



**CSONGRÁD MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL**

Ügyiratszám: 74254-5-14/2015.

Tárgy: Beavatkozás és kármentesítési monitoring végzésének elrendelése

Ügyintéző: dr. Séra Judit

Király Dániel

Tel.: +36 (62) 553-060/44253

H A T Á R O Z A T

A MOL Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.) által benyújtott, a Kiskunhalas, 0749/6, 0753/80, 0753/68 hrsz. alatti ingatlanokon feltárt környezetszennyezés tárgyában készült beavatkozási és kármentesítési monitoring tervet elfogadva, a **MOL Nyrt-t** (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.) **beavatkozásra és kármentesítési monitoring végzésére kötelezem az alábbiak szerint:**

Kötelezett adatai:

Neve: MOL Nyrt.
Címe: 1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.
KÜJ száma: 100 170 243

A tervdokumentációt készítő szervezet adatai:

Neve: Agruniver Holding Kft.
Címe: 2100 Gödöllő, Ganz Á. u. 2.

A szennyezéssel érintett ingatlanok főbb adatai:

Terület megnevezése	Érintett ingatlan	Ingatlan tulajdonosának neve	Művelési ág
I. számú vezetéksérülés	Kiskunhalas, 0749/6 hrsz.	Mikó László Ferenc	Erdő
II. számú vezetéksérülés	Kiskunhalas, 0753/80 hrsz.	Halasi László	Rét
III. számú vezetéksérülés	Kiskunhalas, 0753/68 hrsz.	Krivai József	Legelő, erdő

Szennyezett közeg:

Talaj és talajvíz

A műszaki beavatkozási és kármentesítési monitoring terv benyújtását elrendelő 74254-4-10/2014. számú határozatban elfogadott, a felúszó fázis eltávolításának időtartamáig érvényes, a földtani közegre megállapított (D) kármentesítési célállapot határérték:

Komponens	„D” kármentesítési célállapot határérték	
	I. számú vezetékserülés (mg/kg)	III. számú vezetékserülés (mg/kg)
Benzol	130	218
Toluol	105	174
Etil-benzol	14	108
Xilolok összesen	82	339
Egyéb alkil-benzolok összesen	36	133
TPH _(C5-C40)	1170	3686

Előírások:

I. A földtani közeg védelmére vonatkozó előírások:

4. A területhasználat változása esetén ismételt kockázatfelmérést kell végezni az új területhasználatok figyelembe vételével.
5. A környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást.
6. A tevékenységet a földtani közeg veszélyeztetését, károsodását kizáró módon kell végezni.
7. Az I. és III. jelű területen kialakult szennyezés gócpontjából, a (B) szennyezettségi valamint a (D) kármentesítési célállapot határértékű szennyezőanyag-koncentrációt jelölő izovonal sávja mentén 1-1 pontból féléves gyakorisággal akkreditáltan talaj mintavételt kell végezni, és azt be kell vizsgáltatni akkreditált laboratóriummal. **A vizsgálatokat TPH, BTEX és egyéb alkil benzolok komponensekre kell elvégezni.**
8. A talajvizsgálati, valamint a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet (a továbbiakban R.) 35. § (5) bekezdése alapján, a vízügyi hatóság által előírt talajvízvizsgálati eredményeket (laboratóriumi jegyzőkönyvek), a mintavételt bizonylatoló jegyzőkönyveket és az állapotértékelő szakvéleményt évente, az adott évet követő hónap 15-ig kérjük a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára eljuttatni. Az adatszolgáltatást a R. 35. § (1) bekezdés c) pontja szerint hatóságunk részére a 18/2007. (V.10.) KvVM rendelet 6. melléklete szerinti „Monitoring információs rendszer, környezethasználati monitoring” megnevezésű adatlapon is be kell nyújtani.
9. A beavatkozási munkálatokat érvényes engedélyek birtokában legkésőbb ezen határozat jogerőre emelkedésétől számított **5 hónapon belül** meg kell kezdeni.
10. Az engedélyes köteles a kármentesítési munkálatok megkezdését bejelenteni hatóságunkra **a munkálatok megkezdése előtt legalább 8 munkanappal**, megjelölve a kivitelezőt és annak elérhetőségét.
11. A beavatkozási munkálatokról évente összefoglaló értékelő jelentést kell küldeni.
Határidő: tárgyévet követő év január 31.
12. A beavatkozás befejezésének határideje: **2019. január 31.**
13. A 219/2004 (VII.21.) Korm. rendelet 9. sz. mellékletének megfelelően összeállított tartalmú beavatkozási záródokumentáció **benyújtásának határideje: 2019. március 31.**
14. A Rendelet 35. § (1) bekezdés b) pontja szerinti, a szennyezett területek, szennyezőforrások, kármentesítések országos számbavételét szolgáló

adatszolgáltatást, azaz a B3 jelű adatlapokat be kell nyújtani hatóságunkra. Az adatlapok megtalálhatók a 18/2007. (V. 10.) KvVM rendelet 5. számú mellékletében.

Határidő: 2019 március 31., a beavatkozási záródokumentáció részeként.

15. A kármentesítés bármely szakasza szükség szerint megismételhető.
16. A kármentesítés során észlelt bármilyen rendkívüli eseményt azonnal jelenteni kell.
17. Engedélyes köteles a következőkben beállt változásokat, azok bekövetkezését követő 15 napon belül bejelenteni hatóságunknak:
 - 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 földtani közegre gyakorolt hatás szempontjából lényeges változás;
 - az engedélyben meghatározott kibocsátási paramétereket meghaladó kibocsátás;
 - a földtani közeg állapotában tapasztalható
 - trendszerű, egyirányú változás,
 - ugrásszerű változás,
 - új szennyező anyag által okozott szennyezettség észlelése,
 - más - az ismerten kívüli - környezeti elem szennyezettségének észlelése.

II. Hulladékgazdálkodási szempontból tett előírások:

13. A keletkező hulladékot elkülönítetten kell gyűjteni.
14. A hulladékot csak engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek, hulladék gyűjtőnek, hulladék közvetítőnek, vagy hulladék kereskedőnek szabad átadni.
15. A veszélyes hulladékot tilos más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani.
16. A keletkező hulladékokról a vonatkozó jogszabály szerinti nyilvántartást kell vezetni, illetve a rendelet előírásai szerinti adatszolgáltatást kell hatóságunk felé teljesíteni.
17. Az engedélyes köteles a kármentesítési munkálatok megkezdését bejelenteni **a munkálatok megkezdése előtt legalább 8 munkanappal**, megjelölve a kivitelezőt és annak elérhetőségét.
18. A beavatkozási záródokumentáció részeként hulladékgazdálkodási szempontból az általános tartalmi elemeken felül a következőkre kell kitérni: Csatolni kell a beavatkozási műveletek során keletkező összes hulladék fajtájára (név, azonosító kód) és mennyiségére vonatkozó részletes kimutatást, valamint a hulladékkezelők átvételi igazolását, veszélyes hulladék esetén a visszaigazolt „SZ” kísérelőjegyet.

SZAKHATÓSÁGOK ELŐÍRÁSAI:

Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Területi Vízügyi Hatóság TVH-99037-2-2/2014. számú állásfoglalása:

„Az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség megkeresésére indult szakhatósági eljárásban a MOL Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.) részére a Kiskunhalas, 0749/6, 0753/68, 0753/80 hrsz. alatti ingatlanra vonatkozó műszaki beavatkozási ütemterv jóváhagyására irányuló eljárásban szakhatósági hozzájárulásomat megadom.

Az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség 74254-4-10/2014. számú határozatában megállapítottan a jelenlegi területhasználat mellett a talajvízre megállapított (D) kármentesítési célállapot határértékek a felúszó fázis eltávolításának időtartamáig terjedően a Kiskunhalas, 0749/6, 0753/80, 0753/68 hrsz. alatti ingatlanon a következők:

Komponens	„D” kármentesítési célállapot határérték		
	I. számú	II. számú	III. számú
	vezetékserülés Talajvíz ($\mu\text{g}/\text{dm}^3$)	vezetékserülés Talajvíz ($\mu\text{g}/\text{dm}^3$)	vezetékserülés Talajvíz ($\mu\text{g}/\text{dm}^3$)
Benzol	1252	2,7	18190
Toluol	3388	20	5150
Etil-benzol	165	20	20
Xilolok összesen	2740	20	2050
Egyéb alkil-benzolok összesen	462	20	620
TPH (C5-C40)	7920	551	5783

Előírások:

1. A talajvíz tisztító rendszer (fölköző kutak) és a kapcsolódó monitoring kutak üzemeltetése csak vízjogi üzemeltetési engedély birtokában végezhető.

2. A kármentesítés minden részfolyamatát úgy kell végezni, hogy azok során a szennyeződés (B) szennyezettségi határértéket meghaladóan ne tevődjön át más környezeti elemre, a felszín alatti víz nem szennyezett részeire, illetve, hogy az a lehető legkisebb környezeti terheléssel járjon és ne okozzon környezeti veszélyeztetést, szennyezést, környezetkárosodást.

A szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal élni a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket.) 44. § (9) bekezdése alapján csak az I. fokú határozat, illetve az I. fokú eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezésben lehet.”

Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Növény és Talajvédelmi Igazgatósága BKF/01/1949-4/2014. számú állásfoglalása.

„A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatósága - mint első fokon eljáró talajvédelmi hatóság az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség fenti hivatkozási számú megkeresése és a mellékelt dokumentáció (készítette: Agruniver Holding Kft. 2100 Gödöllő, Ganz Ábrahám u. 2., Készült: 2014. október) alapján

TALAJVÉDELMI SZAKHATÓSÁGI ÁLLÁSFOGLALÁSÁT adja, a MOL Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika út 18.) részére, a Kiskunhalas 0749/6, 0753/68 és 0753/80 hrsz.-ú ingatlanokon történt vezetékserülések által okozott szennyezettség felszámolására vonatkozó beavatkozási ütemtervének elfogadásához. Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen külön jogorvoslatnak helye nincs, az csak az érdemi határozat elleni fellebbezésben, vagy egyéb jogorvoslati úton támadható.”

Szakkérdés vizsgálata:

A felszín alatti ivóvíz-, ásványvíz- és gyógyvízkészlet minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények vizsgálatára kiterjedően:

1. A dokumentációban megadott beavatkozási terv közegészségügyi szempontból elfogadható.
2. A monitoring kutakban a vizsgálatokat (TPH, BTEX) negyedévente kell elvégeztetni. A vizsgálatok eredményeit a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kiskunhalasi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályára évente be kell nyújtani, melyek értékei (eredményei) függvényében lehetséges dönteni az újbóli kockázatbecslés szükségességéről.

A határozat rendelkező részében foglalt előírások teljesítésének elmulasztása esetén – természetes személy esetén ötezer forinttól ötszázezer forintig, jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet esetén pedig ötezer forinttól egymillió forintig terjedő – eljárási bírság szabható ki.

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez címzett, de a Csongrád Megyei Kormányhivatalhoz, mint elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – a befizetett szolgáltatási díjtétel 50 %-a, azaz 13.250 Ft, melyet a Csongrád Megyei Kormányhivatal 10028007-00299664-00000000 előirányzat-felhasználási számú számlára kell átutalni, és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát hatóságunk részére megküldeni. A befizetési bizonylat közlemény rovatában fel kell tüntetni jelen határozat számát.

A kérelmező az eljárás 26.500,- Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárási költségként 200 Ft postaköltség merült fel, amit az ügyfél a szolgáltatási díjjal együtt megfizetett.

A határozat fellebbezés hiányában a fellebbezési határidő leteltét követő napon külön értesítés nélkül jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

A MOL Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.) 2014. október 16. napján benyújtotta hatóságunkra a Kiskunhalas, 0749/6, 0753/80, 0753/68 hrsz. alatti ingatlanokon feltárt környezetszennyezés tárgyában az Agruniver Holding Kft. (2100 Gödöllő, Ganz Á. u. 2. Pf.: 56.) által elkészített 2014/50. munkaszámú műszaki beavatkozási és kármentesítési monitoring tervet.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díját a 74254-5-1/2014. számú hiánypótlási felhívásra 2014. november 7-én befizette.

Az ügy előzményei:

A MOL Nyrt. tájékoztatása alapján 2012. október 16. napján Kiskunhalas, 0749/6 hrsz. alatti ingatlan területén (továbbiakban: I. számú vezetéksérülés), illetve 2012. október 22. napján Kiskunhalas, 0753/80 hrsz. alatti ingatlan területén (továbbiakban: II. számú vezetéksérülés) a Tázlár gyűjtőállomás és Kiskunhalas főgyűjtő közötti NA100/40-es vezeték Kiha-ÉK-66 kúttól KM1 felé 100 m-re levő szakaszának lyukadása következtében termelvény került a környezetbe. A tájékoztatás szerint az elfolyt szénhidrogén mennyisége 6-8 m³ volt az I. számú és 1 m³ volt a II. számú helyszínen.

A kialakult szennyeződés miatt elvégzett kárelhárítási munkálatokról készült dokumentáció alapján a sérült vezetékszakaszokban észlelt meghibásodást csőcserével kijavították, valamint a szennyezett talaj jelentős részét eltávolították a II. számú területről. Az elszállított talaj mennyisége (I. számú vezetéksérülés: 749 540 kg; II. számú vezetéksérülés: 302 230 kg) összesen 1051,770 t. A talajcserét követően az I. helyszínen 17 db, a II. helyszínen 8 db mintavételi ponton talaj- és talajvíz mintavételezést végeztek, a minták TPH, BTEX és PAH komponensekre bevizsgálásra kerültek a MOL Nyrt. akkreditált laboratóriumában. Az eredmények alapján az I. számú vezetéksérülés helyszínén a talaj esetében 4 db mintavételi ponton, talajvíz esetében 6 db mintavételi ponton a (B) szennyezettségi határértéket meghaladó koncentrációjú szénhidrogén szennyezettséget mutattak ki. A szennyezettség gócpontjában 4 db mintavételi pont esetében mutatkozott szabad szénhidrogén fázis a talajvíz felszínén. A II. számú vezetéksérülés helyszínén talajvíz szennyezettséget nem mutattak ki, a talaj esetében 4 db mintavételi ponton volt (B) szennyezettségi határértéket meghaladó koncentráció.

2012. október 30. napján az érintett vezeték esetében további vezetéksérülést észleltek Kiskunhalas, 0753/68 hrsz. alatti ingatlan területén (III. számú vezetéksérülés).

Az ATI-KTVF a 74254-3-3/2013. számú határozatával a 0749/6 hrsz-ú, valamint a 85070-3-3/2013. számú határozatában a 0753/80 hrsz. alatti ingatlanon észlelt talaj-és talajvíz szennyezettség tényfeltárására kötelezte a MOL Nyrt-t.

A 3 szennyezett területre vonatkozó tényfeltárási záródokumentációt hatóságunk 74254-4-10/2014. számú határozatában elfogadta, valamint műszaki beavatkozási és kármentesítési monitoring terv benyújtására kötelezte a MOL Nyrt-t.

A záródokumentáció alapján többek között az alábbiakat állapítottuk meg:

Az ideiglenes furatokból vett talajminták az I. és III. számú vezetéksérülés helyszínén mutattak (B) szennyezettségi határértéket meghaladó koncentrációkat. A II. számú vezetéksérülés helyszínén talajszennyezettség szempontjából (B) szennyezettségi határértéket meghaladó koncentráció nem volt kimutatható, ezért (D) kármentesítési célállapot határértékek meghatározására tárgyi ingatlan vonatkozásában nem került sor.

A 74254-4-10/2014. számú határozat 2. pontjában az ATI-KTF a következőt írta elő:

„A területen aktív beavatkozást kell folytatni, amelyre vonatkozóan – a felúszó szénhidrogén fázis megszüntetése céljából végezni kívánt lefölezésre irányuló – ütemtervet kell benyújtani Felügyelőségünkre.

Az ütemtervben határidőket kell megjelölni a felúszó fázis eltávolítására.

A dokumentációnak részletes hulladékgazdálkodási tervfejezetet is kell tartalmaznia, amelynek többek között ki kell térni a kezelendő és a kezelés során keletkező hulladékok megnevezésére, mennyiségére és további kezelési módjának ismertetésére.

Az ütemterv benyújtásának határideje: a határozat jogerőre emelkedésétől számított 60 napon belül.”

Az ütemterv benyújtásával a MOL Nyrt. ezen előírásnak tett eleget.

Az alkalmazni kívánt technológia ismertetése:

Az I. és III. számú vezetéksérülés környezetében felúszó szénhidrogén szennyeződést azonosítottak. A 74254-4-10/2014. számú határozat jogerőre emelkedését (2014. augusztus 30.) követően, 2014. szeptember 22. napján végzett vízszint-és fázisszint mérések során az előbbi helyszíneken újabb furatok esetében is felúszó fázisban lévő szénhidrogén-szennyeződést azonosítottak, amelynek eltávolítása céljából fölző kútrendszert valósul meg az alábbiak szerint:

Kút jele	EOV_y	EOV_x	Talpmélység (m)
I. számú vezetékserülés helyszínén			
KVF-I-1	686 345	125 940	8,5
KVF-I-2	686 333	125 940	8,5
KVF-I-3	686 339	125 952	8,5
KVF-I-4	686 314	125 946	8,5
KVF-I-5	686 327	125 949	8,5
KVF-I-6	686 332	125 958	8,5
III. számú vezetékserülés helyszínén			
KVF-III-1	687 107	126 602	8,5
KVF-III-2	687 115	126 602	8,5
KVF-III-3	687 105	126 612	8,5

A lefölozött szénhidrogént a Kiskunhalasi Fogyújtöbe szállítják be, melyet a technológiába vezetnek vissza. Kezelése a termelt szénhidrogénekkal együtt történik.

A szénhidrogénnel szennyezett furatanyagot, felítató anyagot, valamint olajos rongyot veszélyes hulladékként szállítják el.

A javasolt kármentesítési monitoring rendszer:

A tényfeltárás eredményei alapján kármentesítési monitoring rendszer 4 évig történő üzemeltetése valósul meg az I.-III. vezetéklyukadás környezetében az alábbiak szerint:

Kút jele	EOV_y	EOV_x	Talpmélység (m)
I. számú vezetékserülés helyszínén			
KVM-I-1	686 355	125 922	8,5
KVM-I-2	686 315	125 924	8,5
KVM-I-3	686 294	125 945	8,5
KVM-I-4	686 312	125 977	8,5
KVM-I-5	686 347	125 973	8,5
KVM-I-6	686 367	125 954	8,5

II. számú vezetéksérülés helyszínén			
KVM-II-1	686 632	126 171	7,5
KVM-II-2	686 640	126 161	7,5
KVM-II-3	686 615	126 161	7,5
KVM-II-4	686 614	126 184	7,5
KVM-II-5	686 642	126 18 2	7,5
III. számú vezetéksérülés helyszínén			
KVM-III-1	687 124	126 601	8,5
KVM-III-2	687 103	126 586	8,5
KVM-III-3	687 090	126 605	8,5
KVM-III-4	687 105	126 625	8,5

A környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 33. § (4) bekezdése alapján megkeresett szakhatóságok közül: a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Növény és Talajvédelmi Igazgatósága BKF/01/1949-4/2014. számon, a Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Területi Vízügyi Hatóság TVH-99037-2-2/2014. számon megadta szakhatósági állásfoglalását. Előírásait a határozat rendelkező része tartalmazza.

A szakhatósági állásfoglalások indokolása a következő:

Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Növény és Talajvédelmi Igazgatósága:

„Az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség fenti hivatkozási számú levelében szakhatósági állásfoglalás kiadásával kapcsolatban kereste meg a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságát. Álláspontunk szerint a fent nevezett ütemterv talajvédelmi szempontból nem kifogásolható. Az önálló jogorvoslati jog kizártságáról a Ket. 44. § (9) bekezdése rendelkezik. A Kormányhivatal hatáskörét a 328/2010. (XII. 27.) Kormány rendelet 1. § (1) bekezdés b) pontja és a 17. § (1) bekezdése állapítja meg. Jelen szakhatósági állásfoglalást a 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 33. § (4) bekezdése, valamint a 2004. évi CXL. tv. 44. § alapján adtam ki.”

Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Területi Vízügyi Hatóság:

„Az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség (6721 Szeged, Felső-Tisza part 17.) fenti számú megkeresésében hatóságunk szakhatósági állásfoglalását kérte a MOL Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.) részére a Kiskunhalas, 0749/6, 0753/68, 0753/80 hrsz. alatti ingatlanra vonatkozó műszaki beavatkozási ütemterv jóváhagyása tárgyban indított engedélyezési eljárásban.

A vízügyi hatóság részére elektronikus úton rendelkezésre bocsátott, AGRUNIVER Holding Kft. (2100 Gödöllő, Ganz Á. u. 2.) által készített tervdokumentáció alapján az alábbiakat állapítottuk meg:

Az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 74254-4-10/2014. számon kiadott határozatában a Kiskunhalas, 0749/6, 0753/68, 0753/80 hrsz. alatti ingatlan területén okozott környezetszennyezéssel kapcsolatban benyújtott tényfeltárási záródokumentációt elfogadta és elrendelte a műszaki beavatkozást és a kármentesítési monitoringot. Hatóságunkon a tervezett monitoring és fölöző kutak vízjogi létesítési engedélyezési eljárása 1306-6/2014/VH számon (ügyirat azonosító: TVH-99037-1-1/2014.) folyamatban van. A kármentesítési monitoring tevékenység során vizsgálandó komponensek körét és mintavételezés gyakoriságát a vízjogi üzemeltetési engedélyben fogjuk meghatározni. A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (1) bekezdése alapján vízjogi engedély szükséges - jogszabály által bejelentéshez kötött tevékenységektől eltekintve - a vízimunka elvégzéséhez, illetve vízilétesítmény megépítéséhez, átalakításához és megszüntetéséhez (létesítési engedély), továbbá annak használatbavételéhez, üzemeltetéséhez, valamint minden vízhasználathoz (üzemeltetési engedély).

A vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Kormány rendelet 14. § alapján hatóságom szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított harminc napon belül köteles megadni.

A kérelem 2014. november 20. napján érkezett a vízügyi hatóságra. A Ket. 33. § (3) bek. c) pontja szerint nem számít be az ügyintézési határidőbe a hiánypótlásra irányuló felhívástól az annak teljesítéséig terjedő idő.

A hatóság szakhatósági állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki. A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése zárja ki. Hatóságom a Ket. 78. § (1) bekezdésére figyelemmel kéri az érdemi határozat megküldését. A vízügyi hatóság illetékességét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Kormány rendelet 2. melléklet 11. pontja állapította meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat a 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 33. § (4) bekezdése alapján, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki.”

A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kiskunhalasi Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete 2015. május 7-ig nem válaszolt a szakhatósági megkeresésre, ezért az idő közben történt jogszabályváltozást figyelembe véve, 74254-5-7/2015. számon a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdés alapján – a hivatkozott jogszabály 6. melléklet I. táblázat 2. pontjában meghatározott szakkérdések tekintetében* szakmai álláspontjának megküldésére hívtuk fel a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kiskunhalasi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályát, mely a megkeresésnek 2015. május 26-án eleget tett.

A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatát tartalmazó szakmai álláspontban foglaltakat a rendelkező rész tartalmazza.

A benyújtott beavatkozási tervet áttanulmányozva, a környezet-egészségügyi szakkérdésekre, így különösen az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a fertőző betegségek terjedésének megakadályozására, a rovar-és rágcsálóirtás, a veszélyes készítményekkel végzett tevékenység vizsgálatára, a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi, járványügyi vonatkozású követelmények érvényesítésére kiterjedően, a szakkérdések vizsgálatára vonatkozó szakmai álláspontomat, a települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendelete, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelete, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a

nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény, a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI. 24.) NM rendelete és a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelete (jogsabályokban) foglaltakat figyelembe véve hoztam meg.

A rendelkező részben foglalt előírások az alábbi jogszabályokon alapulnak:

A földtani közeg védelmével kapcsolatos rendelkezések:

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

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rend. 10. § (1) bekezdése szerint a tevékenység csak a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető. A földtani közegre vonatkozó (B) szennyezettségi határértéket a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. és 3. számú melléklete számszerűsíti.

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

Hulladékgazdálkodással kapcsolatos rendelkezések:

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. 13. § (3) bekezdése értelmében „Valamely környezeti elem igénybevételének, illetve terhelésének megelőzése, csökkentése vagy megszüntetése céljából nem engedhető meg más környezeti elem károsítása, szennyezése.”

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. tv.

12. § (1) bek. szerint: A hulladékot a kezelésre történő elszállítás érdekében a hulladékbirtokos - amennyire az műszaki, környezetvédelmi és gazdasági szempontból megvalósítható - elkülönítetten gyűjti. Az elkülönítetten gyűjtött hulladékot más hulladékkal vagy eltérő tulajdonságokkal rendelkező más anyagokkal összekeverni tilos.

(2) bek.: A hulladékbirtokos a saját ingatlanán, telephelyén, illetve az általa jogszerűen használt ingatlanon, telephelyen képződött hulladékot az ingatlan területén, illetve a telephelyen - így különösen a munkahelyi gyűjtőhelyen vagy az üzemi gyűjtőhelyen - hulladékgazdálkodási engedély nélkül gyűjtheti.

31. § (1) bek.: A hulladékbirtokos a hulladék kezeléséről *b)* a hulladék hulladékkezelőnek történő átadása, *c)* a hulladék közvetítőnek történő átadása, *d)* a hulladék kereskedőnek történő átadása útján gondoskodik.

56. § (1) bek.: Tilos a veszélyes hulladékot a környezetvédelmi hatóság engedélye nélkül más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani.

A 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 3. § alapján: A hulladék termelője, gyűjtője, szállítója, közvetítője, kereskedője és kezelője a tevékenysége során telephelyenként és hulladéktípusonként képződő, mástól átvett, másnak átadott vagy általa kezelt hulladékról az adott telephelyen nyilvántartást vezet.

A határozat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. ((VII.21.) Korm. rendelet 26. és 30. §-án alapul.

Az ügyintézési határidő lejártának napja: 2015. július 8.

A fellebbezési jogot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 98. § (1) bekezdése és a 99. § (1) bekezdés biztosítja.

A fellebbezést a Ket. 102. § (1) bekezdése alapján annál a hatóságnál kell előterjeszteni, amely a megtámadott döntést hozta.

A jogorvoslati eljárási díját a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III.31.) FM rendelet 2. § (5) bekezdése alapján állapítottam meg.

A jogorvoslati eljárási díj vonatkozásában az előirányzat-felhasználási számlaszámot a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet határozza meg.

Hatóságom hatáskörét a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet, illetékességét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 2. számú melléklete állapítja meg.

S z e g e d , 2015. június 15.

Dr. Juhász Tünde

kormány megbízott nevében és megbízásából:

Dr. Mader Balázs

főosztályvezető helyettes

Kapják:

1. MOL Nyrt. 1117 Budapest, Október huszonharmadika út 18. tv.
2. Agruniver Holding Kft. 2100 Gödöllő, Ganz Á. u. 2. Pf.: 56.
3. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kiskunhalasi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály 6400 Kiskunhalas, Semmelweis tér 28. b.p.
4. Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény és Talajvédelmi Főosztály 6000 Kecskemét, Halasi út 34. b.p.
5. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 6721 Szeged, Berliini krt. 16-18.
6. Kiskunhalas Város Önkormányzata 6400 Kiskunhalas, Hősök tere 1. tájékoztatásul
7. Nemzeti Környezetügyi Intézet 1012 Budapest, Márvány u. 1/B.
8. Hatósági nyilvántartás
9. Irattár