

KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: KE/041/00473-17/2024.
Ügyintéző: Illés Edina
Dr. Fekete Veronika
Bakai Zsolt
Holdampf Miklós
Sulyok Zoltán
Benyóné Alföldi Zsuzsanna
Telefonszám: +36 (34) 795-888
Tárgy: OTTO FUCHS Hungary Kft.
(Tatabánya) – 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 tárgyú és számú ügyben eljáró hatóság, az **OTTO FUCHS Hungary Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 2800 Tatabánya, Búzavirág u. 12.. KÜJ: 100296738, KTJ: 100469469; a továbbiakban: Ügyfél) a Tatabánya, Búzavirág u. 12. szám alatti (Tatabánya 7867/8 hrsz.) telephelyén lévő alumínium keréktárcsa gyárban folytatott fém felületkezelő tevékenységre vonatkozó, KE/041/03370-11/2022. számon módosított, 3147-45/2019. számú határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyt (a továbbiakban: engedély)

m ó d o s í t o m

a II. fejezet szerint.

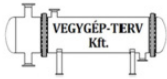
II.

1. Az engedély III. fejezet „III.1. Technológia” alfejezete a III.1.6. ponttal egészül ki:

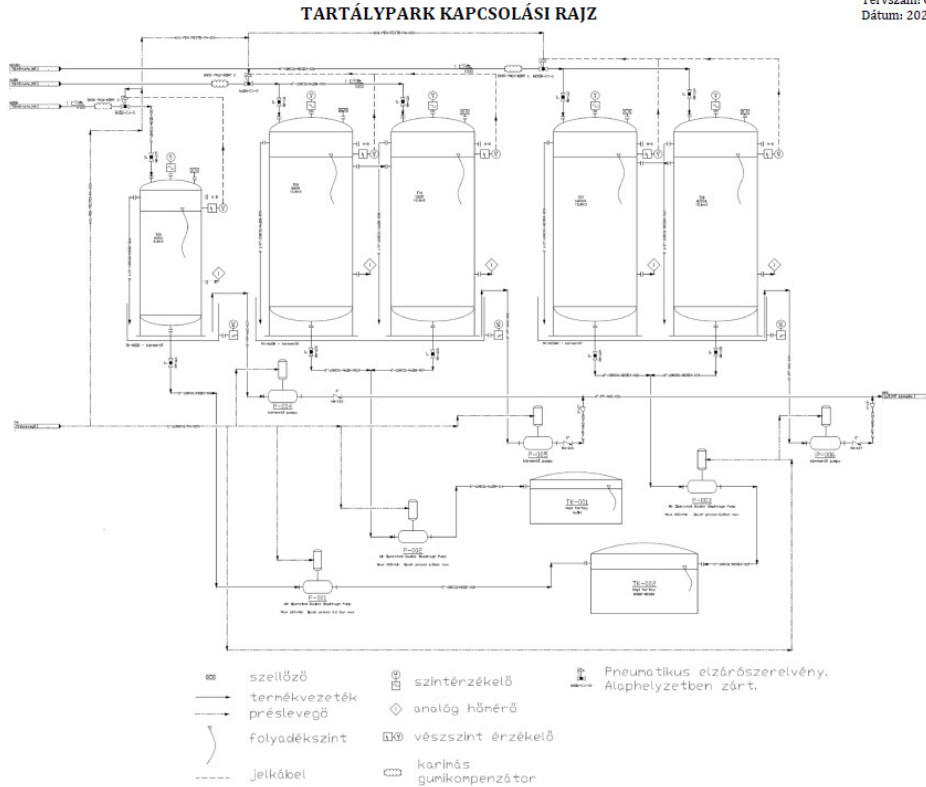
III.1.6. Taroló tartályok területe

A létesítendő tartálypark a gyárnak az dél-keleti épületében, a Szennyvízkezelő helyiségben lesz felállítva a meglévő tartályokkal egyvonalban az épülethomlokzat belső oldalán. A létesítendő tartálypark telepítési helye, a meglévő működő tartályok csarnokterületen a J-L raszterben. A tartályok egyenként hágcsóval vannak ellátva, hogy a tartálytetőn kialakított csonkok megközelíthetők legyenek. A hágcsókon kialakított védőkeret a leesés elleni védelem, céljából van kialakítva, azt megbontani, megszüntetni tilos. A tartálytetőn kialakított töltő csonkra egy szabályozható elzárószerelvény és egy biztonsági elzárószerelvény van tervezve. Feltöltés kivétően a kézi elzáró szerelvényt minden esetben el kell zárni. A tartályparkban egyszerre csak egy vegyszertípus tölthető. A tartálycsonkok kapcsolása a napi tartályokkal a meglévő rendszer alapján lett tervezve. A kapcsolási terv az alábbi ábrán látható, illetve a mellékletben is csatolásra került.

A telepítési tervezett tartályok kapcsolási terve:



OFH - Vegyi anyag tartályok tervezése,
engedélyeztetése - tervezési feladatok
elkészítése
Munkaszám: TE-23-003
Tervszám: OFH-VGT-23-01
Dátum: 2023. december 12. oldal 25 / 46



A tervezett korszerűsítést követően a tartályok kialakítása az alábbiak szerint foglalható össze:

T06 - H₂O₂ tartály:

A tartály feladata: A telepítési helyen kialakítani tervezett tárolótartály feladata a napi használatra történő, 35 %-os töménységű hidrogen-peroxid tarolása. A napi használatú tartály a gyár festőüzem részen lesz kialakítva. A termék átszállítása pneumatikus működtetésű, gravitációs ráfolyással működő szivattyúval fog működni. A tárolótartály és a vegyszerszivattyú között egy szabályozható elzárószerelvény lesz beépítve.

T07; T08 – H₂SO₄ tartályok:

Tartályok feladata: A telepítési helyen kialakítani tervezett tárolótartályok feladata a napi használatra történő, 50 %-os töménységű nátronlúg tarolása. A napi használatú tartály a gyár festőüzem részen lesz kialakítva. A termék átszállítása pneumatikus működtetésű, gravitációs ráfolyással működő szivattyúval fog működni. A tárolótartály és a vegyszerszivattyú között egy szabályozható elzárószerelvény lesz beépítve.

T09; T10 - NaOH tartály:

Tartályok feladata: A telepítési helyen kialakított tárolótartályok feladata a napi használatra történő, 95-97%-os töménységű kénsav tarolása. A napi használatú tartály a gyár festőüzem részen van kialakítva. A termék átszállítása pneumatikus működtetésű, gravitációs ráfolyással működő szivattyúval működik. A tárolótartály és a vegyszerszivattyú között egy szabályozható elzárószerelvény van beépítve.

A vegyszertartó tartályokat a szükséges mennyiségű, minőségű és méretű automata és manuális elzáró szerelvényekkel kell ellátni. A tartályokból a töltetek gravitációs úton jutnak el a csatlakoztatott pneumatikus működtetésű vegyszerpumpáig. Az automata elzáró szerelvénynek két féle módon kell a biztos zárást elvegeznie.

A termékvezetékbe épített, alaphelyzetben zárt, D50-es szerelvény kizárólag levegővel működtetett lehet. Az automata elzárószerelvény levegőellátását egy elektromos működtetésű, alaphelyzetben zárt, 3/2-es pneumatikus szelepen keresztül tervezik kivitelezni.

A tartályok feltöltési módja azonos a meglévő tartálypark tartályainak a töltési módjával. A hozzátartó csővezeték kapcsolási terv külön fejezetben van részletezve. A tartályokat a gyárépületnek a főúttal

párhuzamosan kialakított töltő állomásán, az épület homlokzatára kiépített csatlakozásain lehet feltölteni. A csatlakozások a vegyszerek a szállítójármű lefejtésre vannak kialakítva. A töltő csatlakozások kizárólag az adott vegyszertípusoknak megfelelően vannak kialakítva úgy, hogy a véletlenszerű kapcsolódás nem lehetséges. A tartály feltöltés kizárólag üzemidőben, és a tartálypark üzemelő vezérlőrendszer mellett szabad megkezdeni. Egyszerre csak egy termékfajta vételezhető. Az átfajtási művelet nem automata üzemű, kizárólag fizikai kezelőszemélyzet jelenlétében végezhető. A tartályok feltöltése a szállítójárműből a szállítójármű kezelőjének a feladata. A töltés során kizárólag az átfajtást végző személy tartózkodhat, és a töltéssel kapcsolatos feladatokat végezheti. A vegyszervételezésről, átfajtásról naplót kell vezetni. Veszélyes anyagok és készítmények felhasználása esetén. A felhasznált veszélyes anyagokról nyilvántartást kell vezetniük. A nyilvántartást 5 évig meg kell őrizni. A nyilvántartás elkészítése és vezetése tehát a veszélyes anyagot felhasználó szervezet feladata. A nyilvántartást veszélyes anyagok és készítmények felhasználása esetén törvény és végrehajtó rendeletei szerinti adattartalommal kell, vezetni. A tartályokat, töltetük szerint 2 féle elzáró szerelvényt kell üzemeltetni a töltésoldalon. 1db kézi es 1db automatikus működtetésű szerelvényt kell beépíteni. Az átfajtást csak kezelőszemélyzet jelenléte mellett lehet megkezdeni és végezni.

2. Az engedély IV. fejezet „Üzemeltetési szabályzatok” helyébe az alábbiak lépnek:

IV. Üzemeltetési szabályzatok:

IV.1. Üzemi gyűjtőhelyek

IV.1.1. A fentiekkel egyidejűleg a telephely **üzemi gyűjtőhelyeinek üzemeltetési szabályzatát**

j ó v á h a g y o m

az alábbiak szerint:

IV.1.2. A – termelői hulladékok **legfeljebb egy évig** történő *elkülönített* gyűjtésére szolgáló – üzemi gyűjtőhelyeken egyidejűleg gyűjthető **veszélyes és nem veszélyes hulladékok** maximális mennyisége gyűjtőhelyenként:

1.2.1. Az „A” jelű **üzemi gyűjtőhelyen** egyidejűleg gyűjthető

Veszélyes hulladék maximális mennyisége: **70,5 tonna**

Nem veszélyes hulladék maximális mennyisége: **64 tonna**

1.2.2. A „B” jelű **üzemi gyűjtőhelyen** egyidejűleg gyűjthető

Veszélyes hulladék maximális mennyisége: **3 tonna**

Nem veszélyes hulladék maximális mennyisége: **49,5 tonna**

Hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladék (20 03 01) maximális mennyisége: **5 tonna**

IV.1.2.1. „A” jelű üzemi gyűjtőhely

1. számú táblázat: Az „A” jelű üzemi gyűjtőhelyen gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Hulladéktípus	Gyűjtés módja	Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (kg vagy m³)
07 02 99	Közelebbről meg nem határozott hulladék	konténer	6.000 kg
08 01 11*	Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék-, és lakkhulladék	200 l-es hordókba	15.000 kg
08 02 01	Por alakú bevonatok hulladéka	eredeti csomagolás	15.000 kg

Azonosító kód	Hulladéktípus	Gyűjtés módja	Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (kg vagy m ³)
11 01 98*	Veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	3 db 10 m ³ -es konténer	30 m ³ (~13.000 kg)
12 01 14*	Veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	200 l-es hordó	16.000 kg
12 01 18*	Olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	7 m ³ -es konténer	7 m ³ (5.000 kg)
15 01 01	Papír és karton csomagolási hulladék	10 m ³ -es konténer	3.000 kg
15 01 02	Műanyag csomagolási hulladék	Big-bag zsák	15 db zsák (9.000 kg)
15 01 03	Fa csomagolási hulladék	Ömlesztve	20.000 kg
15 01 10*	Veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	Ömlesztve	4.000 kg
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	1 m ³ -es konténer	1 m ³ (1000 kg)
15 02 02*	Veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	10 m ³ -es konténer	10 m ³ (6.000 kg)
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncs	ömlesztve	6000 kg
20 01 01	Papír és karton	doboz	5.000 kg
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	1 m ³ -es konténer vagy láda	1 m ³ (500 kg)
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	5 db 1 m ³ -es konténer, ömlesztve	10000 kg

IV.1.2.2. „B” jelű üzemi gyűjtőhely

2. számú táblázat: A „B” jelű üzemi gyűjtőhelyen gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Hulladéktípus	Gyűjtés módja	Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (t)
16 06 01*	Ólomakkumulátorok	1 m ³ -es konténer	1 m ³ (2.000 kg)
17 04 05	Vas és acél	2 db 7 m ³ -es konténer és ömlesztve	40.000 kg

Azonosító kód	Hulladéktípus	Gyűjtés módja	Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (t)
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	5 db 1 m ³ -es konténer	5 m ³ (4.500 kg)
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	2 db 1 m ³ -es konténer	2 m ³ (1.000 kg)
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	10 m ³ -es konténer	10 m ³ (5.000 kg)
20 03 01	Egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	3 db 10 m ³ -es konténer	30 m ³ (5.000 kg)

IV.3. Munkahelyi gyűjtőhelyek

A gyártócsarnokban 15 db munkahelyi gyűjtőhely került kialakításra. A csarnokban kijelölt munkahelyi gyűjtőhely szigeteken 3-4 db 110 l-es műanyag és 1 db 110 l-es fém gyűjtőedényzet került elhelyezésre. A Prés területen lévő 2 db munkahelyi gyűjtőhelyen 1 m³-s konténerekben kerül gyűjtésre a 17 04 05 HAK vas és acél hulladék valamint 15 01 02 HAK műanyag csomagolási hulladék. A munkahelyi gyűjtőhelyek ellenőrzése napi rendszerességgel történik, amikor megtelnek, az üzemi gyűjtőhelyre szállítják.

A gyártócsarnokban kijelölt munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok típusát, az üzemi gyűjtőhelyre szállítás gyakoriságát a **3. számú táblázat** tartalmazza.

3. számú táblázat: A gyártócsarnokban kijelölt munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Hulladéktípus	Gyűjtés módja	Üzemi gyűjtőhelyre szállítás gyakorisága
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	110 l-es műanyag edényzet	2 alkalom/nap
15 01 06	Egyéb, kevert csomagolási hulladék	110 l-es műanyag edényzet	2 alkalom/nap
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázpalackokat	110 l-es műanyag edényzet	2 alkalom/nap
15 02 02*	Veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	110 l-es fém edényzet	2 alkalom/nap
17 04 05	Vas és acél	110 l-es műanyag edényzet/ 1 m ³ konténer	2 alkalom/nap

Az üzemelés során és a karbantartási munkálatok során eseti jelleggel keletkező egyes hulladékok gyűjtése kizárólag munkahelyi gyűjtőhelyeken történik. Az egyes munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok típusát, gyűjtés módját és egyidejűleg gyűjthető mennyiségét a **4. számú táblázat** tartalmazza.

4. számú táblázat: Munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok

Munkahelyi gyűjtőhely megnevezése	Azonosító kód	Hulladéktípus	Gyűjtés módja	Egyidejűleg gyűjthető mennyiség (kg)
szennyvízkezelő helyiségben vegyszerálló bevonatú padozaton 1 m ³ -es nyitott konténerekben	11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	9 db 1 m ³ -es konténerben	9.000 kg
3 db 5 m ³ -es fáradt olaj tartály	13 02 05*	Ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	3 db 5 m ³ -es tartály kármentőben	14.000
Keverő, ülepítő műtárgyban, annak tisztítása során megjelenő hulladék (eseti jelleg)	13 05 08*	Homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	nincs gyűjtés	n.a.
15 m ³ -es olajos víz tartály	16 07 08*	Olajat tartalmazó hulladék	15 m ³ -es tartály kármentőben	14.000 kg
Építési és bontási munkálatok során keletkező szigetelő anyag Nincs állandó kijelölt helye	17 06 03*	Egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	30 m ³ -es konténer Fedett helyen elhelyezve	30.000 kg
Esetenként, bontási munkálatok során keletkező hulladék Nincs állandó kijelölt helye	17 09 04	Kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 9 03-tól	5-7 m ³ -es konténer	35.000 kg

3. Az engedély „VI.1.3. Hulladékgazdálkodási előírások” c. fejezet helyébe az alábbiak lépnek:

VI.1.3.1. Általános hulladékgazdálkodási előírások

- A tevékenység során keletkező hulladékokat környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni és azok hasznosításáról, ártalmatlanításáról gondoskodni kell.
- Termelői hulladékok **kizárólag munkahelyi gyűjtőhelyen legfeljebb fél évig** vagy **üzemi gyűjtőhelyen legfeljebb egy évig elkülönítetten** gyűjthetők, melyekről utóbbi esetben *naprakész üzemnaplót* kell vezetni.
- A telephelyen lévő üzemi gyűjtőhely csak a jóváhagyott üzemeltetési szabályzatnak megfelelően működtethetők. A telephelyen lévő – termelői (elsődleges és másodlagos) hulladékok legfeljebb egy évig történő *elkülönített* gyűjtésére szolgáló – üzemi gyűjtőhelyeken egyidejűleg gyűjthető veszélyes hulladékok és nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége gyűjtőhelyenként:
 - Az „A” jelű üzemi gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjthető veszélyes hulladékok maximális mennyisége: **70.500 kg**
nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége: **64.000 kg.**
 - A „B” jelű számú üzemi gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjthető veszélyes hulladékok maximális mennyisége: **3.000 kg**
nem veszélyes hulladék maximális mennyisége: **49.500 kg.**
- Munkahelyi gyűjtőhelyeken egyidejűleg gyűjthető **nem veszélyes és veszélyes hulladékok mennyiségét gyűjtőhelyenként az engedély IV.3. számú fejezetében határoztam meg.**
- A folyékony halmazállapotú veszélyes hulladékokat mind a munkahelyi, mind az üzemi gyűjtőhelyeken kármentő felett kell gyűjteni.

6. 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.
7. A hulladékok további kezeléséről (hasznosításukról, ártalmatlanításukról) a hulladékokról szóló törvényben meghatározott módon gondoskodni kell.
8. Amennyiben lehetséges, a keletkező hulladékok hasznosításra történő átadását kell előtérbe helyezni az ártalmatlanítással szemben.
9. A keletkezett hulladékokról – a telephelyen hozzáférhető – *naprakész nyilvántartást* kell vezetni.
10. A **nyilvántartást, üzemnaplót és bizonylatot legalább 5 évig** – veszélyes hulladék esetén **10 évig** – meg kell őrizni.
11. A környezetvédelmi biztosítás megkötését, rendelkezésre állását a **tárgyévét követő év május 31. napjáig a** Hulladékgazdálkodási Osztály felé igazolni kell.
12. Az esetleges haváriáról, illetve környezetszennyezésről annak dokumentálása mellett – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az Főosztályt haladéktalanul tájékoztatni és a képződött hulladékok kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
13. A jelen határozatban foglalt környezetvédelmi működési és egyben egységes környezethasználati engedélyben meghatározott feltételekben, technológiában, avagy adatokban bekövetkező változást annak bekövetkezését követő **15 napon belül** az Főosztály felé be kell jelenteni.
14. A telephely bezárása előtt valamennyi ott lévő hulladék kezeléséről gondoskodni kell.

VI.1.3.2. Az üzemi 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. Az üzemi gyűjtőhelyen gyűjthető hulladék mennyisége nem haladhatja meg a gyűjtőhely összes befogadó kapacitását. Az üzemi gyűjtőhelyeken egyidejűleg gyűjthető **veszélyes és nem veszélyes hulladékok** maximális mennyisége gyűjtőhelyenként:
 - a) Az **„A” jelű üzemi gyűjtőhelyen** egyidejűleg gyűjthető **veszélyes hulladékok** maximális mennyisége: **70.500 kg**
nem veszélyes hulladékok maximális mennyisége: **64.000 kg.**
 - b) A **„B” jelű üzemi gyűjtőhelyen** egyidejűleg gyűjthető **veszélyes hulladékok** maximális mennyisége: **3.000 kg**
nem veszélyes hulladék maximális mennyisége: **49.500 kg.**
5. Az üzemi gyűjtőhelyen a hulladékok legfeljebb 1 évig gyűjthetők.
6. Az üzemi gyűjtőhelyen gyűjtött hulladék fajtáját és típusát a tárolás helyén, megkülönböztető, jól látható, figyelemfelkeltő jelzés, felirat alkalmazásával egyértelműen és olvashatóan kell feltüntetni.
7. Az üzemeltető az üzemi gyűjtőhelyen gyűjtött hulladékokról, 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 esetlegesen bekövetkező baleset megelőzésére, illetve környezetszennyező hatásainak enyhítésére az üzemi gyűjtőhely üzemeltetőjének az üzemi kárelhárítási 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.

VI.1.3.3. Hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségek összefoglalása:

1. Az Ügyfél köteles adatszolgáltatási kötelezettségének keletkezését, megváltozását és megszűnését annak bekövetkezését követő 15 napon belül az Főosztály felé bejelenteni.
2. Az Ügyfél köteles technológiánként és hulladéktípusonként a tevékenysége során képződő, másnak átadott, általa kezelt hulladékról nyilvántartást, illetve üzemnaplót vezetni, valamint a környezetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatóság felé adatot szolgáltatni.
3. A keletkezett veszélyes és nem veszélyes hulladékokról évente a tárgyévet követő év március 1. napjáig adatszolgáltatást kell teljesíteni a Hulladékgazdálkodási Osztály felé.
4. A tárgyévet követően - az éves adatszolgáltatás mellé - nyilatkozatot, igazolást kell csatolni arra vonatkozóan, hogy a hulladék jellegének megszűnését meghatározó kritériumok minden esetben teljesültek-e, továbbá nem teljesülés esetén meg kell adni annak okát, fennállásának időtartamát, keletkező hulladékok azonosító kódszámát és mennyiségét.
5. Újbóli hitelesítés esetén a Hitelesítői nyilatkozatot 15 napon belül meg kell küldeni az Osztály részére.
6. 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 tárgyévet követő év március 1. napjáig (E)PRTR adatszolgáltatás teljesítésére kötelezett.

4. Az engedély „VI.1.5. Zaj- és rezgésvédelmi előírás:” fejezete az alábbiakra módosul:

1. Az üzemelési tevékenységet úgy kell végezni, hogy az abból származó zajkibocsátás megfeleljen a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet, valamint a zaj és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EÜM együttes rendelet 1. mellékletében foglalt előírásoknak.
2. Az üzemelés során a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, mely határérték túllépést okozhat, az üzemeltető 30 napon belül, külön jogszabályban foglalt eljárás szerint köteles bejelenteni.
3. Amennyiben a létesítmény működése során annak üzemeltetőjeként az Ügyfél olyan intézkedéseket hajt végre, ami miatt tárgyi tevékenység zajvédelmi szempontból védendő épületet, illetve egyéb területet érint – és így az engedélyezés során megállapított feltételek a tevékenység folytatása során már nem állnak fenn –, a létesítményben folytatott tevékenységre vonatkozó zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtani.

III.

III.1. A módosítási eljárásban szakhatóságként közreműködő Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóság (a továbbiakban: Katasztrófavédelem) 35800/937-1/2024.ált. számon a következő állásfoglalást adta:

„A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: **Igazgatóság**) a Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (2800 Tatabánya, Fő tér 4.; **a továbbiakban: Hatóság**) KE/041/00473-3/2024. számú megkeresésére az Otto Fuchs Hungary Kft. (2800 Tatabánya, Búzavirág út 12. **a továbbiakban: Ügyfél**) részére a Tatabánya, Ipari park, Búzavirág út 12. szám, 7867/8 hrsz. alatti telephelyén folytatott tevékenységére vonatkozó KE/041/03370- 11/2022. számon módosított, 3147-45/2019. számon kiadott egységes környezethasználati engedélyének módosításához vízügyi és vízvédelmi szempontból az alábbiak szerint

hozzájárul.

Az Igazgatóság a KE/041/03370-11/2022. számon módosított, 3147-45/2019. számon kiadott egységes környezethasználati engedélybe foglalt 35800/6418-1/2022.ált., 35800/6240- 1/2019.ált., 35800/3042-1/2019.ált. számú szakhatósági állásfoglalásokban foglaltakat továbbra is fenntartja.

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.”

**III.2. A módosítási eljárásban szakhatóságként közreműködő
Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága Bányászati és Gázipari Főosztály
Budapesti Bányafelügyeleti Osztálya (a továbbiakban: Bányafelügyelet)
SZTFH-BANYASZ/1706-4/2024. számú végzésben az alábbiakról tájékoztatott:**

„A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (a továbbiakban: Bányafelügyelet) az OTTO FUCHS Hungary Kft. (székhely: 2800 Tatabánya, Búzavirág u. 12., adószám: 11194185-2-11; a továbbiakban: Kérelmező) tárgyi egységes környezethasználati engedély módosítása ügyében a szakhatósági eljárását

megszünteti.

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

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 módosítási 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 Hulladékgazdálkodási 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 a Tatabánya, Búzavirág u. 12. szám alatti (Tatabánya 7867/8 hrsz.) telephelyén lévő alumínium keréktárcsa gyárban folytatott fém felületkezelő tevékenységre vonatkozó, KE/041/03370-11/2022. számon módosított, 3147-45/2019. számú határozatban foglalt egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedélyének módosítására irányuló eljárás lefolytatása iránt kérelmet terjesztett elő, 2024. január 16. napján.

Az Otto Fuchs Hungary Korlátolt Felelősségű Társaság Tatabánya területén megvalósuló beruházásával, valamint az ehhez szükséges infrastruktúra kiépítésével összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé nyilvánításáról szóló 130/2016. (VI. 7.) Korm. rendelet értelmében tárgyi eljárás nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügy.

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 2.6. pontja szerint (*Fémek és műanyagok felületi kezelése elektroлитikus vagy kémiai folyamatokkal, ahol az összes kezelőkád térfogata meghaladja a 30 m³-t.*) szerint történik.

A kérelemnek és mellékleteinek vizsgálata nyomán megállapítottam, hogy az Ügyfél által 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 engedélyt kérelemre módosíthatom.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (1) és a 37. § (2) bekezdéseinek megfelelően – 2024. január 16. napján közigazgatási eljárás indult; melynek ügyintézési határideje a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 91. § (1) bekezdése értelmében – figyelemmel a magyar építészetéről szóló 2023. évi C. törvény (a továbbiakban: 2023. évi C. törvény) 198. § (2) bekezdés a) pontjában foglaltakra is – 60 nap, amibe nem számítanak be az Ákr. 50. § (5) a) pontja szerinti időtartamok.

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 hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 11. § (1) bekezdése és 3. sz. melléklete alapján megkerestem a hulladékgazdálkodási 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.

Az eljárás során a benyújtott kérelem alapján az alábbiakat állapítottam meg:

Hulladékgazdálkodás:

Létesítés:

A gyár felületkezelési tevékenységéhez kapcsolódó tartályainak korszerűsítését tervezi végrehajtani. A meglévő hidrogén-peroxid, nátrium-hidroxid és kénsav tárolására használt tartályok (T1-T5) helyett azonos kapacitással és tárolt anyaggal öt darab új tartály (T6-T10) telepítését tervezi, melyek a meglévő tartályokkal egy vonalban a gyár délkeleti épületében, a szennyvízkezelő helyiségben lesznek felállítva. Az új tartályok kármentőtálcával lesznek ellátva, melyek a meglévő tartályparkkal azonos minőségű, vegyszerálló gyantafelülettel bevont, sík betonlemezre kerülnek telepítésre. A kármentő tálca termékkel érintkező részei rozsdamentes acélból, a faltámaszok szénacéllemezről készülnek. A faltámaszok epoxigyanta alapú festékkel bevontak. A kármentőben keletkezett csurgalékot azonnal hígítani kell és a terméknek megfelelő csurgalék tárolóba átfertik. A kármentő túlsordulása esetén a tartálypark padozatába kiépített elvezető zárt rendszerű csatornán keresztül történik a csurgalék elvezetése.

A meglévő tartályok a leszerelést megelőzően kiürítésre, tisztításra majd sérülésmentes elbontásra kerülnek. Az Ügyfél a tartályok értékesítését tervezi. A tisztítás során keletkező kis mennyiségű vegyi anyaggal szennyezett víz a szennyvíztelepre (szennyvíz előkezelő) kerül elvezetésre.

A tartályok telepítése, a tartálybontás és a szerelvények elbontásából az alábbi típusú és mennyiségű építési, bontási hulladékok keletkezése várható:

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Várható mennyiség (tonna)
17 01 01	beton	2,7
17 02 03	műanyag	0,4
17 04 05	vas és acél	8,3

A tartályok korszerűsítése, cseréje a gyártási kapacitást nem befolyásolja, a maximális kapacitás változatlanul 2,5 millió darab keréktárcsa.

Üzemelés:

Az üzemelés során veszélyes és nem veszélyes technológiai valamint kommunális hulladékok keletkeznek. A keletkező hulladékok többségében munkahelyi gyűjtést követően üzemi gyűjtőhelyre kerülnek.

A tartályok telepítése kapcsán az üzemelés során keletkező hulladékok típusa és mennyisége nem változik. Nem történik változás a technológiában, a felhasznált anyagokban és a termelési kapacitásban.

Az Ügyfél felülvizsgálta az „A” és a „B” jelű üzemi gyűjtőhelyen gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok körét. Változások történtek az egyes üzemi gyűjtőhelyeken elhelyezhető hulladékok típusában és az egyidejűleg gyűjthető mennyiségekben is. A 11 01 09* HAK hulladék gyűjtése a korábbiaktól eltérően nem az „A” jelű üzemi gyűjtőhelyen, hanem a keletkezés helyén (szennyvízkezelő helyiségben, fedett helyen, vegyszerálló bevonatú padozaton) történik 1 m³-es, egymásra rakható tárolókonténerekben. 8-9 darab konténer összegyűlése esetén innen kerül elszállításra azonnali rakodással.

A II. fejezet 3. pontjában emelt „Hulladékgazdálkodási előírások” az alábbi jogszabályhelyeken nyugodnak:

Általános hulladékgazdálkodási előírások:

1. A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 4. § és 32.§ (2) bekezdése
2. Ht. 12. § (4) bekezdése; az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hlr.) 13. § (6) és (10) bekezdései, 15. § (2) bekezdése és (5) bekezdése, 17. § (1) bekezdése
3. Hlr. 15. (6)bekezdése, 17. § (3) bekezdése
4. Hlr. 13. (9) bekezdése
5. Hlr. 13.§ (8) bekezdése, 16. § (2) bekezdése
6. Hlr. 13. § (8) bekezdése, 16. § (2) bekezdése
7. Ht. 31. § (1)-(2) bekezdése, 66. § (4) bekezdése
8. Ht. 6. §
9. Ht. 65. § (1) bekezdése; Hnyr. 3-7. § és 1. sz. melléklete
10. Ht. 65. § (4) bekezdése
11. Ht. 72. § (1) bekezdése; A pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII.29.) Korm. rendelet 8. § (1) bekezdése
12. Kvt. 8. §
13. Kvt. 82. § (1) bekezdése
14. Ht. 31. § (1)-(2) bekezdései és 32. § (2) bekezdése

Az üzemi gyűjtőhelyeken folytatott tevékenységre vonatkozó – külön –hulladékgazdálkodási előírások:

1-10. Ht. 4. §-a, Hlr. 15. § (2)., (3)., (4), (5), (6), (7), (8) bekezdések és Hlr. 2. sz. melléklet 2.3. pont

Hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségek összefoglalása:

- 1-3. Ht. 65. § (5) bekezdése; Hnyr. 10-12. § és 3-4. sz. mellékletei; Hr. 9. § (2) bekezdés i) pontja és 2. sz. melléklete
- 4-5. 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti hulladék jellegének megszűnését meghatározó kritériumok megállapításáról szóló 333/2011/EK rendelet
6. 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

Környezeti zaj- és rezgésvédelem:

Az Ügyfél az engedély „VI.1.5. Zaj- és rezgésvédelmi előírás:” 2. pontjában foglalt előírásnak eleget tett.

A 2023. október 24. napján, nappali és éjjeli időszakra vonatkozóan, elvégzett mérések (mérési jegyzőkönyv száma: 2023/70/ZV) alapján megállapítható, hogy tárgyi telephelyről származó környezeti zajkibocsátás a telephely környezetében található más üzemektől származó zajterheléstől nem különíthető el. Tárgyi telephely zajvédelmi hatásterülete védendő létesítményt nem érint, így az Ügyfélnek tárgyi telephelyre vonatkozóan zajterhelési határértékekkel nem kell rendelkeznie.

Az Ügyfél tárgyi telephelyén folytatott felületkezelési tevékenységhez kapcsolódó tartályainak korszerűsítése mellett döntött. A meglévő 5 db tartály (T1-T5) helyett azonos kapacitással és tárolni tervezett anyaggal, új tartályok (T6-T10) telepítését tervezi. Az újonnan telepítésre kerülő tartályok a folyamatos üzemmenet érdekében a meglévő tartályokkal egy vonalban, a gyár délkeleti épületében, a szennyvízkezelő helyiségben lesznek felállítva. A telepítést követően a meglévő tartályok sérülésmentesen elbontásra es

értékesítésre kerülnek. A tartályok elbontását és az újak beépítését és beüzemelését, a létesítményen belül, folyamatosan fogják végrehajtani, a hozzá kapcsolódó technológia nem kerül leállításra. A munkálatokkal járó zajkibocsátás az előzetes számítások alapján nem befolyásolja a telephely jelenlegi környezeti zajkibocsátását. A telephely környezeti zajkibocsátásának mérése a régi tartályok elbontása és az új tartályok telepítése előtt megtörtént. A beruházás nagyságára és helyszínére való tekintettel ismételt zajmérést az új tartályok üzembe helyezését követően nem tartok szükségesnek.

Az építés ideje alatt átmenetileg nagyobb porszennyezés várható, de ez lokálisan és időszakosan fog megjelenni. Az építés által okozott levegőterhelést nagyban befolyásolják az alkalmazott munkagépek és szállítójárművek száma, a szállítás gyakorisága. Az építés során felmerülő légszennyező források egyrészt az építőanyagok beszállítása (járművek kipufogó gázai), valamint a helyszíni kivitelezési tevékenységek lehetnek. A munkavégzéssel érintett terület burkolt felületű, porképződés nem keletkezik. Levegőtisztaság-védelmi szempontból a bontás és létesítés levegőre gyakorolt hatása várhatóan kismértékű.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet hatálya alá tartozó új bejelentés köteles légszennyező forrás nem kerül kiépítésre.

Fentiekre tekintettel az engedély módosítása szükséges.

A II. fejezet 4. pontjában emelt „Környezeti zaj- és rezgésvédelmi előírások” az alábbi jogszabályhelyeken nyugodnak:

- A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet 3. § (1), 11. § (1) bekezdése és (5) a).
- A környezeti zaj és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM-EüM együttes rendelet 2. § (1) bekezdése és 1. melléklete.
- A zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 2. § (1) bekezdése és 2. sz. melléklete.

*

Fentiek alapján az engedély rendelkező rész II. fejezete szerinti módosítása mellett döntöttem.

*

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

„A Környezetvédelmi Hatóság KE/041/00473-3/2024. számú megkeresésében az Ügyfél részére a Tatabánya, Ipari park, Búzavirág út 12. szám, 7867/8 hrsz. alatti telephelyén folytatott tevékenységére vonatkozó KE/041/03370-11/2022. számon módosított, 3147-45/2019. számon kiadott egységes környezethasználati engedély módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban kérte az Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását.

Az Igazgatóság a benyújtott dokumentációk, és az egyéb rendelkezésre álló iratok alapján az alábbiakat állapította meg: A KE/041/03370-11/2022. számon módosított, 3147-45/2019. számon kiadott egységes környezethasználati engedélyhez az Igazgatóság 35800/6418-1/2022.ált., 35800/6240- 1/2019.ált., 35800/3042-1/2019.ált. számon szakhatósági állásfoglalást adott, melyekben feltételek közlésével az engedélyhez hozzájárult. Az engedély 2029. november 30. napjáig hatályos, amennyiben az Ügyfél engedélyezett tevékenységét jelen engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni tervezi, úgy az engedély felülvizsgálatát az Ügyfélnek teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció benyújtásával kell kezdeményezni 2024. május 31. napjáig.

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. 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. és 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 Bányafelügyelet szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – e határozat III. fejezet 2. pontjában rögzítettem, az indokolása – az Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – a következőket tartalmazta:

„A Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály a tárgyi környezetvédelmi eljárása során szakhatóságként megkereste a Bányafelügyeletet.

A Bányafelügyelet a beérkezett dokumentáció, valamint saját nyilvántartásai alapján az alábbiakat állapította meg:

- *A tárgyi terület nem felszínmozgás-veszélyes.*
- *A tárgyi területen bányatelek, nyilvántartott ásványvagyon nincs.*

A fentiek alapján az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat 20. pontjában foglalt szakhatóság bevonására vonatkozó feltételek nem teljesülnek, ezért a Bányafelügyelet hatáskörének hiányát állapította meg, és az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 17.§-a alapján a rendelkező rész szerint döntött.

Kérelmező a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról és egyéb eljárási költségekről, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 9/2022. (I. 28.) SZTFH rendelet 2. § által előírt, 2. számú melléklet 5. pontja szerinti 23 000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat befizette.

A Bányafelügyelet hatáskörét az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat 20. pontja állapítja meg. Illetékessége a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény 43.§ (1) bekezdésén alapul.

A jogorvoslati tájékoztatóban foglaltakat az Ákr. 55.§ (4) bekezdése írja elő.”

*

A hulladékgazdálkodási feladatkörben eljáró **Komárom-Esztergom Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a KE/046/00630-8/2024. számú szakkérdés véleményében** tett megállapításait jelen határozat II. fejezet 2. pontjában és Indokolás *„A dokumentációban foglaltak alapján az alábbiakat állapítottam meg”* részében rögzítettem.

*

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)

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 2. főszám 2.2. alszáma 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, 126. § (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 és a 2023. évi C. törvény 196. § (2) 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 védiratban 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 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 hulladékgyűjtési 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.