatos kötelezettséget az építőipari kivitelezési tevékenységről szóló 191/2009. (IX. 15.) Korm. rendelet (Éktr.) 5. § (5), 24. § (1), (4), valamint a 42. § (7) bekezdései alapján írta elő.

Felhívom az engedélyes figyelmét, hogy a vízügyi hatóság a megnyitott építési naplóba, ellenőrzései során bejegyzést tehet, az Éktr. 27.§. (1) c) bekezdése alapján.

A vízügyi hatóság a 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 5. § (3a) bekezdése alapján előírta, hogy ha a vízilétesítmény a vízjogi létesítési engedélyben meghatározott területen, de a vízjogi létesítési engedélytől eltérően valósul meg, akkor – a vízjogi létesítési engedély módosítása vagy fennmaradási engedély megszerzésének előírása nélkül – a vízügyi hatóság mérlegelése alapján vízjogi üzemeltetési engedély adható, ha a kérelem tartalmazza a megvalósított vízilétesítménynek a létesítésre vonatkozó vízgazdálkodási, környezetvédelmi, műszaki jogszabályoknak és hatósági előírásoknak történő megfelelésére vonatkozó tervezői nyilatkozatot és a ténylegesen megvalósult állapotot rögzítő tervdokumentációt.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdése kimondja, hogy törvény vagy a szakhatóságok kijelöléséről szóló kormányrendelet közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján az ügyben érdemi döntésre jogosult hatóság számára előírhatja, hogy az ott meghatározott szakkérdésben és határidőben más hatóság (a továbbiakban: szakhatóság) kötelező állásfoglalását kell beszereznie.

A hatóság a döntése meghozatalánál az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 16. táblázat alapján az alábbi szakhatóságokat vonta be az eljárásba.

A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Bajai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya a **BK-01/NEO/01138-2/2018** számú szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta, indoklása:

„Madaras Község Önkormányzat (6456 Madaras, Báthori István u.1) kérelmére indult vízjogi létesítési engedélyezési eljárásban a Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6500 Baja, Bajcsy-Zsilinszky u. 10.) megkereste hatóságomat szakhatósági állásfoglalás kiadása érdekében a vízügyi hatóság az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016.évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr. 55.§-a, valamint az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm.r.) 1. számú melléklet, 16. táblázat 6. pontja alapján.

A kérelmező az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (I. 30) EüM rendeletben meghatározott mértékű igazgatási szolgáltatási díjat befizette.

A megkeresés alapján Madaras Község Önkormányzata kérte a Katymár 050/5 hrsz-ú ingatlanon tervezett Madaras-Katymár települések közös szennyvíztisztító telep vízjogi létesítési engedélyének kiadását. A projekt uniós támogatással valósul meg, emiatt nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházás. Madaras és Katymár településeken jelenleg nincs szennyvízcsatorna hálózat, mely a vízhasználatból eredő szennyvizet összegyűjtené. A keletkező szennyvizeket közműpótló műtárgyakban helyezik el, melyeknek műszaki állapota nem megfelelő, a szennyvíz talajba történő szivárgásának, s ezáltal a talajvíz elszennyezésének veszélye folyamatosan fennáll. A szennyvíz tisztítását egy N-és P- eltávolítására képes eleveniszapos biológiai tisztítómű fogja végezni. A biológiai tisztítás és fázissztérválasztás kiegészül előmechanikai fokozattal, harmadlagos tisztításként utószűrővel, iszapvíztelenítő vonallal és biztosított a vegyszeres fertőtlenítés lehetősége is. A tisztított szennyvíz elsődleges befogadója a Sándormajori-csatorna 3+357 cskm szelvénye, másodlagos befogadója pedig a Kígyós-főcsatorna. A beépítés 2735 m² területet vesz igénybe, ehhez még kb. 200 m², kerítésen kívül eső bekötőút építése szükséges.

A megküldött dokumentumok áttanulmányozása során megállapítottam, hogy a szennyvíztisztító létesítésére vonatkozóan, közegészségügyi szempontból kifogásolható hiányosságról, tényezőről nincs tudomásom.

A tisztított szennyvíz folyamatos fertőtlenítésére nincs szükség, de gondoskodni kell a fertőtlenítés időszakos (szükség szerinti) lehetőségéről, oly módon, hogy a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII.25.) KvVM rendelet 2. sz. melléklet 18. pontjában előírt Coliform számot a befogadóra vonatkozóan teljesítenie kell. (Coliform szám: 10i/cm³)

A fentiek alapján a vízjogi létesítési engedély kiadásához a rendelkező részben előírt feltételekkel hozzájárultam. Szakhatósági állásfoglalásom kialakításában a felszín alatti vizek minőségének védelméről szóló 219/2004.(VII.21.) Korm., az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997.(XII.20.) Korm, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18)

Korm., a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet, a települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendelet 4. § (2) bekezdés, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény előírásait, az építési munkahelyeken és az építési folyamatok során megvalósítandó minimális munkavédelmi követelményekről szóló 4/2002. (II. 20.) SZCSM–EüM együttes rendeletben foglaltak előírásait vettem figyelembe.

Döntésemet a hivatkozott jogszabályhely alapján hoztam.

Döntésem elleni önálló jogorvoslati lehetőséget az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 55.§ (4) bekezdésében foglaltak alapján zártam ki, valamint e joghelyre hivatkozással adtam tájékoztatást a jogorvoslati lehetőségről, figyelemmel az Ákr. 112.§-ában foglaltakra is.

Hatóságom hatáskörét az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017.(XII.29) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm.r.) 1. számú melléklet, 16. táblázat 5. pontja alapján, a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm r.) 7. § (1) bekezdése és 13.§ (1) bekezdése, illetékességét az Ákr. 16.§ (1) bekezdés a) pontja, a Korm. r. 5 §-a és a 2. számú melléklete, valamint a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III.30.) Korm. rendelet 2. § (4)-(5) bekezdései és 1. számú melléklete határozza meg.”

A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály BK-05/KTF/02978-2/2018 számon szakhatósági hozzájárulását kikötés nélkül megadta, melynek indoklása:

„A Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály, mint engedélyező hatóság, 2018. május 23. napján érkezett 35300/2514-5/2018.ált. számú megkeresésében a környezetvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte a Madaras Község Önkormányzata (6456 Madaras, Báthori István u. 1.) és Katymár Község Önkormányzata (6455 Katymár, Szt. István király u. 27.) részére Madaras és Katymár települések közös szennyvíztisztító telepének vízjogi létesítési engedélyének kiadásához.

A rendelkezésre álló adatok alapján hatóságunk a következőket állapította meg:

Hatóságunk hatáskörét az eljárásban az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1 mellékletének 16. Vízügyi és Vízvédelmi ügyek 9. és 10. pontja, illetékességét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. Korm. rendelet (III. 30.) 8. § (1) bekezdése állapítja meg.

Jelen eljárást korábban megelőzte a környezetvédelmi hatóság által lefolytatott előzetes vizsgálati eljárás (lezáró határozat száma: 96.014-1-24/2013.), tárgyi tevékenység besorolható a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 3. számú mellékletben (a környezetvédelmi hatóság előzetes vizsgálatban hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálatra kötelezett tevékenységek) szereplő tevékenységek közé.

Fentiek értelmében, tárgyi tevékenység esetében újabb előzetes vizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges, a tevékenység nem környezeti hatásvizsgálat, nem egységes környezethasználati engedély köteles, illetve nem adatlap köteles, a Rendelet 13. sz. melléklete szerinti környezeti hatások jelentőségének vizsgálatához kapcsolódó adatlap benyújtása nem indokolt.

A tárgyi külterületi ingatlanok országos jelentőségű védett természeti területnek és Natura 2000 területnek nem részei, a vízjogi üzemeltetési engedély módosítása táj- és természetvédelmi érdekeket nem sért.

Hatóságunk a szakhatósági állásfoglalást az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. mellékletének 16. Vízügyi és Vízvédelmi ügyek 9. és 10. pontja, és az Ákr.) 55. § (1) bekezdésére figyelemmel adta ki.

A szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal élni az Ákr.) 116. § (1) bekezdése alapján csak az I. fokú határozat, illetve az I. fokú eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezésben lehet. A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr.) 116. § (4) bekezdése zárja ki."

A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és talajvédelmi főosztály a **BK-05/NTO/04623-6/2018** szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta, indoklása:

„Tisztelt Címzett fenti hivatkozási számú levelében, szakhatósági állásfoglalás iránti kérelemmel kereste meg a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági Növény- és Talajvédelmi Főosztály, Növény és Talajvédelmi Osztályát, mint elsőfokú talajvédelmi hatóságot. Szervezeti egységünk a megkeresésben szereplő termőföldeket is érintő vízjogi létesítési engedély kiadásához állásfoglalását a rendelkező részben írt feltételekkel megadja.

Az engedélyes a szakhatósági eljárási díjat megfizette.

A jogorvoslatra vonatkozó tájékoztatást az Ákr. 112. § és 116. § (3) bekezdése alapján adtam.

Talajvédelmi hatóságként a megyei kormányhivatal jogkörét és illetékességét a 383/2016. (XII. 2.) Kormány rendelet 13. § f) pontja, valamint a 14. § (4) bekezdése állapítja meg.

A talajvédelmi hatóság álláspontjának kialakítása a 223/2014. (IX. 4.) Kormány rendelet 11. § (1) bekezdés c) pontján túl, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 55. § (1) bekezdés alapján történt."

Az eljárás során közreműködő szakhatóságok állásfoglalását és indokolását az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján foglalta határozatába a vízügyi hatóság.

Az Ákr. 55. § (4) bekezdése értelmében a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Az **Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóságot**, mint a felszíni és a felszín alatti vizek vagyongazdálkodóját, mint ügyfelet a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28/D. § (1) bekezdése, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.). 10. § (1) bekezdés és a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1./A. § (1) bekezdése szerint a vízügyi hatóság az eljárás megindításáról értesítette.

Az Alsó- Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság 0336-023/2018 iktatószámú ügyféli nyilatkozatában - a 4.21. pontban foglaltak figyelembevételével - az engedély kiadása ellen kifogást nem emelt. Ügyfél részére vagyongazdálkodói hozzájárulását 0336-018/2018 iktatószámon megadta, mely az alábbi.

„Vagyongazdálkodói hozzájárulás

Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság, mint a felszíni- és felszín alatti vizek víztartó képződményeinek és vízkészletének vagyongazdálkodója, - a

által 2018. április 12-én benyújtott kérelmére — Madaras Község Önkormányzata" (6456

Madaras, Báthori I. utca 1.) részére vagyonkezelői hozzájárulást ad Madaras és Katymár települések közös szennyvíztisztító telepének vízjogi létesítési engedélyezésére az alábbi feltételekkel.

1. *Érintett ingatlanok, felszín alatti víz víztartó képződménye:*

A tervezett szennyvíztisztító telep Katymár 050/5 hrsz. alatti külterületen, az sp.2.16.1 Kígyós-vízgyűjtő sekély porózus víztest területén épül.

2. *Műszaki adatok*

2.1. *Szennyvíztisztítás:*

A tervezett szennyvíztisztító telep Katymár 050/5 hrsz. alatti külterületen kerül elhelyezésre.

A szennyvíztisztító telep tervezett kapacitása:

biológiai kapacitás: 5026 LE

hidraulikai kapacitás: 420 m³/d

melyből NKÖHSZ: 16 m³/d

Tervezett tisztítás technológia: szakaszos üzemű, eleveniszapos biológiai SBR tisztítás, biológiai nitrogén és foszfor eltávolítással.

Tervezett főbb létesítmények: kézi rács és NKÖHSZ fogadó akna, kombinált gépi rács és homokfogó berendezés, kiegyenlítő medence, biológiai tisztítóegység, utókiegyenlítő, dobszűrő, iszapsűrítő, iszapvíztelenítő, fertőtlenítő medence, havária tározó.

A tisztított szennyvíz bevezetését az igazgatóság vagyonkezelésében lévő Katymár 027 hrsz.-ú ingatlanon lévő Sándormajori-csatorna 3+352 cskm szelvényébe kívánják megoldani. A bevezetés részsűjében 10 cm homokos kavics ágyazatra 20 cm vastagságú vasalt betonburkolat kerül, melyet 6,0 m hosszúságban és 1,32 m szélességben terveznek kialakítani. A bevezetésnél lévő árok burkolata 20 cm homokos kavics ágyazat 15 cm betonlap és 40x40x6 cm betonlap burkolattal terveznek kialakítani 6 m hosszúságban, 1,81 m szélességben, míg a csatorna burkolatának rétegrendje megegyezik az árokburkolattal, hossza 1,46 m, szélessége 2,39 m. Másodlagos befogadója pedig a Kígyós-főcsatorna.

A telepre hulló csapadékvizek összegyűjtésére burkolatlan nyílt árokrendszer kerül kialakításra, amely végén egy D 200 KG-PVC csövön keresztül jut az összegyűjtött csapadékvíz a befogadóba, az ADUVIZIG vagyonkezelésében lévő Katymár 053 hrsz.-ú árokba, a Sándormajori-csatorna II. mellékágba (0+004 cskm). A bevezetés helyének EOY. koordinátái: Y= 664984.8 X=77976.6. A bevezetés helyén a tervezett mederburkolat kialakítása: 15 cm vastagságú homokos kavics ágyazatra 40x40x10 betonlap, mely a befolyás alatti és feletti szakaszon 3-3 m szélességben kerül kialakításra.

2.2. *Tájékoztatásul közöljük, hogy a tervezett beruházással érintett területek környezetében található' talajvízadó földtani képződményei a Vízgyűjtő gazdálkodási Terv (VGT2) szerint az sp.2.16.1 Kígyós-vízgyűjtő sekély porózus víztest részét képezik, mely a Vízgyűjtő-gazdálkodási Terv állapotértékelése alapján kémiai szempontból - a víztest területén jelen lévő diffúz nitrát szennyezés miatt - gyenge minősítést kapott.*

3. *Vonatkozó általános jogszabályi alapok*

- Az állami vagyonról szóló 2007. évi VI. törvény*
- A nemzeti vagyonról szóló 2011. évi VI. törvény*
- A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény*
- 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról*
- 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról*

4. *Betartandó előírások:*

Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság az elfolyó szennyvíz minőségének ellenőrzése céljából folyamatos online mérőrendszer beépítését tartja szükségesnek legalább ammónium, kémiai oxigénigény és összes lebegőanyag (vagy zavarosság) komponensekre.

A szennyvíztelep próbaüzeme során az elfolyó tisztított szennyvíz rendszeres mérésével kell igazolni, hogy a telep képes folyamatosan és megbízhatóan betartani a számára előírt kibocsátási határértékeket.

Az üzemeltetési engedély kiadásához az ADUVIZIG csak akkor fog hozzájárulni, ha a telep rendelkezik olyan havária tervvel, mely rendelkezik a nem megfelelő minőségű (nem megfelelően tisztított) szennyvíz befogadóba való bevezetése esetén alkalmazandó eljárásról is.

Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság szükségesnek tartja, hogy a szennyvíztisztító telep jövőbeni-önellenőrzése során azon időszakokban, amikor a bevezetett szennyvíz eléri a Kígyós-főcsatornát, a másodlagos befogadó kerüljön vizsgálatra a Sándormajori-csatorna betorkolása felett és alatt.

A VGT2 az EU Víz Keretirányelvével összhangban a vizek jó állapotának elérését és megtartását tűzte ki környezeti célállapotként. A felszín alatti víztest állapotromlásának elkerülése érdekében a kivitelezés során kerülni kell a felszín alatti vizek veszélyeztetését, törekedni kell a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. Rendelet célkitűzéseinek elérésére és a rendeletben foglalt előírások betartására.

A 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet értelmében a csatorna mentén mindenhol biztosítani szükséges a jogszabályban előírt 3,0 m-es parti sávon a fenntartógépek szabad közlekedésének lehetőségét.

A kivitelezés során figyelembe kell venni a 147/2010. (IV. 29.) Korm. Rendeletben foglaltakat.

A 147/2010. (IV.29;) Korm. rendelet 57. § (2) bekezdésében foglaltak szerint: "A belvízcsatornákat érintő munkák megkezdése előtt a kivitelező köteles a munkakezdést bejelenteni a belvízcsatorna tulajdonosának, illetve kezelőjének. A belvízcsatornákat érintő munkákat a kivitelező a belvízcsatorna kezelőjének ellenőrzése mellett köteles elvégezni." A rendelet értelmében a kivitelezési munkálatok csak igazgatóságunk szakfelügyelete mellett végezhetők. A felügyelet várható időtartama 2 mérnöknap. Az igazgatóságunk kezelésében lévő területet érintő kivitelezési munkálatok csak a szakfelügyeletre vonatkozó megállapodás megkötése után kezdhethők meg.

A kivitelezési munkák megkezdése előtt 8 nappal értesíteni kell az igazgatóságot.

A szennyvíztisztító telep üzemeltetése során a tisztított szennyvíz Sándormajori-csatornába történő bevezetésének egyik feltétele, hogy a szennyvíztisztító telep üzemeltetője a tisztított szennyvíz befogadásából adódó fenntartási többletköltség megtérítésére vonatkozó érvényes - a befogadó kezelőjével megkötött - megállapodással rendelkezzen.

A tisztított szennyvíz bevezetés alatti 10,0 m-es szakaszon, továbbá a csapadékvíz bevezetés alatti és feletti 3-3 m-es szakaszon a meder rézsűjének és partjának karbantartását (növényzet kaszálása, hulladék összegyűjtése) a burkolattal ellátott mederrész karbantartását, szükség szerinti javítását valamint az esetleges en erodálódó meder illetve rézsű helyreállítását a szennyvíztisztító telep tulajdonosának vagy üzemeltetőjének kell elvégezni.

A szennyvíztisztító üzemeltetése során a csatorna medrében esetlegesen kialakuló kedvezőtlen változásokat a jogszerű állapotnak megfelelően a szennyvíztisztító telep üzemeltetőjének kell helyreállítani.

A tervezés és kivitelezés további szakaszaiban igazgatóságunk részt kíván venni.

5. Jelen hozzájárulás a kiadás dátumától számított 2 évig érvényes.

6. Vagyonkezelő jelen hozzájárulását kizárólag a részére megküldött dokumentumokba foglaltak alapján, és azokhoz képest változatlan műszaki adattartalom mellett, Madaras és

Katymár települések közös szennyvíztisztító telepének vízjogi létesítési engedélyezéséhez adja meg.

A vagyongazdálkodási hozzájárulás önmagában munkavégzésre nem jogosít, és nem mentesít az egyéb hozzájárulások, továbbá engedélyek beszerzése, az azokban, valamint a jogszabályokban foglaltak betartása alól!

A tervezéssel/kivitelezéssel kapcsolatos költségek sem most, sem később semmilyen jogcímen nem követelhetők a Magyar Államtól vagy az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóságtól.”

A **Bajavíz Kft.-t**, a közcsatorna hálózat és szennyvíztisztító telep leendő üzemeltetőjét, a tulajdonos Madaras Község Önkormányzatát és Katymár Község Önkormányzatát, mint ügyfelet a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28/D. § (1) bekezdése, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.). 10. § (1) bekezdése és a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1./A. § (1) bekezdése szerint a vízügyi hatóság az eljárás megindításáról értesítette. Ügyfelek a határozat kiadásáig nyilatkozatot nem tettek.

A benyújtott kérelem és engedélyezési tervdokumentáció, az ADUVIZIG a vagyongazdálkodási nyilatkozata valamint a szakhatósági hozzájárulások felülvizsgálata során megállapítást nyert, hogy a kért vízjogi létesítési engedély kiadásának műszaki akadálya nincs, a létesítmények megvalósítása megfelel a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. Törvényben (Vgtv.) és végrehajtási rendeleteiben előírtaknak, ezért a rendelkező részben foglaltak betartása mellett a kért vízjogi létesítési engedélyt a vízügyi hatóság kiadta.

A vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 3. § (7) bekezdése kimondja, hogy a vízjogi létesítési engedély – a vízgazdálkodási szempontokra figyelemmel – az abban meghatározott ideig hatályos, ezért az engedély hatályosságát a rendelkező részben foglaltak szerint határozta meg a vízügyi hatóság. A hatályossági idő az engedély módosítására vonatkozó szabályok szerint meghosszabbítható.

A jelen engedély hatályának lejártát követően végzett létesítési munkálatok engedély nélkülinek minősülnek, és a Vgtv. 32/A. § (1) bekezdése szerinti jogkövetkezményt vonnak maguk után. A 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 5. § (3a) bekezdése szerint, ha a vízilétesítmény a vízjogi létesítési engedélyben meghatározott területen, de a vízjogi létesítési engedélytől eltérően valósult meg, akkor – a vízjogi létesítési engedély módosítása vagy fennmaradási engedély megszerzésének előírása nélkül – a vízügyi hatóság mérlegelése alapján vízjogi üzemeltetési engedély adható, ha a kérelem tartalmazza a megvalósított vízilétesítménynek a létesítésre vonatkozó vízgazdálkodási, környezetvédelmi, műszaki jogszabályoknak és hatósági előírásoknak történő megfelelésére vonatkozó tervezői nyilatkozatot és a ténylegesen megvalósult állapotot rögzítő tervdokumentációt.

A vízjogi üzemeltetési engedélykérelemhez csatolni kell a 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 5. §-ában és a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII.29.) BM rendelet 3. számú melléklet III. 2.13. pontjában előírtakat (többek között próbaüzemi zárójelentés, havariaterv, üzemeltetési szabályzat, vagyongazdálkodási hozzájárulás).

Az engedélyes a vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III.31.) BM rendelet (továbbiakban R.) 1. sz. melléklet 2.7. e) és 3.pontjai alapján 1.164.000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat fizetett be a vízügyi hatóság számlájára.

A határozatot az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80.§ (1) bekezdése alapján, a 81.§ (1) bekezdésben előírt formában és tartalommal hozta meg a vízügyi hatóság.

A nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló 2006. évi LIII. Törvény 2. § (1) bekezdése és az Ákr. 88. § (1) bekezdés c) pontja alapján a döntés kézbesítése hirdetményi úton is történik. A közlés jogkövetkezményei ilyen esetben is a hirdetményi úton történő közléshez kapcsolódóan állnak be. A döntés kézbesítésének napja a hirdetmény kifüggesztését követő ötödik nap.

Az Ákr. 88. § (3) bekezdése szerint a hirdetményt a hatóság hirdetőtábláján, valamint honlapján kell elhelyezni.

Az Ákr. 116.§ (4) bekezdés e) pontja alapján a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségűvé nyilvánított ügyben nincs helye fellebbezésnek, a határozat az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján a közléssel véglegessé válik.

Az Ákr. 114. § (1) bekezdése alapján az ügyfél – az önálló fellebbezéssel nem támadható végzések kivételével – a véglegessé vált döntés ellen közigazgatási pert indíthat.

A közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 18.§ (1) bekezdése szerint a pert az ellen a közigazgatási szerv ellen kell indítani, amely a jogvita tárgyát képező közigazgatási tevékenységet megvalósította, többfokú közigazgatási eljárásban hozott cselekmény esetén a közigazgatási cselekmény megvalósítója az utolsó fokon eljáró közigazgatási szerv.

A keresetlevél tartalmára és benyújtásának módjára a 2017. évi I. törvény 37-39. § rendelkezései az irányadóak.

A határozat ellen – a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. § (1) bekezdése alapján – bírósági felülvizsgálatot kizárólag elektronikus úton benyújtott keresetlevéllel kezdeményezhetnek.

A keresetlevél előterjesztésére illetékes bíróságot a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 13.§ (3) bek. g) pontja alapján állapította meg a vízügyi, vízvédelmi hatóság.

A közigazgatási per illetékének mértékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 45/A. § (1) bekezdése, megfizetésének módját a 74. § (1)-(1a) bekezdése határozza meg.

Az Ákr. 43. § (8) bekezdés a), aa) pontja szerint nincs helye függő hatályú döntés meghozatalának, ha a döntés központi államigazgatási szerv hatáskörébe tartozik.

A központi államigazgatási szervekről, valamint a Kormány tagjai és az államtitkárok jogállásáról szóló 2010 évi XLIII. törvény 1. § (2) bekezdés h) pontja és (5) bekezdése, továbbá, a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 22. §-a alapján a hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve rendvédelmi szerv, így központi államigazgatási szervnek minősül, ezért a közigazgatási hatósági eljárásaik során nincs helye függő hatályú döntés meghozatalának.

Az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama, - így az Ákr. 44. § a) pontja alapján teljesített hiánypótlás időtartama - az Ákr. 50. § (5) bekezdésében foglaltak alapján az ügyintézési határidőbe nem számít be, ha függő hatályú döntés meghozatalának nincs helye.

A 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1/F. § (4) bekezdés szerint ha a határozat ingatlanra vonatkozó és az ingatlan-nyilvántartási bejegyzés, feljegyzés tárgyát érintő jogot, kötelezettséget, jogilag jelentős tény tartalmaz, a vízügyi hatóság a véglegességről szóló értesítést az illetékes ingatlanügyi hatóság részére is megküldi.

A vízügyi hatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése és (3) a) bekezdése, illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 3. pontja állapítja meg.

A határozatot a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv.; a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény alapján hozta meg a vízügyi hatóság.

A vízügyi, vízvédelmi hatóság a határozatot a vízügyi igazgatási szervezet vízgazdálkodási nyilvántartásáról szóló 23/1998. (XI. 6.) KHVM rendelet 10. § (4) bekezdése és a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 7/2000. (V. 18.) KöM rendelet 1. § (1) bekezdés alapján nyilvántartásba veszi

Kelt.: Kecskemét, elektronikus bélyegző szerint

.....

Terjedelem: 29 oldal

Kapja:

1. Madaras Község Önkormányzata (6456 Madaras, Báthori István u. 1.) cégkapu
2. Katymár Község Önkormányzata (6455 Katymár, Szt. István király u. 27.) cégkapu
3. cégkapu
4. cégkapu
5. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Bajai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (6500 Baja, Kolozsvár u. 1.) NOVA SZEÜSZ
6. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály, (6000 Kecskemét Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) NOVA SZEÜSZ
7. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály, Növény- és Talajvédelmi Osztály, (6000 Kecskemét, Halasi út 34.) Nova Szeüsz
8. Magyar Közút Nonprofit Zrt.(1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13.), Hivatali Kapu
9. Bajavíz Kft.(6500 Baja, Mártonszállási út 81.) Cégkapu
10. Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság (6500 Baja, Széchenyi u. 2/c) NOVA SZEÜSZ
11. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Bácsalmási Járási Hivatal Földhivatali Osztály, (6430 Bácsalmás, Rákóczi út 26.) véglegessé válás után külön megkereséssel NOVA SZEÜSZ
12. Vízikönyv vezető személyes kézbesítéssel véglegessé válás után
13. Hirdetményezés elektronikusan honlapunkon és a hatóság hirdetőtábláján
14. HNYR