



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL
SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/333-16/2017.
Műszaki ügyintéző: Szabó Erika
Telefon: (94) 504-132
Jogi ügyintéző: dr. Szentiványi Beatrix
Telefon: (94) 506-703

Tárgy: A Müllex Közszolgáltató Nonprofit Kft. és Répcelak Város Önkormányzata részére kiadott egységes környezethasználati engedély ismételt módosítására irányuló engedélyezési eljárás.

HATÁROZAT

A Müllex Közszolgáltató Nonprofit Kft. (9784 Harasztifalu, Nyárfasor; KÜJ száma: 103022790; továbbiakban: Kft.), és Répcelak Város Önkormányzata (9653 Répcelak, Bartók Béla u. 38., KÜJ száma: 100161779, továbbiakban Engedélyes) 9653 Répcelak 076/26 helyrajzi szám alatti telephelyén folytatott tevékenységhez kapcsolódóan 442-13/2014. számon kiadott, majd 45-16/2015. számon módosított egységes környezethasználati engedély ismételt módosítása tárgyában indított eljárás során **Engedélyes kérelmében foglaltaknak részben helyt adva, a hulladéklerakási tevékenység befejezésének végső határidejét 2018. március 31. napjában állapítom meg, valamint**

a 45-16/2015. számon módosított 442-13/2014. számú környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedélyt hivatalból módosítom.

A 45-16/2015. számon módosított 442-13/2014. számú környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedélyt az alábbiak szerint módosítom:

A II. fejezet (A környezethasználóra vonatkozó általános adatok és előírások) 3. pontjában megadott szabad kapacitás az alábbiak szerint módosul:

A lerakó szabad kapacitása 2017. január 1-jén ~ 7731 m³.

A III. fejezet 2.2. pontjában foglalt Hulladékgazdálkodási előírások 1. bekezdése az alábbiak szerint módosul:

Tárgyi lerakóban a hulladéklerakási tevékenység 2018. március 31-ig folytatható.

A III. fejezet 3. A telephelyen a tevékenység szüneteltetésére és felhagyására vonatkozó előírások c. pontjának második bekezdése az alábbiak szerint módosul:

A hulladéklerakó üzemeltetésének felhagyását a jóváhagyott előzetes rekultivációs és utógondozási terv alapján kell végezni. A lerakó elfogadott előzetes rekultivációs tervét a lerakás befejezését követően, a tényleges állapotnak, tulajdonviszonyoknak megfelelően pontosítani, aktualizálni kell **2018. május 31-ig.**

Az V. fejezet az alábbiak szerint módosul:

A 442-13/2014. számú határozattal kiadott környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély 2024. szeptember 30. napjáig hatályos. **Az engedély felülvizsgálatát az engedélyesnek teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció benyújtásával kell a környezetvédelmi hatóságnál kezdeményeznie 2018. május 31-ig.**

Jelen módosítás a 45-16/2015. számon módosított 442-13/2014. számú környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély egyéb pontjait nem érinti.

II.

Szakhatósági állásfoglalások, kikötések, szakkérdések vizsgálata

A Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály VA/NEF/00303-2/2017. számú szakkérdés vizsgálatára vonatkozó állásfoglalása:

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály megkeresésére a **Répcelak 076/26 hrsz. alatti külterületen üzemelő, nem veszélyes hulladéklerakó 442-13/2014. számon kiadott egységes környezethasználati engedélyének módosítási** dokumentációjában foglaltak alapján, a közegészségügyi szakkérdések vizsgálatát követően az alábbi kikötéseket tesszük a telep üzemelésének időpontjáig:

1. A hulladéklerakó egységes környezethasználati engedélyének **meghosszabbítása környezetegészségügyi szempontból csak a szabad kapacitás feltöltéséig engedélyezhető.**
2. Felül kell vizsgálni az RLH-2. kútnál mért ammónium és nikkkel és arzén szennyezés okát, amennyiben a csurgalékvíz elvezető rendszer, vagy a szigetelés meghibásodott, javításáról gondoskodni szükséges.
3. A hulladéklerakó telep kerítésének épségét rendszeresen vizsgálni szükséges, amennyiben a kerítés meghibásodik, annak javítását haladéktalanul el kell végezni. Meg kell akadályozni, hogy a kerítésen vadállatok, vagy idegenek bejuthassanak.

III.

Engedélyes a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendeletben (továbbiakban: Rendelet) meghatározott 15.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségének eleget tett.

IV.

A határozat ellen a kézbesítéstől számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz (Budapest) címzett, de Osztályomnál (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.) két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja: az alapeljárás díjának 50 %-a: 7.500,- Ft, társadalmi szervezetek és természetes személyek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1%-a, azaz 1500,- Ft, amelyet a Magyar Államkincstárnál vezetett 10047004-00335711-00000000 számú számlára kell átutalási megbízással teljesíteni vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni.

A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.

Indokolás

Engedélyes a 45-16/2015. számon módosított, 442-13/2014. számú környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély módosítását kérte a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályától (továbbiakban Osztály) a tekintetben, hogy a 442-13/2014. számú engedély III. fejezet 2.2. Hulladékgazdálkodási előírások első bekezdésében rögzített határidő módosításra kerüljön 2019. május 31-ig, arra való hivatkozással, hogy a 45-16/2015. számú módosító határozatban – figyelemmel a szabad kapacitás mennyiségének kijavítására, valamint arra, hogy a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció benyújtásának határideje is módosításra került a javított szabad kapacitásra tekintettel – szükséges lett volna a 442-13/2014. számú engedély III. fejezet 2.2. Hulladékgazdálkodási előírások első bekezdésében rögzített határidő módosítására is, erre azonban nem került sor.

Az Osztályomra 2017. január 25-én benyújtott, módosításra irányuló kérelemmel kapcsolatban VA-06/AKF05/333-7/2017. számon hiánypótlás kiírása vált szükségessé 2017. február 13-ai teljesítési határidővel. A hiánypótlásban Osztályom kérte ismertetni a lerakó jelen állapot szerinti szabad kapacitását, és azt is, hogy a beszállítások ütemére, illetve a beszállított hulladékok mennyiségére tekintettel a szabad kapacitás valóban lehetővé teszi-e, hogy a lerakó 2019. május 31-ig működni tudjon.

A hiánypótlás 2017. február 9-én érkezett meg Osztályomra. A benyújtott dokumentáció alapján a 2017. január 1. napján rendelkezésre álló szabad kapacitás 7731 m³ volt, továbbá bemutatásra került az is, hogy a 2014., 2015. és 2016. évek során miképp alakult a beszállított hulladékok mennyisége, így 2014. évben 3035 m³, 2015. évben 3690 m³, míg 2016. évben 5487 m³ hulladék került elhelyezésre a lerakón.

Arra vonatkozóan a benyújtott hiánypótlás nem tartalmazott információt, hogy a rendelkezésre álló szabad kapacitás elegendő lesz-e a kérelmezett 2019. május 31-ig tartó működéshez.

A 442-13/2014. számú engedély határozat III. fejezetének 2.2. Hulladékgazdálkodási előírások c. részének első bekezdése az alábbi előírást tartalmazza:

Tárgyi lerakóban a hulladéklerakási tevékenység jelen határozat jogerőre emelkedését követően – figyelemmel a lerakó tényleges szabad kapacitására – 3 évig folytatható.

A 442-13/2014. számú engedély határozat 2014. szeptember 30-án emelkedett jogerőre, így a lerakási tevékenység befejezésének vége 2017. szeptember 30-a fenti előírás alapján. Az engedély indokoló része hulladékgazdálkodási szempontból az alábbiakat tartalmazza:

A hatóság vizsgálta a lerakó aljzatszigetelését, melyről megállapította, hogy az nem felel meg teljes mértékben a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet (továbbiakban KvVM rendelet) 1. számú mellékletének 1.3.1. valamint 1.3.2. pontjaiban foglalt előírásoknak, tekintettel arra, hogy a szivárgó réteg alján 2 mm vastagságú műanyag lemezt helyeztek el illetve a lerakó nem rendelkezik kiépített geofizikai monitoring rendszerrel. A hivatkozott jogszabály 1.3.3. pontja alapján a hatóság az 1.3.1. továbbá 1.3.2. pontban foglalt előírásokat mérsékelte, mivel megállapította, hogy a lerakó nem jelent potenciális veszélyt a földtani közegre, a felszíni és felszín alatti vizekre és a levegőre.

A hatóság jelen határozta III. fejezet 2.2. pontjában 3 évben határozta meg a hulladéklerakási tevékenység végzésnek időtartamát, mivel a benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a hulladéklerakó szabad kapacitása 2013. szeptemberében 19 943 m³ volt. A lerakóban ártalmatlanítani, hasznosítani tervezett hulladék mennyisége összesen 6600 tonna/év. Mindezek alapján 1 m³/tonna tömörített térfogatsűrűséget feltételezve, továbbá figyelembe véve a lerakó aljzatszigetelésének kialakítását 3 évig folytatható a tevékenység.

A 442-16/2014. számon kiadott környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély módosítására 45-16/2015. számon került sor, mely engedély indokoló része az alábbiakat tartalmazza:

A Müllex Közszolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság (székhelye: 9784 Harasztifalu, Nyárfasor), valamint Répcelak Város Önkormányzata (9653 Répcelak, Bartók B. u. 38.) együttes kérelmet nyújtottak be a hatósághoz, melyben a hivatkozott számú (442-13/2014.) egységes környezethasználati engedély módosítását kérték. Az ügyfelek beadványukban kérelmezték, hogy üzemeltető engedélyesként a Mülley-Körmend Hulladékgyűjtő és Hasznosító Korlátolt Felelősségű Társaság (székhelye: 9900 Körmend, Rákóczi u. 5.) helyett a Müllex Közszolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság (székhelye: 9784 Harasztifalu, Nyárfasor; továbbiakban Kft.) kerüljön az engedélyben feltüntetésre. Kérelmezték továbbá az előkezeléssel érintett hulladékok azonosító kódszámának megváltoztatását az alábbiak szerint: 20-as főcsoportú hulladék gyűjtése helyett, 15 01 01-es papír, 15 01 02-es műanyag csomagolási hulladék, 15 01 04-es fém hulladék, 15 01 07-es üveg csomagolási hulladék gyűjtését kívánják végezni, valamint a gyűjtéssel érintett három település nevesítését nem tartották indokoltnak. Az ügyfelek kérelmezték továbbá az engedélyben előírt depóniagáz metántartalmára vonatkozó mérés határidejének meghosszabbítását, valamint a lerakó szabad kapacitásának kijavítását.

Nem kérelmezték ugyanakkor a lerakási tevékenység tényleges befejezésére megadott határidő módosítását.

VA-06/AKF05/333-7/2017. számú hiánypótlási felhívásunkban foglaltakra beküldött dokumentáció alapján a 442-13/2014. számú határozatban a telep szabad kapacitása helyesen 19 943 m³-ben lett megjelölve. A szabad kapacitás időállapotában történt elírás, ugyanis a telep szabad kapacitása nem 2013. szeptemberében volt 19 943 m³, hanem 2014. január 1-jén.

A 45-16/2015. számon kiadott módosító határozatban fentiek alapján azonban rosszul került feltüntetésre a lerakó szabad kapacitása, hiszen az 31 170 m³-ben lett feltüntetve 2013. szeptemberi időállapottal.

A módosító határozat kijavítását azonban már nem kezdeményezték, így a jelenleg érvényes 45-16/2015. számon módosított 442-13/2014. számú engedélyben rosszul szerepel a lerakó szabad kapacitása.

A VA-06/AKF05/333-2/2017. számon kiadott módosító határozatban (mely határozat jelenleg nem jogerős, az ellen fellebbezést nyújtottak be) a hulladéklerakó-gáz hasznosító vagy ártalmatlanító rendszer kiépítésének határidejét 2017. szeptember 30-ában állapította meg Osztályom, tekintettel a 442-13/2014. számú határozatra, melyben a lerakási tevékenység befejezését 2017. szeptember 30-ában határozta meg az Észak-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség.

A VA-06/AKF05/333-2/2017. számú határozat kiadását követően, a fellebbezés benyújtását megelőzően, Répcelak Város Önkormányzata kezdeményezte a tényleges lerakási tevékenység befejezésének módosítását. Kérelmét az alábbiakkal támasztotta alá:

A 442-13/2014. számú engedély módosítására 45-16/2015. iktatószámon került sor, melyben a telep szabad kapacitása 31 170 m³-re módosult. A módosított kapacitás indokolta az eredeti engedély V. fejezetének változását a következőre:

A 442-13/2014. számú határozattal kiadott környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély 2024. szeptember 30. napjáig hatályos. Az engedély felülvizsgálatát az engedélyesnek teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció benyújtásával kell a hatóságnál kezdeményezni 2019. június 1. napjáig.

A szabad kapacitás változása miatt szükséges lett volna az eredeti engedély III. fejezet 2.2. pont első bekezdésének módosítása is, amelyre a módosított engedélyben nem került sor.

A szabad kapacitás valóban javításra került a 45-16/2015. számú határozatban, azonban a VA-06/AKF05/333-7/2017. számú hiánypótlási felhívásunkban foglaltakra beküldött dokumentáció alapján az tévesen lett megadva, így a következő teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció benyújtásának határidejeként is egy olyan határidő került feltüntetésre, ami azt feltételezte, hogy a

rendelkezésre álló – tévesen megadott – szabad kapacitással a lerakó várhatóan működni tud 2019. június 1-ig.

A 45-16/2015. számú határozatban tévesen megadott kapacitással kapcsolatban Engedélyes a határozat kiadását követően észrevételt nem tett.

A hiánypótlási felhívásra benyújtott adatok alapján a lerakóban elhelyezett hulladékok mennyisége évről-évre nőtt.

2014. évben valóban 3035,04 tonna hulladék elhelyezésére került sor a lerakón, ahogy azt a hiánypótlási dokumentációban is feltüntették. Ugyanakkor technológiai célú hasznosítást nem jelentettek a 2014. évi adatszolgáltatásban, azonban a lerakott hulladék takarását egyéb módon folyamatosan biztosítani kellett.

2015. évben a beszállított hulladékmennyiség a hiánypótlási dokumentáció alapján 3690 tonna volt. A 2015. évi hulladékkal kapcsolatos adatszolgáltatás alapján 3689,85 tonna mennyiségben került lerakásra 20 03 01 azonosító számú egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is megnevezésű, valamint 20 03 07 azonosító számú lomhulladék megnevezésű hulladék, valamint további 447,065 tonna építési-bontási hulladék technológiai célú hasznosítása valósult meg a lerakón, tehát összesen 4136,915 tonna hulladék elhelyezésére került sor a lerakón.

2016. évben 5487 t hulladék került elhelyezésre a lerakón a hiánypótlási dokumentáció szerint. Időközben azonban a Kft. beküldte a 2016. évi hulladékkal kapcsolatos éves adatszolgáltatást is, mely alapján az is megállapítható, hogy a lerakón 2016. évben nemcsak 20 03 01 azonosító számú egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is megnevezésű, valamint 20 03 07 azonosító számú lomhulladék megnevezésű hulladék elhelyezésére került sor a lerakón 5486,779 tonna mennyiségben, hanem további 189,38 tonna mennyiségben építési-bontási hulladékok technológiai célú hasznosítására is sor került. Összességében tehát 5676,159 tonna hulladék elhelyezésére került sor a lerakón.

A technológiai célú hasznosítás (lerakó takarása, rézsű kialakítása, és a depónián technológiai út kialakítása) ugyancsak csökkenti a lerakó szabad kapacitását, így a 2017. január 1-jén rendelkezésre álló szabad kapacitás kevesebb lehet, mint a hiánypótlási dokumentációban megadott 7731 m³.

A jelenleg érvényes környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedély évi 6600 tonna hulladék elhelyezését teszi lehetővé a lerakón, melyből évi 6000 tonna a 20 03 01, 20 03 99 és 20 03 07 azonosító számú hulladékok lerakható mennyisége, 600 tonna pedig építési-bontási hulladékok technológiai célú hasznosítása.

Figyelembe véve a 2016. évi beszállított hulladékmennyiséget, az éves szinten engedélyezett lerakható és hasznosítható hulladék mennyiségeket, a lerakó hozzávetőleges szabad kapacitását, a lerakó KvVM rendeletnek nem teljes mértékben megfelelő műszaki védelmét, az elmúlt évek kedvezőtlen vízminőségvizsgálati eredményeit (B szennyezettségi határérték túllépés több komponens esetében), valamint a Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályának állásfoglalását a lerakó 2018. március 31-ig történő működése mellett döntöttem.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (továbbiakban törvény) 4. § 10. pontja alapján környezetveszélyeztetés a környeztkárosodás bekövetkezésének közvetlen veszélye. A törvény 4. § 13. pontja alapján környeztkárosodás a környezetben, illetve valamely környezeti elemben közvetlenül vagy közvetve bekövetkező, mérhető, jelentős kedvezőtlen változás, illetve valamely környezeti elem által nyújtott szolgáltatás közvetlen vagy közvetett, mérhető, jelentős romlása. A törvény 4.§ 15. pontja alapján a környeztkárosodást megelőző intézkedés környezetveszélyeztetés esetén a környeztkárosodás megelőzésére vagy várható bekövetkezése előtt annak csökkentésére irányuló tevékenység, illetve intézkedés.

Fentiek alapján a lerakón folytatható tevékenység 2018. március 31-ei befejezése mellett döntöttem.

A lerakó felszín alatti közegekre gyakorolt hatásainak kivizsgálására külön eljárás keretében kerül majd sor.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 29. § (5) bekezdése alapján az engedélyezési eljárás megindításáról tájékoztattam a Reflex Környezetvédő Egyesületet, a Magas-Bakony Környezetvédelmi Egyesületet, a Zöld Forrás Környezetvédő Egyesületet, az Egyensúly Környezetvédelmi Egyesületet, a Magyarországi Éghajlatvédelmi Szövetséget, a Mécses Szeretetszolgálatot, az Energiaklub Szakpolitikai Intézetet, a Dráva Szövetséget, az Aranyszarvas Egyesületet, a Kultúrált Légi Közlekedésért Egyesületet, a HUMUSZ Szövetséget, és a Tudatosan a Környezetünkért Egyesületet azzal, hogy ügyféli jogaival élni kíván-e. Erre vonatkozó nyilatkozat a civil szervezetek részéről Osztályomra nem érkezett.

A [www.nydtktvf.zoldhatosag.hu/e-Tájékoztató/Hulladékgazdálkodási engedélyezés elérési helyen](http://www.nydtktvf.zoldhatosag.hu/e-Tajekoztato/Hulladékgazdálkodási_engedélyezés_elérési_helyen) melléklet dokumentációval megkerestem az ügyben feladat- és hatáskörrel rendelkező illetékes Népegészségügyi Főosztályt és Katasztrófavédelmi Igazgatóságot állásfoglalásuk megadása végett.

A Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya VA/NEF/00303-2/2016. számú szakkérdés vizsgálatára vonatkozó állásfoglalásában az engedély kiadásához kikötésekkel hozzájárult, az alábbi indokolással:

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathely Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya megkereste hatóságunkat a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatok ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 28 § (1) bekezdése alapján az 5. sz. melléklet 1.3 pontjában meghatározott szakkérdésben.

A szakkérdés vizsgálata kiterjedt 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.

Répcelak 076/26 HRSZ-on üzemelő nem veszélyes hulladéklerakó szabad kapacitása a benyújtott hiánypótlás értelmében 7.731 m^3 . 2016. évben a lerakón elhelyezett kommunális hulladék mennyisége 5487 m^3 volt. A rendelkezésre álló szabad kapacitás a bemutatott lerakási adatok értelmében 2019. május 31-ig nem elegendő.

A benyújtott dokumentáció értelmében az RLH-2. kútnál mért ammónium jelentősen meghaladja a $0,5 \text{ mg/l}$ -es határértéket, 2013. második félévében $8,2 \text{ mg/l}$, mely a csurgalékvíz gyűjtő medence nem megfelelő üzemeltetésére utal. Ugyanezen kútnál a mért nikkel tartalom is 2010-től folyamatosan meghaladja a 6/2009. (IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 2. számú mellékletében meghatározott B szennyezettségi határértéket. A szennyezés 2015. és 2016. években is megállapítható.

A Répcelak kommunális hulladéklerakó monitoring rendszerének vizsgálati eredményeit elemezve a kutak fém és ammónium szennyezése a csurgalékvíz elvezető vagy tároló medencéből is lehetséges, ugyanis mind a nikkel, mind az arzén a csurgalékvízben megtalálható (2015-és 2016-ban: $98 - 148 \text{ } \mu\text{g/l}$, arzén $28-52 \text{ } \mu\text{g/l}$).

A Répcelak 076/26 hrsz-ú területen lévő szilárd hulladéklerakó telep lakott területtől több mint 1000 m-re került létesítésre. A telep 1000 m-es környezetében oktatási, élelmezési és egészségügyi létesítmény nem üzemel.

Az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. Törvény 44. és 46.§-a értelmében a köz-és magánterületeket a közegészségügyi követelményeknek megfelelő állapotban kell tartani. Erről a tulajdonos, illetőleg a használó gondoskodik. A talajt, a vizeket és a levegőt nem szabad fertőzni,

illetőleg olyan mértékben szennyezni, amely közvetlenül vagy közvetve az ember egészségét veszélyezteti.

A közegészségügyi szakkérdés vizsgálata során eljárási költség nem merült fel.

Hatáskörünk a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatok ellátásáról szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28.§ alapján az 5. számú mellékletén, illetékességünk a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III. 30.) Korm. rendelet. 2. § (1) bekezdésén alapul.

A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági megkeresésekre sem a rendelkezésére álló határidőig – 2017. március 8-ig –, sem döntésem meghozataláig nem adta meg az állásfoglalását.

Határozatomat a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 20/A. § (12) bekezdésének a) és b) pontjai, a törvény 4. § 15. pontja, valamint a Ket. 71. § (1) és 72. § (1) bekezdése alapján, figyelemmel a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) c) pontjára hoztam meg.

A fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) és 99. § (1) bekezdései alapján biztosítottam.

Az engedélyezési eljárás díjának megállapítása a Rendelet 3. melléklet 10.2. pontján alapul, a jogorvoslati eljárási díj mértékét a Rendelet 2. § (5) bekezdése alapján állapítottam meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályának hatásköre a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdés d) pontján; illetékessége a 8/A. § (1) bekezdésén alapul.

A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 1/2017. (I. 2.) utasításának 6. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra.

A határozatot kapják:

1. Müllex Közszolgáltató Nonprofit Kft. 9784 Harasztifalu, Nyárfasor
2. Répcelak Város Önkormányzata 9653 Répcelak, Bartók Béla u. 38.
3. Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály 9700 Szombathely, Sugár út 9.
4. Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Területi Vízügyi Hatóság 9021 Győr, Árpád út 28-32.
5. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 9700 Szombathely, Ady tér 1.

Szombathely, 2017. március „ „

**dr. Kovács Györgyi hivatalvezető
nevében és megbízásából:**

**Bencsics Attila
főosztályvezető-helyettes**