



KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: KE/041/00679-20/2026.
Ügyintéző: Illés Edina
Imrő Zsuzsanna
Telefonszám: 34/795-888
Tárgy: Vértesi Erőmű Zrt. –
környezetvédelmi működési
és egyben egységes
környezethasználati engedély
módosítása
Melléklet: 2. számú melléklet: Zagyter
épületei
4. számú melléklet: üzemi
gyűjtőhely

HATÁROZAT

I.

A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (a továbbiakban: Hatóság), mint a fenti számú ügyben eljáró hatóság, a **Vértesi Erőmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság** (székhely: 2800 Tatabánya, Határ út 13., KÜJ: 100203792, KTJ: 103039984; a továbbiakban: Ügyfél) az Oroszlány 0704/2, 0706/2, 0706/3, 0706/6-25, 0710 hrsz.-ú és a Kecskéd 062/3, 060/19 hrsz.-ú ingatlanokon elhelyezkedő zagyter üzemeltetésére (5-6. számú kazetta) a zagyter területén történő hulladékártalmatlanítási tevékenység végzésére jogosító, **KE/041/00679-6/2026. számon egységes szerkezetbe foglalt környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedélyét** (a továbbiakban: engedély)

m ó d o s í t j a

a II. fejezet szerint.

II.

1. Az engedély I. fejezetében és II. fejezetének II.1. alfejezetében meghatározott, az engedélyes adataiban szereplő székhely, statisztikai számjel az alábbiakra módosul:

II. 1. Az Ügyfél adatai:

Név:	Vértesi Erőmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság
Székhely:	2800 Tatabánya, Határ út 13.
Adószám:	10744842-2-11
Statisztikai számjel:	10744842-3832-114-11
KÜJ:	100203792

2. Az engedély II. fejezet II. 6. „Kapacitás” alfejezete helyébe az alábbiak lépnek:

II.6. Kapacitás

A zagyter 5. és 6. kazettáján ártalmatlanítható nem veszélyes hulladékok mennyisége: **36.000 tonna/év**

3. Az engedély III. fejezet III. 2. „Hulladékgazdálkodási tevékenységekkel érintett hulladékok típusa és mennyisége” alfejezete helyébe az alábbiak lépnek:

III.2. Hulladékgazdálkodási tevékenységekkel érintett hulladékok típusa és mennyisége

Az átvehető és az 5. és 6. számú kazettán ártalmatlanítható hulladékok azonosító kódját, megnevezését és éves mennyiségét az 1. számú táblázat tartalmazza.

1. számú táblázat: Az átvehető és az 5. és 6. számú kazettán ártalmatlanítható nem veszélyes hulladékok

Hulladék azonosító kód¹	Hulladék megnevezése	Mennyiség (t/év)	Mintavétel gyakorisága
10 01 01	Hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04) (faapríték égetése során keletkező salak)	36.000	Havonta (kazettaváltást követően)
10 01 03	Tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye (faapríték égetése során keletkező pernye)		
10 01 15	Együttégetésből származó hamu, salak és kazánpor, amelyik különbözik a 10 01 14-től (SRF + faapríték együttégetése során keletkező hamu (ágyanyaggal keveredik, mennyisége számítással határozható meg))		
10 01 17	Együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól (SRF + faapríték együttégetése során keletkező pernye)		
10 01 24	Fluid-ágyból származó homok (fluid ágyból származó homok (ágyhamu))		
Lerakással ártalmatlanítható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége:		36.000	

4. Az engedély III. fejezet III. 3.2. „Hulladékok gyűjtése” alfejezete helyébe az alábbiak lépnek:

III. 3.2. Hulladékok gyűjtése

Az Ügyfél tevékenysége során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtése – a HAK 17 04 05 - vas és acél hulladék kivételével – **munkahelyi gyűjtőhelyeken** történik. Munkahelyi gyűjtőhelyek az alábbi helyszíneken kerülnek kialakításra:

- Oroszlányi zagytér retúr-szivattyúház
- Zagytéri üzemirányítási iroda
- Gépjavító karbantartó műhely (kültéri, fedett munkahelyi gyűjtőhely)
- Gépjavító karbantartó műhely (műhelyen belül kialakított munkahelyi gyűjtőhely)

A zagytér üzemeltetési, karbantartási és rekultivációs tevékenysége során keletkező HAK 17 04 05 vas és acél megnevezésű nem veszélyes hulladék gyűjtése a szivattyúházzal szemközti, ~150 m² méretű zúzott kőből készült aljattal rendelkező területen kialakított **üzemi gyűjtőhelyen** történik.

A nem veszélyes hulladék gyűjtésére szolgáló üzemi gyűjtőhely területének aljzata az alábbiak szerint került kialakításra (fentről lefelé haladva):

- 30 cm 0-63 zúzott kő
- 1 rtg geotextília, min. 600 g/m²
- meglévő, rendezett pernyefelszín

Az üzemi gyűjtőhelyet „VAS ÉS ACÉL ÜZEMI GYŰJTŐHELY (HAK 17 04 05)” feliratú tábla jelöli. A gyűjtőhely határait oszlopra erősített szalag jelöli.

A hulladékok elszállításáról, engedéllyel rendelkező kezelő részére történő átadásáról az Ügyfél a kizárólag munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjthető hulladékok esetében fél évente, az üzemi gyűjtőhelyen gyűjthető hulladék (HAK 17 04 05) évente gondoskodik.

5. Az engedély V. „Munkahelyi gyűjtőhelyek, előzetes rekultivációs terv, üzemi kárelhárítási terv és szennyezőanyag elhelyezése” fejezetcím helyébe az alábbiak lépnek:

V.

Üzemi gyűjtőhely, munkahelyi gyűjtőhelyek, előzetes rekultivációs terv, üzemi kárelhárítási terv és szennyezőanyag elhelyezése

6. Az engedély V. fejezet V.1. „Munkahelyi gyűjtőhelyek” alfejezet helyébe az alábbiak lépnek:

V.1.1. Üzemi gyűjtőhely

V.1.1. A Hatóság a fentiekkel egyidejűleg a telephelyen lévő **nem veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzatát**

j ó v á h a g y j a

az V.1.1.1.-1.1.2. alpont szerint.

V.1.1.1. A telephely Szivattyúházzal szemközti, zúzott kővel borított területén, a **HAK 17 04 05 vas és acél hulladék legfeljebb egy évig** történő gyűjtésére szolgáló üzemi gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjthető **nem veszélyes hulladék maximális mennyisége: 500.000 kg.**

V.1.1.2. Üzemi gyűjtőhelyen gyűjthető hulladékok

A telephely Szivattyúházzal szemközti, zúzott kővel borított ~150 m² méretű területén a **HAK 17 04 05 vas és acél hulladék legfeljebb egy évig** történő gyűjtésére szolgáló nem veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjthető **nem veszélyes hulladék maximális mennyisége: 500.000 kg.**

Az üzemi gyűjtőhelyet „VAS ÉS ACÉL ÜZEMI GYŰJTŐHELY (HAK 17 04 05)” feliratú tábla jelöli. A gyűjtőhely határait oszlopra erősített szalag jelzi.

Az üzemi gyűjtőhelyre a hulladék beszállítása naponta 6:00 és 13.30 óra közötti időszakban történhet.

A hulladék üzemi gyűjtőhelyen történő elhelyezéséért és az elhelyezett hulladék helyi adminisztrációjáért (azaz üzemnaplóban történő rögzítéséért) a **szállítási koordinátor** (munkavégzés állandó helyszíne: Szivattyúház) felelős.

A Szivattyúház területén kialakított üzemi gyűjtőhely elhelyezkedését jelen határozat elválaszthatatlan részét képező **4. számú melléklet** szemlélteti.

A nem veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen gyűjthető nem veszélyes hulladék azonosító kódját, megnevezését, gyűjtés módját és az egyidejűleg gyűjthető maximális mennyiségét a **6.1. számú táblázat** tartalmazza.

6/1. számú táblázat: a nem veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen gyűjthető hulladékok típusa, gyűjtés módja és egyidejűleg gyűjthető mennyisége

Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjtés módja	Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (kg)
17 04 05	Vas és acél	Ömlesztve	500.000
A nem veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjthető nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége:			500.000

V.1.2. Munkahelyi gyűjtőhelyek

V.1.2.1. A – termelői hulladékok legfeljebb fél évig történő elkülönített gyűjtésére szolgáló – munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető **nem veszélyes és veszélyes hulladékok** típusát, gyűjtésének módját, egyidejűleg gyűjthető mennyiségét gyűjtőhelyenként a V.1.2.1. fejezet 6/2. számú táblázata tartalmazza.

V.1.2.2. Munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető hulladékok

Az Ügyfél tevékenysége során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtése munkahelyi gyűjtőhelyeken történik. Munkahelyi gyűjtőhelyek az alábbi helyszíneken kerülnek kialakításra:

- Oroszlányi zagyteret retúr-szivattyúház
- Zagyteri üzemirányítási iroda
- Gépjavító karbantartó műhely (kültéri, fedett munkahelyi gyűjtőhely)
- Gépjavító karbantartó műhely (műhelyen belül kialakított munkahelyi gyűjtőhely)

A telephelyen két kültéri és két beltéri munkahelyi gyűjtőhely került kialakításra, melyek célja a tevékenység során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok elkülönített, környezetszennyezést kizáró módon való gyűjtése, az elszállításig történő ideiglenes tárolása.

Az egyik **kültéri, fedett munkahelyi gyűjtőhely a szivattyúháznál kialakított gyűjtő**, ahol a hulladékok tárolása kármentő felett tárolt acélhordókban (200 és 115 literes) és műanyag (240 és 120 literes) edényekben történik.

A másik **kültéri, fedett munkahelyi gyűjtőhely a gépjavító és karbantartó műhelyek oldalában kialakított gyűjtő**, itt csak a **nem olajos jellegű hulladékok** tárolása történhet műanyag (240 és 120 literes) edényekben. **Az olajjal szennyezett veszélyes hulladékok** (olajjal szennyezett textíliák és olajsűrők), **az ólomakkumulátorok és veszélyesnek minősülő elektronikai hulladékok gyűjtése a gépjavító műhelyben, beltéren megvalósulhat meg.**

Beltéri gyűjtőhely került kialakításra a zagyteri üzemirányítási irodában, ahol az elemek, akkumulátorok gyűjtésére szolgáló hengeres edényzet, a selejt iratanyagok és a használt tonereket (08 03 17*) gyűjthetők.

A veszélyes és a nem veszélyes hulladékok kezelő részére történő átadása a műhelyben történő mérlegelést követően a munkahelyi gyűjtőhelyről történik.

A zagyteret területén lévő épületek telephelyen belüli elhelyezkedését a kialakított munkahelyi gyűjtőhelyek és üzemi gyűjtőhely feltüntetésével jelen határozat elválaszthatatlan részét képező **2. számú melléklet** szemlélteti.

A gépjavító, karbantartó műhely területén kialakított munkahelyi gyűjtőhelyek (2 db kültéri és 1 db beltéri) elhelyezkedését jelen határozat elválaszthatatlan részét képező **3. számú melléklet** tartalmazza.

6/2. számú táblázat: Munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető hulladékok típusa, gyűjtés módja és egyidejűleg gyűjthető mennyisége gyűjtőhelyenként

Gyűjtésének helye/Munkahelyi gyűjtőhely megnevezése	Hulladék azonosító kódja	Hulladék megnevezése	Gyűjtés módja	Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (kg)
Oroszlányi zagytér retúr szivattyúház	13 02 05*	Ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-,hajtómű-és kenőolaj (fáradt olaj)	200 literes ADR hordó kármentő felett tárolva	400
	13 05 07*	Olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	200 literes ADR hordó kármentő felett tárolva	200
	15 01 10*	Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék (<i>szennyezett göngyöleg</i>)	240 literes ADR gyűjtőedényzet	50
	15 01 11*	Veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbeszt) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackot	120 literes gyűjtő edényzet	10
	15 02 02*	Veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideérte a közelebből meg nem határozott olajsűrőket, törlőkendők, védőruházat (<i>olajos rongy, olajos szűrőbetétek</i>))	120 literes ADR hordó	50
	15 02 03	Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	240 literes gyűjtőedényzet	50
	16 01 07*	Olajszűrő	115 literes csatos fémhordó kármentő felett tárolva	150
	17 04 02	Alumínium	Ömlesztve	200
	17 09 04	Kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től , a 17 09 02-től	Ömlesztve	2.000
	20 03 07	Lomhulladék	Ömlesztve	2.000
Zagytéri üzemirányítási iroda	08 03 17*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	Eredeti csomagolásában zsák	50
	16 02 14	Kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	Zsák	100
	20 01 01	Papír és karton	Zsák	100
	20 01 33*	Elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatóak	Elemgyűjtő edényzet	50

Gépjavitó karbantartó műhely (kültéri, fedett munkahelyi gyűjtőhely)	15 01 10*	Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék (szennyezett göngyöleg)	200 literes ADR hordó	50
	15 01 11*	Veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbeszt) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázpalackot	120 literes gyűjtőedényzet	10
	15 02 03	Abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től (levegőszűrő)	240 literes gyűjtőedényzet	50
	16 01 03	Hulladékká vált gumiabroncsok	Raklapon	500
	16 02 14	Kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípustól	Zsákban raklapra helyezve	200
	20 01 21*	Fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	Gyűjtőkonténer	150
Gépjavitó karbantartó műhely (műhelyen belül kialakított munkahelyi gyűjtőhely)	15 02 02*	Veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket, törlőkendők, védőruházat (<i>olajos rongy</i>))	120 literes gyűjtőedényzet	50
	16 01 07*	Olajsűrő	115 literes csatos fémhordó	150
	16 02 13*	Veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	Raklap	200
	16 06 01*	Ólomakkumulátor	Raklap	500
	20 01 33*	Elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatóak	Elemgyűjtő edényzet	100

7. Az engedély VI.1.2. „Hulladékgazdálkodási előírások” fejezet helyébe az alábbiak lépnek:

VI.1.2. Hulladékgazdálkodási előírások:

VI.1.2.1. Általános hulladékgazdálkodási előírások

1. Az erőművi tevékenységek (50 MWth-t meghaladó bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések üzemeltetése, valamint a nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítását végző telephelyek 50 tonna/nap kapacitáson felül) **nem befolyásolhatják a 681-8/2013. számú jogerős határozatban foglaltak végrehajtását**, figyelembe véve a kialakítandó átmeneti fedőréteg kialakításának (víztelenítés) véghatáridejét - a 681-8/2013. számú határozatba foglalt rekultivációs engedély rendelkező rész III. fejezetében átmeneti rekultivációs időként meghatározott időpontokat - az egyes kazetták tekintetében.
2. Az 1., 2., 3. és 4. kazettákra vonatkozó többször módosított **681-8/2013. számú rekultivációs engedély előírásait be kell tartani.**
3. Valamennyi telephelyre érkező, átvett hulladék tömegét meg kell határozni.
4. A munkahelyi és üzemi gyűjtőhelyeken gyűjthető hulladékok típusát és egyidejűleg gyűjthető maximális mennyiségét az adott hulladék halmazállapotára, veszélyességi jellemzőire, a gyűjtőhely műszaki adottságainak figyelembe vételével kell megvalósítani.
5. Az üzemi gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjthető nem veszélyes hulladékok mennyiségét az engedély *V.1.1. számú fejezete*, a munkahelyi gyűjtőhelyeken egyidejűleg gyűjthető **nem veszélyes és veszélyes hulladékok mennyiségét gyűjtőhelyenként az engedély V.1.2. számú fejezete a határozza meg.**

6. A folyékony halmazállapotú veszélyes és nem veszélyes hulladékokat a munkahelyi gyűjtőhelyeken kármentő felett kell gyűjteni.
7. A munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető hulladékok típusát és egyidejűleg gyűjthető maximális mennyiségét az adott hulladék halmazállapotára, veszélyességi jellemzőire, a gyűjtőhely műszaki adottságainak figyelembevételével kell megvalósítani.
8. Termelői hulladékok **kizárólag munkahelyi gyűjtőhelyen legfeljebb fél évig, vagy üzemi gyűjtőhelyen legfeljebb egy évig** elkülönítetten gyűjthetők, melyekről az utóbbi esetben naprakész üzemnaplót kell vezetni.
9. A tevékenység során keletkező hulladékokat az Ügyfél köteles gyűjteni, és azok további kezeléséről a hulladékról szóló törvény 31. § (1)-(2) bekezdésekben foglaltak szerint gondoskodni.
10. A keletkezett hulladékokról – a telephelyen hozzáférhető – naprakész nyilvántartást kell vezetni. Az Ügyfélnek anyagmérleg alapján is nyilvántartást kell vezetni.
11. A **nyilvántartást, üzemnaplót és bizonylatot legalább 5 évig – veszélyes hulladék esetén 10 évig – meg kell őrizni.**
12. **A lerakásra kerülő hulladékokból elvégzett kioldódási vizsgálatok eredményei nem haladhatják meg a következő átvételi határkoncentrációkat:**

Összetevő	Kioldási vizsgálat (L/S = 10 l/kg, desztillált víz)
	Határkoncentráció mg/kg szárazanyag
As	2
Ba	100
Cd	1
Cr összes	10
Cu	50
Hg	0,2
Mo	10
Ni	10
Pb	10
Sb	0,7
Se	0,5
Zn	50
Klorid-ionok	15.000
Fluorid-ionok	150
Szulfát-ionok	20.000
DOC: szerves kötésben lévő oldott szén összes mennyisége	800*
TDS: a hulladékból kioldódott szilárd anyagok összes mennyisége	60.000**

* Ha a hulladék mért DOC értéke a saját pH-ján mérve nagyobb, mint a táblázatban felsorolt határérték, akkor pH 7,5–8 közötti tartományban, L/S=10 l/kg arány mellett kell meghatározni a DOC értéket. Átvehető a hulladék akkor, ha a 7,5–8 pH tartományban mért DOC koncentrációja nem haladja meg a táblázatban felsorolt 800 mg/kg határértéket.

13. A lerakott hulladék mintavételezését az alábbiak alapján kell végezni:

Hulladék azonosító kódja	Zagytérre történő kijuttatás módja	Mennyiségi meghatározás	Mintavétel helye	Mintavétel gyakorisága
10 01 01	Csővezetéken hígzaggy formájában	Számítással a tüzelőanyagok hamutartalma alapján	5. 6. kazettában kialakított átmeneti kazettákból	Havonta (kazettaváltást követően)
10 01 03				
10 01 15				
10 01 17				
10 01 24	Tehergépjárművel	Hiteles hídmérlegen történő mérés	Lerakás helyén (üzemelő zagytéri kazetták északi vagy déli részén)	Évente minimum 4 alkalommal (kb. negyedévente)

14. Biztosítani kell, hogy a hulladéklerakó területére illegális lerakás, illetéktelen bejutás ne történjék.

15. **A hulladéklerakó üzemeltetését az üzemeltetési terv szerint kell végezni.**

16. A kifogástalan üzemvitelt és a berendezések rendszeres karbantartását biztosítani kell.
17. A környezetvédelmi biztosítást folyamatosan fenn kell tartani.
18. **A hulladékkezelő létesítmény üzemeltetése során céltartalékot kell képezni** úgy, hogy a hulladékkezelő létesítmény bezárásakor vagy a létesítményben végzett tevékenység felhagyásakor a céltartalék a létesítmény rekultivációjához és utógondozásához, valamint a hulladék kezeléséhez szükséges jövőbeni költségeket mindenkor fedezni tudja. A céltartalékot – a kormányrendeletben meghatározott kivétellel – a működés folyamán kell képezni és az előre látható kockázat, illetve veszteség figyelembevételével időarányosan és teljesítményarányosan kell.
A környezetvédelmi biztosítás megkötését és a pénzügyi biztosíték rendelkezésére állását igazolni, a céltartalék megképzéséről nyilatkozni kell Hulladékgazdálkodási Osztály felé az **üzleti év március 1. napjáig**
Nyilatkozat módja: EHIR:BIZT adatsomag OKIRKapu rendszeren keresztül történő megküldése.
19. A céltartalék rendelkezésre állását az **üzleti évet követő év május 31. napjáig** igazolni kell a Hulladékgazdálkodási Osztály felé.
20. A havária-elhárításhoz szükséges eszközöket folyamatosan a telephelyen kell tartani.
21. Az esetleges haváriáról, illetve környezetszennyezésről annak dokumentálása mellett – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a Főosztályt haladéktalanul tájékoztatni és a képződött hulladékok kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
22. A telephely bezárása előtt valamennyi ott lévő hulladék kezeléséről gondoskodni kell.

VI.1.2.2. Az üzemi gyűjtőhelyen, valamint a munkahelyi gyűjtőhelyeken folytatott tevékenységre, vonatkozó – külön – hulladékgazdálkodási előírások:

1. A telephelyen lévő üzemi gyűjtőhely csak a jóváhagyott üzemeltetési szabályzatnak megfelelően működtethetők.
2. Az üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzatban foglalt tevékenységen kívül más hulladékgazdálkodási tevékenység csak a környezetvédelmi hatóság engedélyével végezhető.
3. Az üzemi gyűjtőhelyen a hulladékhoz történő szabad és akadálymentes hozzáférést folyamatosan biztosítani kell.
4. A telephelyen lévő üzemi gyűjtőhelyek csak a jóváhagyott üzemeltetési szabályzatoknak megfelelően működtethetők. A telephely Szivattyúházzal szemközti, zúzott kővel borított ~150 m² méretű területén a ***HAK 17 04 05 vas és acél hulladék legfeljebb egy évig*** történő gyűjtésére szolgáló nem veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjthető **nem veszélyes hulladék maximális mennyisége: 500.000 kg.**
5. Az üzemi gyűjtőhelyen a hulladékok legfeljebb 1 évig gyűjthetők.
6. Az üzemi gyűjtőhelyen gyűjtött hulladék fajtáját és típusát a gyűjtés helyén, megkülönböztető, jól látható, figyelemfelkeltő jelzés, felirat alkalmazásával egyértelműen és olvashatóan kell feltüntetni.
7. Az üzemeltető az üzemi gyűjtőhelyen gyűjtött hulladékról, **naprakész módon üzemnaplót köteles vezetni** a vonatkozó jogszabályi előírásoknak megfelelő tartalommal.
8. A gyűjtőhely üzemeltetése során alkalmazott műszaki megoldásokkal biztosítani kell, hogy a gyűjtés időtartama, továbbá a be és kiszállítások alatt a hulladék ne szennyezze a környezetet.
9. Az üzemi gyűjtőhelyen esetlegesen bekövetkező baleset megelőzésére, illetve környezetszennyező hatásainak enyhítésére az üzemi gyűjtőhely üzemeltetőjének a havária tervben foglaltakat be kell tartania.
10. Az üzemi gyűjtőhely üzemeltetése során a következő műszaki felszereléseket a telephelyen folyamatosan biztosítani kell:
 - kármentesítési anyagok;
 - tűzoltó készülékek;
 - kéziszerszámok;
 - egyéni védőfelszerelés;
 - telefon.
11. A munkahelyi gyűjtőhelyet **táblával** kell jelezni! A táblán a munkahelyi gyűjtőhelyre utaló feliratot úgy kell feltüntetni, hogy az mindenki számára jól látható és olvasható legyen!
12. A **Munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok típusát gyűjtőhelyenként az engedély V.1.2. számú fejezete határozza meg.**

13. A termelői hulladékok kizárólag munkahelyi gyűjtőhelyen a hulladék képződésétől számított **legfeljebb 6 hónapig** elkülönítetten gyűjthetők!
14. A munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtött hulladék üzemi gyűjtőhelyre szállításáról folyamatosan (legalább havonta) gondoskodni kell.

VI.1.2.3. Hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségek összefoglalása:

1. Az Ügyfél köteles adatszolgáltatási kötelezettségének keletkezését, megváltozását és megszűnését annak bekövetkezését követő 15 napon belül a Hatóság felé bejelenteni.
2. Az Ügyfél köteles technológiánként és hulladéktípusonként a tevékenysége során képződő, mástól átvett, másnak átadott, általa kezelt hulladékról nyilvántartást, illetve üzemnaplót vezetni, valamint a hulladékgazdálkodási hatóság felé adatot szolgáltatni.
3. Az átvett és kezelt, továbbá keletkezett nem veszélyes hulladékokról, valamint a keletkezett veszélyes hulladékokról **évente a tárgyévét követő év március 1. napjáig (EHIR: RÉSZL-ÉV)**; míg az átvett és ártalmatlanított nem veszélyes hulladékokról *negyedévente* a tárgynegyedévet követő 30. napig (EHIR: KEZ-NÉ) adatszolgáltatást kell teljesíteni az OKIRkapun keresztül.
4. Amennyiben a telephelyről évente 2 tonna mennyiség feletti veszélyes hulladékot vagy évente 2.000 tonna mennyiség feletti nem veszélyes hulladékot szállítanak el kezelés céljából – ide nem értve a talajban történő kezelést és mélyinjektálást – az Ügyfél *évente* a tárgyévét követő év március 1. napjáig (E)PRTR adatszolgáltatás teljesítésére kötelezett.
5. A hulladéklerakó üzemeltetőjének *minden évben* a **tárgyévét követő év március 1. napjáig** adatszolgáltatást (**HLR**) kell teljesíteni az OKIRkapun keresztül. Az adatszolgáltatás mellé csatolni kell a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról szóló rendelet szerinti **összefoglaló jelentést**.

8. Az engedély Indokolásában a „Hulladékgazdálkodási előírások jogalapja” című bekezdés helyébe az alábbiak lépnek:

Hulladékgazdálkodási előírások jogalapja:

Általános hulladékgazdálkodási előírások:

- a hulladékról szóló CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 4. §-a, 9. § (1) bekezdése, 10. § (3) és (4) bekezdése, 12. § (4) bekezdése, 15. § (5) bekezdése, 17. § (1) bekezdése, 31. § (1)-(2) bekezdése, 32. § (2) bekezdése, 58. § (3) bekezdése, 63. § (1) bekezdése, 65. § (4) bekezdése, 70. § (1) és (2) bekezdése, 71. § b) pontja, 72. § (1) bekezdése;
- A pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII.29.) Korm. rendelet 6-10. §-a
- Az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hlr.) 13. § (8)-(10) bekezdése, 15.-17 §-a;
- lerakór.;
- a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatsági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hr.) 9. § (2) bekezdés;
- a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014 (XII. 11.) Korm. rendelet 3-13. §-a;

Az üzemi gyűjtőhelyen, valamint a munkahelyi gyűjtőhelyeken folytatott tevékenységre, vonatkozó – külön – hulladékgazdálkodási előírások jogalapja:

1-13. Ht. 4. §-a, Hlr. 15. § (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8) bekezdések és Hlr. 2. sz. melléklet 2.3. pont és Hlr. 13. §

Hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségek összefoglalása joglapja:

- Ht. 65. § (5) bekezdése; Hnyr. 10-12. § és 3-4. sz. mellékletei; Hr. 9. § (2) bekezdés i) pontja és 2. sz. melléklete
- Az Európai Parlamentnek és a Tanácsnak az Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás létrehozásáról, valamint a 91/689/EGK és a 96/61/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló 166/2006/EK rendelete 5. cikkének (1) bekezdés b) pontja és 1. sz. melléklete

9. Az engedély mellékletében szereplő 2. számú melléklet helyébe, a jelen határozat mellékletét képező 2. számú melléklet lép, valamint új 4. számú melléklettel egészül ki.

III.

Jelen módosító határozat az engedély egyéb rendelkezéseit nem érinti.

IV.

Eljárási költségként az Ügyfél igazoltan megfizetett 202.500,- Ft, (azaz kétszázkétezer-ötszáz forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat eljárása során, melynek viselője az Ügyfél.

V.

Jelen határozattal szemben annak közlésétől számított **15 napon belül** a környezetvédelmi hatósági ügyekért felelős helyettes államtitkárhoz címzett, de a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgyűjtési Főosztályához – gazdálkodó szervezet a fellebbezést kizárólag elektronikus úton [azonosításra visszavezetett dokumentumhitelesítés szolgáltatással (AVDH), a <https://epapir.gov.hu> honlapon] lehet előterjeszteni] – benyújtandó **indokolással ellátott fellebbezésnek** van helye.

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díjának összege 101.250,- Ft, (azaz százegyezer-kétszázötven forint) – természetes személyek és civil szervezetek esetében 5.000,- Ft, (azaz ötezer forint) –, melyet – a közlemény rovatban az iktatószám feltüntetésével – a Magyar Államkincstárnál vezetett „*Eljárási illetékbevételei számla*” megnevezésű 10032000- 01012107-00000000 számlaszámra kell átutalni. A fellebbezési igazgatási szolgáltatási díj átutalása esetén a teljesítését igazoló befizetési bizonylat másolatát a fellebbezési kérelemhez mellékelni kell.

INDOKOLÁS

Az Ügyfél az Oroszlány 0704/2, 0706/2, 0706/3, 0706/6-25, 0710 hrsz.-ú és a Kecskéd 060/19, 062/3 hrsz.-ú ingatlanokon elhelyezkedő zagyter üzemeltetésére (5-6. számú kazetta) a zagyter területén történő hulladékártalmatlanítási tevékenység folytatására jogosító KE/041/00679-6/2026. számon egységes szerkezetbe foglalt környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedélyének módosításra (Üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzat) irányuló eljárás lefolytatása iránt kérelmet terjesztett elő 2026. március 23. napján. Az Ügyfél 2026. május 29. napján a módosítási kérelem kiegészítését kérte (székhely változása).

Az Ügyfél által végzett tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 2. sz. mellékletének 5. pont 5.3. pont a) alpontja (*Nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítása 50 tonna/nap kapacitáson felül*) szerint történik.

A kérelemnek és mellékleteinek vizsgálata nyomán megállapítottam, hogy az Ügyfél által megjelölt módosítás a Khvr. 20/A. § (9) és (10) bekezdésében foglaltak szerint az egységes környezethasználati engedélyhez képest olyan változás, amely nem jelentős, így az egységes környezethasználati engedélyt a Hatóság kérelemre módosíthatja.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (1) és a 37. § (2) bekezdéseinek megfelelően – 2026. március 23. 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 környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 11. § (1) bekezdése és 3. sz. mellékletének alapján a Hatóság megkereste a hulladékgyűjtési feladatkörében eljáró kormányhivatalt.

A Hatóság a fentiekre tekintettel az Ákr. 41. § (2) bekezdése alapján mellőzte az Ákr. 41. § (1) bekezdése szerinti sommás eljárás szabályait és a teljes eljárás szabályai szerint járt el.

A dokumentációban foglaltak alapján az alábbiakat állapította meg a Hatóság:

A cégbíróság 2026. május 22. és 2026. május 28. napján az Ügyfél cégjegyzékében bejegyezte a megváltozott cégjegyzékadatokat (székhely, statisztikai számjel).

Hulladékgazdálkodás:

Az Ügyfél kérelme az engedélyben foglaltak tekintetében az alábbiak módosítására irányul:

- **Az Ügyfél a tevékenysége során keletkező nem veszélyes fém hulladékot a továbbiakban üzemi gyűjtőhelyen kívánja gyűjteni.** Tekintettel a fentiekre beadványához csatolta a tevékenysége során keletkező fémhulladék gyűjtésére szolgáló üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzatát, valamint – kapcsolódó dokumentumként – a VERT-FU-116 Fémhulladékok értékesítése című folyamatutasítást, a VERT-BSz-040 Munkavédelmi utasítást, a VERT-BSz-041 Zagyter telephely tűzvédelmi belső szabályzatát, valamint a VERT-BSz-051 Az Oroszlányi erőmű- és zagyter telephelyeken történő közlekedési rend belső szabályzatát.
Az Ügyfél által benyújtott üzemeltetési szabályzat az eljárás során többször módosult. Jelen határozatban a Hatóság az Ügyfél 2026.május 14. napján érkezett beadványához (EPAPIR-20260514-11809) csatolt üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzatát hagyta jóvá.
- Az Ügyfél a lerakással ártalmatlanítható nem veszélyes hulladékok éves mennyiségének 28.920 tonna/évről 36.000 tonna/évre történő növelését kérte, mely a zagytar 5. és 6. kazettáján ártalmatlanítható nem veszélyes hulladékok mennyiségének 24,5% mértékű növelés jelenti. Kérte továbbá a zagyteren learással ártalmatlanítható hulladékok mennyiségét egy összes mennyiségben (36.000 tonna/évben) megadni függetlenül a telephelyre szállítás módjától és mintavétel gyakoriságától.

A Hatóság rendelkezésére álló dokumentumokat megvizsgálva megállapította, hogy az engedély Ügyfél kérelme szerinti módosításának hulladékgazdálkodási szempontból akadálya nincs, így az engedély módosítása mellett döntött.

A Hatóság a fent leírtak alapján az engedély rendelkező rész II. fejezet szerinti módosítása mellett döntött.

*

A hulladékgazdálkodási feladatkörben eljáró **Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a KE/046/02665-7/2026. számú szakkérdés véleményében** tett megállapításai jelen határozat II. fejezetében és Indokolás „*A dokumentációban foglaltak alapján az alábbiakat állapítottam meg*” részében került rögzítésre.

*

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

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 202.500,- Ft, (azaz kétszázkétezer-öttszáz forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat – a Kvt. 95/A. §-ának megfelelően – a környezetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2025. (VI. 19.) EM rendelet (a továbbiakban: Rend.) 2. § (1) bekezdése és Rend. a 3. sz. melléklet 4. főszáma és 10. főszám 10.3. alszáma alapján.

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

A határozattal szembeni fellebbezési jogot az Ákr. 112. §-ának megfelelően – az Ákr. 118. § (2) bekezdése és 118. § (3) bekezdése szerint – az Ákr. 116. § (1) bekezdése, a Khvr. 26/A. §-a biztosítja, a digitális

államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 19. §-a határozza meg; minderről az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján a Hatóság tájékoztatta az Ügyfelet.

A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díjának összegét a környezetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2025. (VI. 19.) EM rendelet 2. § (5)-(7) bekezdései határozza meg. (V. fejezet)

A Hatóság hatáskörét a 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. (III.12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hkr.) 2. § (1) bekezdése, illetékességét 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. Tyukodi Dávid főispán nevében és megbízásából:

Makra Gábor főosztályvezető helyett helyettesítési jogkörben eljárva

Jelena Viktória Ildikó
osztályvezető

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

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