



HEVES VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

KÖZLEMÉNY

A Heves Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. tv. (a továbbiakban: Ákr.) 89. § (1) (2) bekezdése, a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 71. § (1) bekezdése a) pontja, (3) bekezdése, valamint a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 21. § (8)-(9) bekezdése értelmében a döntéséről készült közleményt az alábbiak szerint **közhírré teszi**.

Az eljáró hatóság megnevezése: Heves Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály

Az ügy száma: HE/KVO/01838/2024.

Az ügy tárgya: Az Apc 064/7 helyrajzi számú ingatlanon lévő alumínium salak feldolgozó üzemre és az Apc 0130/1 helyrajzi szám alatt található veszélyes hulladéklerakó telepre vonatkozó HE-02/KVTO/00015-11/2020. számon kijavított és HE/KVO/00703-9/2020., HE/KVO/00014-5/2023., illetve HE/KVO/00091-14/2024. számon módosított HE-02/KVTO/00015-9/2020. számú egységes környezethasználati engedély alapján folytatott tevékenységre vonatkozó öt éves kötelező felülvizsgálati eljárás lezárása

Engedélyes neve, székhelye: 8100 Várpalota, Fehérvári út 26.;

A környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben eljáró Heves Megyei Kormányhivatal fenti tárgyban lefolytatott eljárást a **HE/KVO/01838-20/2024.** számú határozatával lezárta.

A határozat rendelkező része:

H A T Á R O Z A T

- I. Az **INOTAL Alumínium- és Salakfeldolgozó Zrt.** (8100 Várpalota, Fehérvári út 26.; KÜJ: 102363944; a továbbiakban: Engedélyes) Apc 064/7 helyrajzi számú ingatlanon lévő alumínium salak feldolgozó üzemben (KTJ: 100465106) és az Apc 0130/1 helyrajzi szám alatt található veszélyes hulladéklerakó telepen (KTJ_{telephely}: 102808837) folytatott tevékenységének a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 20/A. § (4) bekezdésében foglaltak szerinti

felülvizsgálatát elfogadom,

a HE-02/KVTO/00015-11/2020. számon kijavított és HE/KVO/00703-9/2020., HE/KVO/00014-5/2023., illetve HE/KVO/00091-14/2024. számon módosított **HE-02/KVTO/00015-9/2020. számú egységes környezethasználati engedélyt** (a továbbiakban: **alaphatározat**) az alábbiak szerint

módosítom.

1. Az alaphatározat rendelkező részének I. fejezetében „**A következő felülvizsgálati dokumentáció benyújtásának határidejét**” törlöm és helyette az alábbiakat rögzítem:

A következő felülvizsgálati dokumentáció benyújtásának határideje: 2029. július 31.

2. Az alaphatározat rendelkező részének I. fejezet 1. pont 1.1. „**Az engedélyes adatai**” pontját törlöm és helyette az alábbiakat rögzítem:

1.1. Az engedélyes adatai:

Neve: INOTAL Alumínium- és Salakfeldolgozó Zrt.
Székhelye: 8100 Várpalota, Fehérvári út 26.
KÜJ: 102363944
Adószáma: 14544565-2-19
Cégjegyzékszám: 19-10-500425
Statisztikai számjele: 14544565-2442-114-19

3. Az alaphatározat rendelkező részének I. fejezet 4. „**A tevékenységből eredő környezetterhelések és igénybevételek**” „**Levegőbe történő kibocsátás**” pontjának „**Légszennyező pontforrások**” bekezdését az alábbiakkal egészítem ki:

Engedélyes a felülvizsgált időszak alatt a P1 és P2 jelű légszennyező pontforrások emissziómérését öt évente egy alkalommal, 2024. június 18-án elvégeztette. Az Alcedo Kft. Környezetvédelmi és Munkahigiénés Vizsgálólaboratóriumának ALBM001677 számú vizsgálati jegyzőkönyve alapján a mérés időpontjában a pontforrások szilárdanyag kibocsátásai (P1: 0,04 kg/h, 1,93 mg/m³, P2: 0,004 kg/h, 0,60 mg/m³) nem haladták meg az alaphatározat I. fejezet 7. a) pontjában rögzített tömegáram küszöbértéket (0,5 kg/h), illetve határértéket (150 mg/m³).

Az Éves összefoglaló jelentések alapján a felülvizsgált időszak alatt a pontforrásokhoz tartozó zsákos porleválasztó berendezésekben a szűrőzsákok cseréje minden évben megtörtént.

A 4. számú salakfeldolgozó sor kivitelezése folyamatban van, tervezett működtetése 2025-ben várható.

4. Az alaphatározat rendelkező részének I. fejezet 4. „**A tevékenységből eredő környezetterhelések és igénybevételek**” „**Levegőbe történő kibocsátás**” pontjának „**Diffúz forrás**” bekezdését az alábbiakkal egészítem ki:

A D3 hulladéklerakó jelű diffúz légszennyező forrás kibocsátásának ellenőrzése érdekében a felülvizsgált időszak alatt egy alkalommal 2024. április 14. - június 13. között a lerakó környezetében négy mérőponton meghatározásra került a környezeti levegőben lévő ülepedő por, az ülepedő por fémtartalma, a szállópor PM₁₀ frakciójának koncentrációja, valamint a NO₂ koncentrációja. Az Alcedo Kft. Környezetvédelmi és Munkahigiénés Vizsgálólaboratóriumának ALBM001560 számú jegyzőkönyve, valamint ALBM001561_SZV szakértői véleménye alapján a rekultivált medencék környezetének egy pontján, illetve a feltöltés alatt álló medencék környezetének két pontján vett minták ülepedő por koncentrációja (1. mérőpont: 40,3 g/m²x30 nap, 2. mérőpont: 23,1 g/m²x30 nap, 3. mérőpont: 31,9 g/m²x30 nap) meghaladta az alaphatározat I. fejezet 7. b) pontjában rögzített 30 napos tervezési irányértéket (16 g/m²). Engedélyes nyilatkozata alapján a határérték túllépéseket a száraz időjárás következtében a lerakó mellett húzódó makadám út magas kihasználtsága (erős mezőgazdasági termelés, a kommunális hulladéklerakó teljes be- és kimenő forgalma), illetve az építés alatt lévő XI-XII. számú medence forgalma okozta.

Engedélyes az alapengedély erőírása, illetve a *hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről* szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet] 3. mellékletében foglaltak alapján monitoring rendszert üzemeltet. A felülvizsgált időszak alatt a meteorológiai adatok feljegyzése a helyi telepített meteorológiai állomás adatai alapján napi rendszerességgel történt.

A gázkivezető kürtök mérése havi rendszerességű a rekultiváció elvégzését követően. A gázképződés megszűnte után félévente történik kontrollmérés. A méréseket a rekultivált lerakón az egykori csapadékvíz gyűjtőakna vonalában végzik. A bemutatott mérési adatok alapján a rekultivációt követően gázképződés nincsen. A hulladéklerakóban szervesanyag tárolás nem történik, mely miatt hulladékgáz elemzés nem történik.

5. Az alaphatározat rendelkező részének **I. fejezet 5. „Hatásterület” pont 5.1. „Levegőtisztaság-védelmi szempontból” pontjának a) „Feldolgozó üzem:” bekezdését törölöm, helyette az alábbiakat szerepeltetem:**

A telephelyen üzemelő pontforrások a *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lvr.) 2. § 14. pont c) feltétele alapján rendelkeznek meghatározható hatásterülettel. A szilárd légszennyezőanyag hatásterületének nagysága a P1 pontforrás esetén 125 méter, a P2 jelű pontforrás esetén 71 méter sugarú kör. A hatásterületek védendő lakóházakat nem érintenek.

6. Az alaphatározat rendelkező részének **I. fejezet 5. „Hatásterület” pont 5.2. „Zaj- és rezgésvédelmi szempontból” pontjának b) „Hulladéklerakó” bekezdésében foglaltakat törölöm és helyette az alábbiakat rögzítem:**

A hulladéklerakó telephelyen végzett tevékenység közvetlen hatásterülete a tevékenység helyszínétől 30 méterre alakul ki. A hatásterület csak abban az esetben lép ki a lerakó területéről, ha a BIG-BAG zsákok lepakolását és az anyagterítést is a lerakó szélén végzik. Ez a két tevékenység általában nem esik egy helyre.

7. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” „Üzemelés idejére” pont „A hulladékgazdálkodással kapcsolatos általános előírások” fejezet 2., 3., 12., 13. és 17. pontját törölöm és helyette az alábbiakat rögzítem:**

2. A telephelyen végzett hulladékgazdálkodási tevékenység csak a Hulladékgazdálkodási Hatóság által jóváhagyott üzemeltetési terv és üzemeltetési szabályzat birtokában folytatható.

3. A hulladékok telephelyre történő beszállítását a Hulladékgazdálkodási Hatóság által kiadott, érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezet végezheti.

12. A veszélyes és nem veszélyes hulladékok szállításra, illetve kezelésre történő átadása esetén meg kell győződni arról, hogy az átvevő (szállító, kezelő, stb.) rendelkezik a hatáskörrel rendelkező Hulladékgazdálkodási Hatóságtól származó, az adott hulladéktípusra vonatkozó érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel.

13. A hulladéktároló hely és a veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely műszaki kialakításának meg kell felelnie az *egyres hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól* szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet] 2. mellékletében meghatározott követelményeknek. A tevékenység során olyan műszaki megoldásokat, technológiát kell alkalmazni, mely egyértelműen kizárja a környezet szennyezésének lehetőségét. Engedélyes telephelyein az üzemeltetési szabályzatokban foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.

17. A tevékenység kizárólag érvényes – Engedélyes által végzett hulladékgazdálkodási tevékenységre kiterjedő – környezetvédelmi biztosítás megléte mellett folytatható, amely az engedélyezett tevékenységek befejezéséig nem mondható fel. A környezetvédelmi biztosításnak az engedélyes által végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységek mindegyikére (a kockázatviseléssel érintett tevékenységek megnevezése) és a végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységekkel érintett teljes földrajzi területre (a kockázatviselés területi hatálya) ki kell terjednie.

Engedélyes, a pénzügyi biztosíték, a céltartalék, valamint a környezetvédelmi biztosítás hulladékgazdálkodással összefüggő részletes szabályairól szóló 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 681/2023. (XII. 29.) Korm. rendelet] alapján az üzleti év végét követő év május 31-ig a Hulladékgazdálkodási Hatóságnak igazolja, hogy a környezetvédelmi biztosítást megkötötte, céltartalék és pénzügyi biztosíték a rendelkezésére áll.

8. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” „Üzemelés idejére” pont „A hulladékgazdálkodással kapcsolatos általános előírások” fejezet 21. pontját törlöm.**
9. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” „Üzemelés idejére” pont „Az engedélyes 3032 Apc, 064/7 hrsz. alatt feldolgozó üzemi telephelyén végzett hulladékgazdálkodási tevékenységeire vonatkozó előírások” megnevezésű rész 17. pontját törlöm, helyette alábbiakat rögzítem:**
17. Jelen engedély alapján az előkezelt hulladékok hasznosítása nem lehetséges. Az előkezelt hulladékok hasznosítása kizárólag hulladék hasznosítási engedély birtokában végezhető. Az erre vonatkozó engedélyt a Hulladékgazdálkodási Hatóságtól kérhető meg.
10. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” „Üzemelés idejére” pont „Az engedélyes 3032 Apc, 064/7 hrsz. alatt feldolgozó üzemi telephelyén végzett hulladékgazdálkodási tevékenységeire vonatkozó előírások” megnevezésű részt a 21. ponttal egészítem ki:**
21. A technológia során előállított anyagok kizárólag a Ht. 9. § (1) bekezdésében előírt feltételek együttes teljesülése esetén, minősítést követően értékesíthetők termékként. Minősítés hiányában a kezelt anyagokat továbbra is hulladéknak kell tekinteni.
11. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” A.) a.) pontjának „Földtani közeg védelme szempontjából tett előírások” pontban rögzített előírások közül a 8., 9. és 10. pontokat törlöm, helyettük az alábbi előírásokat teszem:**
8. A tevékenysége vonatkozó üzemi kárelhárítási tervet a Környezetvédelmi Hatóság HE/KVO/02105-8/2022. számon hagyta jóvá és öt évig érvényes. **Az üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatát 2027. 09. 30-ig kell elvégezni és a Környezetvédelmi Hatósághoz jóváhagyásra benyújtani.** Az üzem technológiájában, a gazdálkodó szervezet ezzel összefüggő tevékenységi körében bekövetkezett változás estén az üzemi kárelhárítási tervet 60 napon belül felül kell vizsgálni.
9. Esetlegesen bekövetkező – földtani közeget, felszíni és felszín alatti vizet érintő, azokat veszélyeztető – szennyezéssel járó káresemény, havária esetén a jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervben foglaltaknak és az üzemi kárelhárítási tervet HE/KVO/02105-8/2022. számon jóváhagyó határozat előírásainak megfelelően kell eljárni.

A fentiek okán, ugyanezen részben a 11. számú előírás sorszáma 10., a 12. számú előírás sorszáma 11., a 13. számú előírás sorszáma 12. számra módosul.

12. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” A) a) pontjában a „Mérésre, nyilvántartásra és adatszolgáltatásra vonatkozó előírások”** megnevezésű rész **1. és 2. pontját törölöm, helyette az alábbiakat rögzítem:**

1. A helyhez kötött **P1 I. és III. számú salakfeldolgozó kürtő** jelű és **P2 II. számú salakfeldolgozó kürtő** jelű **légszennyező pontforrások szilárd (nem toxikus por)** légszennyezőanyag kibocsátásának akkreditált laboratórium által történő meghatározását **ötévente egy alkalommal** kell elvégezni. A mérés elvégzésének határideje: **2029. június 18.**

Az emissziómérési jegyzőkönyvet a Környezetvédelmi Hatóság részére a mérést követő 45 napon belül kell megküldeni.

2. A hulladéklerakó területén a levegőterheltségi szint akkreditált laboratórium által történő meghatározása érdekében a **D3 hulladéklerakó** jelű diffúz forrás kibocsátásának ellenőrzését a következő felülvizsgálat időpontjáig **két alkalommal** kell elvégezni az alábbiak szerint:

- Kettő mintavételi ponton – a rekultivált medencék, illetve a feltöltés alatt álló medencék környezetének két pontján az **ülededő por** koncentrációjának meghatározását 2026. tárgyév nyári hónapjaiban kell elvégezni. A mérés elvégzésének határideje: **2026. augusztus 31.**

- Három mintavételi ponton – a rekultivált medencék, illetve a feltöltés alatt álló medencék környezetének két pontján **nitrogén-dioxid (NO₂), ülededő por, illetve az ülededő por fémtartalmának (As, Cd, Cu, Ni, Pb, Zn)** meghatározását, egy mintavételi ponton – a lerakó bekötőútján – a **szálló por PM₁₀ frakció** koncentrációjának meghatározását kell elvégezni az egységes környezethasználati engedély érvényességi idejének lejártát megelőző év nyári hónapjaiban. A mérés elvégzésének határideje: **2029. június 30.**

Az emissziómérési jegyzőkönyveket a Környezetvédelmi Hatóság részére a mérést követő 45 napon belül kell megküldeni.

13. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” A) a) pontjában a „Mérésre, nyilvántartásra és adatszolgáltatásra vonatkozó előírások”** megnevezésű rész **9. pontját törölöm, helyette az alábbiakat rögzítem:**

9. Az előkezelési tevékenységekről 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:

- az előkezelés helyszínére érkező szállítmányok azonosítása (dátum, fuvarokmányok, szállító, hulladékátadó (tulajdonos, birtokos) megnevezése, azonosító kód, mérlegelési jegy stb.);
- az előkezelés időpontja, időtartama, megnevezése, kódja;
- az előkezelés napi mennyisége [kg], a keletkezett hulladék, termék mennyisége [kg];
- az előkezelés időtartamához hozzárendelhető meghatározó, ill. befolyásoló paraméterek;
- a helyszínről elszállított hulladékok típusa, mennyisége, azok bizonylatai az átvevők jogosultságának megjelölésével;
- a bekövetkezett üzemzavarok, szokásostól eltérő, rendkívüli üzemállapotok okát, idejét és időtartamát, valamint az azok megszüntetésére tett intézkedések;
- a környezetvédelmi szempontból rendkívüli események (hulladék környezetbe jutása, mentesítés stb.).

14. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” A) a) pontjában a „Mérésre, nyilvántartásra és adatszolgáltatásra vonatkozó előírások” pontját az alábbiakkal egészítem ki:**

15. Engedélyes a **földtani közeg monitoring** kötelezettségének a hulladéklerakó vonatkozásában tízévente tegyen eleget, legközelebb **2029. június 30-ig** végezze el a földtani közeg vizsgálatát. A mintavételezések helyét és számát úgy kell megválasztani, hogy azok a teljes területre nézve reprezentatívak legyenek. A földtani közeg vizsgálata a talajvízszint mélységéig, de minimum 5 méterig terjedjen ki.

15. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” A) a) pontjában „A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások” pontban rögzített előírások közül a 3. pontot törölöm, helyette az alábbi előírásokat teszem:**

3. A tevékenység felhagyása esetén a földtani közeg és felszín alatti víz állapotát össze kell vetni az alapállapot felvételekor mért értékekkel.

4. A tevékenység felhagyása esetén, ha a tevékenységből az alapállapot-jelentésben rögzített állapothoz viszonyítva a földtani közegben vagy a felszín alatti vizekben környezeti kár következett be, a *környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről* szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet szerinti kárelhárítási vagy a *felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet szerinti kármentesítési eljárást kell lefolytatni.

A fentiek okán, ugyanezen részben a 4-11. számú előírások sorszáma 5-12. sorszámokra módosul.

16. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” A.) b.) „Közegészségügyi hatáskörben tett előírások” pontját teljes egészében törölöm és helyette az alábbiakat rögzítem:**

b.) Közegészségügyi hatáskörben a Heves Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Közegészségügyi Osztály HE/KEO/00863-2/2024. számú szakvéleményében tett előírásai:

1. Meg kell akadályozni annak lehetőségét, hogy a tevékenységből eredően az emberi egészségre kockázatot jelentő anyag, hulladék a környezetben, a talajba, felszín alatti vizekbe vagy a levegőbe jutva közegészségügyi veszélyeztetést, ártalmat okozzon.

2. Törekedni kell a levegőterheltségi szint egészségügyi határértékeinek teljesülésére.

3. Az ivóvízminőség megőrzése érdekében fokozottan ügyelni szükséges a lakosság ellátására szolgáló vízbázis megóvására, az ivóvízvezeték védelmére.

4. A telephelyek, az alkalmazott gépek, berendezések megfelelő, takarított állapotban tartandók. Az eszközök karbantartását, javítását, tárolását és tisztítását kívánatos a környezet szennyezését kizáró módon kialakított helyen megoldani.

5. Veszélyes anyaggal, veszélyes keverékkel kapcsolatos tevékenység esetén, azt úgy kell megtervezni és végezni, hogy az egészséget ne veszélyeztesse. Rendelkezni szükséges a biztonságos felhasználást lehetővé tevő használati utasítással, a foglalkozásszerű alkalmazásra szolgáló termék biztonsági adatlapjával, a tevékenység egészségügyi államigazgatási szervhez tett bejelentését igazoló dokumentummal. Az adatváltozás, a tevékenység megszűnése is bejelentendő. Amennyiben az alumínium salak feldolgozásával hulladéknak nem minősülő anyagot, keveréket, ötvözetet nyernek, ismerni kell a *vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról* szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (REACH) 2. cikk (7) bekezdés b), d) pontjaiban, 5-6. cikkében, valamint 67. cikk (1) bekezdésében leírt feltételeket.

6. A telephelyeken védekezni kell az egészségügyi kártevők (rágcsálók) ellen, megtelepedésük, elszaporodásuk gátlásával, a minden szükséges esetben, rendszeresen megvalósuló irtással.
 7. A működéssel összefüggésben képződő települési hulladék elkülönített gyűjtéséről, majd az átadásáról, továbbá a kommunális szennyvíz ártalommentes elhelyezéséről gondoskodni szükséges.
 8. A bomlékonyság, reakcióképesség figyelembevételével kerülendő a hulladékok egymással és a környezetükben előforduló anyagokkal való, közegészségügyi kockázatot előidézhető érintkezése.
 9. Az üzemeléshez fűződően biztosítani kell a nemdohányzók védelmét.
17. Az alaphatározat rendelkező részének **II. fejezet „Előírások” B.) pontját teljes egészében törölöm és helyette az alábbiakat rögzítem:**

B.) A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (1081 Budapest, Dologház u. 1.) 35100/10266-2/2024.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában vízügyi és vízvédelmi hatáskörben az alábbi előírásokat tette:

1. A tevékenység nem járhat az érintett környezeti elemek (talaj, felszíni és felszín alatti vizek) veszélyeztetésével, illetve károsításával. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezésért és annak ártalommentes megszüntetéséért az ingatlan tulajdonosát és használóját egyetemleges felelősség terheli.
2. A földtani közeg, a felszíni és a felszín alatti vizek minősége nem veszélyeztethető. A tevékenység (üzemeltetés, felhagyás) során be kell tartani *a felszín alatti vizek védelméről*, illetve *a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól* szóló rendeletben foglaltakat, és fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a földtani közeg, a felszíni és a felszín alatti víz ne szennyeződjön. A tevékenységek végzése során biztosítani kell, hogy a talaj és a felszín alatti víz szennyezőanyag tartalma ne haladja meg *a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről* szóló rendeletben előírt, az egyes szennyező komponensekre vonatkozó (B) szennyezettségi határértéket.
3. *A felszín alatti vizek védelméről* szóló rendelet alapján tevékenység csak:
 - környezetvédelmi megelőző intézkedésekkel végezhető a külön jogszabály szerinti ellenőrzött körülmények között történhet,
 - úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.
4. *A felszín alatti vizek védelméről* szóló rendelet értelmében a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében a tevékenység csak úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.
5. A telephely területén belül a földtani közegre, felszín alatti vízre potenciális veszélyforrást jelentő létesítmények műszaki védelmének rendszeres ellenőrzéséről, karbantartásáról Engedélyesnek gondoskodnia kell.
6. A tevékenység folytatása során *a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról* szóló rendeletben foglaltakat figyelembe kell venni.

7. A felszín alatti vizekbe vagy földtani közegbe szennyezőanyagok bevezetése még havária esetén is tilos.

8. A tevékenység végzése során esetlegesen keletkező kockázatos anyagokkal szennyezett anyagok csak fedett, kármentő tálcával és megfelelő műszaki védelemmel ellátott területen tárolhatók oly módon, hogy onnan a felszín alatti vizekbe szennyező/veszélyes anyag ne kerülhessen.

9. A szilárd, vízzáró burkolattal el nem látott területeken kizárólag olyan anyagok tárolása történhet, amelyekből (vagy átalakulási termékeiből) kimosódás és a felszín alatti vizekbe történő beszivárgás a felszín alatti vizek minőségi állapotának romlását nem okozza.

10. Esetleges havária esemény esetére a kárelhárításhoz szükséges eszközök (olajfelfitató anyagok, lapát, hordó) meglétét a helyszínen biztosítani kell.

11. Szennyezés észlelése esetén, a kárelhárítást a *környeztkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről* szóló rendelet, valamint a *felszín alatti vizek védelméről* szóló rendelet előírásait követve kell elvégezni. A talajba vagy a felszín alatti vizekbe esetlegesen bekerülő szennyezőanyag(ok)ra vonatkozóan a vízminőség-vizsgálatokat el kell végezni.

12. A tevékenység során esetlegesen bekövetkező káresemény (havária), a felszín alatti víz, valamint a földtani közeg szennyeződése esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotának visszaállításáról Környezethasználó köteles gondoskodni. A havária eseményt telefonon azonnal, írásban legkésőbb a következő napon be kell jelenteni a vízügyi hatóságnak.

13. Szennyeződhető csapadékvíz csak előtisztítást követően szikkasztható el.

14. A csapadékvizek szennyeződésének elkerülése érdekében a burkolt felületek rendszeres takarításáról gondoskodni kell.

15. Az üzemeltetés alatt lévő vízáteresztőművek műszaki állapotának ellenőrzését rendszeresen el kell végezni.

16. A szennyvíz elhelyezése/elvezetése kizárólag zárt rendszerrel valósítható meg, a szennyvíz elszikkasztása tilos.

17. A tevékenység felhagyása esetén a területről minden, a felszín alatti víz szempontjából potenciális szennyező anyagot el kell szállítani, a területet rendezni kell.

18. A tevékenység végzése során, veszélyes anyag tárolása és átfejtése csak környezetvédelmi megelőző intézkedésekkel, műszaki védelem mellett folytatható.

19. A vízáteresztőműveket a rájuk vonatkozó, mindenkor hatályos vízjogi üzemeltetési/ fennmaradási engedélyben foglaltaknak megfelelően kell üzemeltetni.

20. A tevékenység felszín alatti vízre gyakorolt hatásának nyomon követése érdekében monitoring rendszert kell üzemeltetni. A mintavételezést, minőségvizsgálatokat és az adatszolgáltatását a mindenkor hatályos vízjogi üzemeltetési engedélyben foglaltak szerint kell végezni.

18. Az alaphatározat rendelkező részének VI. b.) pontját törölöm, helyette az alábbiakat rögzítem:

Az egységes környezethasználati engedélybe foglalt P1 és P2 légszennyező forrás, valamint a D3 jelű diffúz légszennyező forrás levegőtisztaság-védelmi engedélyének érvényességi ideje:
2029. december 13.

19. Az alaphatározat rendelkező részének **VII. b.) pontját törlöm, helyette az alábbiakat rögzítem:**

Jelen, egységes környezethasználati engedélybe foglalt fent felsorolt hulladékgazdálkodási engedélyek érvényességi ideje **2029. december 13.**

- II.** A módosítás az alaphatározat egyéb rendelkezéseit nem érinti; az alaphatározat egyebekben változatlanul érvényes. Jelen határozat kizárólag a HE-02/KVTO/00015-11/2020. számon kijavított és HE/KVO/00703-9/2020., HE/KVO/00014-5/2023., valamint a HE/KVO/00091-14/2024. számon módosított HE-02/KVTO/00015-9/2020. számú alaphatározattal együtt érvényes.
- III.** Jelen eljárás 1.200.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely az eljárás során megfizetésre került.
- IV.** A döntés ellen annak közlésétől számított 15 napon belül az Energiaügyi Minisztérium Környezetvédelmi Hatósági Ügyekért Felelős Államtitkársághoz címzett, de a Környezetvédelmi Hatóságnál elektronikus úton előterjesztett fellebbezésnek van helye. *A digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól* szóló 2023. évi CIII. törvény (a továbbiakban: Dáptv.) 19. §-a alapján a jogi képviselővel eljáró fél, valamint a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet e-Papír szolgáltatás (<https://epapir.gov.hu/>) igénybevételével nyújthatja be a fellebbezést a közigazgatási határozatot hozó szervnél.

Fellebbezni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben csak olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az elsőfokú eljárásban az ügyfélnek nem volt tudomása, vagy arra önhibáján kívül eső ok miatt nem hivatkozott. A fellebbezésre jogosult a fellebbezési határidőn belül a fellebbezési jogáról szóban vagy írásban lemondhat, a szóban történő lemondást jegyzőkönyvbe kell foglalni. A fellebbezési jogról történő lemondó nyilatkozat nem vonható vissza. A döntés véglegessé válik, ha ellene nem fellebbeztek és a fellebbezési határidő letelt; a fellebbezésről lemondtak vagy a fellebbezést visszavonták; vagy ha a másodfokú hatóság az elsőfokú hatóság döntését helybenhagyta, a másodfokú döntés közlésével.

A jogorvoslati eljárás díja 5 000,- Ft, melyet az elektronikusan kezdeményezett eljárás esetén a Magyar Államkincstár 10032000-01012107-00000000 számú eljárási illetékbevételei számlájára átutalással kell megfizetni. A közlemény rovatban fel kell tüntetni az ügyfél nevét és az iktatószámot. **Az illeték megfizetéséről szóló bizonylatot a jogorvoslati kérelemhez mellékelni kell.**

Fellebbezés hiányában a döntés a kézhezvételtől számított 16. napon külön értesítés nélkül véglegessé válik.

Az Indokolás kivonata:

Engedélyes az Apc 064/7 helyrajzi számú ingatlanon lévő alumínium salak feldolgozó üzemre és az Apc 0130/1 helyrajzi szám alatt található veszélyes hulladéklerakó telepre vonatkozó HE-02/KVTO/00015-11/2020. számon kijavított és HE/KVO/00703-9/2020., HE/KVO/00014-5/2023., illetve HE/KVO/00091-14/2024. számon módosított HE-02/KVTO/00015-9/2020. számú egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik. Az engedély érvényességi ideje: 2030. január 31.

Az Engedély rendelkező részének I. fejezetében a Környezetvédelmi Hatóság az ötéves kötelező felülvizsgálatra vonatkozó dokumentáció benyújtásának határidejére 2025. január 31. napját írta elő.

Kérelmező 2024. július 31-én az általa készített felülvizsgálati dokumentációt megküldte a Környezetvédelmi Hatósághoz.

A telephelyen folytatott tevékenység a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 1. számú melléklet 51. pontja [*Veszélyes hulladékot égetéssel ártalmatlanító vagy hasznosító létesítmény, lerakással, kémiai vagy biológiai eljárással ártalmatlanító létesítmény*] illetve a 2. számú melléklet 5. Hulladékkezelés 5.4 pontja [*A hulladékokról szóló, 1999. április 26-i 1999/31/EK tanácsi irányelv 2. cikk g) pontjában meghatározott hulladéklerakók 10 tonna/nap feltöltési kapacitáson felül vagy 25 000 tonna teljes befogadó kapacitáson felül, az inert hulladékok lerakóinak kivételével*] hatálya alá tartozik, mely alapján egységes környezethasználati engedély köteles.

A Khvr. 20/A. § alapján: „(4) Az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat az Európai Bizottság adott tevékenységre vonatkozó elérhető legjobb technikakövetkeztetésekről szóló határozatának kihirdetésétől számított négy éven belül, de legalább az engedély kiadásától vagy legutolsó felülvizsgálatától számított öt évente a Kvt.-nek a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályai szerint - az e rendeletben foglaltakra is figyelemmel - felül kell vizsgálni. A felülvizsgálat során a környezetvédelmi hatóság minden, monitoringból vagy ellenőrzésből származó információt, továbbá az engedély kiadása vagy legutolsó felülvizsgálata óta kihirdetett vonatkozó elérhető legjobb technikakövetkeztetést felhasznál.”

A benyújtott dokumentáció és kérelem alapján a Khvr. 20/A. § (4) bekezdésére figyelemmel, az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 37. § (2) bekezdése értelmében 2024. július 31. napján teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás indult a Környezetvédelmi Hatóság előtt.

Az eljárás során megállapítást nyert, hogy a tényállás tisztázása szükséges, a kérelmet teljes eljárásban kell elbírálni, ezért az eljárás megindításától számított 8 napon belül az Ákr. 43. § (2) bekezdésében foglaltakra figyelemmel Engedélyest tájékoztattam az eljárás megindításáról és arról, hogy a hatóság a továbbiakban az Ákr. teljes eljárásra vonatkozó szabályai szerint jár el.

Az eljárás megindítását követően a Khvr. 21. § (2) bekezdés a) pontja figyelembevételével közleményt helyeztem el a Környezetvédelmi Hatóság honlapján. Ezzel egyidejűleg a Khvr. 21. § (2) bekezdés b) pontja alapján közzététel céljából a közleményt, a kérelem és a dokumentáció elektronikus elérhetőségét megküldtem a tevékenység telepítési helye szerint illetékes Apc Önkormányzati Hivatal Jegyzőjének. Ezzel egyidejűleg felhívtam a figyelmét, hogy a beruházással kapcsolatban a Khvr. 1. § (6b) bekezdése alapján 15 napon belül észrevételt tehet.

A tevékenységgel feltételezhetően érintett települések (Jobbágyi, Zagyvaszántó) jegyzői részére megküldtem az eljárásról készült közleményt, hogy a helyben szokásos módon tegyék közzé.

Az eljárás során megállapításra került, hogy a benyújtott kérelmi dokumentáció zaj- és rezgésvédelmi, illetve hulladékgazdálkodási szempontból is hiányos. Erre való tekintettel HE/KVO/01838-14/2024. számon hiánypótlási felhívás került kiadásra, melyben foglaltaknak Engedélyes a 2024. október 25. napján megküldött dokumentációval eleget tett.

A kiegészített dokumentációt megvizsgálva megállapításra került, hogy az zaj- és rezgésvédelmi, illetve levegőtisztaság-védelmi szempontból továbbra is hiányos, ezért HE/KVO/01838-18/2024. számon ismételt hiánypótlási felhívás került kiadásra. Pótlási kötelezettségének Engedélyes 2024. december 5-én benyújtott dokumentációval eleget tett.

A Khvr 20/A. § (11) bekezdése alapján, a *környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervezetek kijelöléséről* szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet] 11. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően vizsgáltam a rendelet 3. melléklet 3. pontjában ismertetett szakkérdést, továbbá az *egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről* szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet] 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontjában meghatározott szakkérdések tekintetében megkértem az érintett szakhatóság állásfoglalását.

A telepítés helye szerinti Apc Önkormányzati Hivatal Jegyzője a tevékenység továbbfolytatásával kapcsolatban az eljárás során nyilatkozatot nem tett.

Az eljárás során a nyilvánosság részéről észrevétel sem a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjéhez, sem a Környezetvédelmi Hatósághoz nem érkezett.

A Khvr. 20/A. § (12) alapján: „A környezetvédelmi hatóság a felülvizsgálat eredményeképpen a következő döntéseket hozhatja:

- a) kiadja vagy módosítja a tevékenység további gyakorlásához szükséges egységes környezethasználati engedélyt,
- b) az engedélyt visszavonja, vagy a kérelmet elutasítja, és szükség esetén meghatározza a tevékenység felhagyására vonatkozó kötelezettségeket.”

A felülvizsgálati dokumentációban foglaltak és a fentiek alapján eljárva a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem és Engedélyes részére HE-02/KVTO/00015-11/2020. számon kijavított és HE/KVO/00703-9/2020., HE/KVO/00014-5/2023., illetve HE/KVO/00091-14/2024. számon módosított **HE-02/KVTO/00015-9/2020. számú egységes környezethasználati engedélyt**, a beérkezett szakhatósági állásfoglalás és szakvélemény figyelembevételével, **módosítottam** az alaphatározat egyéb rendelkezéseinek változatlanul hagyása mellett.

A Khvr. 20. § (3) bekezdése értelmében a Környezetvédelmi Hatóság hatáskörébe tartozó – külön jogszabályokban meghatározott – engedélyeket az egységes környezethasználati engedélybe kell foglalni és a 20/A.§ (3) bekezdése értelmében az engedélyek időbeli hatályát az azokra vonatkozó külön jogszabályi előírások szerint kell megállapítani.

Jelen engedélybe a hat hulladékgazdálkodási engedélyt és a levegőtisztaság-védelmi engedélyt belefoglaltam, tekintettel arra, hogy az érintett telephelyen hulladékgazdálkodási, illetve levegőtisztaság-védelmi szempontból engedélyköteles tevékenységet végeznek. Az egységes környezethasználati engedélybe foglalt hulladékgazdálkodási engedélyek érvényességi idejét a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján, a levegőtisztaság-védelmi engedély érvényességi idejét az Lvr. 25. § (5) bekezdése alapján, a rendelkező rész VI. fejezetében rögzítettek szerint határoztam meg.

A határozatot a Khvr. 20/A. § (12) bekezdés a) pontja alapján, a 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében, és 5. § (2) bekezdése, valamint a *természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervezetek kijelöléséről* szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése és 6. §

(2) bekezdése által biztosított hatáskörömben és illetékességemben eljárva, az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése alapján hoztam meg.

A határozat jegyző részére történő megküldéséről a Khvr. 21. § (8) bekezdése alapján rendelkeztem. A Környezetvédelmi Hatóság a határozatról készült közleményt Khvr. 21. § (9) bekezdése, illetve az Ákr. 89. § (1)-(2) bekezdés alapján közhírré teszi.

Az Ákr. 124.- 129. § -ai alapján, az *eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről* szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontja szerint az eljárás költséget (az igazgatási szolgáltatási díj összegét)

a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (1) bekezdése, az 5. § (3) és (6) bekezdései, a 9. § (d) pontja, illetve a

3. melléklet 4., 10.1. és 10.3. pontjának figyelembevételével állapítottam meg.

Az eljárás költséget az Engedélyes viseli, amely az eljárás során megfizetésre került. Az ügyintézési határidő megtartott, melybe nem számít bele a hiánypótlás ideje.

A döntés az Ákr. 82. § (2)-(3) bekezdése alapján válik véglegessé.

A döntés elleni jogorvoslati lehetőségről a Khvr. 26/A. §, az Ákr. 112. § (1) bekezdés, a (2) bekezdés e) pontja és a 116.-118. § alapján adtam tájékoztatást. Az elektronikus ügyintézésre kötelezettek körét a Dáptv. 19. § -a állapítja meg. A fellebbezési illeték mértékéről az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 29. § (4) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg, a szakhatósági állásfoglalás elleni önálló jogorvoslati lehetőséget az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

Felhívom a figyelmet, hogy a döntés a hatóságnál megtekinthető.

A Környezetvédelmi Hatóság a közleményt a honlapján helyezi el.

A közzététel napja: 2024. december 13.

A kiadmányozási jog a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló KTM utasítás Mellékletének, valamint a kormányhivatal kiadmányozási és helyettesítési rendjéről szóló utasítás rendelkezésein alapul.

Kelt Egerben, az elektronikus tanúsítvány szerint

Ignác Balázs, a Heves Vármegyei Kormányhivatalt vezető főispán nevében és megbízásából:

Kelemen Zoltán
főosztályvezető