



BÁCS-KISKUN MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/05549-22/2022.

Hív. szám: -

Ügyintéző: Dömsödiné Szebelédi Krisztina
dr. Kisgyörgyei Ágnes
Kovács György
Szabó László
Sirok Attila

Telefon: +36 (76) 795-871

+36 (76) 795-862

KRID azonosító: 246192384

Melléklet: -

Tárgy: MM Kft., előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat

HATÁROZAT

A **Magas és Mélyépítő Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118., KÜJ: 100 406 603, cégjegyzékszám: 03-09-102008, adószám: 11026572-2-03, KSH szám: 11026572-4211-113-03, hivatalos elektronikus elérhetősége: 11026572#cegkapu, rövidített elnevezése: MM Kft.) nevében **Simon Mátyás** környezetvédelmi szakértő által – **kapacitásbővítés miatt nem veszélyes hulladékok telephelyi [a 6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118. (Hrsz.: 0648/5 KTJ: 101 090 141, Súlyponti EOVS koordináták: X= 173.407 m; Y= 702.172 m) alatti székhelyen/ telephelyen történő] gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására, nem veszélyes hulladékok országos területi hatályú előkezelésére, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosításához** – 2022. július 20. napján előterjesztett, majd kiegészített **előzetes vizsgálati dokumentáció alapján megállapítom, hogy a tervezett tevékenység megvalósulása esetén, mely a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 3. számú mellékletének 3. számú mellékletének 107. a) pontja – „Nemveszélyes hulladék-hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól” – szerint minősül, nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezeti hatásvizsgálatot végezni.**

Az R. 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján a tervezett tevékenység **véglegessé vált, módosított hulladékgazdálkodási engedély, valamint a szakhatóság állásfoglalásában foglaltak szerint vízjogi engedély birtokában kezdhető meg.**

A tevékenység engedélyezése során, az alábbi környezetvédelmi feltételeket, illetve szempontokat kell figyelembe venni, betartani a kedvezőtlen környezeti hatások elkerülése érdekében:

Zaj- és rezgésvédelem:

1. A megnövelt kapacitással működő telephelyi hulladékkezelő tevékenységgel összefüggésben a létesítmény üzemi zajkibocsátását **szabványos, műszeres zajméréssel ellenőrizni kell.** A mérésről készült jegyzőkönyvet a környezetvédelmi hatóságra be kell nyújtani.
2. A mérési eredmények adatait felhasználva felül kell vizsgálni a létesítmény zajvédelmi szempontú hatásterületét, valamint a hatásterületen lévő védendő területek és létesítmények körét, illetve jellemzőit (helyrajzi szám, pontos cím, településrendezési eszközök szerinti övezeti besorolás, védendő épületek Építményjegyzék szerinti besorolása).
3. A hatásterület és a hatásterületen lévő védendő meg határozását követően **felül kell vizsgálni a telephelyre vonatkozó 81.051-1-4/2011. számú zajkibocsátási határértéket megállapító határozatot.**

Amennyiben a felülvizsgálat eredménye alapján indokolt, a zajkibocsátási határértéket megállapító határozat módosítását kell kérelmezni a környezetvédelmi hatóságtól.

*

Szakkérdések vizsgálata:

1. *környezet-egészségügyi szakkérdésben, így különösen a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően:*

1.1. **A Magas és Mélyépítő Korlátolt Felelősségű Társaság (6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118.) meghatalmazottja által a 6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118 telephelyre kapacitásbővítés miatt nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására, nem veszélyes hulladékok országos területi hatályú előkezelésére, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosításához előterjesztett előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálásához közegészségügyi szempontból kikötés nélkül hozzájárulok.**

2. *növény- és talajvédelmi szakkérdésben, így különösen a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálata:*

2.1. Az előzetes vizsgálati dokumentációt a talajvédelmi hatóság elfogadja, a tervezett tevékenységgel kapcsolatban kifogást nem emel.

2.2. A tevékenységből adódóan a környező termőföldekre átporzásból, átfolyásból stb. talajjidegen és szennyező anyag, egyéb hulladék nem kerülhet.

3. *a hulladékképződés megelőzését szolgáló intézkedések, a hulladékkezelésre vonatkozó jogszabályi követelmények teljesítése, a hulladékgazdálkodási előírások alapján a technológiából származó környezetterhelések kockázata, a tevékenység végzése során képződő hulladék elhelyezése, a hulladék kezelésének megfelelősége, továbbá a hulladékgazdálkodásból eredő környezeti kockázatok, valamint építésnél az építési és a bontási hulladékok kezelése (hulladékgazdálkodással kapcsolatos szakkérdés) vizsgálata:*

3.1. Az előzetes vizsgálati dokumentációt áttanulmányozva megállapítottuk, hogy a tevékenység nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért hulladékgazdálkodási szempontból hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.

3.2. **A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag a jelenleg érvényes BK/HGO/00591-14/2021. számon kiadott hulladékgazdálkodási engedély módosítását követően, az engedélyt módosító határozat véglegessé válását követően kezdhető meg.**

*

Szakhatósági állásfoglalások:

1. A Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának (a vízügyi-vízvédelmi szakhatóságnak) 35600/3438-1/2022.ált. számon kiadott szakhatósági állásfoglalása:

„Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály megkeresése alapján a Magas és Mélyépítő Kft. (6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118.) kérelmére Kecskemét, Szolnoki hegy 118. szám (Kecskemét 0648/5 hrsz.) alatti hulladék előkezelő, gyűjtő és hasznosító telephely kapacitásbővítése tárgyában indított előzetes vizsgálati eljárásban

szakhatósági hozzájárulásomat megadom

az alábbiak szerint:

1. A tevékenységet a felszíni-, illetve a felszín alatti víz veszélyeztetését kizáró módon kell végezni.
2. A tevékenységgel nem okozhatják a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezése szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló jogszabályban meghatározott (*B*) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotot földtani közegben és felszín alatti vízben.
3. A tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel és műszaki védelemmel folytatható.
4. A telephely vízállásirányítókat a vízjogi üzemeltetési engedélyben megadottak szerint kell üzemeltetni.
5. A telephelyen a jelenlegi jogerős vízjogi engedély hatálya alá eső vízállásirányítókat átalakítani, bővíteni, új vízállásirányítókat építeni csak vízjogi létesítési engedély birtokában lehet.

Megállapítom továbbá, hogy a tervezett tevékenység vízvédelmi, vízgazdálkodási szempontból nem jelent olyan hatást, amely miatt környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása válna szükségessé.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (4) bekezdése értelmében a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

*

A kérelmező az eljárás 250.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

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

A hirdetményi úton közölt döntést a hirdetmény kifüggesztését követő 15. napon kell közzétek tekinteni.

Jelen döntés **a közzététel 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 közzétételétől 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, kizárólag szabályszerűen előterjesztett **elektronikus formában a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu>** oldalon található IKR rendszer használatával nyújthatja be.

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.

I N D O K O L Á S

A **Magas és Mélyépítő Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118., KÜJ: 100 406 603, cégjegyzékszám: 03-09-102008, adószám: 11026572-2-03, KSH szám: 11026572-4211-

113-03, hivatalos elektronikus elérhetősége: 11026572#cegkapu, rövidített elnevezése: MM Kft.) nevében **Simon Mátyás** környezetvédelmi szakértő 2022. július 20. napján – **kapacitásbővítés miatt nem veszélyes hulladékok telephelyi [a 6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118. (Hrsz.: 0648/5 KTJ: 101 090 141, Súlyponti EOV koordináták: X= 173.407 m; Y= 702.172 m) alatti székhelyen/ telephelyen történő] gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására, nem veszélyes hulladékok országos területi hatályú előkezelésére, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosításához** – az R. szerinti **előzetes vizsgálati kérelmet terjesztett elő**, melyet 2022. augusztus 15. és 2022. augusztus 24. napján kiegészített.

A kérelmező azonosító adatai:

Teljes név: Magas és Mélyépítő Korlátolt Felelősségű Társaság
 Rövidített név: MM Kft.
 Székhelye: 6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118., 0648/5 hrsz.
 Adószám: 11026572-2-03
 Cégjegyzékszám: 03-09-102008
 KSH szám: 11026572-4211-113-03
 KÜJ szám: 100 406 603

Telephely adatai:

Cím: 6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118., 0648/5 hrsz.
 KTJ szám: 101 090 141
 Súlyponti EOV koordináták: X= 173.407 m; Y= 702.172 m

Az előzetes vizsgálati dokumentációt készítő adatai:

Szakértő: Simon Mátyás (17-00730)
 Szakértői jogosultság: SZKV-1.1. - Hulladékgazdálkodási szakértő
 SZKV-1.2. - Levegőtisztaság-védelem szakértő
 SZKV-1.3. - Víz- és földtani közeg védelem szakértő

Szakértő: Györfi András (08-01385, 08-06959)
 Szakértői jogosultság: SZKV-1.1. - Hulladékgazdálkodási szakértő
 SZKV-1.2. - Levegőtisztaság-védelem szakértő
 SZKV-1.3. - Víz- és földtani közeg védelem szakértő
 SZKV-1.4. - Zaj- és rezgésvédelem szakértő

Szakértő: Czibula György (SZ-016-2012)
 Szakértői jogosultság: SZTV - Élővilágvédelmi szakértő
 SZTjV - Tájvédelmiszakértő

Tervezett tevékenység: Hulladékhasznosítási tevékenység (gyűjtés, előkezelés, hasznosítás) kapacitásának bővítése

Az eljárás során kiegészített dokumentáció tartalmilag és formailag megfelelt az R. előírásainak.

Az R. 3. § (1) bekezdése szerint a környezethasználó - az 1. § (5) bekezdésben foglalt eset kivételével - előzetes vizsgálat iránti kérelmet köteles benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz, ha olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely

- a) a 3. számú mellékletben szerepel, vagy
- b) a 2. és 3. számú mellékletben egyaránt szerepel,
- c) összetartozó tevékenységnek minősül és a 2/A. §-ban meghatározott eljárás lefolytatására nem került sor.

A 6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118. (Hrsz.: 0648/5 KTJ: 101 090 141, Súlyponti EOV koordináták: X= 173.407 m; Y= 702.172 m) alatti székhelyen / telephelyen tervezett tevékenység az R. 3. számú mellékletének 107. a) pontja – „**Nemveszélyes hulladék-hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól**” – szerint minősül, ezért a környezetvédelmi hatóság döntésétől függő, hogy környezeti hatásvizsgálat köteles-e.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 15. § (1) bekezdés értelmében a hatóság a hatáskörébe tartozó ügyben az illetékességi területén, vagy kijelölés alapján köteles eljárni.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 2020. március 1. napján módosult 8/A. § (1) bekezdése értelmében területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságként megyei illetékességgel - e bekezdésben foglalt kivétellel - a megyei kormányhivatal – Kecskemét település vonatkozásában a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal – jár el.

A tevékenység helye és ismertetése

Az MM Kft. (a továbbiakban: Kft.) a Kecskemét Szolnoki hegy 118. (0648/5 hrsz.) alatti ingatlanon a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal által **BK/HGO/00591-14/2021.** számon kiadott hulladékgyűjtési engedély alapján nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtését, előkezelését, hasznosítását, valamint nem veszélyes hulladékok országos területi hatályú előkezelését, hasznosítását végzi. A telephely Kecskemét város belterületén, „Gksz” jelű kereskedelmi-szolgáltató gazdasági terület övezetben helyezkedik el, közvetlen szomszédságában gazdasági, távolabb kisvárosias lakóterületek találhatóak. A telephely megközelítésére az 5. sz. elsőrendű főúton, a 44-es úton és a 445-ös úton van lehetőség.

A tevékenység célja

A Kft. fő profilja az útépités, melyhez a szükséges anyagokat a Kft. saját keverőtelepén állítja elő. Az utóbbi időben a megrendelői oldalról egyre inkább előtérbe került a bontási-építési törtanyag újrahasznosítása útalapban történő felhasználás céljából. A Kft. a feldolgozói igényeknek való megfelelés okán, a telephelyén történő hulladékhasznosítási kapacitásának növelését tervezi, melynek eredményeként az előkezelte építési-bontási hulladékot (ún. törtanyagot) építőanyagként értékesítik, illetve saját építkezéseiken használják fel. A telephely mérete, illetve a már rendelkezésre álló műszaki feltételek lehetővé teszik a hulladékhasznosítási kapacitás növelését, mely változás a hasznosítani kívánt hulladékmennyiségek növelésében jelentkezik. Az építési-bontási hulladékokat a termelők szállítják be a telephelyre, illetve amennyiben megfelelő mennyiségű, kezelésre alkalmas hulladék keletkezik külső munkaterületeken, a hulladék törését az adott helyszínen végzi el a Kft. Az építési-bontási hulladék aprítását egy négy frakciós osztályozóval ellátott, önjáró törőgéppel végzik.

A tevékenység volumene

A Kft. engedélyezett hulladékhasznosítási tevékenységének telephelyi kapacitása 3.500 tonna/év, azaz 9,6 tonna/nap, valamint telephelyén kívüli kapacitása 8.500 tonna/év, azaz 23,3 tonna/nap. A jelen kérelem szerinti, tervezett hulladékhasznosítási tevékenység telephelyi kapacitása 20.000 tonna/év, azaz 54,8 tonna/nap. A telephelyen kívüli hulladékhasznosítási kapacitáson a Kft. nem kíván változtatni.

A hulladékvétel és a telepi munkavégzés egyműszakos munkarendben folyik. A megnövelt hasznosítási kapacitással történő üzemelés 2022 szeptemberétől várható. Az alkalmazottak száma 3 fő (1 fő törőgép kezelő, 1 fő homlokrakodó gépkezelő, 1 fő irodai dolgozó).

A telephely területe 3,8 hektár, melyen az alábbi létesítmények találhatóak:

- irodaépület;
- 60 tonna méréshatárú hídmérleg;
- aszfaltkeverő üzemépület;
- kőzúzalékkal stabilizált gyűjtőterület;
- szerelőcsarnok és fedett szín;
- tehergépjárművek és munkagépek részére szolgáló aszfalt burkolattal ellátott parkoló;
- veszélyes hulladéktároló és üzemi gyűjtőhely;

A maximális hulladék előkezelési kapacitás eléréséhez tereprendezés, valamint építési munka nem kapcsolódik. A telephely mérete, illetve a már rendelkezésre álló létesítmények, tároló helyek, munkagépek, szállítójárművek lehetővé teszik a tervezett hasznosítási kapacitás elérését.

*

Tekintettel arra, hogy a fenti tárgyú eljárásban az Ákr. 41. § (1) bekezdésben meghatározott sommás eljárás feltételei nem álltak fenn (hiánypótlás, tényállás tisztázás, szakhatóság megkeresése, szakkérdés vizsgálata volt szükséges), hatóságunk az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdése alapján a 2022. július 25. napján kelt,

BK/KTF/05549-2/2022.számú levélben tájékoztatta az ügyfeleket az ügy tárgyról, az eljárás megindításának napjáról, az iratokba való betekintés és a nyilatkozattétel lehetőségéről, a kérelmező ügyfél nevével, a teljes eljárás ügyintézési határidejéről, az ügyintézési határidőbe nem számító időtartamokról, 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. számú mellékletének I/35. pontja alapján határozta meg hatóságunk.

A kérelmező ügyfél az eljárás 250.000 Ft igazgatási szolgáltatási díjának megfizetését igazolta.

Az előterjesztett előzetes vizsgálati kérelmet érdemben megvizsgálva hatóságunk megállapította, hogy a dokumentáció levegőtisztaság-védelmi, valamint zaj- és rezgésvédelmi munkarésze hiányos, illetve ellentmondásokat tartalmaz. A kérelmező ügyfél meghatalmazottja hatóságunk BK/KTF/05549-11/2022. számú felhívására az előterjesztett előzetes vizsgálati dokumentációt 2022. augusztus 15. napján, valamint – hulladékgazdálkodási szempontból és zaj-, levegőtisztaság-védelmi hatásterület lehatárolással – 2022. augusztus 24. napján kiegészítette.

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 késedelmé, 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.

Hatóságunk az R. 3. § (3) és (4) bekezdése alapján a hivatalában, honlapján 2022. július 28. napján közzétette a BK/KTF/05549-3/2022. számú, az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá a vonatkozó iratokkal – közhírré tétel céljából – megküldte a létesítmény helye szerinti önkormányzat jegyzőjének. A közleményt 2022. július 27. napjától Kecskemét Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal hirdetőtábláján 21 napos időtartamra közzétették, a közlemény levételének napja: 2022. augusztus 18.

Hatóságunk az eljárás során megküldött iratokról BK/KTF/05549-16/2022. és BK/KTF/05549-21/2022. számon közleményt tett közzé honlapján.

Észrevétel – az eljárás lezárásáig – nem érkezett.

*

Hatóságunk szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése a Rendelet 28. § (1) bekezdés alapján történt. A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményben foglaltakat a rendelkező részben előírtam.

Szakkérdések indokolása:

1. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

Az iratanyag átvizsgálása után megállapítást nyert, hogy a hulladékgazdálkodási engedély módosításának közegészségügyi szempontból akadálya nincs.

Fentiek alapján a rendelkező részben foglaltak alapján döntöttem.

Nyilatkozatomat a *hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet, a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II. 8.) SzCsM-EüM együttes rendelet, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet, valamint a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény* alapján adtam ki.

A népegészségügyi hatóság hatáskörét a Rendelet 28. § (1) bekezdése, **illetékességét** 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) bekezdése és 5. §-a, valamint a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 86/2019. (IV. 23.) Korm. rendelet 2. § (4)-(5) bekezdése határozza meg.

2. A termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatának indokolása:

Talajvédelmi hatóságként a kormányhivatal hatáskörét és illetékességét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdése, a hatáskörét az 52. § (1) bekezdése állapítja meg.

A talajvédelmi szakkérdésben történő közreműködést a Rendelet 28 § (1) bekezdése tartalmazza.

3. A hulladékképződés megelőzését szolgáló intézkedések, a hulladékkezelésre vonatkozó jogszabályi követelmények teljesítése, a hulladékgazdálkodási előírások alapján a technológiából származó környezetterhelések kockázata, a tevékenység végzése során képződő hulladék elhelyezése, a hulladék kezelésének megfelelősége, továbbá a hulladékgazdálkodásból eredő környezeti kockázatok, valamint építésnél az építési és a bontási hulladékok kezelése (hulladékgazdálkodással kapcsolatos szakkérdés) vizsgálatának indokolása:

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

A rendelkezésre álló adatok alapján hatóságunk az alábbiakat állapította meg:

A Kft. főként útépítéssel foglalkozik, amelyhez a szükséges anyagokat (pl. aszfalt) a saját keverőtelepén állítja elő. A Kft. rendelkezik a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal által 2021. augusztus 16. napján BK/HGO/00591-14/2021. számon kiadott nem veszélyes hulladék telephelyi gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására, valamint országos területi hatályú előkezelésére és hasznosítására feljogosító hulladékgazdálkodási engedéllyel.

Az előzetes vizsgálati eljárás kizárólag a telephelyen tervezett tevékenységre vonatkozik, ami besorolható az R. 3. számú melléklet 107. a) pontjába, ezáltal előzetes vizsgálat köteles tevékenységnek minősül.

Az építési-bontási hulladékokat a termelők szállítják be a telephelyre, illetve, ha kellő mennyiségű kezelésre alkalmas hulladék keletkezik a változó külső munkaterületeken, akkor a hulladék törését az adott helyszínen is elvégzik, mivel örlőberendezésük önjáró kialakítású. A Kft. Kecskemét, 0648/5 hrsz. alatti telephelye bekerített, illetve térvilágítással, őrzéssel, kőzúvalékkal stabilizált felülettel rendelkező gyűjtőterülettel, valamint egy 60 tonnás telepített hídmérleggel rendelkezik. A külső helyszínen keletkezett, illetve a telephelyen átvett hulladék összetételét, szennyezettségét előzetesen, illetve a törést megelőzően ellenőrzik. A kezelendő hulladék közé keveredett, hasznosításra alkalmatlan anyagokat, mint másodlagos hulladékokat, a törést megelőzően kézi erővel, vagy törés közben, a törőberendezés beépített vasszeprálójának segítségével kiválogatják. A kiválogatott, további hasznosításra alkalmatlan anyagokat a telephelyen elkülönítetten, zárt konténerekben gyűjtik, és engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át további kezelésre. A hasznosítható hulladékokat hasznosító szervezetnek adják át. A kezeletlen fa hulladékokat tűzifaként értékesítik, a többi nem hasznosítható hulladékot engedéllyel rendelkező települési lerakóba szállítják. A kezelésre váró, ömlesztetten tárolt építési-bontási hulladékok között esetlegesen előforduló azbeszt tartalmú építőanyagokat kiválogatják, zárt konténerben gyűjtik (munkahelyi gyűjtőhely), majd, mint veszélyes hulladékot engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át. Az aprításra alkalmas építési-bontási hulladékokat a Kft. saját tulajdonú RM 80 típusú, 4 frakciós osztályozóval ellátott, önjáró törőgéppel törik. A berendezés által aprított anyagot, mint építőanyagot értékesítik, illetve saját építkezéseken használják fel. A hasznosításon átesett, hulladéktárból kikerülő anyagokat az e-Út 06.03.53. kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú burkolatalapok szabvány előírása alapján használják fel. Az aprítás, valamint a gépi anyagmozgatás során fellépő kiporzás ellen telepített öntözőrendszerrel védekeznek a telephelyen. A telephelyen belül és kívül az anyagmozgatást kézi erővel, illetve a Kft. tulajdonában lévő homlokrakodóval és forgókotróval végzik. A föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól (17 05 04) megnevezésű hulladék speciális kezelést nem igényel a fizikai jellemzőinek, szennyezettségének meghatározásán túl, a

hulladékstátuszából való kikerülés után a töltések, alépítmények építése, illetve tereprendezés során felhasználható. A tört inert anyagot ásványi nyersanyag helyettesítéseként használják fel, vagy értékesítik a Kft. alkalmazásában álló, megfelelő műszaki végzettséggel rendelkező, felelős műszaki vezető minősítése alapján.

A tervezett hulladékhasznosítási tevékenység telephelyi kapacitása 20.000 tonna/év, azaz 54,8 tonna/nap. A saját tulajdonú RM 80 típusú, 4 frakciós osztályozóval ellátott önjáró törőgép berendezés maximális kapacitása 60 tonna/óra. A telephelyen egyidejűleg tárolható hulladékmennyiség 3.000 tonna.

A telephelyi gyűjtési, előkezelési (R12, E02-01, E02-03, E02-05, E02-06, E02-13), hasznosítási (R5) tevékenységbe bevonni tervezett nem veszélyes hulladékok megnevezése és mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 01	beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 01	beton	20.000
17 01 02	tégla	20.000
17 01 03	cserép és kerámia	20.000
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	20.000
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 01	fa	20.000
17 02 03	műanyag	20.000
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	20.000
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 05	vas és acél	20.000
17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-től	20.000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	20.000
17 09	egyéb építési-bontási hulladék	
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	20.000
Összesen:		20.000

A tervezett tevékenység végzése, valamint a karbantartási munkálatok során várhatóan keletkező hulladékok típusa:

Hulladék azonosító kód	Megnevezés
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékot)
13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELTÁRÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT

Hulladék azonosító kód	Megnevezés
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)
16 01 07*	olajszűrő
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól
16 06	elemek és akkumulátorok
16 06 01*	ólomakkumulátorok
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)
17 02	fa, üveg és műanyag
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeit is)
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék
17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya
17 09	egyéb építési-bontási hulladék
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ, KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék

Létesítési fázis során keletkező hulladékok

Létesítés és ezzel járó építési tevékenység nem történik, mivel a telephelyen a tevékenység jelenleg is folyik, a megnövelt hulladékmennyiség hasznosítása a rendelkezésre álló infrastruktúrával elvégezhető, így további fejlesztés vagy kivitelezés nem szükséges, ezért hulladékkeletkezés sem várható.

Üzemelés során keletkező hulladékok

Az üzemelés során az előkezelésből és a gépek, berendezések karbantartása során folyamatosan keletkezik hulladék. A karbantartások során szerelési anyagok hulladéka és csomagolási hulladék, a terület rendben

tartása során pedig fás és lágyszárú fajok eltávolítása által zöldhulladék képződik.

Kommunális hulladékok

A telephelyen keletkező kommunális hulladékot (20 03 01, 20 01 01, 20 01 39) rendszeres időközönként arra engedéllyel rendelkező hulladékkezelő szállítja el ártalmatlanításra.

Veszélyes hulladékok

Veszélyes hulladékok a telepített berendezések, illetve a villamos berendezések karbantartásakor és az akkumulátorainak elhasználódása esetén cseréjükkor, továbbá a hulladékok előkezelése során keletkezhet. A telephelyi előkezelési és hasznosítási tevékenység végzése során keletkező veszélyes hulladékok tárolására munkahelyi gyűjtőhelyet üzemeltetnek, melynek kialakítása megfelel *a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletnek és az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletnek.* A veszélyes hulladékokat rendszeres időközönként arra engedéllyel rendelkező hulladékkezelő szállítja el és ártalmatlanítja.

Üzemelésekor a technológia sajátosságaiból adódóan folyamatosan keletkezik hulladék. A telephelyet üzemeltető személyzet szociális igényeinek kielégítése nyomán keletkező kommunális hulladékokat rendszeres időközönként erre engedéllyel rendelkező hulladékkezelő elszállítja és ártalmatlanítja. Ezen túl az előkezelés, hasznosítás során rendszeresen, valamint az időszakos karbantartásakor keletkeznek hulladékok, melyeket szintén rendszeres időközönként erre engedéllyel rendelkező hulladékkezelő szállít el és ártalmatlanít.

Felhagyás során keletkező hulladékok

A tevékenység felhagyásakor az infrastruktúrába korábban beépített anyagokat, berendezéseket elbontják. Lehetőség szerint gondoskodnak a még használható berendezések egyéb helyszínen való tovább használatáról. A maradék anyagokat, elhasznált berendezéseket pedig hulladékként megfelelő engedéllyel rendelkező szakcég részére átadják.

Az előzetes vizsgálati dokumentációt áttanulmányozva megállapítottuk, hogy a tevékenység nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért hulladékgazdálkodási szempontból hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt. A tervezett tevékenység megkezdéséhez módosítani szükséges a jelenleg érvényes BK/HGO/00591-14/2021. számon kiadott hulladékgazdálkodási engedélyt a telephelyi gyűjtési, előkezelési és hasznosítási tevékenységbe bevonható nem veszélyes hulladékok éves mennyiségének növelése miatt.

A hulladékgazdálkodási hatóság a Rendelet 28. § (1) bekezdése és az 5. sz. melléklet I. táblázat B oszlopa alapján adta meg nyilatkozatát.

*

A szakhatóságot az Ákr. 55. § (1) bekezdése alapján, *az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet* 1. § (1) bekezdése szerint az 1. számú melléklet 9. számú, „Környezet- és természetvédelmi ügyek” megnevezésű táblázat 2. és 3. pontjában meghatározott szakkérdések tekintetében kereste meg hatóságunk a 2022. július 25. napján kelt, BK/KTF/05549-6/2022. számú levelével.

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság **35600/3438-1/2022.ált.** számon szakhatósági állásfoglalását megadta.

A megkeresett vízügyi-vízvédelmi szakhatóság nem kérte az eljárás hatásvizsgálati szakba utalását.

A vízügyi-vízvédelmi szakhatóság **35600/3438-1/2022.ált.** számú szakhatósági állásfoglalását a rendelkező részben előírtam.

A Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/3438-1/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály fenti számú - 2022. július 26. napján érkezett - megkeresésében a Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi és

vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását kérte a Magas és Mélyépítő Kft. (6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118.) kérelmére Kecskemét, Szolnoki hegy 118. szám (Kecskemét 0648/5 hrsz.) alatti hulladék előkezelő, gyűjtő és hasznosító telephely kapacitásbővítése tárgyában indult előzetes vizsgálati eljárásban.

Az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja alapján, előzetes vizsgálati eljárásban annak elbírálására, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, illetve, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol, illetve a tevékenység kapcsán a felszíni és felszín alatti vizek minősége és mennyisége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e az első fokú eljárásban a Katasztrófavédelmi Igazgatóságot szakhatóságként jelöli ki.

Az eljáró hatóság a vízügyi hatóság részére elektronikus úton rendelkezésre bocsátotta Simon Mátyás okleveles környezetkutató és Györfi András okleveles környezetmérnök által készített előzetes vizsgálati dokumentációt (Kelt: Érd, 2022. június).

A Magas és Mélyépítő Kft. Kecskemét 0648/5 hrsz. alatti ingatlanon hulladék előkezelő, gyűjtő és hasznosító telephelyet üzemeltet a BK/HGO/00591-14/2021. számú határozata alapján. A Kft. a telephely technológiai fejlesztését tervezi, kapacitásbővítéssel, ezért szükséges az előzetes vizsgálat lefolytatása.

A telepen jelenleg nem veszélyes hulladék telephelyi gyűjtése, előkezelése, hasznosítása, nem veszélyes hulladék országos területi hatályú előkezelése, hasznosítása történik. A Kft. főként útépítéssel foglalkozik, melyhez a szükséges anyagokat (pl. aszfalt) a saját keverőtelepén állítja elő. Az utóbbi években előtérbe került az építési-bontási törtanyag újra hasznosítása, mint például a tört anyag útalapban történő felhasználása. Az építési-bontási hulladékokat a termelők szállítják be a telephelyre, illetve, ha kellő mennyiségű kezelésre alkalmas hulladék keletkezik a változó külső munkaterületeken, akkor a hulladék törését az adott helyszínen is meg kívánják valósítani, mivel őrloberendezésük önjáró kialakítású. A külső helyszínen keletkezett, illetve a telephelyen átvett hulladék összetételét, szennyezettségét előzetesen, illetve a törést megelőzően ellenőrzik, majd a telephelyen kiválogatják. A kiválogatott, hasznosításra alkalmatlan anyagokat gyűjtik, majd átadják további kezelésre. A hasznosítható hulladékokat hasznosító szervezetnek, telepnek adják. A kezeletlen fa hulladékokat tűzifaként értékesítik, a többi nem hasznosítható hulladékot engedéllyel rendelkező települési lerakóba szállítják. Az aprításra alkalmas építési-bontási hulladékok a Kft. saját tulajdonú RM 80 típusú, 4 frakciós osztályozóval ellátott, önjáró törőgéppel kerülnek törésre. A berendezés által aprított anyagot, mint építőanyagot értékesítik, illetve saját építkezéseken használják fel.

A hulladék hasznosítási tevékenység telephelyi kapacitása 3.500 tonna/év, telephelyen kívüli kapacitása 8.500 tonna/év. A telephely hulladéktárolási kapacitása egyidejűleg 3.000 tonna.

A hulladékgazdálkodási tevékenységgel elérni kívánt környezetvédelmi és gazdasági cél az építési-bontási hulladék mennyiségének csökkentése, újrahasznosítási arányának növelése az által, hogy a hasznosításon átesett hulladék alapanyagként újra építőipari alapanyaggá válik, amelynek következtében alapanyagokat vált ki (visszakerül az anyagforgalmi ciklusba).

Létesítés nem történik, mivel a telephelyen a tevékenységet jelenleg is végzik, a megemelt hulladék mennyiség hasznosítását a rendelkezésre álló infrastruktúrával ellátható, így további fejlesztés vagy kivitelezés nem szükséges, így a felszíni és felszín alatti víz minőségének veszélyeztetése nem várható.

A telephely szociális vízellátása városi közműhálózatról történik. A telephelyen keletkező szociális szennyvíz a városi közcatorna hálózatba kerül elvezetésre. Az épületekre és a burkolt felületekre hulló csapadékvizek az ingatlanon belül elsikkasztásra kerülnek. Szennyezett csapadékvíz nem keletkezik.

Az aprítás, valamint a gépi anyagmozgatás során fellépő kiporzás ellen telepített öntözőrendszerrel védekeznek a telephelyen.

A Kft. a Kecskemét, Szolnoki hegy 118., 0648/5 hrsz. alatti telephelyen lévő 1. és 2. számú kút fenntartására és üzemeltetésére 35600/3363-8/2021.ált. számon kiadott, 2026. október 31- ig érvényes vízjogi fennmaradási engedéllyel rendelkezik.

Előírások indokolása:

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. Törvény 6. § (1) szerint a környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy

- a) a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő;
- b) megelőzze a környezetszennyezést;
- c) kizárja a környezetkárosítást.

A felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (1) bek. szerint, a felszíni víztest jó állapotának eléréséhez és fenntartásához a kibocsátó köteles e rendelet és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény, vonatkozó előírásainak betartásával hozzájárulni.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés alapján a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a tevékenység csak a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.

A (B) szennyezettségi határértéket felszín alatti vízben a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet határozza meg.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. §. (1) bekezdés a) pontja szerint a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak műszaki védelemmel folytatható. A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. 28./A § (1) szerint a jogszabály alapján bejelentéshez kötött tevékenységektől eltekintve, vízjogi engedély szükséges

- a) a vízimunka elvégzéséhez, a vízilétesítmény megépítéséhez és átalakításához (vízjogi létesítési engedély),
- b) a vízilétesítmény használatbavételéhez és üzemeltetéséhez, a vízhasználathoz (vízjogi üzemeltetési engedély) és
- c) a vízilétesítmény megszüntetéséhez (megszüntetési engedély).

A fentiek figyelembevételével megállapítom, hogy a tervezett tevékenység - a hatáskörömet érintő szakkérdések tekintetében - **nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért a tevékenység végzéséhez környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.**

A vízügyi hatóság részére elektronikus úton rendelkezésre bocsátott dokumentációban foglaltak alapján megállapítottam, hogy a tevékenység megfelel a vízügyi hatóság hatáskörébe tartozó jogszabályi előírásoknak.

A tevékenység vízbázis védőterületére, védőidomára valamint árvíz és a jég levonulására, mederfenntartásra, a felszíni és felszín alatti vizek minősége, mennyisége védelmére hatást nem gyakorol. Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. § alapján hatóságom szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított tizenöt napon belül köteles megadni.

A szakhatósági megkeresés 2022. július 26. napján érkezett hatóságunkra. A hatóság szakhatósági állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az Ákr. 55. §-a (1), (2) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

A vízügyi hatóság illetékességét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 11. pontja állapította meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint 1. számú melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontjában foglaltak alapján, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki.

Kérem a Tisztelt Eljáró Hatóságot, hogy az Ákr. 85. § (1) bekezdésére figyelemmel az érdemi határozatot szíveskedjen részemre megküldeni.

*

Az eljárás megindításáról a BK/KTF/05549-2/2022. számú levéllel tájékoztatott területileg illetékes természetvédelmi kezelő, Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság az eljárás során nyilatkozatot nem tett, kifogást nem emelt.

*

Hivatalunk a 2022. július 25. napján kelt, BK/KTF/05549-5/2022. számú és a 2022. augusztus 10. napján kelt, BK/KTF/05549-14/2022. számú levelével – *figyelemmel az R. 2021. május 29. napján módosult 1. § (6b) bekezdésére, különös tekintettel a telepítés helyével, a településrendezési eszközökkel kapcsolatos esetleges kizáró okokra* – megkereste a tevékenység telepítési helye szerinti település (Kecskemét) önkormányzatát.

Kecskemét Megyei Jogú Város Jegyzője 19026-8/2022. számon az alábbi nyilatkozatot tette a megkeresésre:
„Magas és Mélyépítő Kft. által a Kecskemét, 0648/5 hrsz.-ú ingatlanon tervezett „kapacitásbővítés miatt nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására, nem veszélyes hulladékok országos területi hatályú előkezelésére, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosításához” tevékenység Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a környezetvédelem helyi szabályairól szóló 8/2002. (II. 11.) önkormányzati rendeletében foglaltakkal összhangban van. A megküldött tervdokumentációban bemutatott, tevékenységgel érintett Kecskemét, 0648/5 hrsz.-ú ingatlanon tervezett tevékenység helyi jelentőségű természetvédelmi területet, illetve helyi védelem alá vont természeti értéket nem érint, azokra közvetlen hatást nem gyakorol.”

*

Várható környezeti hatások

Országhatáron átnyúló környezeti hatás

A tervezett tevékenység nem tartozik az országhatáron átterjedő környezeti hatások vizsgálatáról szóló, Espoóban (Finnország), 1991. február 26. napján aláírt egyezmény kihirdetéséről szóló 148/1999. (X. 13.) Korm. rendelet I. számú függelékben felsorolt tevékenységek vagy létesítmények közé.

Az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatott, az egyes környezeti elemekre kifejtett környezeti hatások, valamint hatásterületek figyelembevételével, a beruházáshoz kapcsolódóan **nem várható országhatáron átterjedő környezeti hatás bekövetkezése.**

Levegőtisztaság-védelem

Üzemelés

Az üzemelés során levegőterhelés a hulladékok szállítását végző tehergépjárművek, valamint a hulladékok rakodását, aprítását végző munkagépek füstgáz kibocsátásából és az általuk felvert por mennyiségéből származhat. A telephely üzemeltetéséhez kapcsolódó gépjárműforgalom 3 db személygépkocsit és 4 db tehergépkocsit jelent naponta. Az anyagmozgatást kézi erővel, illetve homlokrakodóval és forgókotróval végzik.

A járművekből és munkagépekből származó telephelyi füstgáz emissziót 3 db személyautó, 4 db teherautó, valamint 1 db munkagép egyidejű működését feltételezve határozták meg:

Légszennyező anyag kibocsátás (kg/nap)			
Szén-monoxid	Szénhidrogén	Nitrogén-oxid	Szilárd anyag (PM₁₀)
0,037	0,023	0,019	0,003

A dokumentációban foglaltak szerint a gépjárművek és munkagépek levegőterhelő hatása elhanyagolható nagyságrendű. A porképződést az anyagmozgatás útvonalainak nedvesítésével és a szállítójárművek sebességének limitálásával csökkentik. Az aprítás, valamint a gépi anyagmozgatás során fellépő kiporzás ellen telepített öntözőrendszerrel védekeznek.

A Kft. a tárgyi telephelyen a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal által **BK/KTF/00917-1/2022.** számon kiadott levegőtisztaság-védelmi üzemeltetési engedély alapján az aszfaltgyártáshoz kapcsolódóan 1 db bejelentés köteles pontforrást üzemeltet. Az aszfaltgyártást egy keverő berendezés és a hozzá kapcsolódó porleválasztó egység segítségével végzik. A zsákos (patronszerű) leválasztó egység 320 db zsákot tartalmaz, melyeket 8 percenként, sűrített levegő visszafúvatásával tisztítanak, regenerálnak. Az aszfaltkeverés során képződő légköri szennyező anyagokat egy 30.000 m³/h légszállítási teljesítményű ventilátor szívja el. A megtisztított véggáz egy 12 méter magas acélkéményen át távozik a külső környezetbe.

Pontforrás	P1			
Pontforrás megnevezése	aszfaltkeverő porleválasztó kéménye			
<i>Berendezés</i>				
Típus	aszfaltkeverő	gázégő	ventilátor	zsákos porleválasztó
Teljesítmény	25.000 kg/év	1.500 kW	30.000 m ³ /h	30.000 m ³ /h
„LAL” szerinti azonosító	E1	T1	V1	L6
<i>Kürtő</i>				
Magasság	12 m			
Kibocsátó felület	0,608 m ²			

Hatásterület

A dokumentációban foglaltak szerint a működés levegőtisztaság-védelmi hatásterületét a munkagépek és szállítójárművek motorjaiból származó füstgázok és a porfelverődés együttesen határozzák meg. Ebből adódóan a hatásterületet a telephely egészére, mint felületi diffúz forrásra vonatkozóan határozták meg és a legnagyobb hatástávolsággal megrajzolható körnek tekintették. A dokumentációban bemutatott terjedésvizsgálat alapján a tevékenység ily módon meghatározott levegővédelmi hatásterülete szilárd anyag vonatkozásában 111 m.

A **P1** jelű pontforrás hatásterülete nitrogén-oxid vonatkozásában 218 m. A pontforrás hatásterülete az alábbi helyrajzi számú területekre terjed ki: Kecskemét 0628/190, 0628/120, 0628/123, 0628/141, 0628/139, 0628/194, 0628/195, 0628/196, 0628/242, 0628/243, 0628/237, 0628/132, 0628/130, 0628/126, 0628/131, 0628/133, 0628/134, 0648/21, 0648/10, 0648/11, 0648/12, 0648/14, 0648/17, 0648/20, 0648/19, 0648/18, 0640/15, 0643/13, 0643/12, 0643/18, 0643/11, 0643/10, 0643/16, 0643/7, 0643/6, 0647/7, 0647/8, 0647/6, 0647/5, 0648/8 hrsz.

Éghajlatváltozás

A dokumentáció vizsgálja a tevékenység és az éghajlatváltozás kapcsolatát. Az üzemeltetés éghajlatváltozásra gyakorolt közvetlen hatása jelentéktelen. A tevékenység éghajlati hatásokkal szembeni érzékenysége a nyári napok és a hőségnapok számának növekedése, a hirtelen lezúduló nagy mennyiségű csapadék, illetve a viharos időjárási események gyakoriságának és intenzitásának növekedése tekintetében magas. A heves esőzések a szabadtéri munkavégzést és az anyagtárolást nehezítik, a viharos időjárás az infrastruktúrában okozhat károkat. A tevékenység helyszíne a hőhullámok gyakoriságának és intenzitásának növekedése, illetve a nagymennyiségű csapadék tekintetében közepesen kitett. Az éghajlatváltozás hatásaihoz való alkalmazkodás érdekében a burkolatok, tartó szerkezetek deformációs hajlamát és vízáteresztő képességét megfelelő kötőanyag alkalmazásával csökkentik.

Havária

A telepítés, megvalósulás és felhagyás szakaszokban levegőtisztaság-védelmi szempontból a munkagépek, tehergépjárművek felborulása, meghibásodása során az üzemanyag kifolyás, a kibocsátott kipufogógázok, illetve a felvert por okozhat levegőterhelést. Műszaki hiba, baleset, esetleg természeti jelenség által okozott tűz esetén az égés során felszabaduló légszennyező anyagok okozhatnak átmenetileg levegőminőség romlást.

Földtani-közeg védelem

Építés

Létesítés nem történik, mivel a telephelyen a tevékenységet jelenleg is végzik. A megemelt hulladék mennyiség hasznosítása a rendelkezésre álló infrastruktúrával ellátható, így további fejlesztés vagy kivitelezés nem szükséges.

Üzemeltetés

A tevékenység kapacitásnövelése a (környezetvédelmi szempontból) megfelelő állapotú munkagépek, anyagok használata mellett nem prognosztizálható a földtani közeget érintő szennyező hatás az üzemeltetés során sem. Az esetleges talajszennyezést a munkagépek üzemanyaggal-, kenőanyaggal való helyszíni utántöltése során kicsöpögő gázolaj, vagy más, a munkagépek nem megfelelő műszaki állapotából eredő szénhidrogén-származék szennyeződés okozhatja. A keletkező fáradt olajat, olajos hulladékokat a telephelyen erre a célra kijelölt veszélyes hulladékgyűjtő edényben, a napi szükséges üzemanyagot, illetve kenőanyagokat pedig elkülönített tárolóban helyezik el úgy, hogy a csapadékvíz által az esetleges szennyeződés talajba való bejutása megakadályozásra kerüljön.

Szennyvíz gyűjtése, elhelyezése

Technológiai szennyvíz nem keletkezik. Az ingatlanon keletkező szociális szennyvizet jelenleg egy zárt aknában gyűjtik, majd a Bácsvíz Zrt. elszállítja. A közműszolgáltató csatorna csatlakozó vezetékai a telek környezetében biztosítottak, ezért a gyűjtővezetékhez való csatlakozás kivitelezhető.

Csapadékvíz elvezetése, elhelyezése

A föld (vagy murvás) felületre hulló csapadékvizek közvetlenül elszikkadnak, a burkolt felületekről a csapadékvíz gyűjtése szükséges. Az épületekről tetőlefolyókon át távozó csapadékvizeket a telken belül szikkasztják el. Az érintett területen „szennyezett” csapadékvíz keletkezése nem várható.

Havária

A kockázati tényezők figyelembevételkor kiemelendők azon havária jellegű események, melyek a telepítésben és az üzemeltetésben résztvevő munkagépek és egyéb járművek műszaki meghibásodásakor következhetnek be. Ez jellemzően olajszivárgás, súlyosabb esetben olajelfolyás formájában jelentkezhet. Ennek a kockázati tényezőnek a minimalizálása érdekében a kivitelezőnek kiemelt figyelmet kell fordítania arra, hogy az alkalmazásba kerülő járművek műszaki állapota megfelelő legyen, illetve a tevékenység megkezdése előtt a helyszínrre kell telepíteni azokat a lokalizációs eszközöket, melyek segítségével a szennyeződés kiterjedése meggátolható. A kockázat mértékének csökkentését szolgálja, ha a munkavégzésben résztvevő gépek tárolását olyan területen valósítják meg, ahol az esetleges csöpögés, szivárgás ellenőrizhető és könnyen lokalizálható, ezáltal a talajvizek szennyeződése minimalizálható. Az esetleges havária eseményből származó, veszélyes anyaggal szennyezett földet a lokalizációt követően el kell távolítani és veszélyes hulladékként, a veszélyes hulladékok kezelésére, tárolására vonatkozó előírások szerint kell kezelni.

Zaj- és rezgésvédelem

A tevékenység a *környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet* (a továbbiakban: ZajR.) hatálya alá tartozik.

A Kft. a Kecskemét 0648/5 hrsz.-ú ingatlanon lévő telephelyre vonatkozóan a Kecskemét Megyei Jogú Város Jegyzője által **27655-4/2009. számon kiadott telepengedéllyel rendelkezik**. A Kft. a hulladékgazdálkodási tevékenységét a **BK/HGO/00591-14/2021. számú hulladékgazdálkodási engedély** alapján végzi. A nevezett ingatlanon végzett tevékenység kapacitásbővítése okán szükségessé vált a tevékenységre vonatkozóan az R. szerinti előzetes vizsgálat lefolytatása.

A hulladékgazdálkodási tevékenységnek helyet adó ingatlan településrendezési eszközök szerinti besorolása *Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének 33/2015. (XII.17.) önkormányzati rendelete* szerint, amely *Kecskemét Megyei Jogú Város Helyi Építési Szabályzatáról* szól, „Gksz” kereskedelmi-szolgáltató gazdasági terület övezet. A telep közvetlen szomszédságában nagyobb részben ugyanilyen

besorolású ingatlanok, D-i, DNy-i és Ny-i irányokban a telephelytől némileg távolabb pedig „Lke” jelű kertvárosias lakóterület övezetbe sorolt ingatlanok helyezkednek el.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció tartalmazza, hogy a telephely által kibocsátott zaj modellezését számítógépes szoftver segítségével végezték el. A modellezéshez az MSZ ISO 9613-2: 1996 szabványt, valamint az MSZ 07-2904:1990 szabványt alkalmazták. A tevékenységtől származó zajterheléseket a zajforrásokhoz legközelebb eső védendőkre egyedi pontra futtatott kalkulációval határozták meg.

A létesítés (a kapacitásbővítés) során nem kell külön zajkibocsátással számolni, a telephely már meglévő, rajta új épület, építmény a jelenlegi módosítás keretein belül nem létesül.

Az üzemelés fő zajforrásai a törőgép, valamint az ennek kiszolgálását végző munkagépek (homlokrakodó, illetve kismunkagép). A telephely kizárólag a zajszeptontú nappali időszakban üzemel (6-22 óra), napi egy műszakban a hét valamennyi napján.

Az üzemeléshez kapcsolható szállítási célforgalom várható nagysága 4 db nehéz-tehergépjármű/műszak.

Rezgésvédelmi szempontból a telephelyen működő technológia üzemelésétől származóan a rezgésterhelés a legközelebbi védendő ingatlan esetében a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: ZhR.) 5. számú mellékletében meghatározott rezgésterhelési határértékeket várhatóan nem fogja meghaladni.

A dokumentációban bemutatott számítás (szoftveres modellezés) megállapítja, hogy a telep üzemelésétől származó zajterhelés a védendő területeken, illetve a zajtól védendő homlokzatoknál a ZhR. 1. melléklete szerinti határértékeket nem lépi túl.

A felhagyás időszakára jellemző, hogy a területről a technológiai egységeket, villamos berendezéseket, építési és szerelési anyagokat, szociális célú konténereket elszállítják, ami az üzemeléshez képest várhatóan kisebb zajterheléssel jár. A felhagyást követően üzemi zaj már nem keletkezik.

A zajvédelmi szempontú hatásterületre vonatkozóan megállapítható, hogy a Kft. tárgyi telephelyére vonatkozóan az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 81.051-1-4/2011. számon zajkibocsátási határértéket állapított meg a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. KvVM rendelet (a továbbiakban: ZhmrR.) 1. § (1)-(4) bekezdésében, valamint a ZajR. 10. § (1) bekezdésében foglaltak alapján. A határozat alapján a létesítmény hatásterületére négy védendő ingatlan esik, amelyekre meg kellett állapítani a zajkibocsátási határértéket.

A jelen eljárásban benyújtott, 2022. augusztus 15. napján kiegészített előzetes vizsgálati dokumentáció zaj- és rezgésvédelmi munkarésében bemutatott hatásterület, illetve a hatásterületen lévő védendő létesítmények köre és a 2011-ben kiadott, jelenleg is érvényes 81.051-1-4/2011. számú zajkibocsátási határérték megállapító határozatban a hatásterületen lévő védendők köre egymástól eltér.

A fentiek okán, zaj- és rezgésvédelmi szempontból – a kedvezőtlen környezeti hatások elkerülése érdekében – a tevékenység engedélyezése során figyelembe veendő környezetvédelmi feltételeket, illetve szempontokat határozott meg hatóságunk a rendelkező részben foglaltak szerint:

Az 1. pontban foglaltakat a ZhmrR. 4. § (1), (1f) bekezdéseiben és 1. § (3) bekezdésében, továbbá a ZhmrR. 4. számú mellékletében foglaltak támasztják alá. A mérési jegyzőkönyv tartalmi elemeit a ZajR. 5. számú melléklete tartalmazza.

A létesítmény hatásterületének felülvizsgálatát (2. pont) a ZajR. 5. és 6. § előírásainak figyelembevételével kell elvégezni.

A 3. pontban foglaltakat a ZhmrR. 1. § (1a)-(3) bekezdésében, továbbá a 3. § (1) bekezdésében, valamint a ZajR. 10. §-ban foglaltak támasztják alá.

Táj- és természetvédelem

Az érintett telephely országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet, természeti területet, egyedi tájértéket nem érint. Az érintett ingatlan antropogén hatásoknak kitett, rajta természetközeli élőhely nem található, továbbá róla védett, fokozottan védett növény- és állatfaj előfordulásáról sincs hatóságunknak tudomása.

A fentiek alapján a tevékenység nem ellentétes a természet- és tájvédelemre vonatkozó előírásokkal, várhatóan nem jár jelentős természeti hatással.

Felhagyás

Amennyiben a felhagyás során szükséges tereprendezést (környezetvédelmi szempontból) megfelelő állapotú munkagépek végzik, úgy nem prognosztizálható a földtani közeget érintő kedvezőtlen hatás jelentkezése. Esetleges talajszennyezést okozhat a munkagépek üzemanyaggal-, kenőanyaggal való helyszíni utántöltése során kicsöpögő gázolaj, vagy más, a munkagépek nem megfelelő műszaki állapotából eredő szénhidrogén-származék szennyeződés.

A tevékenység esetleges felhagyásakor a bontási művelet környezeti hatásai - a létesítéshez hasonlóan - lokálisan és időszakosan érvényesülnek. A létesítmény teljes felszámolása esetén biztosítani fogják, hogy a helyszínen a környezetre ártalmas anyagok, így a környezetre gyakorolt negatív hatás ne maradjon vissza. A bontási tevékenységet a mindenkor érvényes, vonatkozó jogszabályoknak megfelelően fogják végezni. A berendezések műszaki vagy gazdasági okokból történő megszüntetése esetén fontos a terület rekultivációja, tájbeillesztése, új hasznosítási mód keresése.

*

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján hivatalunk megállapította, hogy a korszerű, környezettudatos műszaki megoldásoknak köszönhetően a tervezett tevékenység várhatóan nem okoz jelentős környezeti hatást levegőtisztaság-védelmi, földtani közeg védelmi, zaj- és rezgésvédelmi, valamint természet- és tájvédelmi – *továbbá a szakhatóság állásfoglalását figyelembe véve, vízügyi-, vízvédelmi, valamint a szakkérdés vizsgálatra vonatkozó nyilatkozat alapján, hulladékgazdálkodási – szempontból, ezért a tevékenység megkezdéséhez környezeti hatásvizsgálat elvégzése nem indokolt.*

A környezetvédelmi hatóság a határozat rendelkező részében, mivel nem feltételezhető jelentős környezeti hatás és a tevékenység az R. 2. számú mellékletének hatálya alá sem tartozik, tájékoztatta a kérelmezőt, hogy az R. 5. § (2) bekezdés ac) pontja alapján a tervezett tevékenység milyen egyéb engedély birtokában kezdhető meg.

A rendelkező részben tett környezetvédelmi feltételeket, illetve szempontokat az R. 5. § (3) bekezdése alapján írta elő hatóságunk.

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

Hivatalunk jelen határozatot *a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 71. § (3) bekezdése értelmében – véglegessé válására tekintet nélkül –* közhírré teszi.

A határozatot az Ákr. 85. § (1) bekezdése alapján az ismert ügyfelek, az ügyben megkeresett szakhatóság, továbbá a Rendelet 28. § (4) bekezdése alapján az illetékes megyei katasztrófavédelmi igazgatóság, valamint a megkeresett hatóságok részére is megküldi hatóságunk.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés b) pontja értelmében, ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik, a döntés közlésének napja a hirdetmény kifüggesztését követő tizenötödik nap.

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

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 illetékfeljegyzési jogról az Itv. 62. § (1) bekezdés h) pontja és 59. § (1) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

Hatóságunk az R. 5. § (6) bekezdése alapján ezen döntését külön levéllel megküldi az eljárásban érintett, hatásterületen lévő települési önkormányzat, Kecskemét Megyei Jogú Város Jegyzőjének, aki gondoskodik a határozat teljes szövegének nyilvános közzétételéről.

A környezetvédelmi hatóság hatáskörét az R. 3. § (1) bekezdése, illetékességét a Rendelet8/A. § (1) bekezdése állapítja meg.

Kecskemét, 2022. augusztus 29.

Kovács Ernő

főispán

nevében és megbízásából:

Dr. Petrovics György

osztályvezető

Kapják:

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 1. MM Kft. (6000 Kecskemét, Szolnoki hegy 118.) | 11026572#cegkapu |
| 2. Simon Mátyás | Ügyfélkapu (4T adat alapján) |
| 3. Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság (6000 Kecskemét, Liszt F. u. 19.) | HKP |
| 4. Kecskemét Megyei Jogú Város Jegyzője
(6000 Kecskemét, Kossuth tér 1.) – <u>kifüggesztésre, külön levéllel</u> | HKP |
| 5. Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata (6000 Kecskemét, Kossuth tér 1.) | HKP |
| 6. BKMKH Kecskeméti Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (6000 Kecskemét, Nagykőrösi u. 32.) | HKP |
| 7. BKMKH Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (6000 Kecskemét, Halasi út 36.) | HKP |
| 8. BKMKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zs. krt. 2.) | HKP |
| 9. Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6728 Szeged, Napos út 4.) | HKP |
| 10. Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (6000 Kecskemét Deák Ferenc u. 3.) | HKP |
| 11. Hatósági Nyilvántartás | |
| 12. Irattár | |