



Ügyiratszám: KE/041/00050-3/2023.
Ügyintéző: Illés Edina
Imrő Zsuzsanna
Telefonszám: +36 (34) 795-888
Tárgy: VERTIKÁL Nonprofit Zrt. –
egységes környezethasználati és
egyben környezetvédelmi
működési engedély módosítása

HATÁROZAT

I.

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (a továbbiakban: Főosztály) mint a fenti számú ügyben eljáró hatóság, a **VERTIKÁL Közszolgáltató Nonprofit Zártkörűen Működő Részvénytársaság részére** (székhely: 8154 Polgárdi, Szabadság utca 26., KÜJ 103175834.; KTJ: 100332473; a továbbiakban: Ügyfél) – az Oroszlány 0204/21, 0204/22 és 0204/25 hrsz.-ú ingatlanokon lévő hulladéklerakó üzemeltetésére jogosító, többször módosított, **KE-06/KTO/03611-26/2020. számú határozattal kiadott egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt** (a továbbiakban: engedély)

m ó d o s í t o m

a II. fejezet szerint.

II.

1. Az engedély II. 5. „Kapacitás” című fejezete helyébe az alábbiak lépnek:

II.5.1. Kapacitás

A telep közszolgáltatás keretén belül gyűjthető hulladék feldolgozó kapacitása: **50.000 tonna/év**

II.5.2. Fő-, és kapcsolódó tevékenységek:

Gyűjtés: **G0001 - nem veszélyes hulladékok tároló helyen történő gyűjtése.**

Előkezelés: **R12 – Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében:**

E01 – 02 biológiai bontás

E02 – 01 szétválasztás

E02 – 03 aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)

E02 – 04 tömörítés, bálázás, darabosítás

E02 - 06 válogatás anyagminőség szerint

Ártalmatlanítás: **D5 – Hulladéklerakás műszaki védelemmel**

Hasznosítás: **R5 – Egyéb szerves anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása (ideértve a talaj hasznosítását eredményező talajtisztítást és a szerves építőanyagok újrafeldolgozását).**

R3 – Oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése, regenerálása (beleértve a komposztálást és más biológiai átalakítási műveleteket is)

A lerakó B3 kategóriájú, vegyes összetételű, nem veszélyes hulladék lerakására szolgáló hulladéklerakó.

II.5.3. Gyűjtési körzetek:

- Oroszlányi gyűjtési körzet
- Bakonyalja gyűjtési körzet
- Bicskei térség
- Dorogi térség
- Esztergomi térség

2. Az engedély II. 7.1.3. „Kiszolgáló létesítmények” című alfejezet az alábbi „Mobil víztisztító rendszer” című bekezdéssel egészül ki:

Mobil víztisztító rendszer

A hulladéktesten átszivárgó csurgalékvizet a depónia fenék völgyeiben végigfutó dréncsövek az 1/A medence keleti oldalán létesített csurgalékvíz gyűjtő medencébe vezetik. A tározóban összegyűjtött csurgalékvíz megtisztítása érdekében ROAW 9144 DTG MP 42/SW3/IEX típusú mobil víztisztító berendezés telepítésére került sor.

A ROAW 9144 DTG MP 42/SW3/IEX típusú csurgalékvíz tisztító berendezést egy 40 lábas konténer tartalmazza, melyhez egy külső 19 m³ térfogatú tartály tartozik. A tisztító berendezés a fordított ozmózis elvén működik. A csurgalékvíz tisztítása a berendezésben három lépcsőben, ciklusokban történik. A fordított ozmózis a beépített DTG modulokban megy végbe.

Technológia lépései:

- 0. lépcső: Előszűrés, ahol a csurgalékvíz homokszűrőn, majd papírszűrőn megy keresztül.
- 1. lépcső: 25 db modul tartalmaz. A modulokban lévő membránok felületén a víz folyamatos mozgásban van, amit nyomásfokozó szivattyúk biztosítanak.
- 2. lépcső: 6 db DTG modul tartalmaz. Ezekben a modulokban nagyobb ozmózis nyomást alkalmaznak és gyorsabb a cirkuláció.
- 3. lépcső: a tisztított víz pH beállítása történik.

A berendezés tisztítási kapacitása 3.000 l/h. A kezelt víz minőségét és a tisztítási folyamat lépéseit a berendezésbe beépített automatika vezérli és ellenőrzi. Az előírt paraméterek teljesülésekor a tisztavíz tartály tartalmát a befogadó rendszerbe üríti.

A tisztítási folyamat után a tisztított víz egy részét az ingatlanon létesített 500 m³ hasznos térfogatú tüzivíztározó medence feltöltésére használják, másik része a terület nyugati részén meglévő beton mederlapokkal burkolt csapadékvíz elvezető árokba kerül bevezetésre.

3. Az engedély II. 7.1.5. „Infrastruktúra” című fejezet „Tüzivíztározó” című bekezdése helyébe az alábbiak lépnek:

Tüzivíztározó

A 0204/25 hrsz. alatti ingatlan területén a tűzoltáshoz szükséges oltóvíz biztosításához egy 500 m³ hasznos térfogatú tüzivíztározó létesült. A tározóhoz 5 db tűzoltóautó kiszolgálására alkalmas vízvételi hely kialakítása történt. A mederfenék bélését FIRESTONE EPDM geomembrán lemezzel és REHAU RAUMAT geotextiliával alakították ki.

A tüzivíztározó medence méretei:

Tározó fenékszint:	244,12 m B.f.
Üzemi vízszint:	245,87 m B.f.
Rézsű koronaszint:	246,37 m B.f.
Terepszint:	245,10 m B.f.
Teljes térfogata:	820 m ³
Hasznos térfogata:	500 m ³
Rézsűhajlás:	1:1,5

4. Az engedély III. 3. „Az elkülönítetten gyűjtött nem veszélyes hulladékok technológiai célú hasznosítása (építési és bontási hulladékok kezelése)” című fejezet 6. számú táblázata helyébe az alábbiak lépnek:

6. számú táblázat: A kezelhető hulladékok azonosító kódja, megnevezése, kezelési kódja, éves kezelhető mennyisége, valamint az egy időben maximálisan tárolható mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Kezelési kódja	Gyűjthető és kezelhető mennyiség (tonna/év)	Egyidejűleg tárolható mennyiség (tonna)
17 01 01	beton	E02-03 E02-05 E02-06 R5	150	50
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól		300	150
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től		50	50
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól		100	100
17 05 06	kotrás meddő, amely különbözik a 17 05 05-től		50	50
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től		50	50
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		2.550	1.000
20 02 02	talaj és kövek		50	50
Összesen:			3.300	1.500

5. Az engedély III. 4. „Biológiailag bontható nem veszélyes hulladékok hasznosítása komposztálással” című fejezet 7. számú táblázata helyébe az alábbiak lépnek:

7. számú táblázat: komposztálással hasznosítható hulladékok azonosító kódja, megnevezése, kezelési kódja, éves kezelhető mennyisége, valamint az egy időben maximálisan tárolható mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Kezelési kódja	Gyűjthető és kezelhető mennyiség (tonna/év)	Egyidejűleg tárolható mennyiség (tonna)
02 01 03	Hulladékká vált növényi szövetek	E01-02	3.700	3.080
02 01 07	Erdőgazdálkodás hulladéka	E02-03	3.700	
02 03 04	Fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-05	3.700	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	E02-06	3.700	
		R3	3.700	
Összesen:			3.700	3.080

6. Az engedély III. 6. „Nem veszélyes hulladékok lerakással történő ártalmatlanítása” című fejezet 10. számú táblázata helyébe az alábbiak lépnek:

10. számú táblázat: A végleges lerakással ártalmatlanítható (D5) hulladékok azonosító kódja, megnevezése és éves mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Lerakható mennyiség tonna/év
02 06 01	Fogyasztásra és feldolgozásra alkalmatlan anyag	200
07 02 13	Hulladék műanyag	1.200
10 01 01	Hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	40
12 01 17	Homokfűvási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	100
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási hulladék	800
16 03 04	Szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	600
16 03 06	Szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	100
17 02 02	Üveg	10
17 02 03	Műanyag	70
17 06 04	Szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól (nem azbeszt tartalmú)	200
19 05 01	Települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	10.400
19 05 02	Állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	200
19 05 03	Előírástól eltérő minőségű komposzt	7.890
19 08 01	Rácsszemét	800
19 08 02	Homokfögből származó hulladék	200
19 12 04	Műanyag és gumi	200
19 12 12	Egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék	2.500
20 03 01	Egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	1.600
20 03 03	Úttisztításból származó maradék hulladék	280
20 03 07	Lomhulladék	6.000
20 03 99	Közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék	700
Összesen:		34.090

III.

A módosítási eljárásban szakhatóságként közreműködő

Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság mint területi vízügyi hatóság (a továbbiakban: Katasztrófavédelem) 35800/6779-1/2022.ált. számon a következő állásfoglalást adta:

„A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) a Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.; a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) KE/041/03551-3/2022. számú megkeresésére a VERTIKÁL Nonprofit Zrt. (8154 Polgárdi, Szabadság u. 26.; a továbbiakban: Ügyfél) részére, az Oroszlány 0204/21, 0204/22 és 0204/25 hrsz.-ú ingatlanokon lévő nem veszélyes, kommunális hulladéklerakó egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyének módosításához vízügyi és vízvédelmi szempontból feltételek közlése nélkül

hozzájárul.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A szakhatósági eljárás során egyéb eljárási költség nem merült fel.”

IV.

Jelen módosító határozat az engedély egyéb rendelkezéseit nem érinti.

V.

Eljárási költségként az Ügyfél igazoltan megfizetett 150.000,- Ft, (azaz százötvenezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat eljárása során, melynek viselője az Ügyfél.

VI.

Jelen határozattal szemben közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik. Jelen határozat bírósági felülvizsgálatát – jogszabálysértésre hivatkozással – a közléstől számított 30 napon belül a Győri Törvényszékhez címzett, de a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgyűjtési Főosztályhoz 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezett esetén elektronikus úton benyújtott kereseti kérelemmel lehet kérni. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illetéke – ha törvény másként nem rendelkezik – 30 000 forint.

INDOKOLÁS

Az Ügyfél kérelmet terjesztett elő az Oroszlány 0204/21, 0204/22 és 0204/25 hrsz.-ú ingatlanokon lévő hulladéklerakó üzemeltetésére jogosító KE/041/00735-13/2022., KE/041/00179-2/2022. és KE/041/03880-10/2021. számú határozatokkal módosított, KE-06/KTO/03611-26/2020. számú végleges határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély módosítására vonatkozóan, 2022. október 24. napján.

A kérelemnek és mellékleteinek vizsgálata nyomán megállapítottam, hogy az Ügyfél kérelmében megjelölt módosítás a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005.(XII.25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 20/A. § (9) és (10) bekezdésében foglaltak szerint az egységes környezethasználati engedélyhez képest olyan változás, amely nem jelentős, így az egységes környezethasználati engedély kérelemre módosítható.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (1) és a 37. § (2) bekezdéseinek megfelelően – 2022. október 25. napján közigazgatási eljárás indult; melynek ügyintézési határideje a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 91. § (2) bekezdése értelmében 105 nap, amibe nem számítanak be az Ákr. 50. § (5) bekezdés a) pontja szerinti időtartamok.

A Kvt. 98. § (1) bekezdése alapján – az Ákr. 10. § (2) bekezdésének megfelelően – elektronikus irat útján értesítettem az érintett civil szervezeteket az eljárás megindulásáról, akik nem kérték ügyféli jogállásuk megállapítását, az eljárással kapcsolatban nyilatkozatot nem tettek.

Az Ákr. 55. § (1) bekezdésének megfelelően az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat 3. pontja alapján tárgyi eljárásába szakhatóságot kellett bevonni a tényállás tisztázása érdekében.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 28. § (1) bekezdése és 5. sz. mellékletének I. fejezete alapján megkerestem a hulladékgyűjtési feladatkörében eljáró kormányhivatalt.

A kérelemnek és mellékleteinek vizsgálatát követően – az Ákr. 44. §-a alapján kibocsátott – végzéssel hiánypótlásra hívtam fel az Ügyfelet, melynek megfelelően eleget tett.

Fentiekre tekintettel az Ákr. 41. § (2) bekezdése alapján mellőztem az Ákr. 41. § (1) bekezdése szerinti sommás eljárás szabályait és a teljes eljárás szabályai szerint jártam el.

A dokumentációban foglaltak alapján az alábbiakat állapítottam meg:

A hulladéktesten átszivárgó csurgalékvizet a depónia fenék völgyeiben végigfutó dréncsövek az 1/A medence keleti oldalán létesített csurgalékvíz gyűjtő medencébe vezetik. A tározóban összegyűjtött csurgalékvíz megtisztítása érdekében az Ügyfél egy ROAW 9144 DTG MP 42/SW3/IEX típusú mobil víztisztító berendezést telepített.

A berendezés tisztítási kapacitása 3.000 l/h. A kezelt víz minőségét és a tisztítási folyamat lépéseit a berendezésbe beépített automatika vezérli és ellenőrzi. Az előírt paraméterek teljesülésekor a tisztavíz tartály tartalmát a befogadó rendszerbe üríti.

A tisztítási folyamat után a tisztított víz egy részét az ingatlanon létesített 500 m³ hasznos térfogatú tüzivíztározó medence feltöltésére használják, másik része a terület nyugati részén meglévő beton mederlapokkal burkolt csapadékvíz elvezető árokba kerül bevezetésre.

Az Ügyfél nyilatkozata és a csatolt határozat (az Oroszlány, külterület 0204/25 hrsz. alatti ingatlanon megvalósult 500 m³ térfogatú tüzivíztározó használatbavételi eljárása ügyében hozott döntés (kelt: 2022. október 12.)) alapján a tűzoltáshoz szükséges oltóvíz biztosításához tervezett 500 m³ hasznos térfogatú tüzivíztározó az építési engedélyezési tervek szerint megvalósult.

Fentiek alapján az engedély rendelkező rész II. fejezet 2. és 3. pont szerinti módosítása mellett döntöttem.

Az Ügyfél az engedély III. 3. „Az elkülönítetten gyűjtött nem veszélyes hulladékok technológiai célú hasznosítása (építési és bontási hulladékok kezelése)” című fejezet 6. számú táblázatában szerepelő hulladékok közül a 17 09 04 azonosító kódú *kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól megnevezésű hulladék* gyűjthető és kezelhető éves mennyiségének 2.000 tonna/évről 2.550 tonna/évre történő növelését kérte. **Nevezett hulladék gyűjthető és kezelhető éves mennyiségének növelésével a technológiában gyűjthető és kezelhető hulladékok éves összes mennyisége 2.750 tonna/évről 3.300 tonna/évre módosulna – ami 20% kapacitásnövekedést jelent – az egyidejűleg tárolható mennyiségek és műszaki feltételek változatlanul hagyása mellett.**

A kezelhető mennyiség növekedésével arányosan az un. „törési kampányok” száma is növekedne.

Az Ügyfél a kezelni kívánt hulladékok mennyiségének 3.300 tonna/évre történő növelését a lakosság, illetve a cégek által egyre többször egyre nagyobb mennyiségben – mint közszolgáltató irányába – felmerülő igény, valamint a gyűjtési körzetben lévő illegális hulladékok felszámolásából származó inert hulladékok befogadása indokolja.

Fentiek alapján az engedély rendelkező rész II. fejezet 4. pont szerinti módosítása mellett döntöttem.

Az Ügyfél az engedély III. 4. fejezet „Biológiailag bontható nem veszélyes hulladékok hasznosítása komposztálással” című fejezet 7. számú táblázatában szereplő hulladékok esetében **a kezelhető éves mennyiség 3.080 tonna/évről 3.700 tonna/évre történő növelését** kérte – ami ~ 20% kapacitásnövekedést jelent – az egyidejűleg tárolható mennyiségek és műszaki feltételek változatlanul hagyása mellett.

Fentiek alapján az engedély rendelkező rész II. fejezet 5. pont szerinti módosítása mellett döntöttem.

A felmerülő igényekre tekintettel az Ügyfél az engedély III. 6. „Nem veszélyes hulladékok lerakással történő ártalmatlanítása” című fejezet 10. számú táblázatának módosítását kérte a hulladéktípusonként rögzített mennyiségek tekintetében a végleges lerakással ártalmatlanítható hulladékok összes mennyiségének változatlanul hagyása mellett.

Az Ügyfél módosítási kérelme az 1. számú táblázat szerinti hulladékokat és azok lerakással ártalmatlanítható mennyiségét érinti.

1. számú táblázat

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Érvényes engedély szerint átvehető mennyiség (t/év)	Jelen módosítási kérelem szerint lerakással ártalmatlanítani kívánt mennyiség (t/év)
02 06 01	Fogyasztásra és feldolgozásra alkalmatlan anyag	400	200
10 01 01	Hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	-	40
12 01 17	Homokfűvási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	-	100
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási hulladék	-	800
16 03 06	Szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	-	100
17 02 02	Üveg	-	10
17 02 03	Műanyag	-	70
17 06 04	Szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól (nem azbeszt tartalmú)	400	200
19 05 02	Állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	600	200
19 08 02	Homokfogóból származó hulladék	300	200
20 03 03	Üttisztításból származó maradék hulladék	500	280

Fentiek alapján az engedély rendelkező rész II. fejezet 6. pont szerinti módosítása mellett döntöttem.

Próbaüzem

A kialakított új 1/A lerakótér átadása 2021. október 28. napján megtörtént. A próbaüzem 2021. november 15. - 2022. április 30. napjáig tartott.

Az **Ügyfél** az Oroszlányi regionális hulladéklerakó próbaüzeméhez kapcsolódó havi jelentéseket VI.1.2.1. fejezet, a próbaüzemre vonatkozó előírások pontjának 27. és 28. alpontjában foglalt előírásoknak megfelelően havi rendszerességgel megküldte a Főosztály részére.

A VI.1.2.1. fejezet, a próbaüzemre vonatkozó előírások pontjának 29. alpontjában foglaltaknak megfelelően az **Ügyfél** benyújtotta a próbaüzemi jelentés záró dokumentációját.

A záró dokumentáció az alábbi technológiák vizsgálatára terjed:

- 1/A ütemben megvalósult hulladéklerakó üzemeltetése
- Komplex komposzt telep üzemeltetése
- Elkülönítetten gyűjtött nem veszélyes hulladékok technológiai célú hasznosítása (építési és bontási hulladékok kezelése)
- Nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtése és előkezelése

1/A ütemben megvalósult hulladéklerakó üzemeltetése

A hulladékot nyilvántartásba vétel és mérlegelés után szállítják a lerakóhelyre.

A hulladék betöltése pásztkban (kazettákban) történik, az ÉK-i sarokban kialakított bejáróúttól indulva a medence vége felé.

A lerakótér HDPE fóliájának/szigetelőrétegének megóvása érdekében (a lerakott kavics szemcsék elmozdulását, legördülését megakadályozva a rézsűfelületekről elkerülhető a HDPE-fólia mechanikai sérülése) technológiai céllal 149,580 tonna 16 01 03 azonosító kódú hulladékká vált gumiabroncs került hasznosításra.

A hulladékok betöltése az előzőleg a medencébe elhelyezett gumiabroncsok felületére történt. A hulladékok elterítését és tömörítését gumikerekes kotróval és kompaktossal végezték.

A próbaüzemi tevékenység gép- és eszközigénye: 1 db kotró, 1 db kompaktor.
A próbaüzemi tevékenység létszámigénye: 2 fő gépkezelő, 1 fő termester.

A 2021. november 15. és 2022. április 30. közötti próbaüzemi időszak alatt az 1/A lerakótéren lerakással ártalmatlanított hulladékok (kezelési kód: D5) mennyiségét az alábbi, 2. számú táblázat mutatja be.

2. számú melléklet

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Lerakott mennyiség (tonna)
19 05 01	Települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	2.446,14
19 12 10	Éghető hulladék (pl. keverékből keletkezett tüzelőanyag)	2.470,92
20 03 03	Úttisztításból származó maradék hulladék	94,54
20 03 07	Lomhulladék	886,46
20 03 99	Közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék	38,34
Összesen:		5.936,4

Az próbaüzemi időszak alatt az 1/A ütem takarására **1.515,16 tonna** mennyiségű **19 05 03** azonosító kódú előírástól eltérő minőségű komposzt került felhasználásra.

Az Ügyfél nyilatkozata alapján a lerakásra átvett hulladékok esetén, amennyiben az nem szerepel a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet 2.1.-1. táblázatában, illetve nem a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII.27.) VM rendelet 20-as főcsoportjába tartozó vegyesen gyűjtött nem veszélyes hulladék.

Komplex komposzt telep üzemeltetése

A komposztáló tér, valamint a hozzá kapcsolódó önálló 2.800 m³ térfogatú csurgalékvíz-gyűjtő medence átadás-átvétele 2022. február 22. napján történt. A komposztáló üzemeltetését 2022. március 30. napján kezdte meg az Ügyfél.

A próbaüzemi időszak (2021. november 15. és 2022. április 30.) alatt a komposztáló telepen gyűjtött/tárolt hulladékok mennyiségét az alábbi, 3. számú táblázat mutatja be.

3. számú melléklet

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjtött mennyiség (tonna)
20 02 01	Biológiailag lebomló hulladék	437,46

Elkülönítetten gyűjtött nem veszélyes hulladékok technológiai célú hasznosítása (építési és bontási hulladékok kezelése)

Az inert hulladékkezelő engedély szerinti áthelyezése 2020 októberében megtörtént.

A 2021. november 15. és 2022. április 30. közötti próbaüzemi időszak alatt az inert hulladékkezelő technológiában gyűjtött és kezelt hulladékok (kezelési kód: R5) mennyiségét az alábbi, 4. számú táblázat mutatja be.

4. számú táblázat

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjtött mennyiség (tonna)	Kezelt mennyiség (tonna)
17 01 01	Beton	8,94	8,94
17 01 07	Beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	43,72	43,72
17 05 04	Föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	70,26	70,26
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	1161,04	300,22
20 02 02	Talaj és kövek	2,94	2,94
Összesen:		1.286,9	426,08

Az április végén készleten lévő mennyisége (860,820 tonna HAK 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) hulladék kezelése 2022. június hónapban történt meg.

Nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtése és előkezelése

A közszolgáltatás keretében gyűjtött települési hulladék kezelhető éves mennyisége a kibővített mechanikai - biológiai előkezelő téren 50.000 tonna, melynek kapacitáskihasználása a próbaüzem időszakára vetítve 93,47% volt. Az átvett ömlesztetten gyűjtött egyéb települési hulladék 92,66%-a kezelése (aprítás, rostálás) történt meg a próbaüzem ideje alatt (a fennmaradó mennyiség előkezelése 1 hónapul valósult meg).

A 80 mm feletti frakció (HAK 19 12 10) a vegyes hulladék kezelőtér RDF tároló területén került elhelyezésre a Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zrt. által megszervezett energetikai hasznosításra történő kiszállításhoz. A próbaüzem időszakában a tárolótérrel 2470,92 tonna RDF hulladék került lerakással ártalmatlanításra.

A próbaüzem időszakában a kezelőtéren 14.902 tonna mennyiségű 80 mm alatti frakció került biológiai stabilizálásra, melyből 4.025,93 tonna 40-80 mm közötti frakció (HAK 19 05 01) és 7.153,47 tonna 40 mm alatti frakció (HAK 19 05 03) keletkezett.

A 2021. november 15. és 2022. április 30. közötti próbaüzemi időszak alatt az mechanikai-biológiai előkezelő téren gyűjtött és kezelt hulladékok mennyiségét az alábbi, 5. számú táblázat mutatja be.

5.számú táblázat

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjtött mennyiség (tonna)	Kezelt mennyiség (tonna)
20 03 01	Egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	21.421,6	19.849,3

A próbaüzemi záró dokumentációban foglaltak alapján az engedély rendelkező rész II. fejezet 1. pont szerinti módosítása mellett döntöttem.

*

A Katasztrófavédelem szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – e határozat III. fejezetében rögzítettem, indokolása – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – a következőket tartalmazta:

„A Környezetvédelmi Hatóság KE/041/03551-3/2021. számú megkereséssel fordult az Igazgatósághoz az Ügyfél részére az Oroszlány 0204/21, 0204/22 és 0204/25 hrsz.-ú ingatlanokon lévő nem veszélyes, kommunális hulladéklerakó egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedély módosításához szükséges szakhatósági állásfoglalás megadása érdekében.

Az Igazgatóság a benyújtott dokumentációk, és az egyéb rendelkezésre álló iratok alapján az alábbiakat állapította meg:

Az Ügyfél a telephelyre vonatkozóan KE/041/00179-2/2022. és KE/041/03880-10/2021. számú határozattal módosított, KE-06/KTO/003611-26/2020. számú határozattal kiadott egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedéllyel rendelkezik, mely engedélyekhez az Igazgatóság 35800/6056-1/2021.ált., 35800/3171-1/2021.ált., 35800/3904-3/2020.ált. és 35800/3904-1/2020.ált számú szakhatósági állásfoglalásaival hozzájárult. Tekintettel arra, hogy jelen kérelemben foglaltak nem érintik a vízvédelmi és vízgazdálkodási szempontokat, előírásokat, így az Igazgatóság az engedély módosításához a rendelkező részben foglaltak szerint hozzájárul.

Fentiek alapján az Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását a rendelkező részben foglaltak szerint megadja.

A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel.

Az Igazgatóság hatásköre a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdés 1. pontján és (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja állapítja meg.

Az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklet 9. táblázat 2-3. pontjaiban biztosított jogkörében eljárva és az ott meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg.

A döntés elleni önálló fellebbezést az Ákr. 55. § (4) bekezdése nem teszi lehetővé.”

*

A hulladékgazdálkodási feladatkörben eljáró **Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály** a KE/046/05557-4/2022. számú szakkérdés véleményében tett megállapításait jelen határozat II. fejezetében és Indokolás „A dokumentációban foglaltak alapján az alábbiakat állapítottam meg” részében rögzítettem.

*

A fentiek nyomán a Khvr. 20/A. § (9)-(10) bekezdései alapján az engedély módosításáról döntöttem az Ákr. 80. § (1) bekezdése szerint; figyelemmel arra, hogy „az egységes környezethasználati engedélyhez képest nem történt jelentős változás.” (I-II. Fejezet)

A jelen határozat II. fejezetében szereplő kezelési műveleteket a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 1. §-a, 1. sz. melléklete, 2. sz. mellékletének 1. pontja alapján határoztam meg. A jelen határozat II. fejezetében nevesített hulladéktípusokat a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 1. § (2) bekezdése és 2. sz. melléklete szerint felsorolt azonosító kódok alapulvételével állapítottam meg.

Az Ákr. 124. §-a szerinti eljárási költségként – figyelemmel az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontjára – az Ügyfél igazoltan megfizetett 150.000,- Ft, (azaz százötvenezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat – a Kvt. 95/A. §-ának megfelelően – a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rend.) 2. § (1) bekezdése és Rend. a 3. sz. mellékletének 4. főszáma alapján, figyelemmel a Rend. 3. sz. mellékletének 10. főszám 3. alszámára.

Jelen határozat V. fejezete – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 124. §-án, 125. § (1) bekezdésén és a 129. § (1) bekezdésén alapul.

A határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A döntés közlésének napját az Ákr. 85. § (5) bekezdése határozza meg. A Győri Törvényszék hatáskörét és illetékességét a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontja, 12. § (1) bekezdése, 13. § (1) bekezdés e) pontja és a bíróságok elnevezéséről,

székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §-a állapítja meg. A kérelem benyújtásának helyét és idejét a Kp. 39. § (1) bekezdése alapján határoztam meg. Az elektronikus ügyintézésre köteles személyek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-a határozza meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul, amely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes keresetlevélben az alperes a védíratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illetékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 45/A. (1) bekezdése alapján állapítottam meg. (VI. fejezet)

Hatáskörömet a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 5. § (1) bekezdés c) pontja, valamint a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm.rend.) 6. § (1) bekezdés c) pontja, illetve a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. Korm. rendelet (a továbbiakban: Hkr.) 2. § (1) bekezdése, illetékességemet a Kr. 2. § (1) bekezdése, a Korm.rend. 2. § (1) bekezdése és a Hkr. 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

Tatabánya, az elektronikus bélyegző szerinti időpontban

Dr. Kancz Csaba főispán nevében és megbízásából:

Makra Gábor
főosztályvezető

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.