



**ZALA MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL**

Ügyiratszám: ZA/KTF/03803-24/2021.

Ügyintézők: Balogh Diána
Németh Péter
Kránicz Gergely
dr. Parragi Valéria

Telefon: (92) 795-058
(92) 795-065

Tárgy: Szévíz-csatorna vízszállító
képességének helyreállítása
előzetes vizsgálati eljárás
Érdemi döntés

HATÁROZAT

I.

Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány utca 1/d.) megbízásából eljáró „SOLVEX Környezet- és Vízgazdálkodási Tervező és Kivitelező Kft. (9700 Szombathely, Tolnay Sándor utca 1.) által megbízott ÖKOHYDRO Környezet-, és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda Kft. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz. 2.) kérelme és az általa készített ÖH-21030. számú Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása előzetes vizsgálati dokumentációja tárgyú dokumentációban foglaltakat

e l f o g a d o m,

egyben megállapítom, hogy a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása –terv szerinti – megvalósítása esetén

nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.

A környezetvédelmi kikötések, feltételrendszerek az egyes kapcsolódó engedélyezési eljárások során, szakhatósági állásfoglalás keretében kerülnek rögzítésre.

**KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY
KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS TERMÉSZETVÉDELMI OSZTÁLY**

8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.
Hivatali kapu: ZALAMKKTO, KRID:542391755
Telefon: (36 92) 795-065, E-mail: zoldhatosag@zala.gov.hu,
Honlap: www.kormanyhivatal.hu/hu/zala

II.

Az egyes kapcsolódó engedélyezési eljárások során Osztályom részéről figyelembe veendő szempontok

Levegőtisztaság-védelem

1. Az anyagszállítás közben előforduló diffúz légszennyezés (porszennyezés) megakadályozásáról gondoskodni kell.
2. A tevékenység végzése, illetve a berendezések működtetése során az elérhető legjobb technikán alapuló műszaki intézkedések végrehajtásával kell a levegőterhelést megelőzni, illetve a legkisebb mértékűre csökkenteni. Tilos a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
3. A munkavégzés helyszínén deponált anyag tárolást úgy kell kialakítani, hogy a szélroziótól védve legyen, illetve abból a lehető legkevesebb légszennyező anyag kerüljön a környezetbe. Amennyiben szükséges, a depóniáknál vízpermetet kell alkalmazni.
4. Az anyagmozgatásnál és a hulladék/készanyag tárolásnál törekedni kell arra, hogy a tevékenység végzése a lehető legkevesebb légszennyező anyag kibocsátás mellett történjen.
5. A munkavégzés helyeinek tisztántartásáról folyamatosan gondoskodni kell. Amennyiben szükséges, száraz időszakban a manipulációs terek locsolásáról gondoskodni kell a poremisszió csökkentése érdekében.

Zaj- és rezgésvédelem

6. A szállítási útvonalakat úgy kell kijelölni, hogy a szállítás lehetőleg lakott terület érintése nélkül történjen, illetve minél kisebb környezeti zavarást okozzon.
7. A tevékenység során kibocsátott zaj nagysága a zajtól védendő területeken nem haladhatja meg a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 2. sz. mellékletben szereplő értékeket.

Földtani közeg védelem:

8. A munkaterületen üzem- és kenőanyagok tárolása megfelelő műszaki védelem mellett, az üzemanyagfeltöltés kizárólag kármentő tálca használatával engedélyezett.
9. A munkaterületen a munkagépek helyszíni karbantartása tilos.
10. A tevékenység során a földtani közeg szennyezésének lehetőségét, a körültekintő munkavégzéssel és a munkagépek megfelelő karbantartásával minimálisra kell csökkenteni.
11. A tevékenység nem okozhatja a földtani közegnek a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben foglalt „B” szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
12. Környezetveszélyeztetés észlelése esetén a Környezethasználó köteles minden környezetkárosodást megelőző intézkedést megtenni a környezetkárosodás enyhítése, illetve a további környezetkárosodás megakadályozása érdekében.

13. A Környezethasználó azonnali beavatkozást igénylő környezetkárosodás bekövetkezése esetén köteles megkezdeni a kárelhárítást a további környezetkárosodás megakadályozása érdekében. Azonnali beavatkozás szükséges:
- ha a környezetkárosodás a közegészségügyet, a közbiztonságot veszélyezteti, illetve
 - ha a környezetkárosodás felszámolása azonnali beavatkozással eredményesebben, hatékonyabban, gazdaságosabban végrehajtható, illetve
 - ha a jövőbeni környezetkárosodás megelőzhető.
14. A kárelhárítás során biztosítani kell, hogy:
- a környezetkárosodás ne tevődjön át más környezeti elemre,
 - a lehető legkisebb környezeti terheléssel járjon,
 - ne okozzon környezetveszélyeztetést, illetve környezetkárosodást.
15. Havária esemény észlelésekor, annak észlelését követően – amennyiben a szennyezés a felszíni és felszín alatti vizeket, valamint a földtani közeget érinti – a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóságot (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2., a továbbiakban: Igazgatóság, ügyeleti szám: 0630/300-4242), a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot, mint területi vízügyi hatóságot (9700 Szombathely, Ady tér 1.), az illetékes Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóságot (a továbbiakban: BfNPI).; tűz- és robbanásveszélyes vagy veszélyes vegyi, biológiai, illetőleg radiológiai veszély esetén: az erre hatáskörrel rendelkező szervezeteket kell értesíteni.
16. Egyéb esetekben (a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 1. § c-g pontjai alapján) Hatóságunk ügyelete (ügyeleti szám: 0670/502-4421) és az Igazgatóság értesítendő.
17. Havária esetén a veszélyeztetés megszüntetésében, illetőleg a kárelhárításban – az illetékes Igazgatóság szakmai irányítása és a Hatóságom felügyelete mellett – az engedélyes köteles közreműködni.
18. A kárelhárítás után hátramaradt szennyezettség vizsgálatára, kármentesítési feladataira, a földtani közeg vagy felszín alatti víz esetén a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet rendelkezéseit, felszíni vízszennyezések esetén a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, természetkárosítás esetén a természetben okozott károsodás mértékének megállapításáról, valamint a kármentesítés szabályairól szóló 91/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet előírásait kell alkalmazni.

Természet és tájvédelem

19. A megvalósítás során konzultálni kell a területileg érintett Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság (továbbiakban: Igazgatóság) természetvédelmi őreivel Nemessándorháza és az attól délre eső területek esetében Dr. Lökkös Andorral (tel.: +3630/519-2666), Búcsúszentlászló és az attól északra lévő szakaszok esetén Búzás Előddel (tel.: +3630/887-6795) s az általuk előírt utasításokat be kell tartani.
20. Az Igazgatósággal történt egyeztetés során előírt szakaszokon meg kell hagyni a növényzetet, illetve a külterületi szakaszokon a féloldali, a meder részleges oldalirányú kotrását kell alkalmazni. A medermélyítő kotrásnál az oldalirányú, mederszélesítő kotrást kell alkalmazni.

21. A kotrásokat a vízhez kötött életmódot élő állatfajok állományainak megőrzése érdekében azok szaporodási és verdelési időszakán kívül, augusztus 15. és november 30. között kell elvégezni, az Igazgatósággal történt egyeztetés során előírt módon.
22. A kotrás során a mederanyaggal partra került védett gerinctelen és védett gerinces állatokat a vízbe vissza kell juttatni.
23. A kotrás során kikerült anyag elhelyezése után fokozottan ügyelni kell az özönnövények megtelepedésének megakadályozására.
24. Inváziós növények eltávolítása csak mechanikai úton valósulhat meg, vegyszer használata tilos!
25. Növényzet eltávolítása a parton csak vegetációs időszakon kívül (október 1. és március 1. között) történhet. A 0+000 és 0+500 közötti, fajokban gazdag fásszárú állományt meg kell őrizni, az Igazgatóság hozzájárulásával mérsékelt felnyesés végezhető.
26. A tervezett beavatkozások térbeni kiterjedése és várható jelentős hatása miatt a növényzet részletes állapotfelmérését a kotrás előtt el kell végezni, a dokumentációt az Igazgatóságnak meg kell küldeni. A munkálatokat követően biomonitort kell végezni.
27. A szakaszduzzasztó műtárgy kialakítása során a vízfolyás ökológiai vízigényt, és a hosszirányú átjárhatóságot a lehetőségekhez mérten biztosítani kell. A szakaszduzzasztó műtárgy üzemeltetését az Igazgatóság szakembereinek bevonásával kell megtervezni.
28. A védett fehér tündérrózsát (*Nymphaea alba*) tartalmazó mederrészek kotrását ki kell hagyni.
29. A munkálatok befejeztével a beruházással érintett területeken – tájképvédelmi szempontok miatt – a tájra jellemző őshonos növények telepítéséről gondoskodni kell.
30. A beruházás végeztével a növényzetmentes területen meg kell akadályozni az inváziós növényfajok megtelepedését és terjedését.

III.

Az előzetes vizsgálati eljárásba bevont szervezetek állásfoglalásai

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36800/3829-1/2021.ált. számon az alábbiakat rögzítette:

„A Zala Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.) által, a **Szévíz csatorna vízszállító képességének helyreállítása** előzetes vizsgálati eljárásában megküldött **ZA/KTF/03803-4/2021.** számú szakhatósági megkeresésre az alábbi szakhatósági állásfoglalást adom.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció elfogadásához **a szakhatósági hozzájárulásomat megadom**, és egyben megállapítom, hogy a tervezett tevékenység megvalósításából vízgazdálkodási és vízvédelmi szempontból **nem feltételezhető jelentős környezeti hatás**.

Tájékoztatásul közlöm, hogy a Szévíz csatorna rendezési munkáinak elvégzéséhez vízjogi létesítési engedély szükséges.

Jelen szakhatósági állásfoglalás az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

A Baranya Megyei Kormányhivatal Közlekedési, Műszaki Engedélyezési, Mérésügyi és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztály BA/V/1602-2/2021. szám alatt az alábbiakat rögzítette:

„A Baranya Megyei Kormányhivatal (továbbiakban: Bányafelügyelet) a Zala Megyei Kormányhivatal megkeresésére, az Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány utca 1/d.) részére, a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítására vonatkozó előzetes vizsgálati eljárása kapcsán vizsgált szakkérdésre az alábbi nyilatkozatot adja:

Bányafelügyeleti szakkérdés tekintetében a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítására vonatkozó határozat kiadásának akadályá és feltétele nincsen.”

A Zala Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a ZA/KTF/03865-2/2021. szám alatt az alábbiakat rögzítette:

„A Zala Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya hivatkozott számú levelében szakkérdés vizsgálatát kérte a Szévíz - csatorna vízszállító képességének helyreállítására vonatkozó előzetes vizsgálati eljárása tárgyában.

A hatóságunkhoz beküldött dokumentáció alapján hulladékgazdálkodási szempontból a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 3. számú mellékletének 128. pontjának d) alpontja alapján folytatni kívánt tevékenysége során **nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.**

Hozzájárulásunkat kikötéssel adjuk meg:

1. A kivitelezés során keletkező hulladékok gyűjtéséről, elszállításáról, további kezeléséről a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvényben, és az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII. 26.) BM–KvVM együttes rendeletben foglaltaknak megfelelően kell gondoskodni.
2. A kivitelezés során esetlegesen keletkező veszélyes hulladékokkal kapcsolatban be kell tartani a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvényben, továbbá a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben foglalt előírásokat.
3. Az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII.26.) BM-KvVM együttes rendelet 10. § (1) bekezdése szerint az építési, illetve bontási tevékenység befejezését követően az építető köteles elkészíteni az építési tevékenység során ténylegesen keletkezett hulladékról az építőipari kivitelezési tevékenységről szóló kormányrendelet szerinti építési hulladék nyilvántartó lapot, illetve a bontási tevékenység során ténylegesen keletkezett hulladékról az építőipari kivitelezési tevékenységről szóló kormányrendelet szerinti bontási

hulladék nyilvántartó lapot.

Az (1) bekezdés szerinti bontási hulladék nyilvántartó lapot, valamint a hulladékot kezelő átvételi igazolását az építető köteles a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságnak benyújtani.

Állásfoglalásom ellen önálló jogorvoslatnak helye nincs, az csak a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében gyakorolható.”

A Zala Megyei Kormányhivatal Zalaegerszegi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály a ZA-01/NEO/14292-2/2021. szám alatt az alábbiakat rögzítette:

„A Zala Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya(8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.) az Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány utca 1/d.) megbízásából eljáró ÖKOHYDRO Környezet-, és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda KFT. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz. 2.) kérelmére a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállításának előzetes vizsgálati eljárása ügyében megkereste a Zala Megyei Kormányhivatal Zalaegerszegi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályát (továbbiakban: Osztály), mint a szakkérdés vizsgálatában érintett szervezeti egységet, amely a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Kormányrendelet 28. § (1) bekezdése alapján, az 5. melléklet I.3. pontjában előírt szakkérdésben a szükséges vizsgálatot elvégzi.

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány utca 1/d.) megbízásából eljáró ÖKOHYDRO Környezet-, és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda KFT. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz. 2.) által benyújtott előzetes vizsgálati dokumentációja alapján a Szévíz-csatorna vízszállító beruházásához kapcsolatos előzetes vizsgálati eljárásához a népegészségügyi hatáskörbe tartozó szakkérdések vonatkozásában hozzájárulok.”

A Zala Megyei Kormányhivatal Nagykanizsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály a ZA-04/NEO/10276-2/2021. szám alatt az alábbiakat rögzítette:

„Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítására irányuló előzetes vizsgálati eljárásához közegészségügyi hatáskörbe tartozó szakkérdések vizsgálatára vonatkozóan hozzájárulok.

Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítására irányuló előzetes vizsgálati eljárása lefolytatása érdekében a Zala Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.) megkereste a Zala Megyei Kormányhivatal Nagykanizsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályát (8800 Nagykanizsa, Sugár út 4.).

A megkeresésben a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015.(III.30.) Korm. rendelet 28.§ (1) bekezdése alapján, az 5. melléklet I.3. pontjában előírt szakkérdés vizsgálatát kérte.

A http://www.zalajaras.hu/zoldhatosag/D21_038_szevizcsatorna.zip elérési helyen mellékelt (Letöltés ideje: 2021.07.30.) dokumentációk áttanulmányozása során megállapítást nyert, hogy a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos

közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően történt vizsgálat tekintetében közegészségügyi szempontból kifogás nem áll fenn.”

A Zala Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály a ZAG/030/03843-2/2021. szám alatt az alábbiakat rögzítette:

„A **Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása előzetes vizsgálati eljárásuk** ügyében a fenti hivatkozási számú megkeresésére, mint Zala Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztálya az alábbi **állásfoglalás-t adom** a többször módosított 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, 5. sz. melléklet 1.6. pontja értelmében, mint a szakmai ismerettel rendelkező szervezeti egység **szakkérdés vizsgálata során:**

A beruházás az Országos Erdőállomány Adattárban (továbbiakban: Adattár) nyilvántartott erdőt, vagy erdőgazdálkodási tevékenységet közvetlenül szolgáló területet nem érint. A beruházás ellen **kifogást nem emelek.**

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

A Zala Megyei Kormányhivatal Építésügyi, Örökségvédelmi, Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály ZA/201/1210-4/2021. szám alatt az alábbiakat rögzítette:

„A *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 71/2015 (III.30.) Kormányrendelet 28.§ (1) bekezdés és az 5. melléklet 1.4. pontjában meghatározott szakkérdés vizsgálata alapján a **Szévíz csatorna vízszállító képességének helyreállítása előzetes vizsgálati eljárása** ügyében az engedély megadásához

örökségvédelmi szempontból hozzájárulok

az alábbi feltételekkel:

- A tervezett földmunkák a régészeti lelőhelyek területén csak régészeti megfigyelés (régészeti szakfelügyelet) mellett végezhetők.
- Amennyiben a megfigyelés közben régészeti jelenségek kerülnek elő, az előkerülő régészeti emlékeket, külön engedély illetve jóváhagyás alapján, fel kell tárni!

Tájékoztatom a T. Beruházót, hogy a régészeti tevékenység végzésére elsődlegesen a muzeális intézményekről, a nyilvános könyvtári ellátásról és a közművelődésről szóló 1997. évi CXL. törvény 45/A. § (2) bekezdés b) pontja, valamint *a kulturális örökség védelméről* szóló 2001. évi LXIV. törvény (a továbbiakban: Kötv.) 22.§ (5) bekezdése alapján a **Göcseji Múzeum** jogosult (8900 Zalaegerszeg, Batthyány u. 2.).”

A Zala Megyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály 1. (Zalaegerszeg) a 10482/3/2021. számon az alábbiakat rögzítette:

„A Zala Megyei Kormányhivatal KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY Környezetvédelmi És Természetvédelmi Osztály 2021. július 29. napján hivatalunkhoz érkezett megkeresésére – Engedélyes: Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány utca 1/D.), kérelmező: ÖkoHydro Környezet-, és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda Kft. 9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz. 2.) – **„Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása előzetes vizsgálati eljárás tárgyában** a benyújtott dokumentáció alapján a termőföld mennyiségi védelme szakkérdésben, szakmai véleményem a következő:

- A termőföldet más célú hasznosítással járó beruházás céljára csak kivételesen – elsősorban a gyengébb minőségű termőföld igénybevételével – lehet felhasználni, az igénybevételt az indokolt szükségletnek megfelelő legkisebb területre kell korlátozni.
- A tervezett tevékenység végzése során, létesítmény kialakításánál figyelembe kell venni, hogy az érintett és szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza.
- A munkálatok megkezdése előtt az igénybevett **termőföldrészekre** a Hivatal **végleges** illetve **időleges más célú hasznosítást engedélyező határozatát be kell szerezni.**
- Amennyiben a beruházásra szánt terület az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (továbbiakban Evt.) igénybevételére vonatkozik az erdészeti hatóság az engedélyes hatóság.
- A nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló törvényben meghatározottak szerint – ha az igénybe vevő a **földvédelmi eljárás lefolytatását a környezeti hatásvizsgálati eljárás keretében kéri lefolytatni**, az ingatlanügyi hatóságnak a termőföld végleges **más célú hasznosításának** engedélyezéséről szóló **döntését a környezetvédelmi engedélyezési eljárás keretében kiadott szakhatósági állásfoglalása pótolja** azzal, hogy a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (továbbiakban: Tfv.) 22. § (1) bekezdésében foglaltaktól eltérően a szakhatósági hozzájárulás és így a környezetvédelmi engedély részét nem képezi a földvédelmi járulék összegének a megállapításáról és megfizetéséről szóló rendelkezés. esetben az ingatlanügyi hatóság szakhatósági hozzájárulást bocsátott ki, a beruházó – a 10/A. § (2) bekezdésében meghatározottak szerint – a **termőföld más célú hasznosításának a megkezdése előtt legalább 15 nappal köteles az ingatlanügyi hatóságnak bejelenteni a más célú hasznosítással érintett földrészeket listáját – a település, fekvés és helyrajzi szám megjelölésével –, továbbá a bejelentéshez csatolni kell a Tfv. 12. § (2) bekezdés a) pontja szerinti területkimutatást.** A bejelentésben továbbá meg kell jelölni annak a kormányrendeletnek a számát, amely a beruházást nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánította, valamint annak a környezetvédelmi engedélynek az ügyszámát, amelynek részét képezi a termőföld végleges más célú hasznosításának az engedélyezése. Az ingatlanügyi hatóság a bejelentés beérkezését követő 15 napon belül – a földvédelmi járulék összegének megállapításáról és megfizetéséről önálló határozatban rendelkezik a termőföld végleges más célú hasznosításának engedélyezése esetére irányadó szabályok szerint.”

A Zala Megyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály 2. (Nagykanizsa) a 13656/2021. számon az alábbiakat rögzítette:

„A ZA/KTF/03803-5/2021. számú megkeresésre és a kérelmező által benyújtott iratanyag alapján a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása előzetes vizsgálati eljárásához a termőföld mennyiségi védelme szakkérdésben a szakmai véleményem a következő:

A termőföld mennyiségi védelme követelményeinek való megfelelés érdekében

- A mederkotrás illetve a helyreállítással kapcsolatos egyéb munkálatok során időleges vagy esetlegesen végleges igénybevételre kerülő termőföld (ide értve a munkagépek felvonulási területét, felhasználandó terméskő tárolását stb.) más célú hasznosítása csak az ingatlanügyi hatóság előzetes engedélyével történhet.
- A tervezett tevékenység az érintett területtel szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását ne akadályozza.
- A munkavégzés időtartama alatt is biztosítani kell a területeken a gyommentes állapotot, (ideiglenes és mellékhasznosítás), különös tekintettel a megbolygatott talajon általában fellépő tömeges parlagfű fertőzéssel szemben.

Állásfoglalásom ellen önálló jogorvoslatának nincs helye, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

A Zala Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály ZAF/010/01453-2/2021/T32. szám alatt talajvédelmi szakkérdésben a szakmai véleményében az alábbiakat rögzítette:

„A ZA/KTF/03803-5/2021. számú megkeresése és a hivatkozott dokumentumok – Ökohydro Kft. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz. 2.) által készített ÖH-21030. munkaszámú dokumentáció, címe: „Dokumentáció a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása előzetes vizsgálati eljárásához (készült: Szombathely, 2021. július) – alapján a **Országos Vízügyi Főigazgatóság** (1012 Budapest, Márvány utca 1/d.) részére a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása előzetes vizsgálati eljárásában

talajvédelmi szakkérdésében a szakmai véleményem a következő:

- A beruházás engedélyeztetése, megvalósítása és üzemeltetése során be kell tartani a talajvédelmi vonatkozású jogszabályi előírásokat, mint pl.: a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 43-48. §, 50. §, 51. § és a talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008. (VII. 18.) FVM rendelet előírásait.
- A beruházás megvalósítása során igénybevételre kerülő termőföld területekre vonatkozóan a beruházónak el kell készítenie a humuszmentést megalapozó talajvédelmi tervet és az erre alapozott humuszgazdálkodási tervet, amelyeket az engedélyezési tervdokumentációnak tartalmaznia kell. A tervek tartalmilag és formailag is meg kell, hogy feleljenek a 90/2008. (VII. 18.) FVM rendeletben meghatározott követelményeknek.”

A Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság 3768-2/2021. számú adatszolgáltatásában az alábbiakat rögzítette:

„Az Igazgatóságunkra megküldött megkeresésben foglaltak alapján a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása előzetes vizsgálati eljárás vonatkozásában a következő adatokat, tényeket közöljük:

A Szévíz-csatorna nem érintett egyedi jogszabályban kihirdetett országos jelentőségű védett természeti területtel. A tervezett beavatkozások 200 m hosszúságban érintik az Alsó-Zala-völgy (HUBF20037) és 11,6 km-es hosszúságban a Szévíz – Principális-csatorna (HUBF20045) különleges természetmegőrzési terület besorolású Natura 2000 területeket. Az ex lege lápterületek a Szévíz-csatorna közelében Kisbucsa, Pölöske és Zalaszentmihály közigazgatási határain fordulnak elő az alábbi helyrajzi számokon.

Egyedi hatósági határozattal lehatárolt ex lege védett lápterületek:

Zalaszentmihály 027/5, 034/5 hrsz.

Pölöske 080/7 hrsz

Egyedi hatósági határozattal történő lehatárolásra váró ex lege védett lápterületek:

Pölöske 0144/1, 0148/1, 0148/2 hrsz.

Kisbucsa 0111/1, 0111/2, 0111/3, 0111/4, 0112, 0123/1, 0123/2, 0123/3, 0123/4, 0123/5, 0124, 0125/10, 0125/11, 0125/12, 0125/13, 0125/14, 0125/15, 0125/16, 0125/17, 0125/18, 0125/19, 0125/20, 0125/21, 0125/22, 0125/23, 0125/7, 0125/8, 0125/9, 113/1, 113/2, 113/3 hrsz.

A tervezett beavatkozások több közösségi jelentőségű faj állományára vagy természetvédelmi helyzetére lehetnek közvetlen hatással, ezek a következők: tompa folyamkagyló (*Unio crassus*), díszes légivadász (*Coenagrion ornatum*), vöröshasú unka (*Bombina bombina*), szivárványos ökle (*Rhodeus sericeus amarus*), vágócsík (*Cobitis taenia*), réti csík (*Misgurnus fossilis*), mocsári teknős (*Emys orbicularis*), tövisszűrő gébics (*Lanius collurio*), vidra (*Lutra lutra*), eurázsiai hód (*Castor fiber*). A közösségi jelentőségű élőhelytípusok közül a 6510 - Sík és dombvidéki kaszálórétek (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) érintkezik közvetlenül a beavatkozásokkal.

Ahol lehetséges, ott javasoljuk a növényzet meghagyását, illetve külterületi szakaszokon a féloldali, a meder részleges oldalirányú kotrását (ahogy az előzetes vizsgálati dokumentáció készítői is javasolják). A medermélyítő kotrásnál az oldalirányú, mederszélesítő kotrás természetvédelmi szempontból lényegesen előnyösebb. A kotrásokat a vízhez kötött életmódot élő állatfajok állományainak megőrzése érdekében azok szaporodási és vermelési időszakán kívül, augusztus 15. és november 30. között javasoljuk elvégezni, térben váltakozva és több évre elnyújtva. Növényzet eltávolítása a parton csak vegetációs időszakon kívül (október 1. és március 1. között) lehetséges. A 0+000 és 0+500 közötti, fajokban gazdag fásszárú állományt javasoljuk megőrizni, legfeljebb mérsékelt felnyesés elvégzésével. A tervezett beavatkozások térbeni kiterjedése és várható jelentős hatása miatt javasolt a növényzet részletes állapotfelmérése a kotrás előtt, valamint természetvédelmi szakfelügyelet kirendelése a munkálatok idejére és biomonitoring a kotrás után. A szakaszduzzasztó műtárgy kialakítása során a vízfolyás ökológiai vizigényt, és hosszirányú átjárhatóságot a lehetőségekhez mérten biztosítani kell. Kisvizes időszakokban a teljes visszaduzzasztás a vízfolyás alsó szakaszain vízhiányt okozhat, itt elnádásodás várható, ami sem természetvédelmi, sem vízügyi kezelési szempontból nem kedvező folyamat. Figyelembe véve, hogy a szakaszduzzasztó műtárgy megvalósítása és az ökológiai szempontokat is figyelembe vevő üzemeltetése a műtárgy felvázolásának

közelében fekvő ex lege védett lápterületek vízháztartását is javíthatja, annak üzemeltetését az Igazgatóság szakembereinek bevonásával kell megtervezni, a vízjogi üzemeltetési engedélyben a természetvédelmi előírásokat meg kell jeleníteni. Elsődleges cél, hogy az alvíz hosszan tartó, teljes kiszáradása elkerülhető legyen.

A védett fehér tündérrózsát (*Nymphaea alba*) tartalmazó mederrészek kotrásból való kihagyása javasolt, a védett növényfaj állományának megóvása érdekében.

A beruházás munkálatainak megkezdése előtt egyeztetni szükséges az Igazgatóság területileg illetékes természetvédelmi őreivel: Nemessándorháza és attól délre eső területek esetében Dr. Lökkös Andor természetvédelmi őrrrel (+36 30 519 2666), Búcsúszentlászló és attól északra lévő szakaszok esetén Búzás Előd természetvédelmi őrrrel (+36 30 887 6795).

A dokumentációban foglalt természet- és környezetvédelemre vonatkozó előírások betartása mellett a tervezett beruházás feltehetően kevésbé befolyásolja negatívan a Natura 2000 területeket és ex lege védett lápterületeket.”

Pötréte Község Önkormányzatának PÖT/256-2/2021. számú nyilatkozata:

„**Pötréte Község Önkormányzata 8769 Pötréte, Kossuth u. 40.** képviselőjében **Gáspár Károly polgármester** a **Szévíz-csatorna** vízszállító képességének helyreállítására készült dokumentáció alapján, a 314/2005.(XII.25.) Korm. rendelet 1. § 6b) pontja szerint az előzetes vizsgálati eljárásában, mint a beruházással érintett település önkormányzata képviselője, teljes körűen hozzájárulok a tervezett beruházáshoz, azzal kapcsolatosan semmiféle kifogást nem emelek, illetve feltételt nem támasztok.

Nyilatkozatomat a Zala Megyei Kormányhivatal környezetvédelmi hatósága tárgyban megkeresésére adtam ki.”

IV.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 35. főszáma az igazgatási szolgáltatási díjat 250 000,- Ft-ban állapította meg, mely a kérelmező részéről megfizetésre került.

V.

Döntésem ellen államigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel a hirdetmény kifüggesztését követő 5. napon – véglegessé válik.

A határozat ellen a közléstől számított 30 napon belül a Veszprémi Törvényszékhez (8200 Veszprém, Vár u. 19.) címzett, de a Zala Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályához (Zalaegerszeg, Mártírok u. 35-39.) benyújtható, keresettel lehet élni. A közigazgatási per eljárási illetéke 30.000,- Ft. Az illetéket illetékbélyegben az eljárást kezdeményező iraton kell leróni, vagy a Veszprémi Törvényszék 10032000–01012516–00000000 (ÁHT azonosító: 007845) számú illeték bevételi számlájára történő átutalással is teljesíthető.

A keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart.

Az elektronikus ügyintézés és bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése alapján az elektronikus ügyintézésre köteles ügyfelek a keresetlevelet kizárólag elektronikus úton nyújthatják be.

INDOKOLÁS

Az osztályomra az Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány utca 1/d.) megbízásából eljáró „SOLVEX Környezet- és Vízgazdálkodási Tervező és Kivitelező Kft. (9700 Szombathely, Tolnay Sándor utca 1.) által megbízott ÖKOHYDRO Környezet-, és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda Kft. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz. 2.) kérelme, és az általa készített Szévíz-csatorna vízszállító képességének előzetes vizsgálati dokumentációja tárgyú, ÖH-21030. számú dokumentáció 2021. július 22. napján beérkezett, mely alapján ZA/KTF/03803/2021. szám alatt 2021. július 23. napján előzetes vizsgálati eljárás indult.

A Szévíz-csatorna komplex rendezése a 0+000-23+500 km szelvények között elnevezésű, a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program által támogatott beruházással összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé nyilvánításáról szóló 333/2020. (VII. 02.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kiemelt rendelet) alapján kiemelt beruházás, ezért az kiemelt jelentőségű ügy.

A tervezett beruházásról a Nagypáli Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjénél, Pókaszepteki Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjénél, Hahóti Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjénél, Zalaszentmihályi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjénél és a Garabonci Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjénél az előzetes vizsgálati dokumentáció elektronikus elérhetőségének megjelölésével közleményt tettünk közzé, melyre a közlemény megjelenésének napjától számított 21 napon belül észrevételt lehetett tenni a telepítés helyével kapcsolatos kizáró okok, a környezeti hatásvizsgálat szükségessége, a környezeti hatástanulmány tartalmára vonatkozóan. A határidőn belül hatóságomra több észrevétel érkezett, melyeket az eljárás során megvizsgáltunk, és jelen döntés meghozatala során figyelembe vettünk.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015 (III.31.) Kormányrendelet 5. számú mellékletének figyelembevételével megtörtént a közreműködő szakkérdés kiadására jogosult szervezetek megkeresése.

Az ügyben eljáró szakhatóság megkeresésére az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) I. számú melléklet 9. táblázat „Környezetvédelmi ügyek” 2. és 3. pontja alapján került sor.

Az eljárás során hatóságom a 2021. augusztus 03. napján kelt ZA/KTF/03803-11/2021. számú végzésével hiánypótlási felhívást bocsátott ki. A hiánypótlási felhívásban foglaltak teljesítése 2021. augusztus 09. napján megtörtént.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (6b) bekezdése alapján a beruházással érintett önkormányzatok polgármestereit nyilatkozattételi jogosultságukról tájékoztattuk. Határozatom

meghozataláig Pötréte Község Önkormányzata adott nyilatkozatot, mely a rendelkező részben rögzítésre került.

A kérelemben foglaltak felülvizsgálata során, az előzetes vizsgálati dokumentációban rögzítettek alapján, osztályom szakértői véleménye, valamint a közreműködő szakhatóságok, szakkérdést vizsgáló szervezetek állásfoglalásai figyelembe vételével megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység során nem feltételezhető jelentős környezeti hatás az alábbi indokok alapján.

Általános jellemzők:

Az elmúlt 40 évben a Szévíz – csatorna jelentősen feliszapolódott, emiatt a meder már nem képes nagyvizek biztonságos levezetésére.

A csatorna 16+205-16+222 szelvényében lévő, 75. sz. főút hídjának fenékküszöbe a fenntartási fenékvonalhoz viszonyítva magasan helyezkedik el, amely a vizek hatékony levezetésében és a meder fenntartásában hátráltató tényező.

A projekt célja a Szévíz csatorna vízszállító képességének helyreállítása egyúttal a terület vízháztartásának javítása, a klímaváltozás káros hatásainak mérséklése a térség vízgazdálkodásának javításával.

A meder vízszállító képességének helyreállítása érdekében cél a visszaduzzasztások megszüntetése, a csatorna esésének optimalizálása, továbbá a nagyvízi vízhozamok biztonságos, károkozás nélküli levezetése. A tervezett beruházás eredményeként a Szévíz-csatorna vízszállító képességének javulása várható 23,5 km szakaszon.

A tevékenység Alsónemesapáti, Búcsúszentlászló, Hahót, Kisbucsa, Nemesapáti, Nemeshetés, Nemessándorháza, Pölöske, Pötréte és Vöckönd településeket érinti

A tervezett tevékenység bemutatása:

- A Szévíz – csatorna vízszállító képességének helyreállítása (gyökérszűrés) 12.040 m hosszban, a 0+000-23+500 km szelvények között. A kotrás két változatban kerül megvalósításra. Van ahol csak a mederfenéken, ahol indokolt ott a mintaszelvény alapján a rézsűn is történik beavatkozás.

Gyökérszűrés	kotrás	történik:
csak a mederfenéken	0+000 – 2+950	2.950 m
mederfenéken + rézsűn	2+950 – 4+700	1.750 m
csak a mederfenéken	4+700 – 7+150	2.450 m
kotrás mellőzése	7+075 – 7+100	25 m
mederfenéken + rézsűn	7+150 – 8+350	1.200 m
kotrás mellőzése	7+550 – 7+565	15 m
kotrás mellőzése	8+200 – 8+215	15 m
csak a mederfenéken	8+350 – 9+730	1.380 m
mederfenéken + rézsűn	12+120 – 13+300	1.180 m
mederfenéken + rézsűn	15+000 – 16+130	1.130 m

A kikerülő anyag minden esetben a helyszínen a parti sávban kerül elterítésre maximum 30 cm vastagságban gépi erővel, kiegészítő kézi munkával.

A teljes szakaszon mintegy 24.703 m³ anyag kitermelésére és lokális elhelyezésére kerül sor

A 7+075-7+080 km szelvények között a kotrás során kialakult magasabb küszöbszint meghagyása szükséges a 136,90 m B. f. szinten, 5 m hosszban az ökológiai vízigény kisvízes időszakban biztosított fenntartása érdekében.

- Növényzet gyérítés a 0+000-3+491 (3.491 m) és 11+000-12+000 (1.000 m) km szelvények között. A növényzet gyérítése során cserjeirtás, fakivágás a mederben, fák felnyesése történik. Gazkaszálás a beavatkozás területén, a parti sáv környezetében és rézsűn lesz. Bozót- és cserjeirtás rézsűn és parton valósul meg a sűrűn benőtt szakaszokon. A lefolyási akadályt jelentő fák felnyesése szükséges. Általában a fák törzsei a mederben nem okoznak nagymértékű káros visszaduzzasztást, ezért meghagyhatók abban az esetben, ha az alsó ágak kellő mértékben felnyesésre kerülnek. Azon fák esetében, ahol jelentős lefolyási akadályt képeznek, kifordultak, hamarosan kidőlnek, közös helyszíni egyeztetést követően kivágásra kerülnek. A cserje, nyesedék a helyszínen darálásra és elterítésre kerül, ezt követően helyezhető el a kitermelt iszap a növényi aprítékon. A növényzet gyérítéssel érintett szakaszok 0+000-3+491 (3.491 m), és 11+000-12+000 (1.000 m) km szelvények.
- Növény telepítés: A vízfolyást kísérő, árnyékolást biztosító fasorok sok helyen hiányosak, emiatt a mederben a vízi növényzet akadálytalanul fejlődik, és lefolyási akadályt képez. A növénytelepítéssel (fa, cserje) érintett szakaszok 0+000-3+491 (3.491 m), és 10+600-11+100 (500 m) km szelvények.

A fahusángok, cserjék ültetése ásással, vagy lyukfúróval készített ültető gödörbe történik, rögzítés után beöntözéssel. A friss ültetések karbantartása várható, és a kiszáradásból, vadkárból eredő hiányok pótlásával biztosítható a telepítés sikeressége. A fa- és cserjefajták kiválasztása a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság javaslatai alapján történik, elsődlegesen fűz és éger az őshonos, tájra jellemző kívánatos fajok.

- Terméskő rézsűbizosítás kialakítása a 2+580-2+615 (jp, 35 m), 2+713-2+748 (bp, 35 m), 7+000-7+030 (bp, 30 m), 7+060-7+075 (jp, 15 m) km szelvények között. Két szakaszon egymást követő kanyarlati íveknél a támadott oldalon a meglévő-hiányzó terméskő rézsűburkolat felújítása illetve kialakítása szükséges, hogy a kanyarlati ívek hosszútávon stabil állapotban maradjanak. A munkálatok során a meglévő rézsűn lerakódott iszap eltávolításra kerül. A kikerülő anyag a helyszínen a parti sávban maximum 30 cm vastagságban gépi erővel és kézi munkával elterítésre kerül. A terméskő biztosítás kiegészítése LMA 10/60 FT1 minőségű vízépítési terméskőből készül. Az új rézsűburkolatok 200 g/m² geotextília rétegen szükséges az LMA 40/200 FT 1 minőségű vízépítési terméskőből 40 cm vastagságban a burkolat kialakítása. A tervezett rézsűhajlás igazodik a jelenleg jellemző mintaszelvényhez.
- A 75-ös számú főút hídjának küszöbszint süllyesztése: A főút hídjának fenékküszöbe a fenntartási fenékvonalhoz viszonyítva magasan helyezkedik el, amely a vizek hatékony levezetésében és a meder fenntartásában hátráltató tényező. A híd teherbírása és élettartama sem az építés alatt, sem a további üzemelés során nem csökkenhet. A tevékenység során - többek között - az alábbi munkanemek kerülnek elvégzésre: mederburkolat szerkezet bontása és visszaépítése, mederburkolat alapozása, előregyártott biztosítóelem beépítése, ideiglenes vízvezetés biztosítása, fugázás a végleges elembeállítás után, együttdolgozó koszorúgerenda kialakítása. A projektem engedélyezési szintű kidolgozása folyamatban van, ezért a műszaki megoldás és az alkalmazandó technológia módosulhat.

- A Szévíz-csatorna 75-ös út feletti szakaszán vízvisszatartást szolgáló műtárgy (szakaszduzzasztó) építése. A 16+350 km szelvényben szakaszduzzasztó műtárgy építése tervezett, mely megfelel a kisvizes és a nagyvizes időszakok elvárásainak is. A műtárgyat a Q1%-os gyakoriságú árvizek levezetésére kell méretezni. A műtárgy vasbeton szerkezetű, szükséges elzáró szerkezetekkel, acél mozgató és kiegészítő berendezésekkel ellátva- A műtárgy al- és felvízi mederszakasza betonba rakott vízépítési terméskő burkolattal rendelkezik, mely a lezáró bordákat követően vízépítési terméskő elő- és utóburkolatot kap. A műtárgy építése során az ökológiai vízigény folyamatos továbbvezetéséről gravitációs módon vagy szivattyúzással gondoskodni kell, A műtárgy létesítésének egyik célja az ökológiai vízigények kielégítése a szükséges időszakokban. Azon kisvizes időszakokban, amikor a zsilipszerkezettel a duzzasztást előállítják, a műtárgy szelvényében a hosszirányú átjárhatóság ideiglenesen nem biztosítható. Ezek az időszakok nem eshetnek a halvándorlási időszakra. Az ökológiai vízigény a zsilipszerkezet üzemén kívüli állapotában és duzzasztáskor is minden esetben továbbengedésre kerül.

- Regisztráló vízmérce kiépítése: A vízfolyással kapcsolatos vízhozam adatok folyamatos figyelemmel kísérése érdekében regisztráló vízmérce kiépítése történik Nemesapáti 73224. számú közlekedési út vb. hídjánál (rézsüs lapvízmérce + vízhozammérő műszer). A vízmérce megközelítése, üzemeltetése érdekében szükséges egy kezelő lépcső kialakítása is.

- Közúti hidak alatti meder-és rézsűburkolat helyreállítása: A közúti hidak alatt megrongálódott rézsűburkolatok helyreállítása minden olyan műtárgynál előirányzott, ahol a jelenlegi burkolat hiányos, vagy felújításra szorul. A burkolatok helyreállítása a műtárgyak biztonsága és a nagyvizek stabilizált mederben történő biztonságos levezetése érdekében szükséges. A betonba rakott vízépítési terméskő burkolat építése/helyreállítása fugázva, C25/30-XF2-16-F1 minőségű betonból, és LMA 10/60 FT1 jelű fagyálló vízépítési terméskőből, 40 cm vastagságban történik.

A Nemesapáti közúti híd alatti burkolat jó állapotú, de a lezáró bordák előtt és után kismértékű berágódás tapasztalható a rézsűfelületeken. Ezen helyek stabilitása érdekében 5-5 m hosszban a felvízi és alvízi oldalon is a jobb- és bal parton vízépítési terméskőburkolat készül.

Kisbucsa-Szenttamás-pusztá közötti híd alatti burkolat hiányos. A bal- és jobb parton 3-3 m hosszban teljes rézsűhosszban szükséges a betonba rakott rézsűburkolat helyreállítása.

Nemesszentandrás bekötőút hídjá alatt a jobb parti burkolat 8 m hosszban rongálódott, hiányos. Ebben a hosszban a teljes rézsűfelületen szükséges a betonba rakott rézsűburkolat helyreállítása.

A 75. sz. főút hídjá alatti burkolat bal part 5 m-es szakaszán teljes rézsűhosszban újra fugázandó. A jobb parton cca 5 m²-es felületen hiányos, ezen részen a betonba rakott rézsűburkolat helyreállítása szükséges.

A tervezett beruházás megvalósítása várhatóan három szakaszban történik.

I. szakasz: a 75-ös út küszöb süllyesztése a 16+205-16+222 km szelvényben
Kezdés: 2022. április 1.

Befejezés: 2022. június 30.

II. szakasz: a Szévíz-csatorna vízszállító képességének helyreállítása a torkolattól a 23+500 km szelvényig

Kezdés: 2022. január 1.

Befejezés: 2023. június 30.

III. szakasz: A Szévíz-csatorna 75-ös út feletti szakaszán vízvisszatartást szolgáló műtárgy építése.

Kezdés: 2022. április 1.

Befejezés: 2023. június 30.

Levegőtisztaság-, és zajvédelem

A benyújtott dokumentáció alapján levegőtisztaság-és zajvédelmi szempontból terv szerinti megvalósítás esetén nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.

Levegőtisztaság-védelem

A meder vízszállító képességének helyreállítása érdekében történő beavatkozások levegőterheléssel járnak. A kivitelezés során az alábbi munkagépek használatára lehet számítani:

Növényzet gyérítés, növénytelepítés

- motoros fűrész, kasza, daráló

Gyökérvágás kotrás

- kotró-rakodó gép

Fenékszint süllyesztés a 75. sz. főút hídja alatt

- kotró, markoló, tömörítő gép
- szállítójármű, mixerkocsi

Egyéb építési munkák

- kotró, markoló tömörítő gép
- szállítójármű, mixerkocsi

A kivitelezési munkákat nappali időszakban hajtják végre. Az építési munkák egyrészt portterheléssel, másrészt az építési területen üzemelő munkagépek és szállítójárművek működéséből származó kipufogógáz kibocsátással lehet számolni.

A munkák során egyidejűleg az adott területen 1 db munkagép és 1 db szállítójármű együttes működése tételezhető fel.

Az előzetes vizsgálati dokumentációban közölt számítások alapján egyik légszennyező komponens (kén-dioxid, nitrogén-oxidok, szén-monoxid, szilárd anyag/por) sem okoz határérték feletti légszennyezettséget a lakott területeken.

Zajvédelem

Az előzetes vizsgálati dokumentációban közölt zajhatás számítások alapján kivitelezési fázisban a védendő objektumoknál a munkálatokból eredő zajkibocsátás, a zajterhelési határértékeknek megfelel.

Az egyes kapcsolódó engedélyezési eljárások során zaj-és levegőtisztaságvédelmi szempontból figyelembe veendő szempontokat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 26. § (2) bekezdése alapján, illetve a 284/2007. Korm. rendelet 9. § (1) és (7) bekezdései, valamint a 13. §-a alapján írtam elő.

Földtani közeg védelem

A földtani közeg szempontjából a tervezett tevékenység megvalósításából jelentős környezeti hatások nem származnak. Környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatását nem tartom szükségesnek.

A Hatóságomnak nincs tudomása a tervezési területet érintő, a földtani közegnek a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben foglalt „B” szennyezettségi határértékeket meghaladó, a földtani közegben vagy a felszín alatti vízben kimutatott szennyeződésről.

A benyújtott hatásvizsgálati dokumentációban a tervezési terület jelenlegi szennyezettségi állapotáról tényszerű adatokat nem közöltek (pl.: földtani közeg mintavételi eredmények, monitoring vizsgálati eredmények, alapállapot).

A Hatóságom rendelkezésére álló információk alapján azonban a vizsgálati terület vonatkozásában nem volt, és jelenleg sincs folyamatban a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet szerinti, a földtani közeg, vagy a felszín alatti vizeket érintő kárelhárítási, vagy kármentesítési eljárás, és Hatóságomnak nincsenek a birtokában olyan adatok, amelyek alapján ilyen eljárás megindítására lenne szükség.

A csatolt dokumentáció alapján tervezett tevékenység földtani közeg igénybevételével, esetleges veszélyeztetésével járó folyamatai: tereprendezés és gépi munkavégzés, a munkagépek, szállítójárművek mozgása, tárolása.

A tevékenységhez kapcsolódóan üzemanyag-tárolás és javítás, szervizelés az érintett területeken nem tervezett.

Az üzemszerű működéshez kapcsolódóan szennyezőanyagok elhelyezését, és földtani közegbe való bevezetését nem tervezik.

Az építésből, az üzemszerű működésből eredően – a munkagépek, járművek rendeltetésszerű üzemeltetése, megfelelő karbantartása esetén – a földtani közeg veszélyeztetése, szennyezése nem valószínűsíthető.

A tevékenységhez kapcsolódóan az esetlegesen környezetterhelést okozó balesetek vagy meghibásodások előfordulási lehetősége minimális.

A telepítés időszakában felszín alatti vizek igénybevétele nem történik. Az építés során minimális mértékű kb. 1 m³/d mennyiségű szociális és technológiai vízigény merül fel, amely vízmennyiséget a szükséges mennyiségű és minőségű víz odaszállításával biztosítanak.

A területen mobil WC-eket helyeznek el, a keletkező szociális szennyvizet szennyvíztelepre szállítják ártalmatlanításra.

Technológiai szennyvizek nem keletkeznek.