

Ügyiratszám: 11370-14/2009.

Válaszában szíveskedjen
íktatószámunkra hivatkozni.

Előadó: Pónya Ferenc/
Polgárné Balajti Margit

Miskolc, 2009. július 29.



ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI
KÖRNYEZETVÉDELMI,
TERMÉSZETVÉDELMI ÉS
VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG
mint I. fokú hatóság

Miskolc, Mindszent tér 4.
Levél cím: 3501 Miskolc, Pf. 379
Telefón: (46) 517-300
Telefax: (46) 517-399
Magyar Államkincstár:
10027006-01711868-00000000

Tárgy: A HM (Budapest)
Mezőkövesd
üzemanyagbázis területén
feltárt szennyezés
műszaki beavatkozási
terv és kármentesítési
monitoring terv
készítésének elrendelése

Hiv.sz.: 83-16/2008.

Előadója: Radecky János

Melléklet:

Ügyfélfogadás: Hétfő: 8-12 óra Szerda: 8-12, 13-16 óra Péntek: 8-12 óra
Kedden és Csütörtökön az ügyfélfogadás szünetel.

HATÁROZAT

I. A HÁROM KÖR DELTA Környezetgazdálkodási Kft. (3530 Miskolc, Földes F. u. 6.) által 2009. április 15-én benyújtott, a Honvédelmi Minisztérium Mezőkövesd felhagyott üzemanyagbázis területén feltárt földtani közeg és felszínalatti víz szennyezettség, saját tervezésben 2009. márciusi keltezéssel készített aktualizált tényfeltárási záródokumentációját

elfogadom.

Egyidejűleg a Honvédelmi Minisztérium Infrastrukturális Ügynökség (1095 Budapest, Soroksári út 152.) - továbbiakban kötelezett- részére

elrendelem.

a Mezőkövesd Üzemanyagbázis területén észlelt, és abból kiindulón a Mezőkövesd 0465/2, 0465/6 hrsz-ú területeket érintően lehatárolt földtani közeg és felszínalatti víz szennyezettség

kármentesítésének elvégzését

a módosított 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet szerinti kármentesítési szakaszoknak megfelelően, a kapcsolódó előírások teljesítése mellett.

II.1. Műszaki beavatkozás megvalósítási terv készítés

A kötelezett készítse el a Mezőkövesd Üzemanyagbázis területén észlelt, és abból kiindulón lehatárolt földtani közeg és felszínalatti víz szennyezettségre vonatkozó műszaki beavatkozás megvalósítási tervét.

Az eredetivel mindenkor megegyező hiteles másolat.
2009. 04. 29.
2.
Ügyvitel

A műszaki beavatkozási terv benyújtásának határideje:

2010. december 31.

Előírásaink a műszaki beavatkozási terv készítéséhez:

1. A szennyezőforrás felszámolását is magába foglaló műszaki beavatkozási tervet a Mezőkövesd Üzemanyagbázis területén észlelt, és abból kiindulón a Mezőkövesd 0465/2, 0465/6 hrsz-ú területeket érintően lehatárolt földtani közeg és felszínalatti víz szennyezettségre vonatkozóan kell készíteni.
2. A (D) kármentesítési célállapot határértéket az alábbiak szerint állapítom meg:

Szennyezőanyag	Földtani közeg „D” érték
TPH-GC	2000 mg/kg
Benzol	– mg/kg
Etil-benzol	30 mg/kg
Xilolok	20 mg/kg
Egyéb alkilbenzol összesen	50 mg/kg

Szennyezőanyag	Felszín alatti víz „D” érték
TPH-GC	200 µg/l
Benzol	20 µg/l
Etil-benzol	100 µg/l
Xilolok	100 µg/l
Egyéb alkilbenzol összesen	100 µg/l

3. A műszaki beavatkozással érintett terület érzékenységi besorolása: Felszínalatti víz állapota szempontjából érzékeny terület.
4. A műszaki beavatkozási tervet (a záródokumentációban javasolt "C" változatra) a mód. 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 8. számú mellékletében foglaltak szerint kell összeállítani.
5. A műszaki beavatkozási tervnek tartalmaznia kell a végrehajtás részletes kiviteli tervét, amelyben meg kell jelölni, az alkalmazni kívánt módszerek részletes technológiai leírását. A tervezéshez figyelembe kell venni a meglévő vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező figyelőkutak (korábbi és legújabb) vizsgálati eredményeit.



Az eredetivel minden megegyező lüktés másolat.

2016.04.29.

Árpád Cs.

6. Olyan megvalósulási tervet kell készíteni, amely biztosítja a kiegészített tényfeltárási záródokumentációban előirányzott célok teljesülését, és a földtani közegben és felszínalatti vízben található szennyezőanyag továbbjutásának megakadályozását szennyezőellen térésbe.
7. Meg kell határozni a tervben, a kármentesítéssel érintett területre vonatkozó területhasználati korlátozásokat. Be kell tervezni a földhivatali bejegyzéshez szükséges dokumentáció, vázrajz készítését, arra az esetre, ha a szennyezettség, a tényfeltárási záródokumentáció elfogadásától számított öt éven belül sem csökken a (D) kármentesítési célállapot határérték alá.
8. A kármentesítési munkák során kitermelésre kerülő hulladékot a mód. 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet figyelembe vételével be kell sorolni, és ismertetni kell annak tervezett további kezelési módját.
9. Meg kell határozni a műszaki beavatkozás időigényét (megkezdésének, befejezésének kötelezett által elfogadott várható időpontját), a beruházás várható költségét.
10. A műszaki beavatkozás végrehajtásának ellenőrzésére és utóellenőrzésére monitoring rendszert kell kialakítani és üzemeltetni. A monitorozásba be kell vonni a meglévő és arra alkalmas figyelőkutakat. A tervezésnél figyelembe kell venni a meglévő, vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező figyelőkutak vizsgálati eredményeit is.
11. A tervhez mellékelni kell a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásáról szóló 18/2007. (V. 10.) KvVM rendeletben 4. melléklete szerinti „Tényfeltárási utáni adatok adatlapja” (B2 adatlap), megnevezésű adatlapot.

II.2. Kármentesítési monitoring terv készítés

A kötelezett készítse el a Mezőkövesd Üzemanyagbázis területén észlelt, és abból kiindulva a Mezőkövesd 0465/2, 0465/6 hrsz-ú területeket érintően lehatárolt földtani közeg és felszínalatti víz szennyezettségre vonatkozó kármentesítési monitoring tervet.

A kármentesítési monitoring terv benyújtásának határideje:

2010. december 31.


Előírásaink a kármentesítési monitoring terv készítéséhez:

1. A kármentesítési monitoringot a (D) kármentesítési célállapot határérték elérésének teljes időtartama alatt és a határérték elérését követően legalább 4 évig kell végezni. (A mód. 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 33.§-a szerinti tartós környezetkárosodás bekövetkezése esetén, a tartós környezetkárosodás teljes időtartama alatt folytatni kell a monitorozást.)
2. A monitoring terv készítésénél be kell tervezni, hogy a műszaki beavatkozás alatti végzett monitorozás keretében, annak lezárását megelőzően vizsgálatokkal kell igazolni, a (D) kármentesítési célállapot határértékek elérését a földtani közegben is. A jellemző pontokon történő vizsgálatoknak ki kell terjedni a szennyezettség vertikális terjedésének ellenőrzésére, a vízáadó képződményen belül, és az alatta lévő agyagos képződményben.
3. A kármentesítési monitoring tervet, mód. 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 29.§ és 30.§ szerint, a rendelet 7. és 9. számú mellékletében meghatározott tartalmi követelményeknek megfelelően kell elkészíteni.

Az eredetivel mindenben megegyező hiteles másolat.

2016.04.29.

Ügyvitel



Agócs Ákos

A monitorozáshoz szükséges vízlétesítményeket jogerős vízjogi létesítési engedély alapján lehet megvalósítani.

Az előzőek alapján a tervnek meg kell felelnie a 7. számú mellékletben hivatkozotti külön eljárás dokumentációjának megfelelően, a vízjogi engedélyezési tervekre vonatkozó 18/1996. (VI.13.) KHVM rendeletben meghatározott tartalmi követelményeknek is.

4. A monitoring pontok helyét, a tényfeltárási záródokumentációban leírtakat figyelembe véve kell kijelölni.
A monitorozási feladatokat, a szükséges létesítményeket össze kell hangolni az ezen a területen észlelt földtani közeg és felszínalatti víz szennyezettség kármentesítési feladataival. Az összehangolás ismeretében a monitoring rendszert a műszaki beavatkozás megkezdéséig ki kell alakítani, kialakításának (kötelezett által elfogadott) teljesítési időpontját a tervben meg kell határozni. A kivitelezés jóváhagyott tervek, jogerős vízjogi létesítési engedély alapján kezdhető meg.
5. A monitoring kialakításakor el kell végezni az alapállapot felvételt, észlelési pontonként a földtani közegre és a felszínalatti vízre egyaránt. A vizsgálatokat a tényfeltáráás során észlelt paraméterekre kell elvégezni.
6. Az alapállapot felvétel során a talaj és talajvíz mintavételezést az MSZ ISO 5667-10/1995, az MSZ 21470-1/1998 és az MSZ 21464 szabványokban foglaltak szerint kell tervezni.

III. Felhívom a kötelezett figyelmét, hogy a teljesítés elmaradása esetén a 2004. évi CXL tv. 140. § (1) bekezdés d.) pontja alapján a 61. §-ában meghatározott, 5.000-Ft-tól 1.000.000. Ft-ig terjedő, ismételten is kiszabható eljárási bírság kiszabásának van helye.

IV. Jelen határozat jogerőre emelkedésével egyidejűleg a 6520-4/1999. és a 20743-2/2006. számú határozatok érvényüket veszítik.

V. A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de Felügyelőségünkhöz kettő példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja: 530.000 Ft.

INDOKOLÁS

A Felügyelőség a 1999. augusztus 3-án kelt 6520-4/1999. számú határozatában kötelezte a Magyar Honvédség Elhelyezési Központot (1453 Budapest, Pf.: 6.), hogy a Mezőkövesd melletti 0456/2 helyrajzi számú üzemanyagbázisán okozott környezetszennyezést szüntesse meg.

A kötelezés teljesítése nem történt meg. A Felügyelőség 20743-2/2006. számú határozatával elrendelte, a Honvédelmi Minisztérium Ingatlankezelési Hivatal (1095 Budapest, Soroksári u. 152.) nevére 8168-3/2005. számon átírt, 12797-5/2003. számon módosított, 6520-9/1999. számú határozat végrehajtásaként az abban előírt kármentesítés megkezdését a 414/48/2006. számon benyújtott feladat ütemezésnek megfelelően.



Az engedéllyel minden megkezdő lútkes mőszakot.
2016.04.09. *[Signature]*

A Honvédelmi Minisztérium Infrastrukturális Ügynökség (1095 Budapest, Soroksári út 152.) 175/21/2007. számú kérelmére a 8168-3/2006., 12797-6/2003., 6520-9/1999. és 6520-8/1999. számú határozattal módosított 6520-4/1999. számú alaphatározatban és annak végrehajtását elrendelő 20743-2/2006. számú határozatban megállapított kötelezettségeket 8043-4/2007. számon a nevére átírtuk.

A Honvédelmi Minisztérium Infrastrukturális Ügynökség kezdeményezésére a Felügyelőség 2007. szeptember 12-ére egyeztető tárgyalást tűzött ki, a kármentesítési kötelezettségek teljesítése, a feladatok időütemezése tárgyában.

Az egyeztető tárgyalás jegyzőkönyvében rögzítettekre való hivatkozással a Honvédelmi Minisztérium Infrastrukturális Ügynökség 175/48/2007. számú beadványában kérte a 20743-2/2006. számú határozatban megállapított teljesítési határidők módosítását.

A mód 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 20. § (5) és (6) bekezdése alapján a (4) bekezdés szerinti szervezet összeállítja, és évente aktualizálja a felelősségi körébe tartozó kármentesítési feladat-végrehajtás ütemtervét. Ezt a feladatot az OKKP által kialakított módszer szerint, előzetes egyszerűsített relatív kockázatbecslés és előminősítés alapján meghatározott fontossági sorrend figyelembevételével végzi. Ha a 21. § (3) bekezdés alapján az állami szerv köteles a kármentesítésre, akkor a felügyelőség a kármentesítésre vonatkozó határozatok teljesítési határidejének megállapításakor, a (4) bekezdés szerinti szervezettel köteles egyeztetni, figyelembe véve az alprogramok ütemtervét is.

A Felügyelőség a mód 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 20 § (6) bekezdése szerinti egyeztetési kötelezettségének eleget tett. A határidő módosítás kérelem ennek figyelembevételével került benyújtásra.

A fentiek alapján a Honvédelmi Minisztérium Infrastrukturális Ügynökség 175/48/2007. számú kérelmének helyt adva, a 20743-2/2006. számú határozatban megállapított teljesítési határidőket a 8043-11/2007. számú határozattal módosítottam.

A Honvédelmi Minisztérium Infrastrukturális Ügynökség megbízásából, a 6520-4/1999. számú határozatban és az abban megállapítottak végrehajtását elrendelő 20743-2/2006. számú határozatban előírtak teljesítésére, a HÁROM KÖR DELTA Környezetgazdálkodási Kft. (3530 Miskolc, Földes F. u. 6.) által 2009. április 15-én benyújtotta jóváhagyásra, a Honvédelmi Minisztérium Mezőkövesd felhagyott üzemanyagbázis területén feltárt földtani közeg és felszínalatti víz szennyezettség, saját tervezésben 2009. márciusi keltezéssel készített aktualizált tényfeltárási záródokumentációját.

A tényfeltárási záródokumentáció alapján a következők állapíthatók meg:

- „Az elvégzett aktualizáló vizsgálatok az 1999-ben részletesen feltárt szennyezéssel érintett terület lehatárolása tekintetében jelentős módosulást eredményeztek.

A korábbi vizsgálatoknál részletesebb mintavételezés kimutatta, hogy az üzemanyagbázis környezetében két, egymástól jól elkülönülő szennyezés írható le:



Az eredetivel mindenek meggyőző lüktés mentes.

[Handwritten signature]

- a telepen belüli vasúti lefejtő műtárgyak és elosztó vezetékek térségében ~6 hektár kiterjedésű egybefüggő szennyezés határolható le, mely nem lépi át a bázist magába foglaló (Mezőkövesd 0456/2 hrsz.) ingatlan határát;
- a telep délkeleti határán kívül a repülőtér irányában haladó egykori szállítóvezeték nyomvonal mentén szintén jelentős talajvíz szennyezés tapasztalható (Mezőkövesd 0456/3 hrsz.), melynek kiterjedését a jelen vizsgálatok nem határolták le."
- „Jelen aktualizált tényfeltárási dokumentáció az üzemanyagbázis területén lehatárolt szennyezés jellemzőit tárgyalja. A telepen kívüli – a szállítóvezetékhez kapcsolódó – szennyezés részletes feltárására, valamint a további intézkedések meghozatalára külön eljárás keretében kerül sor."
- A lehatárolt felszínalatti víz és földtani közeg ("B" szennyezettségi határérték feletti) TPH, BTEX (Benzol, Etil benzol, Xilolok és Egyéb alkilbenzol) szennyeződés a Mezőkövesd 0465/2, 0465/6 hrsz-ú területen található. A szennyeződéssel érintett terület („B” határértéket meghaladó koncentrációk) nagysága ~70.500 m², a szennyezett talaj mennyisége: cca 282.000 m³, a szennyezett talajvíz mennyisége: cca.49.500 m³. A szennyeződés EOY rendszerbe foglalt sarokponti koordinátái:

Töréspont száma	EOV Y	EOV X
1	762 514	272 840
2	762 617	272 837
3	762 695	272 787
4	762 727	272 618
5	762 630	272 535
6	762 529	272 542
7	762 504	272 551
8	762 437	272 658
9	762 437	272 791

- „Ez a terület a talajvízben tapasztalt határérték feletti BTEX és TPH komponensek egyesített kiterjedése."
- „A függőleges lehatároláshoz az alábbi megállapításokat tesszük:
 - a szennyezés gócpontja a vasúti lefejtő műtárgyak és a csatlakozó földalatti vezetékek területe;
 - a szennyezés szállító közege a talajvíz;
 - a talajvíz a felszín alatt 7-10 m között települt agyagos homok – homokos kavics rétegben mozog;
 - a talajvíztartó réteg fekéjében található agyag jó vízzáró képességű, az elvégzett vizsgálatok alapján nem szennyezett."
- A Mezőkövesd 0465/2, 0465/6 hrsz-ú ingatlanok tulajdonosa a Magyar Állam, Kezelő (használó) Honvédelmi Minisztérium.
- „A szennyezett közeg (talaj) vastagsága változó, a beszivárgás helyén gyakorlatilag a felszíntől a talajvíz mindenkori legalacsonyabb szintjéig -8 – 8,5 m-es mélységig tart. A peremi területeken nagyjából a talajvíz – mint a szennyezést szállító közeg – maximális és minimális szintje közötti tartomány tekinthető szennyezettnek, ez 2-3 m közötti vastagságot jelent. Az ELGOSCAR Kft. által elvégzett talajgáz vizsgálatok alapján e tartomány feletti kétfázisú zóna ~1-2 m-e tekinthető még szennyezettnek."

Az eredetileg *mindenképpen meggyező* kikéltetés *minden* *2016.04.29. 2. oldal* *Ch*

HONVÉDELMI MINISZTERI
Védőbiztonsági Hivatal
Ügyvitel

- „A szennyezett közeg a fúrások és a geofizikai vizsgálatok eredményei alapján az 105-114 mBf között helyezkedik el. A központi területen (F117 – MF-3 fúrások között) vastagsága ~8,5 m, a peremi területeken vastagsága 3-4 m, átlag vastagsága 4,0 m.”
- „A terület földtani felépítésének bonyolultsága, valamint a telep műtárgyainak kivitelezése során történt beavatkozások következtében a talaj szennyezettség nem homogén eloszlású. A peremi zónákban nagy biztonsággal következtethetünk a talajvíz állapotából a közetmátrixban lévő szénhidrogén koncentrációjára, ugyanakkor a belső területek zavartsága következtében megfelelő részletességű ismereteket csak a felszámolás kivitelezési fázisában nyerhetünk.”
- „A vizsgált szénhidrogén szennyezés felszámolását két szempont együttesen indokolja: egyrészt szomszédos területhasználatok miatt jelentkező humán kockázatok csökkentésének igénye, másrészt az a jogszabályi megfelelés, miszerint a feltárt és lehatárolt szennyezés horizontális és vertikális kimozdulása is megakadályozandó.”
- „A területen kívüli eső forrás az üzemanyag tárolót a repülőtéri teleppel összekötő felszín alatti kiszolgáló vezeték nyomvonala mentén található, valószínűsíthető, hogy ezt a szennyezést a kiszolgáló vezeték részleges felszámolása során a környezetbe kijutott üzemanyag okozta. Ennek a szennyező forrásnak a területen belüli forráshellyel való összevonása nem indokolt sőt, az félvezető megállapításokhoz vezetne, ezért annak adatait vizsgálatainkból kizártuk, és ezzel a forrással a jelen kockázatfelmérés nem foglalkozott. A megállapításaink az első szennyező forrás felszámolására vonatkoznak.”
- „Megállapítottuk, hogy a területen a felszín alatti tartályok és az azt kiszolgáló berendezések, műtárgyak, vezetékek kiemelése és felszámolása mindenképpen indokolt. Ezzel párhuzamosan célszerű a tartályok környezetében talajkiemelés elvégzése is.”
- Figyelembe véve a tervezési terület adottságait, az egyes technológiai változatok költségeit, a beavatkozással elkerülhető környezeti kockázatot valamint a mentesítéssel elérhető környezeti haszon mértékét, a feltárt szennyezés megszüntetésére a „C” alternatíva megvalósítását javasolta a terv.
- A javasolt „C” kármentesítő beavatkozás változatnak három fő eleme van:
 - „a talaj kitermelése, elszállítása ártalmatlanító helyre
 - a talaj kitermelése, kezelése helyben
 - talajvíz szivattyúzás, - kezelés és visszajuttatás „

A Felügyelőség a mód. 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 32/D.§-ban foglaltaknak megfelelően megkereste a szakhatóságokat, hozzájárulásukat az alábbiak szerint megadták:

- az ÁNTSZ Tiszaújvárosi, Mezőcsáti, Mezőkövesdi Kistérségi Intézete (Tiszaújváros), 1370-6/2009. számon szakhatósági állásfoglalását előírások nélkül, az alábbiak szerint megadta:
 „A Mezőkövesd 0456/2 hrsz ingatlanon felhagyott üzemanyagbázis aktualizált tényfeltáró záró dokumentációja alapján a felszín alatti vizek védelme érdekében a terület kármentesítését közegészségügyi szempontból szükségesnek tartom. A tanulmányban említett módokat - mint közegészségügyi hatóság-elfogadom a kármentesítés mikéntjéről,
 Bármely kármentesítési eljárás alkalmazása esetén a szennyező anyagok folyamatos monitorizálása szükséges.

Az eredetivel minden szükséges hiteles másolat.

2016.04.29. *[Handwritten signature]*

[Circular official stamp of the Ministry of Environmental Protection and Water Management, Tiszaújvárosi, Mezőcsáti, Mezőkövesdi Kistérségi Intézete]

A tényfeltárási záró dokumentációt - mely a felhagyott üzemanyagbázis területéről szőlő- közegészségügyi szempontból elfogadom."

- a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság (Miskolc) 14.2/5682/1-05TV/2009. számon szakhatósági állásfoglalását előírások nélkül, az alábbi indokolással megadta:

A dokumentációból megállapítható, hogy a Mezőkövesd külterület 0456/2 hrsz. alatti ingatlan kivett telephely, valamint erdő megnevezéssel van nyilvántartva, továbbá a vizsgálat alá vont terület szomszédságában termőföldek is találhatóak. A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX törvény 43 §. (1) ill. (3) bek alapján a beruházások, valamint a termőföldön folytatott, vagy termőföldre hatást gyakorló bármely egyéb tevékenységet úgy kell megtervezni és megvalósítani, hogy az érintett és a környező termőföldeken a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak, valamint a kivitelezés és az üzemeltetés során biztosítani kell, hogy a környezeti hatások az érintett és a környező termőföldek minőségében kárt ne okozzanak.

A Mezőkövesd 0456/2 hrsz. alatti ingatlant érintő és az azzal szomszédos termőföldekre is kihatással lévő szénhidrogénszármazék-szennyezés talaj védelmi vonatkozásait a későbbiekben lefolytatandó környezetvédelmi eljárásokban vizsgáljuk. A csatolt dokumentáció körültekintően tárta fel a környező termőföldeken esetlegesen bekövetkezett szennyezéseket, ezért talajvédelmi szempontból a tényfeltárási záródokumentáció elfogadásának nincs akadálya."

A Honvédelmi Minisztérium Infrastrukturális Ügynökség az eljárásra vonatkozó igazgatási szolgáltatási díjat (1.060.000 Ft) megfizette.

A Felügyelőség a tényfeltárási záródokumentációt jelen határozatával elfogadta és a földtani közeg és a felszínalatti víz szennyezésre vonatkozóan műszaki beavatkozás megvalósítási terv és kármentesítési monitoring terv készítését rendelte el Honvédelmi Minisztérium Infrastrukturális Ügynökség részére.

A teljesítési határidőket HM Infrastrukturális Ügynökség képviselőjének, a 2009. év június hó 10. napján megtartott tényállás tisztázó tárgyalás jegyzőkönyvébe tett nyilatkozatát figyelembe véve (a műszaki beavatkozási terv és a monitoring terv benyújtási határideje 2010. december 31. napjában kerüljön megállapításra) határoztam meg.

A (D) kármentesítési célállapot határértékeket a tényfeltárási záródokumentáció javaslatát elfogadva állapítottam meg

A felszín alatti vizek védelméről szóló módosított 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet (továbbiakban FAVI rend.) 21. § (1) és (2) bekezdés szerint:

„(1) A már bekövetkezett pontszerű szennyező forráshoz tartozó valószínűsíthető szennyezettség esetén a 19. § (9) bekezdésében foglaltak figyelembevételével a köz érdekében kármentesítést kell végezni.

(2) A kármentesítésre az köteles, aki

a) a szennyezettséget okozó tevékenységet folytatta vagy folytatja, illetve annak jogutódja;

b) a környezeti kárért fennálló felelősséget a szennyezett terület tulajdonjogának megszerzésével vagy egyéb módon átvállalja, valamint



Az eredetivel mindenben megegyező hiteles másolat.
2016. Okt. 28. írtel
Egyenlő

c) a Kvt. 101-102. §-a szerint felelősségre vonható."

A műszaki beavatkozási terv és a kármentesítési monitoring terv benyújtási határidejének meghatározásánál, a kötelezett által elfogadott időpontok megadását, a mód 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 20. § (6) bekezdése szerinti egyeztetési kötelezettség indokolja.

Jelen határozatba, a tényfeltárási záródokumentációban rögzítettek figyelembevételével aktualizálva, az alábbi korábban kiadott határozatok kerültek beépítésre az egységes kezelés érdekében: 6520-4/1999., 20743-2/2006..

A tényfeltárási záródokumentációban utalás történt, a 2004-ben az R+5 Kft. (5000 Szolnok, Gáz u. 1.) által végzett tényfeltárási vizsgálatára, lehatárolására.

A tényfeltárási záródokumentációban utalás történt, a 2004-ben az R+5 Kft. (5000 Szolnok, Gáz u. 1.) által végzett tényfeltárási vizsgálatára, lehatárolására, ami két különálló szennyezett területet különített el: az üzemanyagbázis területéhez köthetően ~6,1 hektár-, a teleptől délkeleti irányban, 4-600 m-es távolságban található ~36 ha kiterjedésű foltot a teleppel szomszédos mezőgazdasági területen. A tényfeltárási vizsgálatára nem terjedt ki.


Az üzemanyagbázis területén kívüli szennyezettség megismerése, továbbá a szükséges kármentesítési feladatok meghatározása érdekében a Felügyelőség külön eljárás keretében intézkedik.

A határozatot az indokolásban már hivatkozott jogszabályok valamint a mód. 1995. évi LIII. tv. (Ktv.) 101. § (1) és (2) bekezdése és a módosított 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 25.§ (1) bekezdés c.) pontja alapján a 26-30.§-ai figyelembevételével, a 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 8. § (2) bekezdése valamint az 1 sz. melléklet IV/8 pontjában biztosított jogkörömben a 2004. évi CXL. tv. 71.§.(1), 72.§.(1) és 74.§.(1) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A határozat meghozatalánál figyelembe vettem a 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet módosítása tárgyában kiadott 92/2007. (IV. 26.) Kormányrendelet 9. § (3) bekezdésében foglaltakat.

A feillebezés joga a 2004. évi CXL törvény 98. § (1) bekezdése alapján biztosított.

A jogorvoslati eljárás díját a módosított 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet I. táblázat 32. 2. 1. 4. és 32. 2. 2. 3. pontja figyelembevételével a 2.§ (4) bekezdés szerint állapítottam meg.


Dr. Juhász Eszter
osztályvezető



A rendelkezésemre megérkezett hiteles másolat.
2016.04.29.
Ugyvitel

Kapilák:

1. Honvédelmi Minisztérium Infrastrukturális Ügynökség
Budapest, Soroksári út 152. 1095 + térítvevény
2. Három Kör DELTA Kft. Miskolc, Földes F. u. 6. 3530 + térítvevény
3. ÁNTSZ Tiszaújvárosi, Mezőcsáti, Mezőkövesdi Kistérségi Intézete
Tiszaújváros, Erzsébet tér 26. 3580
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal
Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság Miskolc, Blaskovics u. 24. 3526
5. Polgármesteri Hivatal Mezőkövesd, Mátyás király u. 112. 3400
6. B.-A.-Z. Megyei Főügyészség Miskolc Dózsa Gy. u. 5-7. 3525
- 6-7. Iratokhoz

A eredeti ~~minden~~ mezejeri hiteltel üresedat.

2016.04.29.

Ügyvitel

Bu At

