



HAJDÚ-BIHAR MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
IGAZGATÓ-HELYETTESI SZERVEZET  
KATASZTRÓFAVÉDELMI HATÓSÁGI SZOLGÁLAT

**Tárgy:** Körösszakál belterületi vízrendezés  
létesítményeinek vízjogi létesítési engedélye  
**Ügyintéző:** Vighné Balla Eszter  
Gindele Emese  
**Vízikönyvi szám:** Sebes-Körös XI/363.  
**Telefon:** +36 (52) 511-033

**HATÁROZAT**

1./ Körösszakál Község Önkormányzata (4136 Körösszakál, Piac tér 1.) részére, mint engedélyesnek (a továbbiakban: engedélyes)

**vízjogi létesítési engedélyt**

adok arra, hogy az Körösszakál belterületi vízrendezéshez kapcsolódó csapadékvíz-elvezető létesítményeket az IT Specialist Mérnöki Kft. (4030 Debrecen, Szacs vay u. 19.) által CS.20.31. sz. terve alapján megvalósítsa.

2./ Az engedélyezett vízilétesítmények főbb műszaki adatai:

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Jele:                   | <b>CS-1-0</b>  |
| Helye:                  | Körösszakál 340/2 hrsz   |
| Hossza:                 | 159,20 m   |
| Jellege:                | TB 30/50/40 mederelemmel burkolt                                       |
| Esése:                  | 4,50 ‰   |
| Fenékszélessége:        | 0,30 m   |
| Torkolati fenékszintje: | 91,91 m.B.f.   |
| Mértékadó belvízhozam:  | 72,94 l/s  |
| Vízszállító képesség:   | 124,60 l/s   |
| Befogadó:               | a Körösszakál 340/2 helyrajzi számú nyílt mederburkolt csatornaszakasz |
| Befogadó fenékszintje:  | 91,58 m.B.f.   |
| Továbbá épül:           | 7 db támfal<br>24,20 fm TB 30/50/40 fedlap                             |

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Jele:                   | <b>CS-2-0</b>                 |
| Helye:                  | Körösszakál 449, 152/3-4 hrsz |
| Hossza:                 | 164,00 m                      |
| Jellege:                | U40/40 mederelemmel burkolt   |
| Esése:                  | 2,00-11,00 ‰                  |
| Fenékszélessége:        | 0,40 m                        |
| Torkolati fenékszintje: | 91,45 m.B.f.                  |
| Mértékadó belvízhozam:  | 29,75 l/s                     |

Vízszállító képesség: 273,00 l/s  
 Befogadó: a Csente-Szakáli II csatorna 10+126 szelvénye  
 Befogadó fenékszintje: 89,85 m.B.f.  
 Továbbá épül: 14 db támfal  
 42,50 fm U40/40 fedlap

Jele: **CS-3-0**  
 Helye: Körösszakál 0130 és 113/1 hrsz  
 Hossza: 106,00 m  
 Jellege: 0+000-0+085 szlv között  $\phi$ 400 KG PVC  
 0+085-0+095 szlv között  $\phi$ 300 KG PVC  
 0+095-0+100 szlv között homokfogó mütárgy  
 0+100-0+106 szlv között TB 30/50/40 mederelemmel  
 burkolt  
 Esése: 5,00-29,10 ‰  
 Torkolati fenékszintje: 91,90 m.B.f.  
 Mértékadó belvízhhozam: 127,44 l/s  
 Vízzállító képesség: 271,99 l/s  
 Befogadó: a Körösszakál 0130 helyrajzi számú nyílt csatorna  
 Befogadó fenékszintje: 91,58 m.B.f.  
 Továbbá épül: 2 db támfal  
 5 db DN80 víznyelő fedlapos tisztítóakna

Jele: **CS-4-0**  
 Helye: Körösszakál 0130, 50 és 53 hrsz  
 Hossza: 245,50 m  
 Jellege: 0+000-0+136,50 szlv között TB 30/50/40 mederelemmel  
 burkolt  
 0+136,50-0+245,50 szlv között  $\phi$ 300 KG PVC  
 Esése: 1,30-6,60 ‰  
 Torkolati fenékszintje: 91,60 m.B.f.  
 Mértékadó belvízhhozam: 51,21 l/s  
 Vízzállító képesség: 124,60 l/s  
 Befogadó: a Körösszakál 0130 helyrajzi számú nyílt csatorna  
 Befogadó fenékszintje: 91,60 m.B.f.  
 Továbbá épül: 2 db támfal  
 12,00 fm TB 30/50/40 fedlap  
 4 db DN80 víznyelő fedlapos tisztítóakna

Jele: **CS-5-0**  
 Helye: Körösszakál 178/5 és 152/3, 5 hrsz  
 Hossza: 237,10 m  
 Jellege: 0+000-0+180 szlv között  $\phi$ 400 KG PVC  
 0+180-0+185 szlv között homokfogó mütárgy  
 0+185-0+201,10 szlv között U40/60 mederelemmel  
 burkolt

|                         |   |
|-------------------------|---|
|                         | 0+201,10-0+208,10 szlv között $\phi$ 300 KG PVC   |
|                         | 0+208,10-0+237,10 szlv között TB30/50/40          |
|                         | mederelemmel burkolt                              |
| Esése:                  | 0,50-7,90 ‰                                       |
| Torkolati fenékszintje: | 91,34 m.B.f.                                      |
| Mértékadó belvízhozam:  | 64,53 l/s   |
| Vízszállító képesség:   | 84,18 l/s   |
| Befogadó:               | a Körösszakál, Kossuth Lajos utcai nyílt csatorna |
| Befogadó fenékszintje:  | 91,34m.B.f.                                       |
| Továbbá épül:           | 3 db támfal                                       |
|                         | 12,00 fm TB 30/50/40 fedlap                       |
|                         | 7 db DN80 víznyelő fedlapos tisztítóakna          |
|                         | 4 db DN80 tisztítóakna                            |
|                         | 2 db 48x48 víznyelőakna                           |
|                         | 10,00 fm $\phi$ 160 KG PVC vezeték                |

#### A vízelélesztmények vízügyi objektumazonosítói:

| VOR    | Objektum név                           | Objektum típus                |
|--------|--|-------------------------------|
| ASZ538 | Körösszakál csapadék-elvezető rendszer | Csapadékvíz-elvezető rendszer |
| AAA804 | Csente-Szakáli II. csatorna            | Vízfolyás                     |

#### 3./ Engedélyes köteles:

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

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:

- A kivitelezéssel kapcsolatos minden tevékenységet úgy kell végezni, hogy biztosított legyen a felszín alatti vizek jó minőségi állapota, azaz a tevékenység nem okozhatja a felszín alatti víz és a földtani közeg 6/2009. (IV. 14.) KvVM–EüM–FVM együttes rendeletben meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
- Tudomásul kell venni, hogy tilos a felszíni vizekbe, illetve azok medrébe bármilyen halmazállapotú, vízszennyezést okozó anyagot juttatni (220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet).
- 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.

- A csatornahálózat elemeit úgy kell üzemeltetni, hogy a mértékadó vízhozamot kiöntés és károkozás nélkül vezesse el. (147/2010. (IV.29.) Korm. rend 52.§.(2) bekezdés)
- A vízellátási létesítmények kivitelezése során be kell tartani a Vízügyi Biztonsági Szabályzat kiadásáról szóló 24/2007.(VII.3.) KvVM rendelet előírásait.
- 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.).
- A műtárgyak, fedlapok építését úgy kell megvalósítani, hogy az elhelyezés az építési munkák alatt se akadályozza a jogos érdekek érvényesítését (pl. balesetveszélyt ne okozzon). A létesítményeket úgy kell megvalósítani, hogy az üzemeltetés és karbantartás során is biztosítottak legyenek a balesetmentes kiszolgálás feltételei.
- A kivitelezési munkálatok befejezése után, az érintett területeket rendezni kell. (147/2010. (IV.29.) Korm. rend. 6.§.)
- A vízelvezető csatornát úgy kell kialakítani, hogy az általa bevezetett vizek ne veszélyeztessék a befogadók vízelvezető képességét.
- A műtárgyakat, vezetékeket és aknákat vízzáróan kell megépíteni.
- A kivitelezés végzése során különös figyelmet kell fordítani arra, hogy szennyező anyagot tartalmazó agyag ne jusson a talajba, talajvízbe.
- A csapadékvíz-elvezető rendszerbe kizárólag tiszta, szennyeződéstől mentes csapadékvíz vezethető.
- A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság, Debrecen K000315-0006/2021. sz. vagyongazdálkodási nyilatkozatában foglaltakat betartani.
- A sikeres műszaki átadás-átvételt követően a megvalósult létesítményekre vonatkozóan létesítményjegyzéket kell benyújtani, mely a vízjogi létesítési engedélyben és a Körösszakál csapadékvíz-elvezető létesítményeinek üzemeltetésére kiadott Ht. 3605/20/2002. számú vízjogi üzemeltetési engedélyben foglalt műszaki adatokkal összevethető kell hogy legyen.

e./ Betartani a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Természetvédelmi Osztály, Debrecen HB/17-KTF/04492-2/2021. sz. szakhatósági állásfoglalásában előírtakat:

*„I. A környezetvédelmi hatóság megállapítja, hogy természetvédelmi szempontból hatáskörrel nem rendelkezik a beruházással érintett Körösszakál 449, 152/4, 152/3, 178/5, 152/5, 50, 53, 340/2/, 113/1 hrsz-ú belterületi ingatlanok vonatkozásában azok, nem érintenek országos jelentőségű védett természeti terület, sem Natura 2000 hálózat részét képező területet.*

*II. A környezetvédelmi hatóság megállapítja, hogy a benyújtott dokumentáció alapján a tevékenység esetében jelentős környezeti hatás nem feltételezhető.*

*III. A környezetvédelmi hatóság a vízjogi létesítési engedély kiadásához a Körösszakál 0130 hrsz-ú ingatlan vonatkozásában az alábbi feltételekkel*

*hozzájárul:*

*1. A kivitelezési munkálatok megkezdése előtt legalább 5 nappal értesíteni kell az illetékes természetvédelmi őrt (Dávid Jenő tel.:+36 30/564-5774), aki a munkavégzést az aktuális természetvédelmi helyzethez igazodva a hatóság útján korlátozhatja.*

*2. Az kivitelezési munkálatokhoz kapcsolódó fakivágások és cserjeirtások vegetációs és fészkelési időszakon kívül végezhető.*

*3. A kotrési munkálatok október 31. és március 15. között nem végezhető.*

4. *A földmunkák végzése során a munkaárokba, gödrökbe eső kételtűeket, hullókat a betemetés előtt össze kell gyűjteni és az érintett területhez legközelebb lévő vizes élőhelyre el kell szállítani.*

5. *A kotrógép mellett folyamatosan biztosítani kell legalább 1 fő jelenlétét, aki a kikotort iszappal partra kerülő vízi gerinces fajok egyedeit visszahelyezi a csatornába.*

6. *Az érintett ingatlanokon megtelepedő, költő madárfajok egyedeinek biztonságát, élettevékenységeinek zavartalanságát biztosítani kell.*

7. *A munkálatok végzése során védett élőlény egyedének, illetve állományának veszélyeztetése esetén a munkálatokat fel kell függeszteni, és haladéktalanul értesíteni kell a területileg illetékes természetvédelmi őrt, aki a helyszínen a természeti értékek védelme érdekében a munkálatokat leállíthatja, valamint a természetvédelmi hatóság útján további korlátozásokat tehet.*

8. *Az érintett földrészleteken folytatott tevékenységet a természeti értékek védelme mellett, károsítást kizáró módon kell végezni*

*A végzés ellen önálló jogorvoslatnak helye nincs. A szakhatóság ezen döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”*

f./ 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.

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

Tekintettel arra, hogy a létesítendő vízellátási létesítmények nem csak közterületi ingatlanokat érintenek, valamint az 1995. évi LVII. törvény alapján közcélúnak minősülnek, az 1995. évi LVII. törvény 20.§-a és a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 6.§-a alapján vízvezetési szolgálmi jog alapítása szükséges, amennyiben nem kerül sor kisajátításra.

Azon ingatlanok vonatkozásában, melyek nem az engedélyes tulajdonában vannak a vízjogi üzemeltetési engedély iránti kérelemhez csatolni kell a 41/2017. (XII.29.) BM rendelet 3. sz. mellékletében előírásainak megfelelően összeállított, a földhivatalnál történő szolgálmi jog bejegyzéséhez szükséges tervdokumentációt.

4./ Az engedély a vízjogi üzemeltetési engedély kiadásáig, legfeljebb azonban a határozat jogerőre emelkedésétől számítva **2023. április 30-ig** hatályos, egyes előírásai azonban engedélyes kérelmére vagy hivatalból módosíthatók, illetve az engedély visszavonható.

5./ A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságához, mint másodfokon eljáró országos vízügyi (és vízvédelmi) hatósághoz címzett, de a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságához, mint területi vízügyi (és vízvédelmi) hatósághoz benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A fellebbezési eljárás díja 70.000 Ft, amit a hatóság a Magyar Államkincstárnál vezetett 10034002-00283621-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára átutalási megbízással kell megfizetni. A fellebbezési eljárási díj megfizetésekor hivatkozni kell a fellebbezett döntés iktatószámára, a hatósági eljárás tárgyára, valamint fel kell tüntetni a befizető nevét és címét.

A határozat fellebbezés hiányában a fellebbezésre nyitva álló határidő leteltét követő napon – külön értesítés nélkül – véglegessé válik.

### **I n d o k o l á s**

Az IT Specialist Mérnöki Kft. (4030 Debrecen, Szacs vay u. 19.) – Körösszakál Község Önkormányzata (4136 Körösszakál, Piac tér 1.) megbízásából – vízjogi létesítési engedély iránti kérelmet nyújtott be a Körösszakál belterületi vízrendezéshez kapcsolódó csapadékvíz-elvezető létesítményekre vonatkozóan, az IT Specialist Mérnöki Kft., Debrecen által CS.20.31. számon készített terv alapján.

A benyújtott dokumentáció hiányos volt, ezért a vízügyi és vízvédelmi hatóság a 35900/839-2/2021.ált. sz. ügyiratban hiánypótlási felhívást adott ki, mely 2021. április 1-jén teljesült maradéktalanul.

A benyújtott tervdokumentáció szerint a Körösszakál, Rákóczi Ferenc utcán (Kossuth u. Csente-Szakáli II csatorna közötti szakasz), Petőfi utcán (10-16. sz. között), Deák és Ady Endre utcákon (67-75 sz. között) a csapadékvíz elvezetést földmedrű csapadékvíz-elvezető csatornákkal oldották meg. Jelenleg fenti csatornák, csatornaszakaszok nem látják el funkciójukat (az átereszek összetörtek, a csatornák fenékesése nem biztosított, a földmeder profilja tönkrement). Fentiekre tekintettel a csatornák, csatornaszakaszok rekonstrukcióját tervezik, úgy hogy a meglévő szakaszokat TB vagy U mederburkoló elemmel leburkolják, ahol lehetőség van rá a zárt szakaszokat átépítik. Az átépítéssel érintett csatornák, csatornaszakaszok befogadói zömében a már meglévő nyílt, mederburkolt csatornák, végső befogadó a Csente-Szakáli II csatorna.

A Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság vagyongazdálkodási nyilatkozatában hozzájárult a csapadékvizek bevezetéséhez.

A csatornák méretezésénél a tervező 4 éves gyakoriságú záporral számolt.

Az ügyintézés során megállapításra került, hogy a tervezett létesítmények érintenek olyan (Körösszakál 50 helyrajzi számú) ingatlan is, mely nem az engedélyes tulajdonában van. A benyújtott kérelem nem tartalmazta a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1/B § (4) bek. b) pontban, 6. §-ában, valamint a 41/2017. (XII.29.) BM rendelet 3. sz. mellékletében előírt vízvezetési szolgalmi jog megállapítására irányuló kérelmet és mellékleteit.

Fentiekre való tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint előírtam, a vízvezetési szolgalmi jog megállapítására irányuló kérelmet – a megfelelő dokumentáció csatolásával – azon ingatlan vonatkozásában, mely nem az engedélyes tulajdonában van.

Határozatom meghozatalánál figyelembe vettem továbbá:

- a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Természetvédelmi Osztály, Debrecen HB/17-KTF/04492-2/2021. sz. szakhatósági állásfoglalását

- a Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság, Debrecen K000315-006/2021. számú vagyonkezelői hozzájárulásában és a 2021. február 18-ai keltezésű vízügyi objektumazonosítási nyilatkozatait
- a Magyar Közút Nonprofit Zrt. Hajdú-Bihar Megyei Igazgatóság, Debrecen HBM-143/4/2021. sz. közútkezelői nyilatkozatát
- a Debreceni Vízmű Zrt. , Debrecen VÍZ-15862-1/2020 sz. üzemeltetői nyilatkozatát
- az E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt., Debrecen 32274019/2020. sz. közmű üzemeltetői nyilatkozatát
- a TIGÁZ Földgázelosztó Zrt., Debrecen 501010101/000234-001/2021. sz. közműegyeztetés és közmű-üzemeltetői nyilatkozatát
- a Magyar Telekom Távközlési Nyrt. (4026 Debrecen, Bethlen u. 1.) GY-5210T-250/1017/2020. sz. közműkezelői nyilatkozatát
- a kivitelezéssel érintett, Körösszakál 449; 152/3-5; 178/5; 0130; 50; 53; 340/2 és 113/1 hrsz-ú ingatlanok tulajdoni lap másolatait, melyek szerint a Körösszakál 449; 152/4-5; 178/5; 0130; 53; 340/2 és 113/1 érintett ingatlanok Körösszakál Község Önkormányzatának tulajdonában vannak
- a Körösszakál 152/3 helyrajzi számú ingatlan vonatkozásában a Magyar Közút Nonprofit Zrt-vel kötött tulajdonosi és kártalanítási megállapodást (KOZ-4170/2021 GT iktatószámú)
- a Körösszakál 50 helyrajzi számú ingatlan tulajdonosának, Borsos István, Körösszakál, Deák Ferenc u. 10. sz. alatti lakos 2020. október 27-ei keltezésű hozzájáruló nyilatkozatát

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalásának indokolása az alábbi:

*„Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. számú melléklet 16. táblázat 9. pontjában biztosított környezetvédelmi hatáskörében eljárva a környezetvédelmi hatóság megállapítja, hogy a tárgyi ingatlanok (Körösszakál 449, 152/4, 152/3, 178/5, 152/5, 50, 53, 340/2/, 113/1, 0130 hrsz) nem érintenek szennyezett területet.*

*A beruházással érintett (Körösszakál 449, 152/4, 152/3, 178/5, 152/5, 50, 53, 340/2/, 113/1 hrsz) belterületi ingatlanok, nem érintenek országos jelentőségű védett természeti területet, sem Natura 2000 területet, ezért a környezetvédelmi hatóságnak természetvédelmi hatásköre ezekre vonatkozóan jelen ügy kapcsán nincs.*

*Az érintett földrészlet (Körösszakál 0130 hrsz) nem áll természetvédelmi oltalom alatt és nem képezi a Natura 2000 hálózat részét.*

*A 3. pontban előírt feltételeket a természetvédelmi hatóság a védett hüllő- kétéltű- illetve halfajok téli veremlési időszaka miatti írta elő.*

*Az érintett területeken megtelepedő és a környéken táplálkozó védett fajok élettevékenységeinek zavartalansága, egyedeinek biztonsága és a környező területek védelme érdekében a rendelkező rész pontjaiban leírt feltételeket adja a természetvédelmi hatóság.*

*A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (továbbiakban Tvt.) 8. § (1) alapján a vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.*

*A Tvt. 17. § (1) bekezdése szerint: 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.*

*A Tvt 43. § (1) bekezdése szerint: tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy bívóhelyeinek lerombolása, károsítása.*

*Környezetet zavaró, káros környezetterhelés kialakulása, természeti értékek veszélyeztetése esetén az engedélyes utólag is kötelezhető környezetvédelmi, természetvédelmi célú műszaki megoldás, vagy intézkedés megtételére.*

*A szakhatósági állásfoglalás kérés 2021. április 8-án érkezett. A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 76. § (2) bekezdése és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 91. § (5) bekezdése alapján a hatóság a szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított huszonegy napon belül köteles megadni. Az ügyintézési határidő betartásra került.*

*A rendelkezésre álló dokumentációk alapján, a környezetvédelmi jogszabályok és egyedi előírások maradéktalan betartása esetén a vízjogi létesítési engedély kiadás környezetvédelmi és természetvédelmi közérdeket nem sért, ezért a környezetvédelmi hatóság hozzájáruló szakhatósági állásfoglalást ad.*

*A környezetvédelmi hatóság a jogorvoslati utat az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján állapította meg.*

*Az önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése, a 112. § (1) bekezdése és a 116. § (3) bekezdése zárja ki. A környezetvédelmi hatóság a jogorvoslati lehetőségéről az Ákr 112. § (1) bekezdése és a 114. § (1) bekezdése alapján adott tájékoztatást.*

*A környezetvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalása az Ákr. 55. § (1) bekezdés alapján, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendeletben és az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. számú melléklet 16. táblázat 9. és 10. pontjában biztosított jogkörök alapján került megadásra.”*

Fentiek figyelembevételével a rendelkező részben foglaltak szerint határoztam.

Engedélyes a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 1. mellékletének 2.6.b) pontja alapján a 140.000,-Ft igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségének eleget tett.

A fellebbezéshez való jogot az Ákr. 116.§ (1) bekezdése, valamint a Vgtv. 29/A. §-a biztosítja, előterjesztésének idejét az Ákr. 118.§ (3) bekezdése állapítja meg.

Az ügyintézésre nyitva álló határidő az Ákr. 50.§ (2) bekezdés c) pontja szerint 60 nap. Tájékoztatom, hogy a hatóság a fent meghatározott eljárási határidőn belül hozta meg döntését.

Tájékoztatom, hogy az ügyintézési határidőbe nem számít bele az Ákr. 50. § (5) bekezdés a) és b) pontjaiban foglaltak alapján az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének, valamint – ha függő hatályú döntés meghozatalának nincs helye – az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama.

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10.§ (1) és (3) bekezdése, az 1995. évi LIII. törvény, 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, az Ákr., a 13/2005. (III. 31.) BM rendelet, az 1995. évi LVII. tv. 28/A .§ (1) bek., illetve a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 3. §-ában foglaltak alapján hoztam meg.

Kelt: Debrecenben, *elektronikus bélyegző szerint*

**Borbélyné Dr. Lassú Edina**  
**hatósági szolgálatvezető-helyettes**

Melléklet: -

Terjedelem: 9 oldal

Kapják.

1. Körösszakál Község Önkormányzata (4136 Körösszakál, Piac tér 1.) **(HIVATALI KAPU)**
2. IT Specialist Mérnöki Kft. (4030 Debrecen, Szacsavay u. 19.) **(CÉGKAPU)**
3. Magyar Körút Nonprofit Zrt. (1024 Budapest, Fényes Elek u. 7-13.) **(CÉGKAPU)**
4. Magyar Közút Nonprofit Zrt. Hajdú-Bihar Megyei Igazgatóság (405 Debrecen, Barna u. 15.) **(CÉGKAPU)**
5. Borsos István (4136 Körösszakál, Deák Ferenc u. 10.) **(POSTA SZEŰSZ)**
6. Debreceni Vízmű Zrt. (4025 Debrecen, Hatvan u. 12-14.) **(CÉGKAPU)**
7. E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. (4024 Debrecen, Kossuth u. 41.) **(HIVATALI KAPU)**
8. TIGÁZ Földgázelosztó Zrt. (4030 Debrecen, Híd u. 1.) **(CÉGKAPU)**
9. Magyar Telekom Távközlési Nyrt. (4026 Debrecen, Bethlen u. 1.) **(CÉGKAPU)**
10. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (4024 Debrecen, Piac u. 42-48.) **(NOVA SZEŰSZ)**
11. Tiszántúli Vízügyi Igazgatóság (4025 Debrecen, Hatvan u. 8-10.) **(NOVA SZEŰSZ)**
12. Irattár

Azonosító: 839/2021