

B/514/2017.



**Hajdú-Bihar Megyei
Katasztrófavédelmi Igazgatóság**
Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat



503/0976(3)-900(3)

H-4027 Debrecen, Böszörményi út 46-56. Levelezési cím: 4001 Debrecen, Pf.: 155.
Tel: (52) 521-920 Fax: (52) 521-945; 521-923 e-mail: hajdu.titkarsag@katved.gov.hu

Hivatkozzon iktatószámunkra!
Szám: 35900/2231-13/2017.Ált.
Vízikönyvi szám: Hort. főgy. V/210.

Tárgy: „Legelőtavak élőhely-kezelése a Hortobágyon” című pályázat C.3.1. akciójának vízjogi létesítési engedélye

ÉRKEZETT

Ügyintéző: Szilágyi Ildikó
Dargó Gabriella

2017 -04- 03

Hivatkozási szám: -
Tel: (52) 511-000

HATÁROZAT

1./ A Hortobágyi Természetvédelmi és Génmegőrző Nonprofit Kft. (4071 Hortobágy, Czinege J. u. 1.) részére, mint engedélyesnek (a továbbiakban: engedélyes)

vízjogi létesítési engedélyt

adok arra, hogy a „Legelőtavak élőhely-kezelése a Hortobágyon” című pályázat C.3.1. akciójának keretében tervezett vízimunkákat, vízilétesítményeket a Körös-Aqua Kft., Békésszentandrás által K-017-2014. munkaszám alatt készített terv alapján megvalósítsa.

2./ Az engedélyezett vízilétesítmények főbb műszaki adatai:

2.1. C.3.1./a akció (Tonnás-csatorna megszüntetése)

2.1.1. Tonnás csatorna megszüntetése

megszüntetendő hossz:	4.980 fm
fenékszélessége:	8,0 – 9,0 m
rézsűhajlása:	1:1,5
átlagos mélysége:	1,30 – 1,50 m
depónia szélessége:	5,0 – 15,0 m
depónia vastagsága:	0,5 – 0,7 m

2.1.2. Tonnás csatorna átépítése

A halastavi lecsapoló csatorna 4+980 – 5+580 fm szakasza nem kerül teljes elbontásra, hanem a Hortobágy-főcsatorna felé eső torkolati szakasza átépítésre kerül természetes fokká.

Az átépített szakasz – természetes fok – keresztmetszeti kialakítása:

átépítendő hossz:	600 fm
keresztmetszeti szelvénye:	vápa
rézsűhajlás:	1:10
vápa szélessége:	10-20 m

2.1.3. Műtárgybontás

A Tonnás-csatorna nyomvonalán minden meglévő műtárgy elbontásra kerül, amelyek a következők:

- M-1 műtárgy: 2x1,0x1,2 m-es négyszög ikerszelvényű monolit vb. tiltós támfalas csóáteresz 10 fm hosszúsággal, elő-és utófenék burkolattal
Helye: Tonnás csatorna 0+000 fm szelvénye
- M-2 műtárgy: 2x1,0x1,2 m-es négyszög ikerszelvényű monolit vb. tiltós támfalas csóáteresz 10 fm hosszúsággal, elő-és utófenék burkolattal
Helye: Tonnás csatorna 2+855 fm szelvénye
- M-3 műtárgy: 2x1,0x1,2 m-es négyszög ikerszelvényű monolit vb. tiltós támfalas csóáteresz 10 fm hosszúsággal, elő-és utófenék burkolattal
Helye: Tonnás csatorna 4+230 fm szelvénye
- Mederburkolat: Elbontandó beton rézsű és mederburkolat betonlépcsővel 10 fm hosszon
Helye: Tonnás csatorna 5+520 – 5+530 fm szelvények közötti szakasza

2.2. C.3.1./b akció (Tonnás-csatorna kiváltása)

2.2.1. Halastó Keleti lecsapoló csatorna átépítése

Az átépítés során a 0+000 – 2+780 fm szakaszon az esés irányt is megfordítják. A 2+780 – 6+225 fm közötti szakaszon az esésirány nem változik. Az átépítés a szomszédos földút – ami egyben gát is – magasítására lesz felhasználva. A földút magasítása az alábbi célokat is megvalósítja:

- lecsapoló csatorna töltése, gátja
- közlekedési feltételek javítása
- megakadályozza a lecsapoló kiöntését
- meggátolja a Kondás-fenek és a többi fenék-vonulat lecsapolását.

Az átépítendő Halastói Keleti lecsapoló csatorna az alábbi paraméterekkel készül:

hossza:	6.225 fm
fenékszélessége:	3,0 – 6,0 m
rézsűhajlása:	1:2
átlagos kotrási mélység:	0,5 – 0,8 m
földút-gát koronaszélessége:	3,00 m
átlagos töltés vastagsága:	0,5 – 0,8 m

2.2.2. Szikra csatorna átépítése

Jelenlegi esésirányt megfordítják, a folyási fenékszintet lesüllyeszti a meglévő műtárgyak fenékszintjével együtt.

A tervezett Szikra-csatorna az alábbi paraméterekkel kerül átépítésre:

csatorna hossza:	4.800 fm
fenékszélessége:	1,50 m
rézsűhajlása:	1:1,5
átlagos mélysége:	2,0 – 2,5 m
depónia koronaszélessége:	3,0 m
depónia rézsűhajlása:	1:3
átlagos depónia magasítás:	0,5 – 0,7 m

2.2.3. Műtárgybontás

A Szikra csatornán összesen 3 db meglévő műtárgy kerül elbontásra úgy, hogy helyettük nem épül új műtárgy:

- M-0 műtárgy: torkolati öntővíz kivételi műtárgy és szivattyúállás monolit vb. előfejjel és szivattyúállás alapzattal
Helye: Szikra csatorna 0+020 fm szelvénye
- M-2 műtárgy: 2xNA 100 cm-es iker monolit vb. csőáteresz 12 fm hosszúsággal, támfalas kivitelben
Helye: Szikra csatorna 2+556 fm szelvénye
- M-5 műtárgy: NÁ 100 cm körszelvényű csőáteresz teljesen eltakart állapotban 16 fm hosszúsággal, balparti töltés alatt, oldalági műtárgy
Helye: Szikra csatorna 4+605 fm szelvénye

2.2.4. Műtárgy átépítés, bontás

A tervezett Szikra csatorna jelenlegi műtárgyai közül átépítésre kerülnek az alábbiak, a meglévő műtárgyak teljes elbontásával és új műtárgyak építésével. A meglévő műtárgyak elbontását a magas küszöbszint és kis szelvényméret indokolja.

A Szikra csatornán az alábbi átépítésre tervezett műtárgyak kerülnek teljes elbontásra:

- M-1 műtárgy: Ø 110 cm békaszájszelvényű monolit vb. közúti csőáteresz 20 fm hosszúsággal, monolit vb. előfejekkel.
Helye: Szikra csatorna 0+400 fm szelvénye
- M-3 műtárgy: NÁ 100 cm téglaboltozatú csőáteresz 18 fm hosszúsággal, téglatámfalakkal, téglaprapetfalakkal.
Helye: Szikra csatorna 3+795 fm szelvénye
- M-4 műtárgy: Ø 110 cm békaszájszelvényű tiltós előfejes monolit vb. csőáteresz, vb. támfalas kivitelben, 14 fm hosszúsággal.
Helye: Szikra csatorna 4+080 fm szelvénye

2.2.5. Műtárgy felújítás

- M-6 műtárgy: Békaszájszelvényű műtárgy felújítása, betonkorrózió megszüntetése, betétpallós elzárás helyreállítása, 5-5 fm betonba rakott terméskő elő- és utófenékburkolat építése

2.2.6. Új műtárgyak

Az elbontott M-1, M-3, M-4 jelű műtárgyak helyén új csőátereszek épülnek, továbbá 4 db új műtárgy épül (T-0, T-1, T-2 és T-3 jelűek).

A Szikra-csatorna 4+800 fm végszelvényében meglévő műtárgy felújításra kerül, tiltós elzárású lesz. (M-5)

A tervezett új műtárgyak és funkciói:

- M-1 műtárgy: közúti csőáteresz
Halastavi lecsapolási vízhozam levezetése
Vízszintszabályozás, torkolati tiltózás
Közúti közlekedési forgalom átvezetése

A tervezett csőáteresz békaszájszelvényű 2,28/1,70 m méretű Helcor spirális hullámacél csövekből épül, kétoldali rézsús előfejjel, kisméretű kéménytégla falazatú parapetfalakkal, 20 fm

hosszúsággal, aszfaltburkolatú rétegrenddel, 5-5 fm betonba rakott terméskő elő- és utófenékburkolattal.

M-2 műtárgy:

csőáteresz

A tervezett csőátereszek békaszájszelvényű 2,28/1,70 m méretű Helcor spirális hullámacél csövekből épülnek, kisméretű kéménytégla falazatú parapetfalakkal, 20 fm hosszúsággal, M-56 mechanikai és törtbeton útstabilizációval, 5-5 fm betonba rakott terméskő elő-és utófenékburkolattal.

M-3 műtárgy:

csőáteresz

halastavi lecsapolási vízhozam levezetése

mg. közlekedési forgalom átvezetése

A tervezett csőátereszek békaszájszelvényű 2,28/1,70 m méretű Helcor spirális hullámacél csövekből épülnek, kisméretű kéménytégla falazatú parapetfalakkal, 20 fm hosszúsággal, M-56 mechanikai és törtbeton útstabilizációval, 5-5 fm betonba rakott terméskő elő-és utófenékburkolattal.

M-4 műtárgy: csőáteresz

halastavi lecsapolási vízhozam levezetése

mg. közlekedési forgalom átvezetése

A tervezett csőátereszek békaszájszelvényű 2,28/1,70 m méretű Helcor spirális hullámacél csövekből épülnek, kisméretű kéménytégla falazatú parapetfalakkal, 20 fm hosszúsággal, M-56 mechanikai és törtbeton útstabilizációval, 5-5 fm betonba rakott terméskő elő-és utófenékburkolattal.

T-0 műtárgy:

tiltós csőáteresz

halastavi lecsapolási vízhozam levezetése

vízszintszabályozás

torkolati tiltózás

önkormányzati temető védelme

A tervezett tiltós csőáteresz békaszájszelvényű 2,28/1,70 m méretű Helcor spirális hullámacél csövekből épül, 76 fm hosszúsággal, egyoldali iker monolit vb. előfejjel, kétnútos betétpallós elzárással, 5-5 m betonba rakott terméskő elő- és utófenékburkolattal.

T-1 műtárgy:

csőáteresz

halastavi lecsapolási vízhozam levezetése

mg. közlekedési forgalom átvezetése

A tervezett csőátereszek békaszájszelvényű 2,28/1,70 m méretű Helcor spirális hullámacél csövekből épülnek, kisméretű kéménytégla falazatú parapetfalakkal, 20 fm hosszúsággal, M-56 mechanikai és törtbeton útstabilizációval, 5-5 fm betonba rakott terméskő elő-és utófenékburkolattal.

T-2 műtárgy:

tiltós közúti csőáteresz

halastavi lecsapolási vízhozam levezetése

mg. közlekedési forgalom átvezetése

vízszintszabályozás, szakaszoló tiltózás

A tervezett tiltós csőáteresz békaszájszelvényű 2,28/1,70 m méretű Helcor spirális hullámacél csövekből épül, egyoldali iker monolit vb. előfejjel, kétnútos betétpallós elzárással, kisméretű kéménytégla falazatú parapetfalakkal, 20 fm hosszúsággal, M-56 mechanikai és törtbeton útstabilizációval, 5-5 fm betonba rakott terméskő elő- és utófenékburkolattal.

T-3 műtárgy:

tiltós csőáteresz

Kungyörgyi libanevelő tó vízellátása

vízszintszabályozás, tiltós vízkivétel

A tervezett tiltós csőáteresz NÁ 80 cm LEIER TO TA 80/200 tokos-talpas előregyártott vb. csövekből épül integrált gumigyűrűs kötéssel, 12 fm hosszúsággal, előgyártott tiltós és sima vb. előfejekkel, kettős betétpallós elzárással, M-56 mechanikai és törtbeton útstabilizációval, utófenékburkolattal.

3./ Engedélyes köteles:

a./ A kivitelezés megkezdésének időpontját 8 nappal korábban a vízügyi hatóságnak bejelenteni és a felelős műszaki vezető nevét, címét és képesítését megadni.

A kivitelezés megkezdése előtt az érintett közművek kezelőivel újabb egyeztetést tartani.

A kivitelezés során a közműkezelők előírásait betartani.

b./ A kivitelezés során a 191/2009. (IX. 15.) Korm. rendeletben /az építőipari kivitelezési tevékenységről/ foglaltakat betartani.

c./ A vízimunka végzése során az engedélyezettől eltérő kivitelezést – tervekkel dokumentáltan – a vízügyi hatóságnak bejelenteni és arra engedélymódosítást kérni.

d./ Betartani az alábbi előírásokat:

1. A kivitelezést úgy kell végezni, az építőanyagokat, az építéshez használt gépeket úgy kell tárolni, hogy biztosított legyen a módosított 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése szerint a felszín alatti vizek jó minőségi állapota. Az építési tevékenység nem okozhatja a felszín alatti víz, a földtani közeg 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben megállapított (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
2. Tudomásul venni, hogy tilos a felszíni vizekbe, illetve azok medrébe bármilyen halmazállapotú, vízszennyezést okozó anyagot juttatni (220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet).
3. Az esetlegesen előforduló havária jellegű szennyezést, károsodást haladéktalanul be kell jelenteni a vízügyi hatóságnak, azonnal gondoskodva a szennyező tevékenység befejezéséről, azonnali beavatkozást igénylő esetben a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni, a károsodott környezetet helyre kell állítani.
4. A vízilétesítmények kivitelezése során be kell tartani a Vízügyi Biztonsági Szabályzat kiadásáról szóló 24/2007.(VII.3.) KvVM rendelet IV. fejezet előírásait.
5. A vízilétesítményeket úgy kell kialakítani, illetve a vízimunkákat úgy kell végezni, hogy az elvezetett vizek, illetőleg anyagok ne veszélyeztessék más vízkivételek érdekeit, és feleljenek meg a befogadó vízminőségi célállapotának, az ökológiai jó állapot célkitűzéseinek.

6. Tudomásul kell venni, hogy aki tevékenységével vagy mulasztásával a vizeket veszélyezteti vagy károsítja, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény szerinti felelősséggel tartozik, illetve a vízügyi hatóság által meghatározott intézkedések megtételére köteles (a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi tv. LVII. tv. 18. § (1) bek.).
7. A kivitelezés során a 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 1. mellékletében foglaltak (A vizeknek és vízáteremtőműveknek más, nyomvonal jellegű építménnyel történő keresztezésére és megközelítésére vonatkozó részletes szabályok) ide vonatkozó előírásait betartani.
8. A vízáteremtőműveket úgy kiépíteni, hogy a mértékadó lecsapolási vízhozamot kiöntés és károkozás nélkül vezesse el. (147/2010. (IV. 29.) Korm. rend. 52.§.(2) bekezdés)
9. A vízáteremtőműveket, illetve vízimunkát úgy kell telepíteni, kialakítani, hogy hatásuk ne érintse aránytalanul károsan a természeti környezetet, az élőhelyeket, más környezethasználatokat, a természeti vízháztartást.
10. Vízrendezési szempontból a vízáteremtőművek megszüntetésével a jelenleginél kedvezőtlenebb állapotokat nem idézhetnek elő és a tervezett munkálatokkal idegen területen kárt nem okozhatnak.
11. A kivitelezési munkálatok befejezése után, az érintett területeket rendezni kell.(147/2010. (IV. 29.) Korm. rend. 6. §.)
12. A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság Debrecen K000778-0004/2016. ikt.sz. vagyongazdálkodási nyilatkozatában foglaltakat betartani.
13. A Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság Debrecen, 408-19/2016. ikt. számú vagyongazdálkodási hozzájáruló nyilatkozatában foglaltakat betartani.
14. A vízügyi üzemeltetési engedély iránti kérelemhez csatolni kell a megvalósult állapotra vonatkozó létesítményjegyzéket, melyben a helyrajzi számokat is fel kell tüntetni.

e./ Betartani Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály, Debrecen HB-03/KTF/02196-2/2017. sz. szakhatósági állásfoglalásában előírtakat, miszerint:

„A tevékenység előkészítése és megvalósítása során az alábbi előírásokat be kell tartani:

1. A projekt előzetes vizsgálat záró határozatában (180-6/2015) foglaltakat a kivitelezés során be kell tartani.
2. A kiviteli munkákat a természetvédelmi és tájvédelmi érdekek figyelembe vételével, ill. a természetvédelmi és tájvédelmi értékek megőrzésével kell megoldani.
3. A kiviteli munkák megkezdése előtt minimum 8 nappal a Főosztályt írásban értesíteni szükséges.
4. A természeti értékek védelme érdekében a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság illetékes természetvédelmi őrével folyamatos kapcsolattartás szükséges a kivitelezés végzésének időszakában.
5. A munkálatok pontos ütemezése során figyelembe kell venni a lenti előírásokat, de szükség esetén, a természeti értékek védelme érdekében, további térbeli és időbeli korlátozással élhet a természetvédelmi hatóság.
6. A szállítási feladatokat a jelenleg is forgalmat bonyolító utakon tervezzék, az út nyomvonalának megváltoztatása, a gyepfelszín károsítása nem fogadható el, ezért nedvesebb időben kerülni kell a nagyobb gépek mozgását, anyagszállítást.
7. A munkálatok végzése során (földmunkák, humuszmentés, bontások, előkezelések, szárzúzás, vízgazdálkodási beavatkozások) a speciális szikes réti zsombékos élőhelyek maximális kímélete szükséges.
8. A madarak fészkelését és vonulását nem zavarhatják a kiviteli munkálatok, ezért a földmunka adott év július 15-e és november 31-e között végezhető, az időjárási viszonyoknak megfelelően.

9. Depónia létesítése gyepterületen nem történhet, géptartózkodás a jelenlegi, illetve a megszüntetendő csatorna nyomvonalain lehetséges.
 10. Amennyiben a beavatkozások során előkerül a réti csík (*Misgurnus fossilis*) vagy más védett hal-, illetve kétéltűfaj, azok szakszerű mentéséről gondoskodni kell.
 11. A projekt fenntartásáról és az eredményeiről készült jelentéseket kérjük rendszeresen, a pályázati teljesítéseknek megfelelően a Főosztály részére is megküldeni.
- Ezen állásfoglalás ellen jogorvoslattal az engedélyező hatóság által az ügy érdemében hozott elsőfokú határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezéssel lehet élni.”

f./ Betartani a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Élelmiszerbiztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály, Debrecen HB-03/NTO/01047-2/2017. sz. szakhatósági állásfoglalásában előírtakat, miszerint:

- ”
1. A beruházást úgy kell megvalósítani, hogy a termőföldön a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak.
 2. A kivitelezés és az üzemeltetés során biztosítani kell, hogy a környezeti hatások a termőföldek minőségében kárt ne okozzanak.

Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen külön jogorvoslatnak helye nincs, ez csak az érdemi határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben támadható meg.”

g./ Betartani a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály, Miskolc BO/15/00560-2/2017. sz. szakhatósági állásfoglalását:

„A tevékenységek kivitelezése során legfeljebb 89.456,5 m³ mennyiségű agyagos törmelék megnevezésű (kódja: 1473) és 24.957,5 m³ képlékeny agyag II. megnevezésű (kódja: 1419) ásványi nyersanyag termelhető ki a tervdokumentációban megjelölt hrsz-ú ingatlanokon természetes előfordulási helyéről, amely kizárólag a tevékenységgel érintett hrsz-ú ingatlanokon töltéshez használható fel. Engedélyes a kitermelt ásványi nyersanyag mennyiségét köteles geodéziai mérési módszerekkel meghatározni. A meghatározás módját és eredményét bizonylattal kell igazolnia. Köteles továbbá az ásványi nyersanyag kitermelés befejezését követő 60 napon belül, de legkésőbb a tárgyévet követő év február 28-ig az ásványvagyron adataiban bekövetkezett változást, az ásványi nyersanyag mennyiségéről szóló jelentést a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalnak megküldeni.

A szakhatóság állásfoglalása ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

h./ Betartani a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály, Debrecen 10199-2/2017. sz. szakhatósági állásfoglalásában előírtakat:

“Felhívom a beruházó figyelmét, hogy a szakhatósági nyilatkozatban kiadott nyilatkozatom nem helyettesíti a termőföld más célú hasznosításának engedélyét, amit termőföldek igénybevételekor a 2007. évi CXXIX. számú „A termőföld védelméről” szóló törvény rendelkezései alapján az illetékes ingatlanügyi hatóságtól meg kell kérni. A szakhatósági hozzájárulást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. § (1), a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 8. § (1), (2), valamint a 223/2014. (IX 4.) Krm Rendelet 11. §. (1) bek. d.) rendelkezései alapján hoztam meg.

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal elsőfokú ingatlanügyi hatóságként eljáró Debreceni Járási Hivatala hatáskörét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 36. § c)

pontja, 37. § (1) bekezdése, illetékességét a rendelet 1. számú melléklet 9.2 pontja határozza meg.

Jelen döntés kiadmányozására a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Kiadmányozási Szabályzatáról szóló 1/2017. (I.1.) HBMKH Kormány megbízotti Utasítás alapján a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Agrárügyi Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály ügyintézője jogosult.”

i./ A kivitelezés befejezését követő műszaki átadás-átvételi eljárásra a vízügyi hatóságot meghívni, valamint a meghívóhoz csatolni a felelős műszaki vezető nyilatkozatát arra vonatkozóan, hogy a kivitelezés az engedélyben foglaltak szerint történt-e.

j./ A sikeres műszaki átadás-átvételt követő 30 napon belül a vízjogi üzemeltetési engedélyt - a mindenkori hatályos jogszabályoknak megfelelően - a vízügyi hatóságtól megkérni.

4./ Az engedély a vízjogi üzemeltetési engedély kiadásáig, legfeljebb azonban a határozat jogerőre emelkedésétől számítva **2020. március 31-ig** hatályos, egyes előírásai azonban engedélyes kérelmére vagy hivatalból módosíthatók, illetve az engedély visszavonható.

5./ E határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak mint országos vízügyi hatóságnak címzett, de a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz mint területi vízügyi hatósághoz két példányban benyújtandó fellebbezéssel lehet élni.

A jogorvoslati eljárás díja 13/2015. (III. 31.) BM rendelet mellékletében meghatározott díjtétel 50%-a, azaz 360.000,-Ft, melyet a fellebbezés előterjesztésével egyidőben a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 10034002-00283621-00000000 számú számlája kell átutalási megbízással teljesíteni, vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni.

A fellebbezési határidő eltelte után - fellebbezés hiányában - jelen határozat külön értesítés nélkül jogerőre emelkedik.

A jogerőre emelkedést követő 8 napon belül a határozatban foglalt jogok, kötelezettségek és adatok a vízikönyvi nyilvántartásba bejegyzésre kerülnek.

I n d o k o l á s

A Hortobágyi Természetvédelmi és Génmegőrző Nonprofit Kft. (4071 Hortobágy, Czinege J. u. 1.) megbízásából a Körös-Aqua Kft. (5561 Békésszentandrás, Szentesi út 4.) 2017. február 13-án vízjogi létesítési engedély iránti kérelmet nyújtott be a „Legelőtavak élőhely-kezelése a Hortobágyon” című pályázat keretében tervezett vízilétesítmények tájrehabilitációjára – C.3.1. akció – vonatkozóan.

Kérelméhez csatolta K-017-2014. sz. tervdokumentációját.

A Hortobágyi Öregtavak halastó 1953. évben épült, de ezt követően többször került átépítésre, bővítésre, felújításra. Az Öregtavak Ht. 424-1/I/1986. ikt. számon többször módosított vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik. Jelenleg a halastó-rendszer részlegesen működik és további termelés szűkítés várható. Jelen engedélyezés a halastó lecsapoló csatornájának, a Tonnás-csatornának a megszüntetését és kiváltását tartalmazza.

A benyújtott vízjogi létesítési engedélyes tervdokumentációban foglaltak szerint az érintett területek Hortobágy község bel- és külterületén fekszenek.

A Tonnás csatorna Hortobágy községtől ÉNY-i irányban fekszik cca. 5 km távolságban. Megközelíteni Hortobágy felől a 33. főútról leágazó Halastavi bekötőúton és földúton keresztül lehet.

A Szikra csatorna Hortobágy községtől Máta település belterületéről indul és a külterületen Nyugati irányban húzódik.

A Kungyörgyi lecsapolócsatorna Hortobágy községtől Dél-Nyugatra fekszik cca. 3 km távolságban. Megközelíteni Pentezug felől csak földúton lehet.

A tárgyi projekt fő célja a legelőtavak élőhelykezelése, a vízállásintézkedések megszüntetésével az eredeti állapot visszaállítása, tájrehabilitációja.

Az Öregtavak eredeti funkciója haltenyésztés, majd később természetvédelmi célú halas üzemeltetés volt.

Az Öregtavak építése és üzemeltetése természetvédelmi szempontból az alábbi káros következményekkel járt:

- Nagy-fenék megszüntetése
- Rókás-pusztá és Kondás-tó medencéje közötti vízmozgások megszüntetése
- Hosszú-fenék megszüntetése
- Kunfényes-lapos megszüntetése
- Zsombékos-lapos megszüntetése

Északi projekterület:

Tonnás-csatorna megszüntetése és alternatív vízszállítási útvonal biztosítása.

A Hortobágyi-halastó keleti medencéinek lecsapolását biztosító Tonnás-csatorna Máta-pusztán halad keresztül, nyugati-keleti irányba, befogadja a Hortobágy-folyó.

A halastavak kialakítása során megépített csatorna jelentős károkat okozott a Hortobágyra, és ezen belül Máta-pusztára is jellemző északi-déli vízmozgásokban.

A III. katonai felmérés térképe alapján elmondható, hogy a Tonnás-csatorna, a Pap-ere természetes vízállást mintegy lefejezi, annak vize a csatornán keresztül a Hortobágy-folyóba vezetődik. A Pap-erének nyúlványain keresztül a múltban a tavaszi csapadékból utánpótló víz került a Vince-fenék és Kút-fenék laposaiba, melyek most jobbára szárazon állnak.

A halastavak vízelvezető hatásainak megszüntetése (C.3.1. akció) az alábbi részterületekre és feladatokra terjed ki:

C.3.1./a akció: Tonnás-csatorna megszüntetése

A csatorna Hortobágy-folyóba betorkolló szakaszának (kb. 500 méter) visszaalakítása természetes fokká, a depónia megszüntetésével és a lejtésszög csökkentésével. A fennmaradó 5000 méteres csatornaszakasz felszámolása, a partokon található kotrási depónia felhasználásával. A területen található hidak, műtárgyak felszámolása, a hulladék elszállítása.

A Tonnás-csatorna elbontandó, megszüntetendő szakasza végig kivett csatorna művelési ágon halad. Az elbontást, a terepszintig történő feltöltést követő vízszintes felületrendezés és füvesítés után a nyomvonal legelő művelési ágba kerül.

A Tonnás-csatorna természetes fokká, vágává átépített szakasza a vízszintes felületrendezés és füvesítés után a kivett csatorna művelési ágból, legelő művelési ágba kerül bevonásra.

C.3.1/b. akció: Tonnás-csatorna kiváltása

A C.3.1/b. akció fő feladata a Tonnás-csatorna kiváltása, az Öregtavak lecsapolási útvonalának kialakítása. A lecsapolási nyomvonal az Öregtavak Keleti lecsapoló csatornáján és a Szikra-

csatornán keresztül jut a befogadóba, a Hortobágyi főcsatornába. A tervezés során mindkét csatorna átépítésre, kotrásra, mélyítésre kerül. A Szikra-csatornán a meglévő műtárgyak átépítésre kerülnek, a meglévő műtárgyak elbontásával és teljesen új műtárgyak építésével.

A Szikra csatorna korábban öntözőcsatornaként funkcionált, a vízkivétel a Hortobágy főcsatornából szivattyús üzemmóddal történt. Ahhoz, hogy a Tonnás lecsapoló csatorna funkcióját át tudja venni, a jelenlegi esésirányt megfordítják, a folyási fenékszintet lesüllyeszti, a meglévő műtárgyak fenékszintjével együtt.

Tervezett munkálatok:

Tervezett műtárgy építése:	4 db
Tervezett műtárgy átépítése:	4 db
Tervezett műtárgy felújítás:	1 db
Csatornák megszüntetése:	1 db
Csatorna átépítése:	3 db
Műtárgyak bontása:	4 db
Földmunka:	134.164 m ³

C.3.1./A akció: Tonnás-csatorna

Építés helye	Település	Hrsz	Tulajdonos	Kezelő	Üzemeltető	Megjegyzés
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02/2	Magyar Állam	TIVIZIG	TIVIZIG	Hortobágy folyó.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02/12	Magyar Állam	TIVIZIG	TIVIZIG	Hortobágy folyó.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02528/1	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Tonnás-csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02531	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Tonnás-csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02728	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Tonnás-csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02730	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Tonnás-csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02821/1	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Tonnás-csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02822	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Tonnás-csat

C.3.1./B akció: Szikra-csatorna

Építés helye	Település	Hrsz	Tulajdonos	Kezelő	Üzemeltető	Megjegyzés
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	1003	Magyar Állam	TIVIZIG	TIVIZIG.	Hortobágy folyó
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	1090	Hortobágy Önkormányzat	Hortobágy Önkormányzat	Hortobágy Önkormányzat	Szikra-csat.

Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	1091	Hortobágy Önkormányzat	Hortobágy Önkormányzat	Hortobágy Önkormányzat	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02369/2	Magyar Állam	Közl. KK.	Közl. KK.	33114 közút
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02388/8	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02629	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02656	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02657	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02661	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02664/2	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02665	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02666	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02667	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02670/10	Hortobágyi Nonprofit Kft	Hortobágyi Nonprofit Kft	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02671	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02673	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02674/1	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02701	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02752	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02753/3	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Szikra-csat.

C.3.1./B akció: Halastó Keleti-csatorna

Építés helye	Település	Hrsz.	Tulajdonos	Kezelő	Üzemeltető	Megjegyzés
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02706	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Halastó csat.
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02730	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Halastó csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02781	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Halastó csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02786	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Halastó csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02787/2	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Halastó csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02787/4	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Halastó csat

Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02789	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Halastó csat
Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágy	02809	Magyar Állam	Hortobágyi Nemzeti Park	Hortobágyi Nonprofit Kft.	Halastó csat

A vízjogi létesítési engedélyes tervdokumentációban foglaltak szerint a tervezett tájrehabilitáció engedélyezési tervéhez talajmechanikai szakvélemény készült. A szakvéleményt a VIZITERV Environ Kft. a 300-113 munkaszámon készítette el.

A vízvédelmi előírásokat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm., a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a Vízügyi Biztonsági Szabályzat kiadásáról szóló 24/2007.(VII. 3.) KvVM rendelet, a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó műszaki szabályokról szóló 30/2008. (XII. 31.) KvVM rendelet valamint a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29) Korm. rendelet, 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 rendelet, a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet, a vízzaldálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény, és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény alapján tettem meg.

35900/2231-1/2017.ált. sz. végzésemben hiánypótlást rendeltem el, mely 2017. március 6-án teljesült maradéktalanul.

35900/2231-3/2016.ált. sz. ügyiratomban értesítettem az ügyben érintetteket az eljárás megindításáról.

Határozatom meghozatalánál figyelembe vettem továbbá:

- a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály, Debrecen HB-03/KTF/02196-2/2017. sz. szakhatósági állásfoglalását
- a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály, Debrecen HB-03/ÉÖO/0969-2/2017. sz. kikötések nélküli szakhatósági hozzájárulását
- a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály, Miskolc BO/15/00560-2/2017. sz. szakhatósági állásfoglalását
- a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Élelmiszerbiztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály, Debrecen HB-03/NTO/01047-2/2017. sz. szakhatósági állásfoglalását
- a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály, Debrecen 10199-2/2017. sz. szakhatósági állásfoglalását
- a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság, Debrecen 408-19/2016. sz. vagyonkezelői hozzájáruló nyilatkozatát
- a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság, Debrecen K000778-0004/2016. sz. vagyonkezelői hozzájáruló nyilatkozatát
- a Magyar Közút Nonprofit Zrt., Debrecen HBM-384/2/2017. sz. közútkezelői hozzájárulását
- Hortobágy Község Önkormányzatának 153-4/2017. sz. tulajdonosi hozzájárulását

- a MOL Nyrt., Füzesgyarmat UA001510/Fgy/K-054/2016. sz. közműegyeztetési jegyzőkönyvét (nem érinti)
- az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt., Debrecen DÁHÜ.5908/2016. sz. közműüzemeltetői hozzájárulását
- a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt., Debrecen Dok/6407-1/2016. sz. közműkezelői nyilatkozatát
- a TIGÁZ-DSO Kft., Hajdúszoboszló 2016. március 17-én kelt közműnyilatkozatát (nem érinti)
- a kivitelezéssel érintett ingatlanok tulajdoni lapját
- a képviseleti jogosultság igazolását
- az igazgatási szolgáltatási díj megfizetését igazoló bizonylatot

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály indokolása az alábbi:

„A pályázat keretében a Tonnás-csatorna megszüntetése és alternatív vízszállítási útvonal biztosítása valósul meg. A csatorna betemetése a partján található depónia behordásával és elegyengetésével történik, 5500 méter hosszon, 110.000 m³ föld betemetésével. A csatornában található műtárgyak, beton átereszek elbontása és elszállítása is megtörténik. A csatorna megszüntetése a végszakasztól kezdődik és a befogadó felé halad, biztosítva ezzel a vízi szervezetek menekülési útvonalát.

A beruházással érintett terület országosan védett, része a Natura 2000 hálózatnak és értékes élőhelyek találhatóak a tervezéssel érintett csatorna közvetlen szomszédságában. A Hortobágyi Nemzeti Park országos jelentőségű védett terület a Hortobágyi Nemzeti Park védettségének fenntartásáról szóló 131/2007. (XII. 27.) KvVM rendelet alapján, valamint a Natura 2000 hálózat része, mint Hortobágy különleges madárvédelmi és Hortobágy kiemelt jelentőségű természet-megőrzési terület a 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet szerint.

Az előzetes vizsgálat (záró határozat: 180-6/2015) során az alábbi megállapításokat tette a Főosztály: A projekt keretében tervezett beavatkozások hatásaival kapcsolatban összegezve megállapítható, hogy a kivitelezési munkálatok során nem kerülnek veszélybe a térségre jellemző különös jelentőségű, és az érintett területekhez, illetve azok környezetéhez (közvetett hatásterület) kötődő védett vagy fokozottan védett természeti értékek. Az országos védettségű nemzeti parki területre jellemző és a Natura 2000 terület kijelölésének alapjául szolgáló egyetlen kiemelkedő természetvédelmi értékű vagy európai közösségi jelentőségű állatfaj, illetve ilyenek élőhelye nem károsodik a létesítés során.

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény alábbi szakaszait vettem figyelembe az állásfoglalás kialakításánál:

3. § (1) A törvény hatálya kiterjed valamennyi természeti értékre és területre, tájra, továbbá a velük kapcsolatos minden tevékenységre, valamint a nemzetközi egyezményekből és együttműködésből fakadó természetvédelmi feladatokra, kivéve, ha nemzetközi egyezmény másként rendelkezik.

6. § (2) A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról.

7. § (2) A táj jellege, a természeti értékek, az egyedi tájértékek és esztétikai adottságok megóvása érdekében:

a) gondoskodni kell az épületek, építmények, nyomvonalas létesítmények, berendezések külterületi elhelyezése során azoknak a természeti értékek, a mesterséges környezet funkcionális és esztétikai összehangolásával történő tájba illesztéséről;

8. § (1) A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.

(6) A vadon élő szervezetekre vonatkozó rendelkezések kiterjednek a faj minden egyedére, annak valamennyi fejlődési szakaszára, alakjára, állapotára, részére.

9. § (1) A vadon élő szervezetek igénybevételével és terhelésével járó gazdasági, gazdálkodási és kereskedelmi tevékenységet a természeti értékek és rendszerek működőképességét és a biológiai sokféleséget fenntartva kell végezni.

(2) Tilos a vadon élő szervezetek gyűjtésének, pusztításának, vadon élő állatok befogásának, életük kioltásának olyan eszközét és módszerét használni, mely válogatás nélküli vagy tömeges pusztulásukkal, sérülésükkel, kínzásukkal jár.

16. § (5) A vízfolyások és tavak természetes és természetközeli állapotú partjait - a vizes élőhelyek védelme érdekében - meg kell őrizni. A vízépítési munkálatok során a természetkímélő megoldásokat kell előnyben részesíteni.

17. § (1) A 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.

Továbbá a 28. § (2); 31.§; 35. § (1) a), b); 36. § (2); 42. § (1), (2); 43. § (1) bekezdéseit vettem figyelembe.

A védett fajok listáját és pénzben kifejezett értékét a 13/2001. (V. 9.) KöM rendelet 1. számú melléklete teszi közzé.

A környezetvédelmi és természetvédelmi jogszabályok maradéktalan betartása esetén, a létesítési engedély kiadásának akadálya nincs, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint hozzájáruló szakhatósági állásfoglalást adtam.

A szakhatósági állásfoglalás kérés 2017. február 27-én érkezett. A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 76. § (2) bekezdése alapján a természetvédelmi szakhatóság a szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított huszonegy napon belül köteles megadni. Az ügyintézési határidő betartásra került.

A jogorvoslati utat a 2004. évi CXL törvény (továbbiakban: Ket.) 44. § (9) bekezdése alapján állapította meg a kormányhivatal.

A szakhatósági állásfoglalás a Ket. 44. § (1) bekezdés alapján, a 71/2015. (III. 30.) Kormányrendeletben és a 223/2014. (IX. 4.) Kormányrendelet 11. § (1) f) pontjában biztosított jogkörök alapján került megadásra.”

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Élelmiszer-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály, Debrecen szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A kérelemhez csatolt dokumentumokból megállapítható, hogy a beruházás nem érint termőföldet, azonban szomszédságában mezőgazdasági művelés alatt álló területek találhatóak.

A jogorvoslat lehetőségéről a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. Törvény 44.§ (9) bekezdésére figyelemmel adtam tájékoztatást.

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VI.12.) VM rendelet 1. mellékletének 12.11.4.1. pontja alapján a fenti eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj 50 000 forint, melyet a kérelmező megfizetett.

A szakhatósági állásfoglalás kérés 2017. február 27-én érkezett, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. Törvény. 33. § (8) bekezdésében meghatározott ügyintézési határidő 15 nap. A 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 33. § (3) bekezdés c) pontja alapján az ügyintézési határidőbe nem számít bele a hiánypótlásra irányuló felhívástól az annak teljesítéséig terjedő időtartam. Az ügyintézési határidő betartásra került.

Ezen szakhatósági állásfoglalást a vízügyi igazgatási és vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) kormányrendelet 11. §. (1) bekezdés c.) pontja alapján, a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Kormányrendelet 52. § (1) bekezdésében meghatározottak szerint, mint közreműködő szakhatóság, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. Törvény 44. §-ban foglaltak

figyelembe vételével adtam ki és csak a tárgyi ügyben folyamatban lévő engedélyezési eljárásban használható fel.”

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály, Debrecen szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A szakhatósági hozzájárulást a következőkre való tekintettel adtam meg:

A mellékelt kérelem, a benyújtott tervek, és a lelőhely nyilvántartási adatainak összevetése alapján megállapítottam, hogy a tervezett beruházás régészeti lelőhelyeket érint. A tervezett tevékenység részben beépített, örökségvédelmi szempontból bolygatott felületen történik, illetve a régészeti lelőhely szélső részét érinti. A földmunka jelentéktelen új terület igénybevétele jár, így a tervezett beruházás örökségvédelmi érdeket nem sért.

Tájékoztatásul közlöm, hogy a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (a továbbiakban: Kötv.) 24. § (2) bekezdése értelmében, ha a tárgyi ingatlanon régészeti feltárás nélkül régészeti emlék vagy lelet kerül elő, a felfedező (a munka felelős vezetője), az ingatlan tulajdonosa, az építető vagy a kivitelező köteles

a) az általa folytatott tevékenységet azonnal abbahagyni,

b) a jegyző útján a hatóságnak (Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály, címe: 4024 Debrecen, Piac u. 42-48.) azt haladéktalanul bejelenteni, amely arról haladéktalanul tájékoztatja a mentő feltárás elvégzésére a 22. § (5) bekezdése szerint feltárásra jogosult intézményt, valamint

c) a tevékenységet szüneteltetni, továbbá a helyszín és a lelet őrzéséről - a felelős őrzés szabályai szerint - a feltárásra jogosult intézmény intézkedéséig gondoskodni.

A feltárásra jogosult intézmény köteles a mentő feltárást haladéktalanul megkezdeni, és - folyamatosan - az elvárható ütemben végezni, az előkerült régészeti leletet ideiglenesen elhelyezni.

A bejelentési kötelezettség elmulasztása a Kötv. 82. § (2) és a 191/2001. (XI.18.) Kormányrendelet alapján örökségvédelmi bírság kiszabását vonhatja maga után.

Szakhatósági állásfoglalásom a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban; Ket.) 44. § (1) bekezdésén, a Kötv. vonatkozó rendelkezésein, illetve a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 496/2016. (XII. 28.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 71. § (1) bekezdésén alapul.

A jogorvoslati utat a Ket. 44. § (9) bekezdése alapján állapítottam meg.

Hatáskörömet a Kormányrendelet 71. § (1) bekezdés, valamint a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdés h) pontja, illetékességemet 3. § a) pontja és 1. sz. mellékletének 9. pontja határozza meg.

Jelen döntés kiadmányozására a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Kiadmányozási Szabályzatáról szóló 1/2017. (I. 7.) HBMKH Kormány megbízotti Utasítás 50. § (1) bekezdése alapján a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály vezetője jogosult.”

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály, Miskolc szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„Szakhatósági közreműködésem a tárgyi engedélyezési eljárásban, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet 13. § (3) bekezdés a) pontján alapul. Szakhatósági állásfoglalásomat a kitermelt ásványi nyersanyag mennyisége, fajtája, a felhasználás, hasznosítás módja meghatározásának, az ásványvagyon-védelmi szempontok érvényesítésének, valamint bányajáradék-fizetési kötelezettség megállapításának szakkérdésében adtam meg.

Az engedélyezési dokumentációból, valamint telefonos egyeztetés alapján megállapítottam, hogy az engedélyezni kért tevékenység során 89.456,5 m³ mennyiségű 1473-as kódú agyagos törmelék, illetve 24.957,5 m³ mennyiségű képlékeny agyag II. elnevezésű ásványi nyersanyag

kerül kitermelésre. A kitermelt teljes mennyiséget a tevékenységgel érintett, a tervdokumentációban megjelölt hrsz-ú ingatlanokon tervezik felhasználni töltési célokra. A kitermelni tervezett ásványi nyersanyag meghatározása az ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározásáról szóló 54/2008. (III. 20.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 1. sz. mellékletében foglaltaknak felel meg.

Mindezek alapján a rendelkező részben foglaltakat írtam elő az alábbiak szerint:

- Meghatároztam a tervezett kivitelezés tényleges helyét, mert az annak során végzett ásványi nyersanyag kitermelés kizárólag erre a területre korlátozódhat.
- Rögzítettem, hogy a tervezett kivitelezés során legfeljebb milyen és mennyi ásványi nyersanyag termelhető ki az engedélyezési dokumentációban foglaltak végrehajtásával. A további rendelkezések a Rendelet 2. § (4)-(5) bekezdésein alapulnak.

Az engedélyezési dokumentációból megállapítottam, hogy a kitermelni tervezett ásványi nyersanyagokat az engedélyezett tevékenységgel összefüggő célra tervezik felhasználni, más célú felhasználást, hasznosítást, értékesítést nem határoztak meg, ezért a rendelkező részben bányajáradék-fizetési kötelezettségről rendelkezni nem kellett.

Felhívom engedélyes figyelmét, hogy a Rendelet 2. § (5a) bekezdésében foglaltak szerint a bányafelügyelet a kitermelt mennyiség ellenőrzése céljából geodéziai méréseket rendelhet el az engedélyes költségére.

A fentiekre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem, döntésemet a hivatkozott jogszabályhelyek alapján hoztam.

Továbbá felhívom az engedélyező hatóságot, hogy tárgyi ügyben hozott döntését valamint annak módosítását, hosszabbítását, átruházását a Ket. 78. § (1) bekezdése alapján megküldeni szíveskedjen.

A Bányafelügyelet szakhatósági közreműködésekor a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket) 44. §-ának és a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 33/B. § (1) bekezdésének megfelelően járt el. A jogorvoslati tájékoztató a Ket 44. § (9) bekezdésén alapul.

A Bányafelügyelet hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet 13. § (3) bekezdés a) pontja, illetékességét a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 1. melléklete állapítja meg.”

A vízjogi létesítési engedély időbeli hatályának megállapításánál figyelembe vettem a Körös-Aqua Kft. kérelmét, mely szerint a kivitelezés határideje 2019. december 31.

Fentiek figyelembevételével a rendelkező részben foglaltak szerint határoztam.

Engedélyes a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 1. sz. mellékletének 2.1.d) pontja alapján a 720.000,-Ft igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségének eleget tett.

A 35900/2231-2/2017.Ált. számú végzésben kiadásra került a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 71/A.§ (1) bekezdése alapján a függő hatályú döntés.

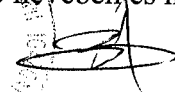
Tekintettel arra, hogy az eljárást lezáró döntés 2017. április 13. előtt, ügyintézési határidőn belül kiadásra került, az engedélyes részére az eljárás lefolytatásáért fizetett díjat az eljáró hatóságnak nem kell visszafizetni.

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10.§ (1) és (3) bekezdése, az 1995. évi LVII. törvény 28.§ (1) bekezdése és a 72/1996. Korm. rendelet 1.§ (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10.§ (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 9. pont a) alpontja állapítja meg.

Határozatomat a fentiek figyelembevételével a rendelkező részben foglaltak szerint, ügyintézési határidőn belül, a 2004. évi CXL. tv., a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet, az 1995. évi LVII. tv. 28. § (1) bek., illetve a 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 3.§-a alapján hoztam meg.

Debrecen, 2017. március 22.

Kovács Ferenc
tű. dandártábornok, tanácsos
igazgató nevében és megbízásából:



Borbélyné dr. Lassú Edina
hatósági szolgálatvezető-helyettes

Határozatomat kapják:

1. Hortobágyi Természetvédelmi és Génmegőrző Nonprofit Kft., 4071 Hortobágy, Czinege J. u. 1. **T**
2. Körös-Aqua Kft., 5561 Békésszentandrás, Szentesi út 4. **T**
3. Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság, 4025 Debrecen, Hatvan u. 8-10. **(személyes átvétel)**
4. Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság, 4024 Debrecen, Sumen u. 2. **(NOVA SZEÜSZ)**
5. Hortobágy Község Önkormányzata, Hortobágy, Czinege J. u. 1. 4071 **T**
6. Nemzeti Földalapkezelő Szervezet, Budapest, Bosnyák tér 5. 1149 **(NOVA SZEÜSZ)**
7. E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt., Debrecen, Kossuth u. 41. 4024 **T**
8. Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt., Debrecen, Füredi út 72-74. 4027 **T**
9. Közlekedésfejlesztési Koordinációs Központ, Budapest, Lövház u. 39. 1024 **T**
10. Magyar Közút Nonprofit Zrt., Debrecen, Barna u. 15. 4025 **T**
11. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály, Debrecen, Hatvan u. 16. 4025 **(NOVA SZEÜSZ)**
12. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Élelmiszer-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály, Debrecen, Böszörményi út 146. 4032 **(NOVA SZEÜSZ)**
13. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály, Debrecen, Piac u. 42-48. 4024 **(NOVA SZEÜSZ)**
14. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály, Debrecen, Kossuth u. 12-14. 4024 **(NOVA SZEÜSZ)**
15. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály, Miskolc, Városház tér 1. 3525 **(NOVA SZEÜSZ)**
16. Irattár

