



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/51/03215-22/2026.

Ügyintéző: Ihász Levente

Tárgy: Donauchem Vegyianyag Kereskedelmi Kft. (Budapest) részére nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély

HATÁROZAT

- I. A **Donauchem Vegyianyag Kereskedelmi Kft.** (székhely: 1225 Budapest, Bányalég u. 37–43.; KÜJ: 100380934; telephely: 3704 Berente, 672 hrsz.; KTJ: 102353533) – a továbbiakban: Engedélyes – kérelmének helyt adok, és részére a II.3. pontban meghatározott **nem veszélyes hulladékok**

hasznosítására

vonatkozó

hulladékgazdálkodási engedélyt megadom.

II. Az Engedélyes és az engedélyezett tevékenység főbb jellemzői

1. Az Engedélyes azonosító adatai

Neve: Donauchem Vegyianyag Kereskedelmi Kft.
Székhely: 1225 Budapest, Bányalég u. 37–43.
KSH azonosító: 10983755-4675-113-01
KÜJ: 100380934
Telephely: 3704 Berente, 672 hrsz.
KTJ: 102353533
Környezetv.-i eng. száma: 9005-14/2012. (Kiadmányozó: ÉMI-KTVF)

2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységek

Megnevezése **hasznosítás** (a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) bek. 20. pontjának megfelelően.

Hasznosítás (Ht. 2. § (1) bek. 20. pont): bármely kezelési művelet – ideértve a válogatást is –, amelynek fő eredménye az, hogy a hulladék hasznos célt szolgál annak révén, hogy olyan más anyagok helyébe lép, amelyeket egyébként valamely konkrét funkció betöltésére használtak volna, vagy amelynek eredményeként a hulladékot oly módon készítik elő, hogy ezt a funkciót akár az üzemben, akár a szélesebb körű gazdaságban betölthesse.

Újrafeldolgozás (Ht. 2. § (1) bek. 44. pont): olyan hasznosítási művelet, amelynek során a hulladékot terméké vagy anyaggá alakítják annak eredeti használati céljára, akár más célokra; ez magában foglalja a szerves anyagok feldolgozását, de nem tartalmazza az energetikai hasznosítást és az olyan anyaggá történő feldolgozást, amelyet feltöltési műveletek során használnak fel.

Besorolása a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 2. számú melléklete szerint:

R4 Fémek és fémvegyületek újrafeldolgozása, visszanyerése (Ez a művelet magában foglalja az újrahasználatra való előkészítést.)

Területi hatálya: Engedélyes 3704 Berente, 672 hrsz. alatti bérelt telephelye.

3. Hulladéktípusok és -mennyiségek (kizárólag a hatjegyű kódszámokkal megjelöltek)

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség (t/év)
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 10	hengerlési reve	15 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek, műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 02	vasfém részek és por (technológiai megnevezés: drótyártási reve)	6 000

A hasznosítható nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: **15 570 t/év.**

4. A tevékenység műszaki és környezetvédelmi leírása

Engedélyes a 3704 Berente 672 hrsz. alatti telephelyen a jelen engedély II/3. pontjában meghatározott nem veszélyes hulladékok hasznosítását végzi flokkulálószer előállítás céljából.

Engedélyes a poli-alumínium-klorid (PAC), illetve vas-klorid (FECL) flokkulálószer gyártásra vonatkozóan 9005-14/2012. számon érvényes környezetvédelmi engedéllyel rendelkezik.

A telephelyre a hulladékokat a hulladék termelői, birtokosai, illetve engedéllyel rendelkező szervezetek szállítják be big-bag zsákokban vagy ömlesztett állapotban.

A hulladékok átvételt megelőzően szemrevételezésre kerülnek. Az átvételi követelményeknek nem megfelelő hulladékok átvétele megtagadásra kerül.

A hulladékok átvételt követően mérlegelésre kerülnek (hídmérleg), ezt követően sor kerül a mérlegjegy, ill. egyéb bizonylatok kiállítására, illetve a hulladékok nyilvántartásba vételére.

A hulladék tárolóhely üzemeltetési szabályzatát a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya BO/51/03276-6/2023. számú határozatával jóváhagyta.

A telephelyen a hasznosítási tevékenységgel összefüggésben egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladék mennyisége: **1 500 t.**

A telephelyen a hulladékok tárolása az alábbi módon történhet:

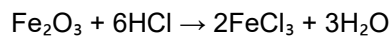
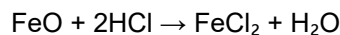
- Ömlesztett állapotú tárolás: üzemépület részeként kialakított, fedett, három oldalról zárt, támfalal megosztott színben, megerősített beton burkolaton (alapterülete összesen 95,4 m²).
- Ömlesztett állapotú tárolás: üzemépület melletti, fedetlen, betonozott tárolóterületen (alapterülete összesen 44 m²).
- Big-bag zsákos tárolás: trapéz alakú, a hosszabbik oldalon 30,5 m, a rövidebbik oldalon 19,0 és 7,0 méter széles nagyságú, nyílt téri, betonozott és peremmel ellátott területen

A tárolóterek kialakítása lehetővé teszi legfeljebb 1 500 tonna nem veszélyes reve hulladék egyidejű, környezetkárosodást kizáró módon történő tárolását.

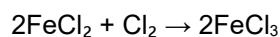
A hasznosítás technológiai folyamata:

A beszállított revében esetlegesen előforduló kisebb, nagyobb vasdarabokat válogatással eltávolítják, majd vasfém részek és por (kevert vas és reve hulladék), illetve vas és acél hulladékokként átadják megfelelő jogosultsággal rendelkező szervezetek részére.

1. Sósavoldat (töménység > 32,6 tömeg%) hígítása vízzel a kívánt koncentrációra;
2. Hígított sósav felmelegítése kb. 90°C-ra 105°C-os gőz alkalmazásával grafit hőcserélőn keresztül, majd bevezetése a reaktortartályba;
3. Ezzel egyidőben vas-oxid por adagolása a hőszigetelt és keverővel ellátott reaktortartályba állandó keverés mellett;
4. A reaktorban lejátszódó kémiai reakciók egyenletei:



5. A reakció eredményeként keletkező nyerstermék (FECL-oldat) átvezetése a nyerstermék fogadótartályba
6. A nyerstermék (FECL-oldat) hűtése kb. 60°C-ra hűtővíz alkalmazásával hőcserélőn keresztül, majd bevezetése a nyerstermék puffertartályba.
6. a) Egy nyerstermék rész-áram visszavezetése a hőcserélőből a reaktorba, miközben a termék sűrűségét mérik.
7. A nyerstermék puffertartályból távozó oldatot kamrás szűrőprésszel vezetik keresztül, amely az oldhatatlan részeket leválasztja. A leválasztott szilárd anyag (szűrőpogácsa) tároló konténerbe kerül.
8. A szűrletet (késztermék) egy puffertartály közbeiktatásával egy fejtartályba vezetik, ahonnan gravitációs úton a töltetes kolonnákra kerül.
9. A töltetes kolonnákban lejátszódó kémiai reakció (klórozás) egyenlete:



A klórgázt a kolonnákban ellenáramban vezetik, miközben abszorbeálódik az FECL-oldatban, és ennek eredményeként lejátszódik a kémiai reakció.

9. a) Az el nem reagált klórgázt egy biztonsági kolonnára vezetik, amely a fejtartályból gravitációs úton FECL-oldat ellátást kap, így biztosítható, hogy a berendezés bármely üzemállapotában kellő mennyiségű oldat álljon rendelkezésre a reagálatlan gáz abszorpciójához (elnyeletéséhez), miáltal a klórgázra előírt kibocsátási határértékek teljesülnek. A biztonsági kolonnából az oldat a puffertartályba áramlik vissza, így ez a részáram is visszakerül a klórozási folyamatba. A biztonsági kolonna véggázát a P2 pontforrás vezeti a szabadba.
10. A fő oldatáramot a töltetes kolonnából egy feladó tartályba, majd onnan termékhűtőn keresztül a tartályparkba vezetik.
10. a) A lehűtött oldat egy részét a kolonna hőmérsékletének állandó értéken való tartásához visszavezetik a kolonnára.
11. Az összes tartály és reaktor légzőjét a nedves véggáz tisztító rendszerre vezetik át, ahol a légtérbe történő kibocsátás előtt előírás szerint megtisztítják. A szennyezőanyagot (HCl) határérték alatti koncentrációban tartalmazó tisztított véggázt a P1 pontforráson keresztül engedik a szabadba.
12. A véggáz tisztító mosótartályából származó enyhén savas vizet újrahasznosítják a technológiai folyamatban.

A hulladékstátusz megszűnése:

A Donauchem Kft. által gyártott vas(III)-klorid már nem minősül hulladéknak, mert a felhasznált reve-alapú hulladékokból olyan piacképes, szabványosított, biztonságosan használható termék készül, amely megfelel a Ht. 9. § (1) bekezdése minden feltételének:

- a.) Meghatározott célra rendeltetészerűen, általános jelleggel történő felhasználás:** A vas(III)-kloridot széles körben használják, főként szennyvíztisztításban flokkuláló szerként, de más ipari célokra is alkalmas (maratás, felületkezelés, laborvegyszer stb).
- b.) Piac és kereslet:** A társaság beszámolóí igazolják, hogy a terméket belföldön és külföldön is értékesítik, stabil kereslettel.
- c.) Rendeltetésére vonatkozó műszaki követelményeknek és a rá vonatkozó jogszabályi előírásoknak, szabványoknak való megfelelés:** A vas(III)-klorid az EN 888:2023 európai szabvány szerinti különböző tisztaságú minőségekben gyártható és forgalmazható, így teljesíti a vízkezelési előírásokat. A minták vizsgálatát a Kft. minőségellenőrző laboratóriuma végzi. A vizsgálati eredmények dokumentált módon kerülnek rögzítésre. A termékhez minden esetben minőségi bizonylat kerül kiállításra, amely tartalmazza a termék azonosításához szükséges adatokat, a sarzs számát, valamint a laboratóriumi vizsgálatok eredményeit és a megfelelés igazolását
- d.) Használata összességében nem eredményez a környezetre vagy az emberi egészségre káros hatást:** A termékhez készült SDS (biztonsági adatlap) alapján a megfelelő kezelési előírások betartása mellett a vas(III)-klorid biztonságosan alkalmazható.

A telephelyen technológiai szennyvíz nem keletkezik; az esetlegesen képződő csurgalék- és mosóvizeket a technológiában újra felhasználják.

A tevékenység végzéséhez szükséges tárgyi eszközök:

- Nyersanyag szállító rendszer
- Reaktortartályok keverővel (2 db)
- Közbenső nyerstermék fogadó tartályok (2 db)

- Közbenső tartály szivattyúk
- Reaktor hőcserélők
- Előmelegítő hőcserélők
- Termékhűtők
- Puffer-tartály keverővel (nyerstermék tárolására)
- Puffer-tartályhoz tartozó (nyerstermék) szivattyú
- Szűrőprés
- Puffer-tartály
- Puffer-tartály szivattyú
- A klórozás berendezései:
 - Fejtartály (biztonsági tartály)
 - Töltetes kolonna
 - Biztonsági kolonna
 - FeCl_3 - tartály
 - FeCl_3 - szivattyú
 - FeCl_3 - hűtő
- Technológiai-víz tartály
- Zsomp-szivattyú
- Visszaoldott PAC szűrőpogácsa tároló tartály
- Nedves véggáz tisztító rendszer (mosótartály, mosótorony)
- Tartálypark
- Közúti töltőállomás
- Vasúti töltőállomás
- A FECL és PAC üzemszám által közösen használt berendezések:
 - Sósavtároló tartály
 - A PAC üzemszámot ellátó sósav szivattyú
 - A FECL üzemszámot ellátó sósav szivattyú
 - Hűtőtornyok
 - Hűtővíz keringető szivattyú

A tevékenység végzéséhez szükséges tárgyi eszközök Engedélyes saját tulajdonában állnak.

A tevékenység során keletkező hulladékok átadása hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezetek részére történik.

A jogszabályi előírásoknak való megfelelés érdekében az Engedélyes környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.

A tevékenység végzéséhez szükséges munkavédelmi eszközök biztosítottak. Az alkalmazottak foglalkozás-egészségügyi ellátása külön szerződés alapján történik.

Engedélyes a pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendeletnek megfelelő biztosítási összegű környezetvédelmi biztosítással, illetve 3.000.000 Ft,- azaz hárommillió forint összegű pénzügyi biztosítékkal rendelkezik.

Engedélyes a fentiekkel, valamint az egyéb, jogszabályban előírt tervekben, szabályzatokban (haváriaterv, tűzvédelmi, munkavédelmi szabályzat stb.) foglaltak betartásával, továbbá a műszaki eszközök rendszeres ellenőrzésével tervezi megelőzni a környezeti veszélyhelyzetek kialakulását és a környezeti elemek szennyezését.

5. A telephely bezárásának feltételei

A telephely bezárásának szándékát, annak tervezett határnapját megelőzően legalább 60 nappal írásban be kell jelenteni a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának.

A telephely bezárására indított eljárás megkezdéséig az átvett, illetve a tevékenység végzése során keletkezett hulladékokat azok átvételére a hulladékgazdálkodási hatóság által feljogosított szervezetnek át kell adni. A telephely bezárása után hulladék a telephelyen nem maradhat.

A telephely bezárására indított eljárás során az üzemeltetőnek be kell mutatnia a működés következtében a környezetet ért káros hatásokat, amely alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya megállapítja az esetlegesen elvégzendő vizsgálatok körét és a további teendőket.

Amennyiben a telephelyen engedélyezett tevékenység a fentiektől eltérő okból szűnik meg, a hulladékok teljes körű átadására, valamint a tevékenység felhagyását követő környezetállapot bemutatására vonatkozó kötelezettségek – az előzőekben részletezettek szerint – változatlan formában fennállnak.

III. Előírások

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal előírásai:

a) Hulladékgazdálkodási hatáskörben:

- Jelen hulladékgazdálkodási engedéllyel kizárólag a határozat II.3. pontjában felsorolt nem veszélyes hulladékoknak a II.4. pontban részletezett módon és helyszínen történő hasznosítását lehet végezni.
- A hulladékok telephelyre történő be-, ill. kiszállítását – amennyiben jogszabály ettől eltérően nem rendelkezik – kizárólag az a személy, vagy szervezet végezheti aki, vagy amely rendelkezik a hatáskörrel rendelkező hulladékgazdálkodási hatóság hulladékazonosító kód szerint azonosított hulladék szállítására vonatkozó feljogosításával.
- Az átvételi követelményeknek nem megfelelő hulladékok átvételét meg kell tagadni.
- A hulladékok (átvett, keletkezett, átadott) tömegét mérlegeléssel kell meghatározni.
- Az egyes hulladéktároló helyszíneket jól azonosítható módon le kell határolni, a tároló helyek megnevezését fel kell tüntetni.

- A telephelyen a hulladékok tárolása – a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon – a II.4. pontban részletezett módon történhet. A hulladéktároló helyek üzemeltetése során a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által BO/51/03276-6/2023. számon kiadott határozatban foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
- A hulladéktároló helyeken egyidejűleg tárolható, a hasznosításra átvett nem veszélyes hulladékok mennyisége nem haladhatja meg az **1 500 tonna** össz mennyiséget.
- Engedélyes köteles az átvett hulladékok hasznosításáról, illetve az ezzel összefüggésben keletkezett hulladékok engedéllyel rendelkező további kezelő részére történő átadásáról rendszeresen gondoskodni. Hulladékot a telephelyen felhalmozni tilos!
- Amennyiben a hasznosítás bármely okból meghiúsul, úgy a hulladékot – a vonatkozó hatályos jogszabályi előírásokra figyelemmel – késedelem nélkül át kell adni a hulladékgazdálkodási hatóság által annak átvételre feljogosított szervezetnek további kezelés (hasznosítás vagy ártalmatlanítás) céljára.
- Az átvett nem veszélyes hulladékok engedélyes telephelyén – átvételt követően – legfeljebb 1 évig tárolhatók.
- A kezelés helyszínén a hulladékok biztonságos, környezetvédelmi szempontból megfelelő elhelyezéséről és kezeléséről gondoskodni kell.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, tárolótérek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell. Az ellenőrzés tényét, a javítások jellegét, műszaki leírását, időpontját üzemnaplóban kell rögzíteni.
- Az üzemszerű tevékenység során keletkező hulladékok számára az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben előírt követelményeknek megfelelő gyűjtőhelyet kell biztosítani.
- Az átvett, illetve a tevékenység során keletkező hulladékok – amelyek körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 2. számú melléklete határozza meg – gyűjtéséről és további hulladékgazdálkodási célú átadásáról, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályokban foglaltak szerint kell gondoskodni.
- A tevékenység során keletkező veszélyes hulladék birtokosa – a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben meghatározottak alapján – köteles az ingatlanán, telephelyén, illetve a tevékenység végzése során keletkező veszélyes hulladék biztonságos gyűjtéséről gondoskodni mindaddig, amíg a veszélyes hulladékot a kezelőnek át nem adja.
- A veszélyes hulladékok gyűjtését a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon, a kijelölt gyűjtőhelyen a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedények alkalmazásával kell végezni.

- A veszélyes és nem veszélyes hulladékok szállításra, ill. további kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő vonatkozó átvételi jogosultságáról. A keletkezett hulladékok lerakással történő ártalmatlanítására való átadása esetén vizsgálni kell a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározott alapjellemzési kötelezettséget, szükség esetén a megfelelő dokumentumok meglétéről gondoskodni kell.
- Tilos a veszélyes hulladékot a települési szilárd hulladék, vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
- Amennyiben a tevékenység során a környezetet veszélyeztető káresemény történik, akkor a környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul köteles gondoskodni. Havária esetén a beadványban hivatkozott havária terv szerint kell eljárni! Az eseményről, annak kiterjedéséről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, továbbá a tett intézkedésekről a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően kell értesítést, illetve tájékoztatást adni.
- A környezetbe került hulladék jogszabályokban előírt összegyűjtéséről és elhelyezéséről Engedélyes késedelem nélkül gondoskodni köteles.
- A hulladékgazdálkodási tevékenységben résztvevő munkavállalókat oktatásban kell részesíteni, és egyidejűleg írásbeli utasítással kell ellátni a tevékenység végzéséhez szükséges műszaki és személyi védelem előírásaira, valamint a környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási szempontból rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőkre vonatkozóan.
- A hulladékok átvételéért és a hasznosítás végrehajtásáért, ill. ezen műveletek ellenőrzéséért felelős személyt kell kijelölni.
- Az előállított készterméket a vonatkozó szabványban előírt módon, a technológia minőségbiztosítási rendszerében előírt gyakorisággal kell ellenőrizni.
- Amennyiben az előállított flokkulálószer (vas-klorid) minősége olyan mértékben tér el a vonatkozó szabványokban előírtaktól, hogy az a technológiába történő visszavezetéssel már nem korrigálható, úgy azt hulladéknak kell tekinteni, és további kezeléséről - hasznosításáról vagy ártalmatlanításáról - engedélyes gondoskodni köteles.
- A hasznosítási tevékenységről üzemnaplót kell vezetni, melyben napra készen regisztrálni kell a teljes körű hulladékforgalmat, az üzemvitellel kapcsolatos eseményeket, a hatósági ellenőrzések megállapításait és ezek hatására tett intézkedéseket.

Így különösen:

- a hasznosítás helyszínére érkező szállítmányok azonosítása (dátum, fuvarokmányok, szállító, hulladék tulajdonos megnevezése, környezetvédelmi azonosítói (KÜJ, KTJ) hulladékaazonosító kód, mérlegelési jegy stb.);
- a hasznosítás időpontja, időtartama, megnevezése, kódja;
- a hasznosított hulladék napi mennyisége [kg];
- a hasznosítás eredményeként keletkezett hulladék frakciók hulladékaazonosító kódját, megnevezését, mennyiségét [kg], fajtáját, jellegét, összetételét, fizikai megjelenési formáját, és a továbbkezelésre történő átadásuk célját (hasznosítás, ártalmatlanítás);

- a hasznosítás időtartamához hozzárendelhető, a technológia működtetését meghatározó, illetve befolyásoló paraméterek;
- a terméké nyilvánítást igazoló irat másolata;
- a felhasznált és/vagy értékesített késztermék mennyisége;
- a bekövetkezett üzemzavarok, szokásostól eltérő, rendkívüli üzemállapotok oka, ideje és időtartama, valamint az azok megszüntetésére tett intézkedések;
- a tevékenység során használt eszközök, berendezések, tárolóterek műszaki állapotának ellenőrzésére irányuló tény, az esetleges javítások jellege, műszaki leírása, időpontja
- a rendkívüli eseményeket (hulladék környezetbe jutása, mentesítés, a hulladék kezelését, tárolását befolyásoló üzemzavar, tüzeset stb.)

Az üzemnaplót az Engedélyes telephelyén kell tartani.

Az üzemnaplót minden naptári év végén le kell zárni, azt a nyilvántartás részeként kell kezelni, és azt az ellenőrzés során be kell mutatni. Az üzemnapló 5 évig nem selejtezhető.

- Az engedélyes telephelyére beszállított, ill. ott átvett hulladékokat a mérlegelést követően haladéktalanul a hulladéktároló helyre kell szállítani, az átvett hulladék egyéb helyszíneken ideiglenesen sem tárolható.
- A hasznosításra átvett, illetve a tevékenység során keletkezett hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján, típusonkénti nyilvántartást kell vezetni, melyet az Engedélyes telephelyén kell tartani.
- A hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.
- Az adatszolgáltatási kötelezettségének – az átvett, illetve tevékenysége során keletkezett hulladékok kapcsán – az alábbiak szerint kell eleget tenni:

a nem veszélyes hulladék hasznosítására vonatkozóan negyedévente a tárgynegyedévet követő 30. napig, illetve a tevékenység során keletkezett hulladékokról évente a tárgyévet követő év március 1. napjáig.

- A határozatban foglalt hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása esetén Engedélyes **köteles** a hulladékgazdálkodási hatóság részére **tárgyév február 28-ig éves felügyeleti díjat fizetni, melynek összege hulladékgazdálkodási engedélyhez kötött tevékenység esetén telephelyenként (a fióktelepet, valamint telephely hiányában a székhelyet is ideértve) 40 000,- Ft, azaz negyvenezer forint.** A tevékenység év közben történő megkezdése esetén a felügyeleti díj arányos részét kell megfizetni a hulladékgazdálkodási engedély jogerőre emelkedését követő 30 napon belül.
- Engedélyes valamennyi, az engedélyezett tevékenységekkel összefüggő, környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási jogszabályba ütköző magatartásáért, valamint a tevékenységével okozati összefüggésbe hozható környezetszennyezésért, környezet-veszélyeztetésért, vagy környezetkárosításért teljes körű felelősséggel tartozik.

- A hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag érvényes környezetvédelmi biztosítás, illetve pénzügyi biztosíték megléte mellett folytatható, és azok az engedélyezett tevékenység befejezéséig nem mondhatók fel.
- A környezetvédelmi biztosításnak a kérelmező által végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységre (nem veszélyes hulladék hasznosítás) ki kell terjednie.
- A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 72. § (1) bekezdése alapján az üzleti év végét követő év március 1. napjáig, a hulladékgazdálkodási hatóságnak igazolja, hogy a környezetvédelmi biztosítást megkötötte, a pénzügyi biztosíték rendelkezésére áll. Az igazolást az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszerben (OKIR) az ún. „EHIR:BIZT” lapon elektronikus formában kell benyújtani. Az igazolásként benyújtott irathoz (pl.: biztosítási szerződés, kötelezvény, bankgarancia, pénzügyi letét, biztosító által nyújtott kezesség, garancia igazolása, illetve biztosítási kötvény), mellékletként csatolni szükséges a biztosíték, illetve biztosítás mértékét alátámasztó a Rendelet 1. és 2. számú mellékletében szereplő képlet alapján elvégzett számítást.
- A környezetvédelmi biztosítás felhasználása esetén – a kárelhárítás befejezését követő 30 napon belül – tájékoztatnia kell a hulladékgazdálkodási hatóságot a kárelhárítás módjáról és a felhasznált környezetvédelmi biztosítás mértékéről.
- A pénzügyi biztosíték lejárat előtti megszüntetése, vagy csökkentése kizárólag a hulladékgazdálkodási hatóság hozzájárulásával történhet!
- A pénzügyi biztosíték megszüntetése esetén gondoskodni kell a pénzügyi biztosítékot nyújtó új szerződés megkötéséről. A pénzügyi biztosíték meghosszabbítását vagy cseréjét legalább 30 nappal a pénzügyi biztosíték érvényességének lejáta előtt – a pénzügyi biztosíték eredeti példányának vagy a pénzügyi biztosíték kibocsátásáról szóló igazolásnak a hulladékgazdálkodási hatósághoz történő benyújtásával – igazolnia kell.

b) Környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben:

- A tevékenység végleges érvényes környezetvédelmi (működési) engedély birtokában végezhető.
- A tevékenység végzésénél tilos a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
- A telephelyen lévő bejelentésköteles pontforrások üzemeltetésére vonatkozó, környezetvédelmi hatóság által kiadott érvényes végleges levegőtisztaság-védelmi engedélyben rögzített előírásokat be kell tartani.
- A telephelyen a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a telephelyen kívül ne okozzon
- a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határérték feletti PM10 terhelést.
- A telephelyen csak a környezetvédelmi előírásokat kielégítő munkagépek üzemelhetnek, melyek alacsony szennyezőanyag kibocsátásúak.
- A technológiához tartozó gépek, berendezések kezelési utasításainak folyamatos betartásával meg kell akadályozni a határérték feletti légszennyezőanyag kibocsátást.
- A hasznosítás során törekedni kell arra, hogy a tevékenység végzése a lehető legkevesebb légszennyező anyag kibocsátással történjen. A telephelyen a hulladékkezelési tevékenységet úgy kell végezni, hogy az diffúz légszennyezést ne okozzon.

- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a technológia minden eleme alkalmas legyen arra, hogy a lakosságot megalapozott panaszbejelentést okozó légszennyezés ne érje.
- Megalapozott lakossági panaszbejelentés esetén, telephelyen folytatott tevékenység engedélytől eltérő tevékenységnek minősül.
- Gondoskodni kell az öngyulladás és a szándékos felgyújtás megakadályozásáról és az esetlegesen keletkező tűz eloltásáról.
- Az esetleges rendkívüli eseményt és az arra megtett intézkedéseket a környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul jelenteni kell.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az ne veszélyeztesse a földtani közeget.
- A tevékenység csak az arra kijelölt és kialakított területen végezhető.
- A telephelyen belüli anyagmozgatás és a hulladékgazdálkodási tevékenység teljes folyamatában csak a vonatkozó környezetvédelmi, műszaki és munkabiztonsági előírásoknak megfelelő állapotú gépeket, berendezéseket lehet üzembe állítani. Fokozott figyelmet kell fordítani a működő gépek olajcsöpögésének, szennyezőanyag kibocsátásának megelőzésére és azt rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással minimális mértékűre kell szorítani.
- A hulladékok szállítása csak megfelelő műszaki állapotú, a környezetvédelmi előírásokat kielégítő gépjárművekkel történhet. A gépjárművek, illetve szerelvények üzemelésre alkalmas karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell.
- A hulladékok jellegének megfelelő manipulációs (fogadás, tárolás) terek műszaki megfelelőségéről (pl. vízzáróság, vegyszerállóság) folyamatosan gondoskodni szükséges.
- A veszélyes hulladékokat a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon, a kijelölt gyűjtőhelyen, a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedényben kell gyűjteni.
- A veszélyes hulladékot tartalmazó sérült, vagy szivárgó göngyölegeket az észlelést követően késedelem nélkül sérülésmentes göngyölegbe kell átcsomagolni, a környezetbe került veszélyes hulladék egyidejű szakszerű összegyűjtése mellett.
- A veszélyes hulladékok tárolása során a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásainak betartásán túl, követni kell az ADR által meghatározott csomagolási előírásokat.
- A veszélyes hulladékok gyűjtésére, tárolására szolgáló műtárgyak kialakításának és üzemeltetésének folyamatosan meg kell felelni az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól 246/2014. (IX. 29.) Kormányrendeletben foglalt követelményeknek, ennek teljesülését folyamatosan ellenőrizni kell.
- Az ellenőrzések tényét dokumentálni kell, melyet a helyszíni ellenőrzések során a hatóságnak be kell mutatni.
- A tevékenység során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítaniuk kell, hogy a hulladékgazdálkodási tevékenységek végzése során a hulladékok ne szennyezzék (még havária esetben sem) a környezetet.

- Az üzemeltetést a mindenkor érvényes üzemi kárelhárítási tervben foglaltak figyelembe vételével kell végezni.
- A jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv szükség szerinti karbantartását, felülvizsgálatát és módosítását a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 8. és 9. §-aiban foglaltak szerint végre kell hajtani.
- A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 9. §-ban előírtak szerint a tevékenységre vonatkozó üzemi kárelhárítási tervet a terv készítésére kötelezettnek – a változások átvezetésétől függetlenül – ötévenként felül kell vizsgálnia. A felülvizsgált tervet jóváhagyásra be kell nyújtani a környezetvédelmi hatósághoz.
- A jóváhagyott kárelhárítási terv egy példányát a gyors és hatékony intézkedések végrehajtása érdekében az üzemben dolgozók részére elérhető helyen kell tárolni, kifüggeszteni.
- Környezetet veszélyeztető esemény esetén az üzemi kárelhárítási terv alapján kell eljárni.
- Amennyiben a tevékenység végzése során a földtani közeget veszélyeztető káresemény történik, akkor a környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul köteles gondoskodni, az eseményről, továbbá a tett intézkedésről távközlő berendezés útján szóban késedelem nélkül értesíteni, 12 órán belül pedig írásban tájékoztatni kell a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályát.
- A csapadékvíz biztonságos és ártalommentes elvezetéséről gondoskodni kell!
- A csapadékvíz elsikkasztása kizárólag saját tulajdonban álló ingatlanon történhet.

c) Környezet-egészségügyi hatáskörben:

- A kérelmező által folytatott tevékenység csak az egészséget nem veszélyeztető módon végezhető.
- A tevékenység során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen határértéken felüli légszennyezettséget okoz.
- A telephelyen folytatott tevékenység a felszín alatti vizek jó állapotát, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
- A tevékenység során esetlegesen fellelt veszélyes hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő gyűjtéséről, elszállításáról gondoskodni szükséges.
- A telephelyen a rovar- és rágcsálóirtást szükség szerint, de évente legalább két alkalommal el kell végezteni.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a környezeti elemekre, beleértve a környezet zajterhelését is, a vonatkozó jogszabályokban meghatározott határértékeknél nagyobb mértékű hatást ne jelentsen.
- A telephelyen az ivóvíz hálózaton takarításhoz biztosított falikutakat visszacsapó szelepes csaptelleppel szükséges felszerelni.

- A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra/készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról. A veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet elektronikus úton az Országos Szakrendszeri Információs Rendszer KBIR rendszeren keresztül a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ részére be kell jelenteni, a bejelentést meg kell ismételni a bejelentett adat megváltozása, vagy a tevékenység megszűnése esetén.
- A biológiai kockázattal érintett dolgozókat munkakörhöz kapcsolódó védőoltásban kell részesíteni.
- A dolgozók szociális víz igényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkaterületen dolgozó munkavállalók számára kézmosásra egyfázisú kézfertőtlenítő szappant biztosítani szükséges.

d) Vízvédelmi és vízgazdálkodási hatáskörben:

- A hulladékgazdálkodási tevékenységet, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy azok során a felszíni és felszín alatti víz szennyeződése kizárható legyen. A kezelést úgy kell végezni, hogy az kizárja a környezet szennyezését, a hulladék környezetbe jutását, a résztvékenységek csak az arra kijelölt és kialakított területeken, építményekben végezhetők.
- A tevékenységet csak megfelelő műszaki állapotú, környezetvédelmi előírásokat kielégítő munkagépekkel és segédberendezésekkel lehet végezni. A szennyezések megelőzése érdekében a gépek, berendezések rendszeres ellenőrzéséről és karbantartásáról gondoskodni kell.
- A terület rendezett csapadékvíz elvezetéséről gondoskodni kell.
- A tárolás és előkezelés, hasznosítás során használt eszközök és tárolóterek (utak, térburkolatok) állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
- A hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzése során a havária tervben foglaltak végrehajtásának feltételeit folyamatosan biztosítani kell.
- Szennyezés esetén, a területen belüli védekezés megkezdése mellett a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV.26.) Korm. rendelet 2. § (6) pontjának értelmében a környezethasználó a környezetveszélyeztetés, illetve környezetkárosodás helyéről, jellegéről és mértékéről, amennyiben az az 1. § a) vagy b) pontja szerinti környezeti elemet (felszíni víz, felszín alatti víz, földtani közeg) érinti - a területi vízügyi hatóságot és a területi vízügyi igazgatóságot haladéktalanul köteles tájékoztatni.

IV. A hulladékgazdálkodási engedély kiadására szolgáló kérelmet Engedélyes megbízásából az ENVIRA 96 Mérnöki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft., (3525 Miskolc, Mélyvölgy út 3.) készítette 2026. év március hónapban.

1.A hulladékgazdálkodási engedély **2027. december 15-ig** hatályos.

2.A hulladékgazdálkodási engedély az engedélyben foglalttól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít, és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.

3.A hulladékgazdálkodási engedély hivatalból visszavonásra kerül, amennyiben:

- az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
- az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti,

- a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár,

valamint a hulladékgazdálkodási engedély hivatalból visszavonható, amennyiben:

- az Engedélyes nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,
- megállapítható, hogy az engedélyt kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdeemben befolyásolta,
- az engedély jogosultja a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy
- az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

4. Amennyiben az engedély rendelkező részének II. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az Engedélyes köteles azt 15 napon belül a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának bejelenteni.

V. Az Engedélyes az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

VI. **Jelen határozat véglegessé válásával a BO/51/03007-12/2023. számon módosított, BO/51/00492-12/2021. számon kiadmányozott hulladékgazdálkodási engedély hatályát veszti. A továbbiakban az engedélyes a hulladékgazdálkodási tevékenységét jelen engedély alapján végezheti.**

VII. A döntés a közzététellel véglegessé válik, ellene fellebbezésnek helye nincs.

A döntést sérelmező ügyfél részére – a rá vonatkozó rendelkezés tekintetében, a közzétételtől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszékhez címzett, de a vitatott cselekményt megvalósító közigazgatási szervhez (kormányhivatal) benyújtott keresettel – közigazgatási peres út áll rendelkezésre.

A keresetlevél benyújtására nyitva álló határidőt az ítélezési szünet nem érinti, az igazgatási szünet időtartama azonban ezen határidőbe nem számít bele.

A keresetlevélben meg kell jelölni a döntéssel okozott jogsérelmet, az annak alapjául szolgáló tények és bizonyítékok előadásával, és a bíróság döntésére irányuló határozott kérelmet.

A jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy választhatja a keresetlevél elektronikus úton történő benyújtását a <https://epapir.gov.hu/> oldalon; a „Jogorvoslat” témacsoport, „Közigazgatási szerv határozatának bírósági felülvizsgálata iránti keresetlevél benyújtása” megnevezésű ügytípus és a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal kiválasztásával, azonban ha ezzel a lehetőséggel nem kíván élni, vagy a feltételek nem adottak, úgy papír alapon is benyújthatja keresetlevelét a közigazgatási döntést hozó szervnél, illetve ajánlott küldeményként postára adhatja a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. szám, Pf. 379 alatti címére.

A jogi képviselő nélkül eljáró fél az Országos Bírósági Hivatal által rendszeresített keresetlevél nyomtatványt is használhatja, amely szerkeszthető formában letölthető az alábbi linkről:

<https://birosag.hu/nyomtatvanyok/az-eljarast-megindito-nyomtatvanyok/kozigazgatasi-meginditasa-iranti-keresetlevel-1>

Az elektronikus ügyintézésre köteles fél – egyebek mellett az ügyfélként eljáró belföldi székhelyű gazdálkodó szervezet és az ügyfél jogi képviselője – szabályszerűen előterjesztett elektronikus formában (hivatali kapuján, vagy cégkapuján keresztül), e-Papír szolgáltatás igénybevételével (<https://epapir.gov.hu>) nyújthatja be a keresetlevelet a közigazgatási döntést hozó szervnél.

A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására, végrehajtására nincs halasztó hatálya, azonban akinek jogát, jogos érdekét a közigazgatási tevékenység vagy az azzal előidézett helyzet fenntartása sérti, a közvetlenül fenyegető hátrány elhárítása, a vitássá tett jogviszony ideiglenes rendezése, illetve jogvitára okot adó állapot változatlan fenntartása érdekében a keresetlevélben, illetve a bírósági eljárás során bármikor azonnali jogvédelmet kérhet.

Azonnali jogvédelem keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése, a halasztó hatály feloldása, ideiglenes intézkedés, illetve előzetes bizonyítás elrendelése.

A halasztó hatály elrendelése esetén a közigazgatási cselekmény nem hajtható végre, annak alapján jogosultság nem gyakorolható és egyéb módon sem hatályosulhat.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni szükséges. Hiánypótlásnak nincs helye.

A bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz, azonban a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja, tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető.

A tárgyalás tartása iránti kérelem elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

A közigazgatási bírósági eljárás illetékköteles, azonban az eljárást kezdeményező felet tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg, ezért az illeték előzetes megfizetése alól mentesül.

Az illetéket a bíróság kötelezése alapján kell megfizetni.

Tájékoztatom, hogy ha törvény eltérően nem rendelkezik, a közigazgatási bíróság a felszámított perköltség viseléséről az eljárást befejező határozatban hivatalból dönt. Törvény eltérő rendelkezése hiányában a pernyertes fél perköltségét a pervesztes fél téríti meg. A bíróság által engedélyezhető költségmentesség ezen perköltség megelőlegezése alól mentesít, azonban az esetleges megfizetése alól nem.

INDOKOLÁS

A Donauchem Vegyianyag Kereskedelmi Kft. (székhely: 1225 Budapest, Bányalég u. 37–43.; KÜJ: 100380934; telephely: 3704 Berente, 672 hrsz.; KTJ: 102353533) megbízásából eljáró ENVIRA Mérnöki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3525 Miskolc, Mélyvölgy út 3.) 2026. év március hó 19. napján kérelmet nyújtott be nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó tevékenységre jogosító hulladékgazdálkodási engedély kiadására a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához.

A kérelmező jelenleg a 3704 Berente, 672 hrsz. alatti bérelt telephelyen a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály által a BO/51/03007-12/2023. számú határozattal módosított BO/51/00492-12/2021. számon kiadmányozott, nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély birtokában hulladékgazdálkodási tevékenységet végez. Az engedély 2026. június 30-ig hatályos.

A kérelmező a hulladékgazdálkodási hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 34/2024. (XII. 23.) EM rendelet 1. számú melléklet 13. pontjának (Hulladékhasznosítás engedélyezése) és B.) oszlopa alapján meghatározott, mindösszesen 611 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat 2026. március 13-án a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának nyilvántartása alapján megfizette.

A kérelem - egyébeken mellett - tartalmazza az Engedélyes, illetve a telephely azonosító adatait, a tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezését és annak részletes leírását (technológiáját), területi hatályát, a tervezett kezelési művelettel érintett terület megnevezését és bemutatását, a tevékenység műszaki, valamint környezetvédelmi, ill. hulladékgazdálkodási szempontból lényeges leírását, a kezelési művelettel elérni kívánt környezetvédelmi és gazdasági célt, a tevékenység végzéséhez rendelkezésre álló tárgyi, személyi és közegészségügyi feltételeket.

A beadvány – egyébeken mellett – mellékletként tartalmazza az alábbiakat:

- Cégekivonatot;
- Ingatlanhasználati szerződést;
- A Berente 672 helyrajzi számú terület tulajdoni lapját;
- A Donauchem Kft. és a MOHU Miskolc Kft. között a 06 05 02*, a 17 06 03* és 10 02 10 kódú hulladékok szállítására és kezelésére létrejött vállalkozási szerződést;
- A szűrőiszap elemzésének, illetve a rege kémiai laboratóriumi vizsgálatának jegyzőkönyveit;
- Környezetvédelmi felelősségbiztosítás kötvényét;
- A köztartozásmentességet igazoló, NAV által a Kft. részére kiállított adóigazolást;
- Nyilatkozatot a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységről;
- Nyilatkozatot a hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásáról;
- Foglalkoztatás-egészségügyi szolgáltatóval kötött vállalkozási szerződést.

Az eljárás során 2026. március 26-án, BO/51/03215-5/2026. számon - tekintettel arra, hogy a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdésében és 2. számú mellékletében, illetve a rendelet 7/A. §-ában és az 3. számú mellékletében foglalt eljárásokkal összefüggésben környezetvédelmi, természetvédelmi, környezetegészségügyi, vízgazdálkodási és vízvédelmi szakkérdések vizsgálata szükséges - teljes eljárásra tértem át, melyről értesítést adtam ki a kérelmező részére.

A kérelmet megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a beadvány nem felel meg a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Kormányrendelet 9. § (1) bek.-ben foglalt formai és tartalmi követelményeknek így az ügyben a rendelkezésre álló adatok alapján érdemi döntés nem hozható.

Az Ákr. 44. §-a szerint, ha a kérelem a jogszabályban foglalt követelményeknek nem felel meg az eljáró hatóság határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – egy ízben hiánypótlásra hívja fel a kérelmezőt.

(A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (Kvt.) 91/B. § (1) bekezdése értelmében a Kvt., valamint a felhatalmazása alapján kiadott rendeletekben szabályozott közigazgatási hatósági ügyekben hiánypótlásra felhívásnak legfeljebb két ízben van helye.)

Fentieket figyelembe véve 2026. április 22-én kelt, BO/51/03215-10/2026. számú végzésben hiánypótlásra hívtam fel a kérelmezőt.

Engedélyes 2026. május 13-án benyújtott BO/51/03215-14/2026. számú hiánypótlásában, illetve annak 2026. június 17-én benyújtott BO/51/03215-20/2026. számú kiegészítésében egyebek mellett benyújtotta az alábbiakat:

- A tevékenység végzéséhez szükséges és rendelkezésére álló pénzügyi eszközök igazolását (számlavezető bank által kiállított banki igazolást, a számviteli törvény szerinti éves beszámolót, mérleget);
- A pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendeletben foglaltakkal összhangban lévő pénzügyi biztosíték mértékének képzésére vonatkozó igazolást, valamint ugyanezen rendelet 1. számú mellékletében szereplő képlet alapján elvégzett számítást, illetve egyéb információkat;
- A javított környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítási kötvényének másolatát;
- A környezetvédelmi megbízottak alkalmazására vonatkozó igazolást, vállalkozási szerződést;
- Nyilatkozatot arról, hogy miként teljesül a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 9. § (1) bekezdésében meghatározott kritériumrendszernek való megfelelés (hulladékstátusz megszűnése);
- A tevékenységéhez használt eszközök, berendezések karbantartására vonatkozó szerződések másolatát;
- Nyilatkozatot arról, hogy a tervezett tevékenységgel összefüggésben környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási szempontból mely eszközök, berendezések képviselik a három legmagasabb kockázati szintet és hogy hogyan tartják kézben ezeket a kockázatokat;
- Nyilatkozatot arról, hogy a tervezett tevékenységgel összefüggésben környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási szempontból kritikus ellenőrzési pontokat;
- Havária tervet;
- Nyilatkozatot arról, hogy hogyan ellenőrzik a tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel összefüggésben keletkező hulladékokat átvevő szervezetek megfelelő átvételi jogosultságát;
- A hulladékgazdálkodási tevékenység végzésével összefüggésben keletkező hulladékok átvételére vonatkozó – valamely hatályos hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezet által kiadott befogadó nyilatkozat másolatát

A kérelmező fentiekkel hiánypótlási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

Engedélyes BO/51/03215-11/2026. számú, 2026. év április hó 28. napján megküldött kérelmében a BO/51/03215/2026. számon folyamatban lévő közigazgatási eljárás szüneteltetését kérte.

A hulladékgazdálkodási hatóság BO/51/03215-12/2026. számú, 2026. év május hó 5. napján kelt végzésében a BO/51/03215/2026. számú közigazgatási eljárás, 2026. év április hó 28. napjától számított, legfeljebb 6 hónapig tartó szüneteléséről döntött.

Engedélyes BO/51/03215-13/2026. számú, 2026. év május hó 13. napján megküldött kérelmében a BO/51/03215/2026. számon folyamatban lévő közigazgatási eljárás folytatását kérte.

A hulladékgazdálkodási hatóság BO/51/03215-15/2026. számú, 2026. év május hó 19. napján kelt végzésében a BO/51/03215/2026. számú közigazgatási eljárás folytatásáról döntött.

Engedélyes BO/51/03215-16/2026. számú, 2026. év május hó 21. napján megküldött kérelmében a BO/51/03215/2026. számon folyamatban lévő közigazgatási eljárás szüneteltetését kérte.

A hulladékgazdálkodási hatóság BO/51/03215-17/2026. számú, 2026. év május hó 27. napján kelt végzésében a BO/51/03215/2026. számú közigazgatási eljárás, 2026. év május hó 21. napjától számított, legfeljebb 6 hónapig tartó szüneteléséről döntött.

Engedélyes BO/51/03215-19/2026. számú, 2026. év június hó 17. napján megküldött kérelmében a BO/51/03215/2026. számon folyamatban lévő közigazgatási eljárás folytatását kérte.

A hulladékgazdálkodási hatóság BO/51/03215-21/2026. számú, 2026. év június hó 17. napján kelt végzésében a BO/51/03215/2026. számú közigazgatási eljárás folytatásáról döntött.

A kérelemben foglalt – a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. tv. (Ht.) 2. § (1) bek. 20. és 44. pontja szerinti – hulladékgazdálkodási tevékenység a Ht. 15. § (2) bek.-e értelmében a hulladékgazdálkodási hatóság hulladékgazdálkodási engedélyéhez kötött tevékenységek.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 2. számú mellékletének 3. pontja alapján vizsgálandó szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság nem veszélyes hulladék hasznosítása tárgyú tevékenység engedélyezése iránti eljárásában környezeti zaj és rezgés elleni védelem, levegőtisztaság-védelem, földtani-közeg védelem és természetvédelem szakkérdés is.

Az eljárás során 2026. év március 26. napján kelt, BO/51/03215-2/2026. számú feljegyzésben környezeti zaj és rezgés elleni védelem, levegőtisztaság-védelem, földtani-közeg védelem és természetvédelem szempontból szakmai véleményt kértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztályától, amely 2026. év április hó 13. napján kelt, BO/32/03076-2/2026. számú feljegyzésében a hiánypótlás beérkezését követően az alábbiakat adta elő:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályra 2026. március 26-án érkezett BO/51/03215-2/2026. iktatószámú megkeresésében szakmai állásfoglalást kért a Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft. (székhely: 1225 Budapest, Bányalég u. 37–43.; KÜJ: 100380934; telephely: 3704 Berente, 672 hrsz.; KTJ: 102353533) részére a nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadása ügyében.

A telephelyen flokkuláló szereket (poli-alumínium-kloridot, rövidítve: PAC és vas-kloridot, rövidítve: FECL) gyártanak.

A Donauchem Kft. a Berente 672 hrsz.-ú iparterületen végzett flokkulálószer gyártásra vonatkozóan a környezetvédelmi hatóság által kiadott 9005-14/2012. számú 2027. december 15-ig érvényes környezetvédelmi engedéllyel rendelkezik.

A Kft. a (10 02 10 hulladék kódú) kohászati revét és a (12 01 02 hulladék kódú) vasport a vas-klorid (FECL) gyártás alapanyagaként hasznosítják (vasoxidot és sósavoldatot reaktorban egymással reagáltatják).

Az engedélyezni kívánt össz mennyiség nem veszélyes hulladékok hasznosítására: HAK 10 02 10 hengerlési reve 15 000 t/év, HAK 12 01 02 vasfém részek és por 6 000 t./év, de összesen nem több mint 15 570 t/év mennyiségű hulladék, valamint 1 500 tonna egyszerre tárolható alapanyag mennyiség.

A készterméket, ami oldat, elszállításig tartályokban tárolják. A FECL termék vas(II)- és vas(III)-klorid elegye.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból

A Kft. a telephelyen lévő P1, P2, P3 jelű pontforrások üzemeltetésére vonatkozóan BO/32/00386-1/2024. számú 2027. december 15-ig érvényes levegőtisztaság-védelmi engedéllyel rendelkezik.

A vasklorid (FELC) gyártáshoz kapcsolódó pontforrások: P1 vasklorid gyártás (FECL) kürtője, P2 jelű vasklorid klórozó (FECL cl) kürtő.

(A P3 jelű pontforrás a polialumínium-klorid (PAC) gyártáshoz kapcsolódik.)

A FeCl reaktorok elszívás alatt állnak. Az innen származó HCl-tartalmú szennyezett levegőt egy mosótornyon keresztül vezetik a P1 pontforrásra. A FeCl vonal klórozójához tartozik a P2 pontforrás.

Az AIR Metric Hungary Zrt. (2536 Nyergesújfalu, Viscosa tér 3.) NAH-1-1731/2022. számon akkreditált vizsgálólaboratórium által 2023. szeptember 18. napján elvégzett emisszió mérés eredménye alapján a pontforrások légszennyező anyag kibocsátása a vonatkozó határérték alatti.

A hulladék revét egyrészt az üzemépület részeként kialakított, nagyjából középen kettéosztott tárolóba, és egy az üzemépület mellett megépült fedetlen tárolóba rakják le, másrészt big-bag zsákokban tárolják felhasználásig. A tárolásból adódóan diffúz terhelés nem valószínűsíthető.

A tevékenység a rendelkező részben foglalt előírások betartása mellett levegőtisztaság-védelmi érdeket nem sért.

Levegőtisztaság-védelmi szempontú előírásaimat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

Zajvédelmi szempontból

A telephelyhez a legközelebbi védendő épület kb. 400 méterre található Berente településen.

A telephely zajvédelmi hatásterületén védendő épület nem található. Zajkibocsátási határértékek megállapítása nem indokolt.

A tevékenység által történő szállítás nem okoz jelentős zajterhelés növekedést a környékbeli útszakaszokon. A közúti szállítmányozás a kapcsolódó közutak környezetében 3 dB-nél kisebb zajterhelés változást okoz, így a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) bek. alapján hatásterület nem jelölhető ki.

A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet alapján a hulladékgazdálkodási engedély megadása környezeti zajvédelmi érdeket nem sért.

Földtani közeg védelme szempontjából

A véggáz tisztító mosótartályából származó enyhén savas vizet újrahasznosítják a technológiai folyamatban.

A FECL üzembrészben keletkező esetleges csurgalék vizeket vegyszerálló bevonattal burkolt szennyvízgyűjtő aknába vezetik, ahonnan zsomp-szivattyúval (P260.23) továbbítják a technológiai folyamatba, ahol újra felhasználják.

A technológiában minden, valamelyik egységből kikerülő folyadékáramot visszaforgatnak (még a csurgalék- és mosóvizet is), a frissvíz-igény ezért arányaiban rendkívül alacsony.

Az üzemen technológiai szennyvizek nem keletkeznek.

A hengerelési reve (HAK 10 02 10) és a vasfém részek és a por (HAK 12 01 02) big-bag zsákokban érkezik és azokat egy trapéz alakú betonozott, peremmel ellátott tárolóterületen rakják le a Kft. területén. Ez a tárolási mód megakadályozza a kiszóródást. A lerakott anyagot targoncával szállítják a feladó helyre.

A Donauchem Kft. munkahelyi gyűjtőhelyet alakított ki a technológia működése során keletkezett hulladékaik átmeneti tárolására.

Az alapanyag hulladéktároló és a munkahelyi hulladékgyűjtők üzemeltetési szabályzatát a környezetvédelmi hatóság BO/51/03276-6/2023. számú határozatával fogadta el.

A gyártelepen a csapadékvíz előírt elvezetése megoldott.

A Donauchem Kft. rendelkezik a környezetvédelmi hatóság által jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervvel, melynek felülvizsgálata 2026. évben esedékes. (BO/32/08126-5/2021.)

A BorsodChem Zrt. az egész gyárra kiterjedő talajvíz monitoring tevékenységet folytat saját és áttételesen a gyártelepen működő egyéb technológiák környezeti hatásainak nyomon követése céljából. Ezen tevékenységét a BorsodChem Zrt. eddig is és továbbra is saját maga kívánja folytatni. A monitoring eredményeket szöveges értékeléssel együtt a BorsodChem évente elektronikusan megküldi az OKIR rendszerbe.

A Donauchem Kft. Berente hrsz.-ú 672 telephelyén végzett nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenysége – a benyújtott dokumentáció alapján – földtani közeg védelmi érdeket nem sért.

A földtani közeg védelme szempontjából véleményemet a kérelem, a csatolt engedélyezési dokumentáció figyelembevételével a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

A Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft. (székhely: 1225 Budapest, Bányalég u. 37–43.; KÜJ: 100380934; telephely: 3704 Berente, 672 hrsz.; KTJ: 102353533) részére a nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély környezetvédelmi szempontból az alábbi előírások betartásával megadható.

Szakmai véleményemet a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. sz. melléklete alapján, a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, az 5. § (1) bekezdés c) pontja és az 5. § (2) bekezdés alapján biztosított jogkörömben adtam meg.”

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 2. számú mellékletének 2. pontja alapján vizsgálandó szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság nem veszélyes hulladék hasznosítása tárgyú tevékenység engedélyezése iránti eljárásában környezet-egészségügyi szakkérdés is.

Az eljárás során 2026. március 26-án kelt, BO/51/03215-3/2026. számú feljegyzésben környezet-egészségügyi szempontból szakmai véleményt kértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályától, amely 2026. április 8-án kelt BO/NEF/00990-2/2026. számú feljegyzésében a jelen határozat III. c) pontjában foglalt előírásokat tette, és ezzel egyidejűleg a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (Miskolc, Mindszent tér 4. sz.) a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. számú mellékletben foglalt szakkérdésekre kiterjedően 2026. március 26-án kelt, BO/51/03215-3/2026. ügyiratszámú feljegyzésében szakmai véleményt kér a Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft. (székhely: 1225 Budapest, Bányalég u. 37–43., telephely: 3704 Berente, 672 hrsz.) nem veszélyes hulladékok hasznosításának hulladékgazdálkodási engedélyezésére irányuló eljárásban a csatolt dokumentáció alapján. Az engedélyezési dokumentációt (továbbiakban: Dokumentáció) az ENVIRA 96 Mérnöki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3525 Miskolc, Mélyvölgy út 3.) készítette.

A Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft. a 3704 Berente, 672 hrsz. szám alatti telephelyén nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozóan BO/51/03007-12/2023. számú határozattal módosított BO/51/00492-12/2021. számon kiadott hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, ami 2026. június 30. napjáig hatályos. Jelen engedélykérelem tárgya a hulladékgazdálkodási engedély megújítása. A Kft. a (10 02 10 hulladék kódú) kohászati revét és a (12 01 02 hulladék kódú) vasport a vas-klorid (FECL) gyártás alapanyagaként hasznosítják (vasoxidot és sósavoldatot reaktorban egymással reagáltatják). A reaktort elhagyó nyersterméket szűrik. A készterméket, ami oldat, elszállításig tartályokban tárolják. Az engedélyezni kívánt össz mennyiség nem veszélyes hulladékok hasznosítására: 10 02 10 hengerlési reve 15.000 t/év, 12 01 02 vasfém részek és por 6.000 t./év, de összesen nem több mint 15.570 t/év mennyiségű hulladék, valamint 1.500 t egyszerre tárolható alapanyag mennyiség.

A Kft. telephelye (3704 Berente, 672 hrsz.) a BorsodChem Zrt. területén található. A sósavtároló és terméktároló (PAC, FECL) tartályok a tartályparkban helyezkednek el, műszaki védelemmel (kármentő) ellátva. A BorsodChem Zrt. az egész gyárra kiterjedő talajvíz monitoring rendszert működtet. Az üzemben technológiai szennyvizek nem keletkeznek. A tevékenységnek földtani, vízföldtani szempontból kizáró oka, a működésnek hatása a talajra és a talajvízre nincs. Levegővédelmi szempontból az üzemnek három pontforrása van, a kibocsátott légszennyező anyagok (klór-, sósavgáz) közül a sósavgáznak nagyobb a légszennyező hatásterülete, amely egy 185 méteres sugarú kör területét jelenti.

Ez a terület a gyártelepen belül marad. Zajvédelmi szempontból a létesítmény meghatározó mértékű zajjal nem terheli környezetét. A tevékenység végzéséhez szükséges személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételek biztosítottak. A Kft. Havária Tervvel, illetve környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik és környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.

Előírásai alapjául a következő jogszabályi előírások szolgálnak:

A környezet és emberi egészségvédelme, a környezetterhelés mérséklése érdekében szükséges előírásokat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény tartalmazza. A környezeti levegő minőségének védelmére vonatkozó előírásokat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. § tartalmazza. A hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. évi (VI.12.) EMMI rendelet előírásai rendelkezik a tevékenység során betartandó közegészségügyi-járványügyi előírásokról. A felszín alatti vizek, a kitermelés előtt álló víz minőségének védelméről, az egyes védőidomokban, védőterületeken végezhető tevékenységekről a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § c) pontja, a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 10. § és 14. § (1) bekezdései rendelkeznek, a földtani közeg és a felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről rendelkező 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. § (1) bekezdése a), b) pontja rögzíti. A veszélyes hulladékok gyűjtésére, kezelésére vonatkozóan a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 225/2015.(VII.7.) Korm. rendelet 3. §-a tartalmaz előírásokat. A Vízügyi Biztonsági Szabályzat kiadásáról szóló 24/2007. (VII. 3.) KvVM rendelet 4.01.89. pontja értelmében közüzemi vízcsőhálózatra öblítő vezeték csak megszakító és visszafolyás gátló beiktatásával szabad rákapcsolni. A rendszeres rovar- és rágcsálóirtást a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (2) bekezdése f)- g)- h)- i)- j) pontjaira kiterjedően, a 39. § (2) bekezdése alapján a 4. sz. mellékletében foglaltaknak megfelelően kell elvégeztetni. A fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 9. § (1) bek. írja elő a biológiai kockázatnak kitett munkavállalók felmérését, valamint az adott veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatott dolgozók védőoltását. A településrendezési és építési követelmények alapszabályzatáról szóló 280/2024. (IX. 30.) Korm. rendelet 122. § (1) bekezdése alapján „Az építményeket és a szabadtéri tartózkodásra, pihenésre, munka-végzésre szolgáló területeket a rendeltetésüknek megfelelő illemhelyhasználati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani.

Az illemhelyek és a tisztálkodó helyiségek berendezéseinek számát az építmény, az önálló rendeltetési egység, a terület egyidejű használatának tervezett lehetséges legnagyobb létszáma és nemek szerinti megoszlása alapján kell tervezni, megvalósítani. Az illemhelyekhez biztosítani kell a kézmosás lehetőségét.” A tevékenység végzése során biztosítani kell, hogy a tevékenységből származó zaj a zajtól védendő területeken ne haladja meg a 27/2008 (XII. 3) KvVM-EüM együttes rendelet 1 sz. mellékletében meghatározott zajterhelési határértékeket.”

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 7/A. § szerint a területi hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyezési eljárásában – az adott eljárásra vonatkozó különös szabályokban meghatározott szempontok mellett – a 3. számú mellékletben foglalt táblázat 5-6. pontja alapján vizsgálendő szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság nem veszélyes hulladék hasznosítása tárgyú tevékenység engedélyezése iránti eljárásában vízvédelmi és vízgazdálkodási szakkérdés is.

Az eljárás során 2026. március 26-án kelt, BO/51/03215-4/2026. számú feljegyzésben vízvédelmi és vízgazdálkodási szempontból szakmai véleményt kértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztályától, amely 2026. április 1-jén kelt, BO/VVO/02648-2/2026. számú feljegyzésében a jelen határozat III. d) pontjában foglalt előírásokat tette, és ezzel egyidejűleg a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt:

„A megkereséshez mellékelt dokumentációt áttanulmányozva az alábbiakat állapítom meg:

Az engedély kérelmet az ENVIRA 96 Mérnöki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. állította össze 2026. márciusi keltezésel.

Hatóságom nyilvántartása szerint a telephely hatályos határozattal kijelölt hidrogeológiai védőidomot, védőterületet, nagyvízi medret nem érint.

Az engedélyezési dokumentációban rögzítettek szerint:

„A Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft. (székhely: 1225 Budapest, Bányalég u. 37-43., telephely: 3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1.) a BorsodChem kazincbarcikai gyártelepén, a Berente 672 hrsz.-ú ingatlanon flokkuláló szereket (poli-alumínium-kloridot, rövidítve: PAC és vas-kloridot, rövidítve: FECL) gyártó üzemeltet. A létesítmény környezetvédelmi engedéllyel működik, amelyet az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (ÉMI-KTVF) adott ki a 9005-14/2012. számú határozatával (Függelék 1.). Ez 2027. december 15-ig érvényes. Az üzem engedélyezett évi termelési kapacitása:

30 kt poli-alumínium-klorid (PAC) és

75 kt vas-klorid (FECL).

A vas-klorid gyártásához alapanyagként, teljes kapacitáskihasználás esetén 15.570 t/év Fe_2O_3 -ra vetített vasoxid szükséges (1. ábra), amit a gyártáshoz alapvetően hulladéknak minősülő vasoxidból biztosítanak. A PAC gyártás alapanyaga az alumínium-(tri)-hidroxid (PAH), termék nem pedig hulladék.”

„A (10 02 10 hulladék kódú) kohászati revét és a (12 01 02 hulladék kódú) vasport a vas-klorid (FECL) gyártás alapanyagaként hasznosítják. A 3.3. pont alatt leírtak szerint a vas-oxidot (a kohászati revét, vasport) kémiai reakcióba hozzák a másik alapanyaggal, a sósavoldattal.”

„Az üzemben technológiai szennyvizek nem keletkeznek! Ezt a visszaforgatások révén érik el. A PAC üzemben a szűrésből keletkező szennyvizet a FECL üzem technológiai-víz rendszeréhez vezetik, és a technológiában felhasználják. A gyártási folyamatokban keletkező összes szenny- és mosóvizet visszavezetik a technológiába. A zompokban felfogott csurgalék vizet is visszavezetik a zomp-szivattyúkkal.”

„A gyártelepen a csapadékvíz előírt elvezetése megoldott.”

A Donauchem Vegyipari Kereskedelmi Kft. (székhely: 1225 Budapest, Bányalég u. 37–43.; KÜJ: 100380934; telephely: 3704 Berente, 672 hrsz.; KTJ: 102353533) megbízásából eljáró ENVIRA 96 Mérnöki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3525 Miskolc, Mélyvölgy út 3.) kérelmére indult eljárásban, nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó tevékenységre jogosító hulladékgazdálkodási engedély kiadása jelen határozat III. d) pontjában foglalt feltételek betartása esetén vízügyi, vízvédelmi érdeket nem sért.

Előírásaimat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról rendelkező 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet, a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet alapján tettem.

Szakmai véleményem a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 7/A. § szerint, a 3. számú melléklet 5. és 6. soraiban – „Annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e.” –, valamint – „Annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata.” foglalt szakkérdések vizsgálatával alakítottam ki.

Szakmai véleményemet 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) bekezdése és a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja alapján adtam meg, a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 15/2024. (VI. 28.) KTM utasítás 24. és 26. §-ára tekintettel.”

A benyújtott dokumentáció a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (1) bek.-ben foglalt tartalmi követelményeknek megfelel.

Engedélyes a Berente 672 hrsz. számú ingatlanon – a BorsodChem Zrt. területén – bérelt telephelyén a jelen engedély II/3. pontjában meghatározott nem veszélyes hulladékok hasznosítását (R4 – fémek és fémvegyületek újrafeldolgozása, visszanyerése) végzi. A hulladékgazdálkodási tevékenység a vasoxid-tartalmú hulladékok (reve) kémiai reakció útján történő feldolgozását foglalja magában a vas-klorid (FECL)-oldat, mint flokkulálószer gyártási technológiában. A hasznosítani tervezett hulladékok éves mennyisége összesen legfeljebb 15 570 t/év. A telephelyen egyidejűleg tárolható hulladék mennyisége a hatályos BO/51/03276-6/2023. számú határozattal jóváhagyott hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat szerint max. 1 500 tonna nem veszélyes hulladék (reve alapanyag). A beszállított hulladékokat a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatával összhangban helyezik el a tárolótereken. A Donauchem Kft. a tevékenység végzéséhez szükséges környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik, továbbá a működéshez szükséges pénzügyi és műszaki feltételeket igazoltan biztosítja. A környezetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatósági ügyek intézésére a társaság környezetvédelmi megbízottat alkalmaz.

Hulladékgazdálkodási szempontból megállapítottam, hogy a kérelemben foglaltak, illetve az ahhoz csatolt dokumentumok alapján a kérelmező biztosítani tudja azon személyi, közegészségügyi és tárgyi feltételeket, amelyek a nem veszélyes hulladékok hulladékgazdálkodási szempontból biztonságos hasznosításához szükségesek.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a Ht., a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályok és ezen határozat előírásainak betartásával a kérelmezett nem veszélyes hulladékok hasznosítása hulladékgazdálkodási érdekeket nem sért, ezért az Engedélyes részére a hulladékgazdálkodási engedélyt megadtam.

Felhívom az Engedélyes figyelmét arra, hogy az engedély nem mentesít a Ht. és annak végrehajtási jogszabályaiban előírt kötelezettségek teljesítése alól.

Felhívom az Engedélyes figyelmét továbbá arra is, hogy az engedélyezett tevékenység folytatására vonatkozó környezetvédelmi jogszabályok, vagy hatósági előírások megsértése esetén az engedély, annak időbeli hatálya alatt is visszavonható.

A határozatot a Ht. 15. § (2) bek.-e alapján, a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 1. § (2) bek.-ben, valamint 2. § (1) bek.-ben biztosított jogkörömben, az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) és(4) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A hulladékgazdálkodási engedély időbeli hatályát a 9005-14/2012. számon kiadmányozott környezetvédelmi engedély érvényességi ideje alapján határoztam meg.

Az eljárás – Ákr. 124. §-a szerinti – eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) a hulladékgazdálkodási hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 34/2024. (XII. 23.) EM rendelet 1. számú melléklet 13. pontjának (Hulladékhasznosítás engedélyezése) és B.) oszlopának alapján állapítottam meg, viseléséről a Rendelet 2. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem.

A döntés elleni közigazgatási per indításának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja.

A jogorvoslati eljárásról való tájékoztatás a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 28. § (1) bekezdése, 29. § (1) bekezdése, 37. §, 39. §, 50. § és 77. §, az igazgatási szünetről szóló 2023. évi XXVI. törvény 3. § (2) bekezdés 3. pontja, továbbá a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 19. §, a digitális szolgáltatások, a digitális állampolgárság szolgáltatások és támogató szolgáltatások részletes műszaki követelményeiről szóló 322/2024. (XI. 6.) Korm. rendelet 43. § (1) bekezdésén, 46. § (1) bekezdése, illetve 49. §, valamint a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazható nyomtatványokról szóló 17/2020. (XII. 23.) IM rendelet 6. § (1) bekezdése, az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (Itv.) 59. § (1) bekezdése, 62. § (1) bekezdés h) pontja és a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 82. § (1) bekezdése, 83. § (1) bekezdése, 95. § (1) bekezdésein alapul.

Jelen határozatomat a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet rendelet rendelkezései alapján rögzítem a környezetvédelmi hatósági nyilvántartásban.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésbe foglalt időbélyegző szerint

A főispán helyett eljáró
Dr. Menyhárt Szabolcs
főigazgató
nevében és megbízásából:

Bese Barnabás
főosztályvezető

Kapják:

1. Donauchem Vegyianyag Kereskedelmi Kft., 1225 Budapest, Bányalég u. 37–43. **(CK – 10983755)**
2. ENVIRA 96 Mérnöki Kereskedelmi és Szolgáltató Kft., 3530 Miskolc, Mélyvölgy utca 3. – **(CK 11385363)**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály (BO/32/03076/2026.); **(e-mail: levegő_zaj@borsod.gov.hu)**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Miskolc, Meggyesalja u. 12., 3525 – **(HK – BAZMKHNSZ; 312659938)**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztály – Miskolc, Mindszent tér 4., 3530 – **HK: BAZVKHKVVO; KRID: 372099945**
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály, –**HK: BAZVKHTIV; KRID: 672172723**
7. Iratokhoz