



BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/07610-22/2023.

Hiv. szám: -

Ügyintéző: Bene Nikolett
dr. Zinhóber Tímea

Telefon: +36 (76) 795-966

+36 (76) 795-963

KRID azonosító: 246192384

Tárgy: Magyar Közút Nonprofit Zrt., 6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69. szám alatti telephelyén megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolására vonatkozó műszaki beavatkozási záródokumentáció elbírálása, **eljárást lezáró határozat**

H A T Á R O Z A T

A **Magyar Közút Nonprofit Zártkörűen Működő Részvénytársaság** (a cég rövidített elnevezése: Magyar Közút Nonprofit Zrt., székhely: 1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13., cégjegyzékszám: 01-10-046265, adószám: 14605749-2-44, a cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 153207128#hivatalikapu) által **2023. augusztus 24. napján** előterjesztett – 6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69. (101/1, 104/6 hrsz.) szám alatti telephelyén megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolására vonatkozó – a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet) szerinti **kármentesítési műszaki beavatkozási záródokumentációt** a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Hivatal (a továbbiakban: környezetvédelmi hatóság), mint környezetvédelmi hatóság

elfogadja, és a Magyar Közút Nonprofit Zrt.-t a kármentesítési monitoring tevékenység folytatására kötelezi.

Kötelezett adatai:

Teljes név:	Magyar Közút Nonprofit Zártkörűen Működő Részvénytársaság
Rövidített név:	Magyar Közút Nonprofit Zrt.
Székhely:	1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13.
KÜJ száma:	102 436 477
Adószám:	14605749-2-44
Statisztikai számjel:	14605749-5221-573-01.
Cégjegyzékszám:	01-10-046265

A műszaki beavatkozást végző és a dokumentációt készítő adatai:

Név: MULTIGRADE Kft.
 Székhely: 1119 Budapest, Andor utca 21/c Fsz. 1. ajtó
 Tervező szakértő: Bagi István (Kamarai szám: 13-13043)
 Jogosultságok: SZKV-1.3., SZVV-3.9., VZ-TEL, VZ-TER, VZ-VKG

A szennyezéssel érintett terület adatai:

Telephely címe: 6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69.
 Telephely KTJ: 101 153 505
 Érintett ingatlanok:

Helyrajzi szám	Művelési ág	Terület	Tulajdonos
Kiskőrös 101/1 hrsz.	Kivett telephely	23.159 m ²	Magyar Közút Nonprofit Zrt. (tulajdoni hányad: 1/1)
Kiskőrös 104/61 hrsz.	Kivett beépítetlen terület	9.503 m ²	Magyar Közút Nonprofit Zrt. (tulajdoni hányad: 1/1)

Sarokponti EOV koordináták:

EOV X (m)	EOV Y (m)
142.646	667.164
142.783	667.348
142.703	667.407
142.568	667.223

Szennyezett közeg: Felszín alatti víz

Szennyezettség típusa: TPH

Előírások:

1. A területhasználat változása esetén ismételt kockázatfelmérést kell végezni az új területhasználatok figyelembe vételével.
2. A **környezethasználatot** úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást.
3. **A területen kármentesítési talajvíz monitoring tevékenységet kell végezni.**
4. A kármentesítési monitoring időszakot követően a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. számú melléklete szerinti záródokumentációt kell benyújtani, amelyben a szennyeződés kiterjedésének alakulását, a természetes lebomlás értékelését el kell végezni. A mérési eredmények és adatok alapján javaslatot kell tenni a további teendőkről (kármentesítési monitoring folytatására, esetleges aktív műszaki beavatkozásra).
A kármentesítési monitoring záródokumentáció benyújtási határideje: 2027. október 31.
5. **A kármentesítés bármely szakasza szükség szerint megismételhető.**
6. **A vízügyi-vízvédelmi hatóság által előírt talajvíz monitoring eredményeit, a mintavételt bizonylatoló jegyzőkönyvet és az állapotértékelő szakvéleményt évente, tárgyév december 31. napjáig kérjük hatóságunk részére eljuttatni. Az adatszolgáltatást 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 35. § (1) bekezdés c) pontja szerint hatóságunk részére a 18/2007. (V. 10.) KVM rendelet 7. melléklete szerinti „Monitoring információs rendszer, környezethasználati monitoring”**

megnevezésű **adatlapon is** be kell nyújtani, az OKIR rendszeren keresztül elektronikus formában, melyhez csatolni szükséges a fent előírt dokumentumokat.

7. A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 35. § (1) bekezdés b) pontja szerinti, a szennyezett területek, szennyezőforrások, kármentesítések országos számbavételét szolgáló adatszolgáltatást, azaz a **B3 jelű adatlapot (műszaki beavatkozás utáni adatok adatlapja)** be kell nyújtani hatóságunkra az OKIR rendszeren keresztül elektronikus formában.

Határidő: jelen határozat véglegessé válását követő 1 hónapon belül.

8. A kármentesítési monitoring tevékenység során észlelt bármilyen rendkívüli eseményt azonnal jelenteni kell a hatóságunkra.
9. A kötelezett köteles a következőkben beállt változásokat, azok bekövetkezését követő 15 napon belül bejelenteni a környezetvédelmi hatóságnak:
- a tevékenység folytatójának változása;
 - a tevékenység helyének változása;
 - a tevékenység folytatásának módjában bekövetkező, a felszín alatti vízre, a földtani közegre gyakorolt hatás szempontjából lényeges változás;
 - a tevékenység mennyiségi jellemzőiben, folytatásának körülményeiben bekövetkező, a felszín alatti vízre, a földtani közegre gyakorolt hatás szempontjából lényeges változás;
 - a felszín alatti víz, illetve a földtani közeg állapotában tapasztalható
 - trendszerű, egyirányú változás,
 - ugrásszerű változás,
 - új szennyező anyag által okozott szennyezettség észlelése,
 - más - az ismertén kívüli - környezeti elem szennyezettségének észlelése.

*

Szakkérdés vizsgálata:

1. A felszín alatti ivóvíz-, ásványvíz- és gyógyvízkészlet minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyasztathatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények vizsgálata szempontjából:

1.1. Tartalmát megismerve a megállapításait tudomásul vettem, a műszaki záródokumentáció elfogadása közegészségügyi szempontból nem kifogásolt.

2. Termőföldön vagy termőfölddel szomszédos földrészleten megvalósuló tevékenység esetén vizsgálja, hogy a tevékenység megfelel-e, és ha igen, milyen feltételekkel a termőföld védelméről szóló törvény szerinti talajvédelmi kötelezettségeknek szakkérdés szempontjából:

2.1. A monitoring záródokumentáció talajvédelmi szempontból nem kifogásolt.

3. Hulladékgazdálkodással kapcsolatos szakkérdés vizsgálata (a szükséges hulladékgazdálkodási beavatkozás megállapításának kérdése):

3.1. Hulladékgazdálkodási szempontból a tárgyi műszaki beavatkozási záró dokumentációt elfogadjuk.

4. A természetben okozott károsodások és azok helyreállításával kapcsolatos kérdések vizsgálata:

4.1. A műszaki beavatkozási záródokumentációban foglaltakat természetvédelmi szempontból elfogadom, ellene kifogást nem emelek.

A szakhatóság állásfoglalása:**A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 35300/3840-1/2023. ált. számú szakhatósági állásfoglalása:**

„A Magyar Közút Nonprofit Zrt. (1024 Budapest, Fényes Elek u. 7-13.) ügyében a 6200 Kiskőrös, Dózsa György u. 69. (101/1, 104/6 hrsz.) szám alatti telephelyén megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolására vonatkozó **műszaki beavatkozási záródokumentáció elbírálása** tárgyában indult eljárásban kiadott 35300/3380-1/2023.ált számon kiadott szakhatósági állásfoglalásomat visszavonom és egységes szerkezetben a kiegészített dokumentáció figyelembevételével újra kiadom.

A Magyar Közút Nonprofit Zrt. (1024 Budapest, Fényes Elek u. 7-13.) ügyében a 6200 Kiskőrös, Dózsa György u. 69. (101/1, 104/6 hrsz.) szám alatti telephelyén megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolására vonatkozó **műszaki beavatkozási záródokumentáció elbírálása** tárgyában indult eljárásában a vízügyi-vízvédelmi hatóság

a műszaki beavatkozási záródokumentáció elfogadásához szakhatósági hozzájárulását megadja és javasolja kármentesítési monitoring további fenntartását

A kármentesítési monitoringot a 35300/2100-5/2023.ált számú üzemeltetési engedélyben foglaltak szerint kell végezni.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

Jelen szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal az eljárást lezáró határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezés keretében lehet élni.”

A határozatban foglaltak nem teljesítése esetén 50.000-300.000 Ft-ig terjedő bírság kiszabásának van helye.

Ha a kötelezett a hatóság végleges döntésében foglalt kötelezésnek nem tett eleget, az végrehajtható. A végrehajtást – *ha törvény, kormányrendelet vagy önkormányzati hatósági ügyben helyi önkormányzat rendelete másként nem rendelkezik* – az állami adóhatóság foganatosítja.

A döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban vagy szóban közölték.

Jelen döntés **a közléssel véglegessé válik**, ellene közigazgatási úton fellebbezésnek helye nincs, de a döntést sérelmező fél – **kifejezetten jogszabálysértésre hivatkozással** – **a döntés bírósági felülvizsgálata érdekében közigazgatási pert indíthat**. A közigazgatási perrendtartásról szóló törvényben meghatározott tartalmi követelményeknek megfelelő keresetlevelet a felülvizsgálni kért döntés közlésétől számított **30 napon belül** a döntést hozó szervnél lehet benyújtani, de azt a Szegedi Törvényszékhez (a továbbiakban: bíróság) kell címezni.

Az elektronikus kapcsolattartásra kötelezett (pl. jogi képviselő, a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet, állami szerv stb.) és az ilyen kapcsolattartási formát választó természetes személy **a keresetlevelet joghatályosan az e-Papír szolgáltatáson keresztül nyújthatja be.**

A döntés végrehajtására a keresetlevél benyújtásának nincs halasztó hatálya.

Jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti.

A közigazgatási per eljárási illetéke 30.000 Ft. A felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – a közigazgatási bírósági eljárásban illetékfeljegyzési jog illeti meg. Akit tárgyi illetékfeljegyzési jog illet meg, mentesül az illeték előzetes megfizetése alól. Ilyen esetben az illetéket, akit a bíróság erre kötelez.

A döntés végrehajtására a keresetlevél benyújtásának nincs halasztó hatálya, azonban a bíróságtól az eljárás során bármikor azonnali jogvédelem kérhető.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

A kérelmező az eljárás 100.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

INDOKOLÁS

A Magyar Közút Nonprofit Zártkörűen Működő Részvénytársaság (székhely: 1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13., cégjegyzékszám: 01-10-046265, adószám: 14605749-2-44, a cég rövidített elnevezése: Magyar Közút Nonprofit Zrt., a cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 153207128#hivatalikapu) 2023. augusztus 24. napján – 6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69. (101/1, 104/6 hrsz.) szám alatti telephelyén megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolására vonatkozó műszaki beavatkozási záródokumentáció elbírálása iránti – kérelmet terjesztett elő a hatóságunknál.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 21. § (1) bekezdésében foglaltak alapján a pontszerű szennyező forráshoz tartozó valószínűsíthető szennyezettség, illetve károsodás esetén a 19. § (9) bekezdésében foglaltak figyelembevételével a köz érdekében kármentesítést kell végezni.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 21. § (2) bekezdése értelmében a kármentesítésre kötelezett, aki a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 101-102/A. §-ában meghatározottak szerint felelősséggel tartozik.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 21. § (4) és (5) bekezdéseiben foglaltak szerint a kármentesítés szakaszai: **tényfeltárás**, amely felderítő és részletes vizsgálatból állhat; **beavatkozás** illetve az előbbieket, meghatározott szakaszokban, valamint azokat követően folytatott **monitoring**. A kármentesítés bármely szakasza szükség szerint megismételhető.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 28. § (2) bekezdése alapján a környezetvédelmi hatóság a szakértőként megkereshető vízügyi igazgatóság véleményének mérlegelésével a beavatkozási záródokumentáció megérkezését követően határozatot hoz:

- a) a beavatkozás elégtelensége esetén annak folytatásáról,
- b) a további tényfeltárás elrendeléséről,
- c) a záródokumentáció elfogadásával a beavatkozás befejezéséről és a kármentesítési monitoring elrendeléséről, vagy
- d) a záródokumentáció elfogadásával a beavatkozás befejezéséről és a kármentesítés befejezéséről.

A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 2. § (1) bekezdés alapján területi környezetvédelmi hatóságként vármegyei illetékességgel – e bekezdésben foglalt kivétellel – a vármegyei kormányhivatal – Kiskőrös település vonatkozásában a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal – jár el.

Tekintettel arra, hogy a fenti tárgyú eljárásban az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 41. § (1) bekezdésben meghatározott sommás eljárás feltételei nem álltak fenn, hatóságunk az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdése alapján a BK/KTF/07610-2/2023. számú levélben tájékoztatta az ügyfeleket az ügy tárgyról, az eljárás megindításának napjáról, az iratokba való betekintés és a nyilatkozattétel lehetőségéről, a kérelmező ügyfél nevééről, a teljes eljárás ügyintézési határidejéről, a határidő túllépésének jogkövetkezményeiről és arról, hogy a hatóság a továbbiakban a teljes eljárás szabályai szerint jár el.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. melléklet 21.3.3. pontja és 21.5. pontja alapján határozta meg a környezetvédelmi hatóság.

A BK/KTF/07610-7/2023. számú hiánypótlási felhívásra az ügyfél az eljárás 100.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette.

A BK/KTF/07610-11/2023. számú és BK/KTF/07610-14/2023. számú hiánypótlási felhívásoknak eleget tett.

Az Ákr. 50. § (5) bekezdése alapján az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének és az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama.

Az Ákr. 52. § (1) bekezdése szerint a napokban megállapított határidőbe nem számít bele a határidő kezdetére okot adó cselekmény vagy körülmény bekövetkezésének, a közlésnek, a kézbesítésnek, a hirdetmény kifüggesztésének és levételének, valamint a közhírré tétel napja.

A hiánypótlási felhívás közlésétől a teljesítéséig terjedő időtartam (mint a kérelmező késedelme, mulasztása) az ügyintézési határidőbe nem számít be.

Az Ákr. 37. § (2) bekezdése, 50. §(1)-(4) bekezdése, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 67. § (2) bekezdése, valamint Ákr. 50. § (5) bekezdése és 52. § (1) bekezdése alapján hatóságunk a döntését ügyintézési határidőn belül hozta meg és annak közléséről is gondoskodott.

*

Előzmények

A Magyar Közút Nonprofit Zrt. (1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13.) 2018. évben megbízta a PROFES Környezetbiztonsági Programiroda Kft.-t (1042 Budapest, Árpád út 21. 1. em. 4.), hogy a

kiskőrösi telephelyén (6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69.) található, használaton kívüli bitumentároló tartályok környezetének szennyezettségi állapotát mérje fel.

A PROFES Kft. felmérései alapján (2 ütemben 9 darab mintavételi furatot mélyítettek le, melyekből talaj- és talajvíz mintavételt végeztek 2018 februárjában), a földtakarásos tartálypark, illetve a manipulátor tér környezetében kizárólag egy ponton volt detektálható talajvíz-szennyezettség (TPH), a talajmintákban azonban egy esetben sem mértek (B) szennyezettségi határérték feletti koncentrációt. A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal BK/KTF/06317-13/2020. számú határozatában a PROFES Kft. által készített tényfeltárási záródokumentációt elfogadta, egyben kármentesítési monitoringra kötelezte a Magyar Közút Nonprofit Zrt.-t, illetve a határozat 4. pontjában előírta, hogy a tartályok kiemelése során kialakított munkagödrök oldalfalából és aljából talajmintákat kell venni a (B) szennyezettségi határérték feletti szennyezettség kizárásának érdekében.

A Magyar Közút Nonprofit Zrt. a tartályok megszüntetésével a MULTIGRADE Kft.-t (1119 Budapest, Andor utca 21/C fszt.1.) bízta meg 2022 januárjában. A MULTIGRADE Kft. a tartályokban található maradék bitument kitermelte, a tartályokat kiemelte, majd elszállította. Jelen műszaki beavatkozási záródokumentáció a megszüntetett használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolását részletezi.

Az elvégzett műszaki beavatkozás

A műszaki beavatkozást végző MULTIGRADE Kft. 2022 áprilisában tartálymegszüntetési engedélykérelmet nyújtott be a Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal Műszaki Hatósági Főosztály Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Osztályához, aki az engedélyt Cs/S01/2280-2/2022. számú határozatában megadta. A tartálypark melletti elektromos kapcsolószekrényt, a vezetékeket, valamint a kapcsolószekrény azbesztpala tetejét 2022 májusában elbontották.

2022. május 26. napján a tartályok földtakarásának letermelésekor a tartályok alatti és a tartályok tetejét borító földrétegből, valamint a tartályokat egymástól elválasztó földszávból mintavételt végeztek. A vizsgálati eredmények BTEX, TPH és PAH komponensek esetében is *a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről* szóló 6/2009. (IV. 14.) Kvm-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott (B) szennyezettségi határérték alattiak voltak.

A kitermelt talajt a helyszínen külön deponálták, majd a tartálypark kerítés-felőli részén az aszfaltburkolatot, illetve a tartályok előtti macskakő támfalat is elbontották és elszállították. Ezt követően a tartályok csővezetékeit és egyéb szerelvényeit bontották el. A tartályok munkagéppel való megemelésével és a melegedés hatására folyékonyabbá váló felső bitumenrétegek kifolyatása folyamatosan történt. A bitumen kifolyatása után az 5 db fekvőhengeres bitumentároló tartályt, illetve az 1 db földfeletti olajtároló tartályt és manipulátor egységet daru segítségével kiemelték, majd elszállították a MULTIGRADE Kft. szegedi telephelyére, ahol megfelelő műszaki védelemmel ellátott kezelőtéren elvégezték a tartályok gázolajos mosását, tisztítását.

A tartályok kiemelését és a manipulátor tér elbontását követően 2022. augusztus 12. és 17. napján ismételt talajmintavételt végeztek a területen. Az augusztus 12. napján vett mintáknál nem mértek (B) szennyezettségi határértéket meghaladó koncentrációt TPH, PAH és BTEX komponensek esetében. A 2023. augusztus 17. napján vett mintáknál azonban két esetben mértek (B) szennyezettségi határérték feletti koncentrációt: a manipulátor gödrének kerítés felőli oldalfalán vett mintában TPH komponensre (1.180 mg/kg sz.a.), valamint a tartályok gödrének kerítés felőli oldalfalán vett mintából PAH komponensre (1,25 mg/kg sz.a.)

A munkaterületen a tartályok alapját képező beton gondolákat és egyéb bitumennel szennyezett beton felépítmények összetörték, majd elszállították. A manipulátor tér munkagödrének szennyezettsége miatt az adott szakaszon a talajt kitermelték és elszállították. Ezt követően a munkagödörből 2022. augusztus 29. napján, a talajszennyezettség további feltárásának/lehatárolásának érdekében létesült „kutatóárokokból” pedig 2022. augusztus 30. napján történt talajmintavétel majd vizsgálat TPH, BTEX és PAH komponensekre. Az eredmények

alapján két ponton volt (B) határérték feletti TPH szennyezettség a munkagödör oldalfalán: a kapu felőli oldalon (1.220 mg/kg sz.a.), valamint a kerítés felőli oldalon két különböző rétegből vett (850 mg/kg sz.a.; 167 mg/kg sz.a.) mintában. A kutatóárokokból származó minták nem voltak szennyezettek, tehát a dokumentáció alapján a szennyezettség horizontálisan lehatároltnak bizonyult.

Ezt követően további szennyezett talajt termeltek ki és szállítottak el a munkagödörből, melyet 2022. október 21. napján ismételt mintavételezés követett. A vizsgálatokat TPH és PAH komponensekre végezték el, mivel BTEX komponens jelenléte egyszer sem volt kimutatható egyetlen mintában sem. A minták laboratóriumi vizsgálata során szinte minden esetben kimutathatósági határérték alatti koncentrációkat mértek.

A talajmintavételt minden alkalommal a NAH által NAH-7-0027/2018. számon akkreditált MULTIGRADE Kft., a laboratóriumi vizsgálatokat pedig a NAH által NAH-1-1398/201.9 számon akkreditált WESSLING Hungary Kft. végezte.

A környezetvédelmi hatósághoz 2022. november 30. napján beküldött vizsgálati eredmények és dokumentáció alapján a teljes szennyezéssel érintett talajtestet kitermelték, ezért hatóságunk BK/KTF/07991-2/2022. iktatószámom hozzájárult a munkagödör tiszta talajjal való visszatöltéséhez, melyhez a MULTIGRADE Kft. laboratóriumi vizsgálattal igazolt, szennyezetlen töltőföldet szállított be a telephelyre.

Jelen eljárásban benyújtott iratanyagból az alábbiak állapíthatók meg földtani közeg védelme szempontjából:

A használaton kívüli bitumentároló tartályok és manipulátor tér felszámolása során többszöri talajmintavétel történt.

A műszaki létesítmények bontása közben vett talajminták eredményei alapján a fekvőhengeres tartályokat befogadó talajtestben nem mértek TPH, PAH és BTEX szennyezőanyagokat. A kivitelezés időtartama alatt a tartályok munkagödörében, melynek maximális mélysége kb. 3,0 m volt, talajvíz egyszer sem jelent meg.

A manipulátor tér környezetében jellemzően TPH-tartalmú talajtestet tártak fel, melynek eredete valószínűleg a technológiához tartozó, gázolaj tüzelésű fűtő- és hőcserélő berendezéshez kapcsolódott. A szennyezés a talajban 2,0-2,5 m közötti mélységben jelentkezett, kb. 300 m²-es horizontális kiterjedésben.

A benyújtott dokumentáció és a laboratóriumi vizsgálati eredmények szerint a teljes szennyezett talajtestet kitermelték és elszállították, a területen nem maradt szénhidrogén származékokkal szennyezett talaj.

A földtani közegre vonatkozóan sem a tényfeltárást, sem a jelen eljárás tárgyát képező műszaki beavatkozást követően nem határoztak meg (D) kármentesítési célállapot határértéket.

A fentiekből adódóan földtani közeg szempontjából további beavatkozás, illetve talajmonitoring tevékenység végzése nem szükséges.

A benyújtott dokumentációban foglaltak alapján, valamint a Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatóhelyettesi Szervezet által 35300/3840-1/2023. ált. számon kiadott szakhatósági állásfoglalást és az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság 004406-004/2023. ügyiratszámú szakértői nyilatkozatát is figyelembe véve a kármentesítési monitoring tevékenységet folytatni szükséges, ezért a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 28. § (2) c) pontja szerint a környezetvédelmi hatóság a Magyar Közút Nonprofit Zrt.-t a kármentesítési monitoring tevékenység folytatására, valamint kármentesítési monitoring záródokumentáció benyújtására kötelezi.

A rendelkező részben tett, a földtani közeg védelmére vonatkozó előírásokat az alábbiak indokolják:

A környezethasználat megszervezésének és végzésének módját a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) bekezdése szabályozza.

A földtani közegre vonatkozó (B) szennyezettségi határértéket 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 1. és 3. számú melléklete számszerűsíti.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 21. § (5) bekezdése szerint a kármentesítés bármely szakasza szükség szerint megismételhető.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése alapján a tevékenység csak megfelelő műszaki védelem mellett, valamint a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével folytatható.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 21. § (10) pontja alapján, és a Rendelet 35. § (1) bekezdés b) pontja szerinti, a szennyezett területek, szennyezőforrások, kármentesítések országos számbavételét szolgáló adatszolgáltatást, azaz a B3 jelű adatlapot (műszaki beavatkozás utáni adatok adatlapja) be kell nyújtani hatóságunkra az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszeren (a továbbiakban: OKIR) keresztül elektronikus formában.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 30. § (4) bekezdés a) pontja értelmében a kármentesítési monitoringot a (D) kármentesítés célállapot határértékének elérését követően legalább 4 évig folytatni kell.

A kármentesítési monitoring jelentés, illetve záródokumentáció kötelező tartalmi elemeit a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. számú melléklete tartalmazza.

A környezetvédelmi hatóság felhívja a figyelmet, hogy a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény 101. § (4) bekezdése alapján, ha a megelőző és a helyreállítási intézkedések elvégzése más tulajdonában, birtokában (használatában) álló területet érint, **az érintett ingatlan tulajdonosa, birtokosa (használója) túrni köteles** a megelőző és helyreállítási intézkedések elvégzését.

*

A környezetvédelmi hatóság szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a Rendelet 12. § (1) bekezdés bekezdésén és 4. melléklet 2. pontjában foglaltak alapján történt.

A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményben foglaltakat a rendelkező részben a környezetvédelmi hatóság előírta.

Szakkérdés vizsgálatának indokolása:

1. A felszín alatti ivóvíz-, ásványvíz- és gyógyvízkészlet minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények vizsgálatára vonatkozó szakkérdés indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztálya a 6200 Kiskőrös, Dózsa Gy. út 69. szám, 101/1, 104/6. hrsz.-ú. alatti telephelyén lévő használaton kívüli bitumentartályok megszüntetésére vonatkozó műszaki beavatkozási záródokumentáció elbírálása ügyében megkereste az illetékes Népegészségügyi Osztályt, a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 12. § (1) bekezdése

alapján, a 4. melléklet 2. pontjában meghatározott szakkérdések vizsgálati eljárásában, szakmai álláspont megkérése céljából.

A Magyar Közút Zrt. a kiskőrösi telephelyén, a használaton kívüli bitumentároló tartályok és manipulátor tér felszámolását kezdeményezte. A tevékenység során többszöri mintavétel történt a kitermelt földből és a munkagödör oldalfali talajrétegéből. A manipulátor tér környezetében a TPH tartalom két mintában haladta meg a B szennyezettségi határértéket. Ezen szennyezések iránya vertikálisan lehatárolt volt. A szennyezett réteg kitermelésre és elszállításra került. Az ismételt mintavételi eredmények nem mutattak egyik komponens esetében sem határérték túllépést.

A 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 4. melléklet 2. pontjában meghatározott szakkérdések alapján, a Kiskőrös, Dózsa Gy. út 69. számú, 101/1, 104/6. hrsz. alatti ingatlanra a műszaki beavatkozási záródokumentációban – a jogszabályban meghatározott, a felszín alatti ivóvíz-, ásványvíz- és gyógyvízkészlet minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülményekre vonatkozó szakkérdés alapján – kifogásolható hiányosságot, tényezőt nem észleltem.

Fentiekre tekintettel a nyilatkozati részben foglaltak szerint döntöttem.

Szakmai álláspontomat „környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről” szóló 624/2022. (XII.30.) Korm. rendelet 12. § (1) bekezdése alapján, a 4. melléklet 2. pontjában meghatározott szakkérdésekre vonatkozóan, „a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről” szóló 385/2016.(XII.2.) Korm. rendelet 4. § (1), 5. §, valamint „valamint a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII.23.) Kormányrendelet 2. § (4)-(5) bekezdése és 1. számú melléklete állapítja meg.

2. Termőföldön vagy termőfölddel szomszédos földrészleten megvalósuló tevékenység esetén vizsgálja, hogy a tevékenység megfelel-e, és ha igen, milyen feltételekkel a termőföld védelméről szóló törvény szerinti talajvédelmi kötelezettségeknek szakkérdés indokolása:

A szakkérdés vizsgálata a megkeresés, a megküldött zárójelentés (A Magyar Közút Nonprofit Zrt. 6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69. alatti telephelyén megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolásáról, készítette: MULTIGRADE Kft. (székhely: 1119 Budapest, Andor utca 21/c Fsz. 1. ajtó), Jéga Szabó Ferenc, készült: 2023. 07. 27.), valamint az egyéb csatolt dokumentumok alapján történt.

Hatóságunk illetékességét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdés, a hatáskörét az 52. § állapítja meg.

A talajvédelmi szakkérdésben történő közreműködés a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 12. § (1) bekezdés szerint történik.

3. Hulladékgazdálkodással kapcsolatos szakkérdés vizsgálatára (a szükséges hulladékgazdálkodási beavatkozás megállapításának kérdésére) vonatkozó indokolás:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) 2023. augusztus 31. napján érkezett, fenti azonosító számú megkeresésében a

Magyar Közút Nonprofit Zártkörűen Működő Részvénytársaság (székhely: 1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13.) által előterjesztett – a Kiskőrös, Dózsa György út 69. (101/1, 104/6 hrsz.) szám alatti telephelyén megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolására vonatkozó műszaki beavatkozási záró dokumentáció elbírálása iránti - kérelem kapcsán a hulladékgazdálkodási hatóság szakmai álláspontját kérte.

A benyújtott kérelem áttanulmányozása után az alábbiakat állapítottuk meg:

A **Magyar Közút Nonprofit Zártkörűen Működő Részvénytársaság** (1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13.) 2018 évben megbízta a PROFES Környezetbiztonsági Programiroda Kft.-t, hogy a kiskőrös telephelyén (6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69.) található, használaton kívüli bitumentároló tartályok környezetének szennyezettségi állapotát mérje fel. A Profes Kft. felmérései alapján 2 ütemben 9 darab mintavételi furat lemélyítése, abból talaj- és talajvíz mintavétele történt 2018. februárban. A földtakarásos tartálypark, illetve a manipulátor tér környezetében kizárólag egy ponton (F2 jelű furat) volt detektálható talajvíz-szennyezettség (1134 µg/l TPH). A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal BK/KTF/06317-13/2020. számú határozatában a PROFES Kft. által készített tényfeltárási zárodokumentációt elfogadta, egyben kármentesítési monitoringra kötelezte a Magyar Közút Nonprofit Zrt.-t, illetve a határozat 4. pontjában előírta, hogy a kiemelt tartályok gödrének oldalfalából és aljából talajmintákat kell venni *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 szerinti (B) szennyezettségi határérték feletti szennyezettség kizárásának érdekében.* A Magyar Közút Nonprofit Zrt. a tartályok megszüntetésével a Multigrade Környezetvédelmi Kft-t bízta meg 2022 januárjában. A Multigrade Kft. a tartályokban található maradék bitument kitermelte, a tartályokat kiemelte, majd elszállította. A kiemelés után, talajmintavételt hajtott végre a munkagödörből, majd azt engedély birtokában visszatöltötte.

Az elvégzett feladatok leírása

A vizsgált terület Kiskőrös belterületén helyezkedik el. Környezetében jellemzően ipari, szolgáltató jellegű gazdasági társaságok találhatóak. A Multigrade Kft. tartálymegszüntetési engedélyét a CsCsMKH Műszaki Hatósági Főosztály Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Osztálya a Cs/S01/2280-2/2022. számú határozatában (tartálymegszüntetés) megadta. A tartályok földtakarásának letermelésekor a Multigrade Kft. által mintavétel történt a takaró anyagból annak megállapítására, hogy az szennyezettnek bizonyul-e. A vizsgálati eredmények szerint, egyik komponens koncentrációja sem volt *a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV.14.) KvVM rendeletben meghatározott B szennyezettségi határértékhez viszonyítva szennyezett.* A tartályokban található szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék (HAK 17 03 01*) a tartályok egyik oldalon történő megemeléssel kifolyatásra és elszállításra kerültek 2022. május 23. és 2022. augusztus 9. napján összesen 89 030 kg mennyiségben. A bitumen kitermelése után, a kiemelt tartályok bitumennel szennyezett, veszélyes anyagokat maradványként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékként (HAK 15 01 10*) 48 840 kg mennyiségben elszállításra kerültek a Multigrade Kft. szegedi telephelyére előkezelés céljából. A tartályok kiemelését követően, 2022. augusztus 12. napján mintavételt hajtott végre a Multigrade Kft. a munkaterület különböző pontjain kialakított „kutatógödörökből” az esetleges további talajszennyezettség feltárásának érdekében. 2022. augusztus 17. napján történt mintavétel eredményei a 7 db kutatógödörből vett minták eredményei alapján, kizárólag az SZR jelű minta TPH-tartalma (1180 mg/kg) illetve az O7 jelű minta PAH-tartalma (1,25 mg/kg) volt kimutatható a szennyezettség. A munkaterületen a tartályok alapját képező beton gondolák és egyéb bitumennel szennyezett beton felépítmények összetörésre, majd elszállításra kerültek (HAK 17 09 03*, 17 01 07) 2022. augusztus 8. - 2022. augusztus 17. napjáig tartó időszakban mindösszesen 304 970 kg és 109 790 kg mennyiségben. Kitermelés után ismételt talajmintavétel történt a munkagödörből 2022. október 21. napján a

munkaterület szennyeződés-mentességének vizsgálatának érdekében. Laboratóriumi vizsgálati eredmények szerint, egyik talajmintában sem volt földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM rendeletben „B” szennyezettségi határérték feletti TPH, BTEX és PAH koncentráció. Az eredmények alapján a teljes szennyezéssel érintett talajtest kitermelésre került, a minták gyakorlatilag minden esetben laboratóriumi kimutathatóság határérték alatti koncentrációkat mutattak. A Multigrade Kft. 2022. november 30. napján engedélykérelmet nyújtott be a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályára, hogy a BK/KTF/06317-13/2020. számú határozatban foglaltaknak megfelelően, a munkagödört visszatölthesse. A Hatóság az engedélyt 2022. december 7. napján, a BK/KTF/07991-2/2022. számú végzésében megadta.

Konklúzió

A kitermelés eredményességét vizsgáló mintavételek eredményei szerint a területen nem maradt szénhidrogén származékokkal szennyezett talaj. A bitumentároló tartályok és manipulátor egység felszámolásra, a szennyezett talaj kitermelésre és elszállításra került. A kontroll vizsgálatok alapján a munkagödör minden oldalról lehatárolt, TPH-, BTEX- és PAH szennyezettséget nem tartalmazott, a munkagödör visszatöltése befejeződött.

A területen, a BK/KTF/06317-13/2020. számú határozatában meghatározott kármentesítési monitoring létesült talajvízfigyelő kúttal.

Az Ákr. 17. § értelmében a hatóság hatáskörét és illetékességét az eljárás minden szakaszában hivatalból köteles vizsgálni.

A hulladékgazdálkodási hatóság a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 12. § (1) bekezdése és az 4. sz. melléklet I. táblázat 2. pontja alapján adta meg nyilatkozatát.

4. A természetben okozott károsodások és azok helyreállításával kapcsolatos szakkérdés indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztálya a természetvédelmi hatóság szakvéleményét kérte a **Magyar Közút Nonprofit Zártkörűen Zrt.** (székhely: 1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13.) megbízásából a **MULTIGRADE Kft.** (székhely: 1119 Budapest, Andor utca 21/c Fsz. 1. ajtó) **2023. augusztus 24. napján** – 6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69. (101/1, 104/6 hrsz.) szám alatti telephelyén megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolására vonatkozó **műszaki beavatkozási záródokumentáció elbírálása** kapcsán.

A benyújtott dokumentációt áttekintve az alábbiakat állapítottam meg:

A műszaki beavatkozás a Kiskőrös 101/1, 104/6 hrsz.-ú ingatlanokat érintette. Az ingatlanok védett természeti területnek, Natura 2000 területnek nem részei. Az ingatlanok hasznosítása telephely, védett természeti érték érintettségéről tudomásunk nincs. Megállapítható, hogy természeti környezetben károsodás nem valósult meg, további természetvédelmi célú helyreállítás előírása nem szükséges, a záródokumentációban foglaltakat elfogadom.

Hatóságunk hatáskörét az eljárásban természetvédelmi szakkérdés tekintetében a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 4. sz. melléklet 2. pontjának, illetékességét a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet állapítja meg.

A szakhatóságot az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdése alapján, az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése szerint az 1. számú melléklet 9. számú, „Környezet- és természetvédelmi ügyek” megnevezésű táblázat **11. és 12. pontjában** (vízügy-vízvédelem) meghatározott szakkérdések tekintetében kereste meg a környezetvédelmi hatóság BK/KTF/07609-3/2023. és BK/KTF/07609-19/2023. számon.

A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya 35300/3840-1/2023. ált. számú szakhatósági állásfoglalását a rendelkező részben „A szakhatóság állásfoglalása” fejezetben előírtam.

A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának 35300/3840-1/2023. ált. számú szakhatósági indokolása:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) BK/KTF/07610-19/2023. ügyiratszámú megkeresésében a területi vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte a Magyar Közút Nonprofit Zrt. (1024 Budapest, Fényes Elek u. 7-13.) ügyében a 6200 Kiskőrös, Dózsa György u. 69. (101/1, 104/6 hrsz.) szám alatti telephelyén megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolására vonatkozó - **kiegészített** - műszaki beavatkozási záródokumentáció elbírálása tárgyában indult eljárásban.

A megszüntetett, használaton kívüli bitumentároló tartályok felszámolására vonatkozó műszaki beavatkozási záródokumentáció elbírálása ügyében indult eljárásban a területi vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági hozzájárulását 2022. 09. 11-én, a 35300/3380-1/2023.ált. számon már megadta.

Jelen eljárás során a vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását a rendelkezésre álló kiegészített dokumentáció, illetve az Alsó-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság 004406-004/2023. számon kiadott ügyféli nyilatkozata alapján adta meg.

A területi vízügyi-vízvédelmi szakhatóság a MULTI GRADE Környezetvédelmi Kft. által készített, elektronikusan csatolt dokumentáció és a rendelkezésre álló iratok alapján az alábbiakat állapította meg:

Az NZrt. a 6200 Kiskőrös, Dózsa György u. 69., 101/1 és 104/6 helyrajzi számú ingatlanon található kiskőrösi üzemmérnökség telephelyén, a 101/1 helyrajzi számú ingatlanon meglévő használaton kívüli bitumen tároló tartályokat megszüntette. Ehhez kapcsolódóan a környezet esetleges szennyeződésének feltárására hatósági kötelezés nélkül tényfeltárást végeztek el a PROFES Környezetbiztonsági Programiroda Kft-vel.

A Profes Kft. felmérései alapján (2 ütemben 9 darab mintavételi furat lemélyítése, abból talaj és talajvíz mintavétele történt 2018. februárjában), a földtakarásos tartálypark, illetve a manipulátor tér környezetében kizárólag egy ponton (F2 jelű furat) volt detektálható talajvízszennyezettség (1134 µg/l TPH). A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal BK/KTF/06317-g/l TPH). A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal BK/KTF/06317-13/2020. számú határozatában a PROFES Kft. által készített tényfeltárási záródokumentációt elfogadta, egyben kármentesítési monitoringra kötelezte a Magyar Közút NZrt-t, illetve a határozat 4. pontjában előírta, hogy a kiemelt tartályok gödrének oldalfalából és aljából talajmintákat kell venni a (B) szennyezettségi határérték feletti szennyezettség kizárásának érdekében.

A Multigrade Kft. 2022. áprilisában tartálymegszüntetési engedélykérelmet nyújtott be a CsCsMKH Műszaki Hatósági Főosztály Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Osztályához, mely engedélyt a hatóság a Cs/S01/2280-2/2022. számú határozatában (tartálymegszüntetés) megadta.

A Magyar Közút NZrt. a tartályok megszüntetésével a Multigrade Környezetvédelmi Kft-t (1119 Budapest, Andor utca 21/C fszt.1.) bízta meg 2022. januárjában. A Multigrade Kft. a tartályokban található maradék bitument kitermelte, a tartályokat kiemelte, majd elszállította.

A kiemelés után, talajmintavételt hajtott végre a munkagödörből. Az eredmények tükrében, visszatöltési engedély birtokában a munkagödör betemetésre került.

A tartályok földtakarásának letermelésekor, 2022. 05. 26-án, a Multigrade Kft. (NAH-7-0027/2018) által, mintavétel történt a takaró anyagból annak megállapítására, hogy az szennyezettnek bizonyul-e. A mintavétel átlagminták képzésével történt, a tartályok alját képező földrétegből, a tartályok tetejét borító földrétegből, illetve a tartályokat egymástól elválasztó földcsávok anyagából.

A laboratóriumi vizsgálatokat a NAH által NAH-1-1398/2019. számon akkreditált Wessling Hungary Kft. végezte el, TPH, BTEX és PAH komponensekre. A 739847/1 számú laborvizsgálati jegyzőkönyv szerint, egyik komponens koncentrációja sem volt B határérték felett kimutatható egyik mintában sem.

A tartályok kiemelését, illetve a manipulátor tér elbontását követően, 2022. 08. 12-én, illetve 2022. 08. 17-én ismételt mintavételt hajtott végre a Multigrade Kft. a munkagödör különböző pontjain. A vizsgálati eredmények szerint (Kiskőrös gödör alja kapcsolószekevény oldal, tartály fenék) egyik minta sem tartalmazott B szennyezettségi határértéket meghaladó koncentrációt TPH, PAH és BTEX komponensekre.

Két mintában volt kimutatható B szennyezettségi határérték, az SZR jelű minta (manipulátor gödrének kerítés felőli oldala) TPH-tartalma 1180 mg/kg; az O7 jelű minta (tartályok gödrének kerítés felőli oldala) PAH-tartalma 1,25 mg/kg volt.

A manipulátor tér munkagödörének szennyezettsége miatt, a talaj kitermelésre és elszállításra került az adott szakaszon. A kitermelés hatékonyságának ellenőrzésére a Multigrade Kft. által újabb mintavétel történt 2022.08.29-én, illetve „kutatóárok” létesültek a talaj-szennyezettség további feltárásának/lehatárolásának érdekében, ezekből 2022. 08. 30-án történt mintavétel.

Az eredmények alapján két ponton volt B határérték feletti TPH szennyezettség a munkagödör oldalfalán, a „Kapu felőli oldal” 1220 mg/kg; a „Kerítés felőli fekete” 850 mg/kg; illetve a „Kerítés felőli szürke” 167 mg/kg, ez utóbbi két minta ugyanarról a szakasról származik, két különböző rétegből. A kutatóárokokból származó minták (MK Zrt., 1. Kiskőrös Kapubejáróból; MK Zrt., 2. Kiskőrös Kerítés; MK Zrt., 3. Kiskőrös villanyszerény) nem bizonyultak szennyezettnek, tehát a szennyezettség horizontálisan lehatároltnak bizonyult.

A szennyezett réteg további kitermelésre, illetve elszállításra került, ezt követően ismételt mintavételt hajtott végre a Multigrade Kft. 2022.10. 21-én. A vizsgálatokat TPH és PAH komponensekre végeztük el, mivel BTEX jelenléte egyszer sem volt kimutatható egyetlen mintában sem.

Az eredmények alapján a teljes szennyezéssel érintett talajtest kitermelésre került, a minták gyakorlatilag minden esetben laboratóriumi kimutathatóság határérték alatti koncentrációkat mutattak.

A Multigrade Kft. 2022.11.30-án engedélykérelmet nyújtott be a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályára, hogy a BK/KTF/06317-13/2020. számú határozatban foglaltaknak megfelelően, a munkagödört visszatölthesse.

A Hatóság az engedélyt 2022.12.07-én, a BK/KTF/07991-2/2022. számú végzésében megadta.

A Multigrade Kft. megbízásából az Intergeo Kft. 2022. november 11-én vízjogi létesítési engedélykérelmet nyújtott be a Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságra, a területen létesítendő monitoring kút tárgyában. A Katasztrófavédelmi Igazgatóság a létesítési engedélyt 35300/4923-5/2022. számú határozatában megadta.

A Multigrade Kft. megbízásából az Intergeo Kft. a monitoring kutat 2022. december 20-án lemélyítette. A monitoring kútból 2023. január 26-án, majd 2023.03.31-én ismételt mintavétel történt (jegyzőkönyv sorszáma: 2022/64-INT).

Határérték túllépés a vizsgált komponensek közül egyedül az ammónia esetében áll fenn.

Ennek oka feltehetően a korábbi és a szomszédos területhasználatból eredeztethető, mely mezőgazdasági művelés alatt állt. A magasabb ammónia érték valószínűleg műtrágyázásból származik.

A monitoring kút vízjogi üzemeltetési engedélykérelmét a Multigrade Kft. megbízásából az Inetergeo Budapest Kft. készítette el és nyújtotta be a Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságra 2023. április 20-án.

Az Igazgatóság az üzemeltetési engedélyt 35300/2100-5/2023. számon adta ki.

Az üzemeltetési engedély 3./Előírások, Engedélyes köteles 3.12. pontja szerint a **monitoring kútból évente legalább egy alkalommal (lehetőség szerint október hónapban)** talajvíz mintavételezést kell végezni. A monitoring kútból vett talajvíz minta vizsgálatát általános vízkémiai és TPH komponensekre kell elvégezni. A talajvíz mintavételezés alkalmával a talajvíz nyugalmi szintjét mérni és dokumentálni kell.

A mintavételezést és a vizsgálatokat akkreditált laboratóriummal kell végeztetni, figyelembe véve 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 (a továbbiakban: R.) 4. számú mellékletében előírt módszert. A mintavételi és laboratóriumi vizsgálati jegyzőkönyveket és az eredmények kiértékelését (összehasonlítva a korábbi vizsgálati eredményekkel és a R.-ben megállapított vonatkozó határértékekkel) tartalmazó **állapotértékelő monitoring jelentést meg kell küldeni a vízügyi-vízvédelmi hatóságnak és az ADUVIZIG-nek.**

Az állapotértékelő monitoring jelentés megküldésével egyidejűleg a „Monitoring információs rendszer, környezethasználati monitoring” megnevezésű adatszolgáltatást is teljesíteni kell.

A FAVI-MIR-K adatlapokat a <https://kapu.okir.hu/okirkapuugyfelf/> internetes felületen kell kitölteni és benyújtani a vízvédelmi hatóságnak.

Határidő a monitoring jelentésre és a FAVI-MIR rendszeres adatbejelentésre a tárgyév december 31. napja.

A következő talajvíz mintavétel 2023. októberében esedékes.

Összességében a vízügyi-vízvédelmi hatóság a benyújtott dokumentumok alapján az abban megfogalmazott megállapításokat elfogadja, a hátra maradt szennyezettség nyomon követése, a felszín alatti vizek védelme érdekében a kármentesítési monitoring vizsgálatok folytatása szükséges a 35300/2100-5/2023. számú üzemeltetési engedély szerint, ezért a műszaki beavatkozási záródokumentáció elfogadásához szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta.

Az eljárásban a vízügyi-vízvédelmi hatóság az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 17.§ alapján vizsgálta hatáskörét és illetékességét.

A vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági hatáskörét az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 9. táblázat 11. és 12. pontja, illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 3. pontja állapítja meg.

A területi vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását az Ákr. 55. § (1) bekezdés alapján hozta meg.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bek. zárja ki.

A területi vízügyi-vízvédelmi hatóság az Ákr. 85.§ (1) bekezdésére figyelemmel kéri az érdemi határozat részére történő megküldését."

*

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet alapján szakértőként BK/KTF/07610-5/2023. számon megkeresett Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság 004406-002/2023. számon megküldte hatóságunknak az alábbi észrevételét:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya a fent hivatkozott iktatószámú levelében megkereste igazgatóságunkat, hogy a Magyar Közút Nonprofit Zrt. -6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69. (101/1, 104/6 hrsz.) szám alatti telephelyen lévő használaton kívüli bitumentartályok megszüntetésére vonatkozó műszaki beavatkozási záródokumentációval kapcsolatban szakértői véleményét adja meg.

A záródokumentáció elkészítésével a Magyar Közút Nonprofit Zrt. a **MULTIGRADE Környezetvédelmi Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaságot** (Székhely: 1119 Budapest, Andor utca 21/c Fsz. 1. ajtó) bízta meg.

A dokumentum tartalmazza azokat az alapadatokat, melyek alapján azonosítható a szennyezett terület, bemutatja az előzményeket, a kármentesítési szakaszokat és a kármentesítés közben elvégzett monitoring tevékenységeket valamint azok eredményeit.

A munkálatok 2022. májusában kezdődtek a tartályok földtakarásának kitermelésével. Az elvégzett talaj mintavételezések és elemzések nem mutattak ki szennyezettséget, ezért a kitermelt talaj a későbbiekben visszatöltésre került a területen.

A tartályokból a maradék bitumen elszállítása a megfelelő módon megtörtént, ezután kezdődött az 5 db fekvőhengeres bitumentároló tartály, illetve az 1 db földfeletti olajtároló tartály kiemelése és elszállítása a Multitrade Kft. szegedi telephelyére.

A tartályok elszállítását követően talaj mintavételek történtek az esetleges szennyeződések feltárására. A laboratóriumi vizsgálat során két mintában volt kimutatható B szennyezettségi határérték feletti szennyezés („SZR” jelű minta TPH tartalma 1180 mg/kg, „O7” jelű minta PAH 1,25 mg/kg).

A talajszennyezettség lehatárolása érdekében az „SZR” jelű mintavételi pont környezetében „kutatóárkok” létesültek és 2022.08.30.-án több ponton talajmintavétel történt, melynek eredményei a szennyezés lokális és horizontálisan lehatárolt jellegét mutatták (a TPH szennyezettség „Kapu felőli oldal” mintában 1220 mg/kg; a „Kerítés felőli fekete” mintában 850 mg/kg; illetve a „Kerítés felőli szürke” mintában 167 mg/kg).

A szennyezett talaj kitermelését és elszállítását követően a munkagödörből ismételt mintavétel következett, melynek eredményei TPH és PAH szennyezettséget nem mutattak ki egyik mintában sem, ezzel igazoltnak tekinthető, hogy a szennyezettséggel érintett talajtest kitermelésre került. A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal a BK/KTF/07991-2/2022. számú végzésében engedélyezte a munkagödör laboratóriumi vizsgálattal igazolt, TPH, BTEX és PAH szennyeződéstől mentes termőfölddel való feltöltését, melyet a kérelmező elvégzett.

A területen lévő monitoring kútból 2023.01.26.-án és 2023.03.31.-én történt vízmintavétel eredmények az ammónia komponens kivételével (B) szennyezettségi határérték alatti értékeket mutatnak. Ennek oka feltehetően a korábbi és a szomszédos területhasználathoz eredeztethető.

A felszín alatti vizek kezelőjeként az igazgatóság a megküldött dokumentációval kapcsolatban az alábbi észrevételeket teszi:

- A benyújtott dokumentáció nem tartalmazza a következő mellékleteket:
 - 2022.08.12.-én, illetve 2022.08.17.-én történt talaj mintavételezés helyszíni jegyzőkönyve
 - 2023.01.26.-án a monitoring kútból történt mintavételezés helyszíni jegyzőkönyve
 - az MLT-SZ 043096, MLT-SZ 043097, MLT-SZ 043098, MLT-SZ 043099, MLT-SZ 043100, MLT-SZ 043101 sorszámú SZ-lapok másolata
- A dokumentációban hivatkozott (22. oldal) és mellékletként csatolt (112-120. oldal) 35600/2131-7/2023. számú vízjogi üzemeltetési engedély a Kiskunhalas, 6057/1 hrsz.-ú ingatlanon meglévő 2 db monitoring kút üzemeltetési engedélye. Kérjük az aktuális telephelyre vonatkozó 35300/2100-5/2023 számú üzemeltetési engedélyt csatolni a dokumentációhoz és a kapcsolódó szövegbeli hivatkozásokat is ennek megfelelően módosítani szíveskedjenek.

Vízgyűjtő-gazdálkodási és vízminőség-védelmi szempontból a benyújtott dokumentumok alapján - a fent említettek figyelembevételével- az igazgatóság az abban megfogalmazott megállapításokat elfogadja, a fenti észrevételek szerinti átdolgozás és hiányosságok pótlása mellett. A felszín alatti vizek védelme érdekében a kármentesítési monitoring vizsgálatok folytatása szükséges a 35300/2100-5/2023. számú üzemeltetési engedély szerint."

A kért hiánypótlást követően a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet alapján szakértőként BK/KTF/07610-17/2023. számon ismételten megkeresett Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság 004406-004/2023. számon megküldte hatóságunknak az alábbi nyilatkozatát:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya a fent hivatkozott iktatószámú levelében megkereste igazgatóságunkat, hogy a Magyar Közút Nonprofit Zrt. -6200 Kiskőrös, Dózsa György út 69. (101/1, 104/6 hrsz.) szám alatti telephelyen lévő használaton kívüli bitumentartályok megszüntetésére vonatkozó műszaki beavatkozási záródokumentációval kapcsolatos ügyféli hiánypótlásra szakértői nyilatkozatot tegyen.

A levelükben jelzett, nyilvánosan elérhetővé tett kiegészített dokumentációt áttekintettük, és megállapítjuk, hogy a 004406-002/2023 iktatószámú szakértői véleményben általunk megfogalmazott észrevételekkel kapcsolatos hiányosságokat az ügyfél pótolta.

Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság vízgyűjtő-gazdálkodási és vízminőség-védelmi szempontból a benyújtott dokumentumok alapján az abban megfogalmazott megállapításokat elfogadja.

A felszín alatti vizek védelme érdekében a kármentesítési monitoring vizsgálatok folytatása szükséges a 35300/2100-5/2023. számú üzemeltetési engedély szerint."

A fentiek alapján a környezetvédelmi hatóság a kármentesítési műszaki beavatkozási záródokumentáció elfogadásáról és a kármentesítési monitoring tevékenység folytatásának elrendeléséről a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 28. § (2) bekezdés a) pontja, valamint a 29-30. §-ban foglaltak alapján döntött.

A döntés formáját az Ákr. 80. § (1) és 81. § (4) bekezdés, tartalmi elmeit a 81. § (1) bekezdés határozza meg.

A határozatot az Ákr. 85. § (1) bekezdése alapján az ismert ügyfelek, az ügyben megkeresett szakhatóság, továbbá a megkeresett hatóságok részére is megküldi a környezetvédelmi hatóság.

A rendelkező részben előírtak teljesítésének elmulasztása esetére a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 37. § (1) és (2) bekezdése tartalmaz szankciót.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés a) pontja értelmében, ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik, a döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban vagy szóban közzé tették.

A döntés véglegessé válásáról az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A végrehajthatóságra vonatkozó tájékoztatás az Ákr. 132. §-án és 134. § (1) bekezdésén alapul.

A döntés elleni jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 112. §-a és 114. § (1) bekezdése rendelkezik.

A fellebbezés kizárása az Ákr. 116. § (1) bekezdésében foglaltakon alapul, tekintettel arra, hogy a fellebbezést jelen döntés ellen törvény nem teszi lehetővé.

A keresetlevél benyújtásának idejéről és helyéről a *közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény* (a továbbiakban: Kp.) 39. § (1) bekezdése, benyújtásának módjáról a Kp. 28. § (1)-(2) bekezdése és 39. § (2) bekezdése rendelkezik.

A keresetlevél tartalmát a Kp. 37. §-a határozza meg.

Az elektronikus kapcsolattartásra vonatkozóan a Kp. 29. § (1) bekezdésére, a *polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény* XLVI. fejezetére, valamint az *elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény* 8-10. §-ára figyelemmel adtam tájékoztatást.

A keresetlevél benyújtásának halasztó hatályát a Kp. 39. § (6) bekezdése zárja ki.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemre vonatkozó tájékoztatás a Kp. 50. § (1)-(2) bekezdésében foglaltakon alapul.

A Szegedi Törvényszék hatáskörét a Kp. 12. § (1) bekezdése, illetékességét a Kp. 13. § (1) bekezdése és a *bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény* 4. melléklet 7. pontja alapján állapítottam meg.

A Kp. 77. § (1) bekezdése értelmében, ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

Az elsőfokú közigazgatási bírósági eljárás illetékének a mértékét az *illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény* (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése határozza meg.

A közigazgatási perben a felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – megillető tárgyi illetékeljegyzési jogról az Itv. 62. § (1) bekezdés h) pontja és 59. § (1) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 31. § (5) bekezdése alapján a környezetvédelmi hatóság a jóváhagyást követő harminc napon belül megküldi adatgyűjtés, további adatszolgáltatás céljából a tényfeltárási, beavatkozási, kármentesítési monitoring záródokumentáció egy példányát a Herman Ottó Intézet Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság részére.

A dokumentáció elektronikus formában való elérhetőségére tekintettel a záródokumentáció elérhetősége:

<https://bacs-filr.kh.gov.hu/filr/public-link/file-download/8a22845f89bfc51a018b42ae5dcc14fd/5087/126959498433209971/07610%20Magyar%20K%C3%B6z%C3%B6ss%C3%A9g%20Nonprofit%20Zrt.%20M%C3%BCszaki%20beavatkozas%20zarodokumentacio%20Kisk%C3%B6r%C3%B6s%20Dozsa%20Gy.%20ut%2069.%20KIEG%C3%89SZ%C3%8DTETT.pdf>

A környezetvédelmi hatóság hatáskörét a 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 28. § (2) bekezdése, illetékességét a Rendelet 2. § (1) bekezdése állapítja meg.

Kecskemét, időbélyegző szerint

Kovács Ernő
főispán
nevében és megbízásából:

Dr. Mátyás Krisztina
osztályvezető

Kapják:

1. Magyar Közút Nonprofit Zártkörűen Működő Részvénytársaság
(1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13) **153207128#hivatalikapu**
2. MULTIGRADE Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság
(1119 Budapest, Andor utca 21/c Fsz. 1. ajtó) **11095347#cegkapu**
3. BKVKH Kalocsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály Kiskőrösi Kirendeltség
(6200 Kiskőrös, Petőfi tér 3.) **HKP**
4. BKVKH Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály
(6000 Kecskemét, Halasi út 34.) **HKP**
5. BKVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) **HKP**
6. Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6500 Baja, Bajcsy-Zs. u. 10.) **HKP**
7. Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság (6500 Baja, Széchenyi I. u. 2/c.) **HKP**
8. Herman Ottó Intézet Nonprofit Kft. (1223 Budapest, Park u. 2.) **10897988#cegkapu**
9. Hatósági nyilvántartás
10. Irattár