

HIÁNYPÓTLÁS a HEVES VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály HE/KVO/01838-18/2024. iktatószámú végzése szerint az INOTAL Zrt. EKHE öt éves kötelező felülvizsgálati eljárásban

2. melléklet

Összefoglaló jelentés a 2020.- 2023 évekre a HE-02/KVTO/00015-9/2020. iktatószámú egységes környezethasználati engedély II. fejezet A.) a.) Mérésre, nyilvántartásra és adatszolgáltatásra vonatkozó 5. számú előírása szerint.

Hiánypótlási előírás

2. Nyújtsa be a 2020.-2023. évekre vonatkozó összefoglaló jelentést a HE-02/KVTO/00015-9/2020. iktatószámú egységes környezethasználati engedély (a továbbiakban: alapengedély) II. fejezet A.) a.) Mérésre, nyilvántartásra és adatszolgáltatásra vonatkozó 5. számú előírása szerint.

2. pontra vonatkozó hiánypótlás

A 2020.-2023. évekre vonatkozó összefoglaló jelentéseket az Inotal Zrt. minden évben benyújtotta a környezetvédelmi hatósághoz.

Az összefoglaló értékeléseket a 2.1., 2.2., 2.3., 2.4. mellékletként csatoljuk.

Mérésre, nyilvántartásra és adatszolgáltatásra vonatkozó előírások:

1. A helyhez kötött P1 és P2 jelű légszennyező pontforrások szilárd anyag (nem toxikus por) kibocsátásának akkreditált laboratórium által történő meghatározását ötévente egyszer kell elvégezni. A soron következő emisszió-mérési jegyzőkönyvet a Környezetvédelmi Hatóság részére 2024. június 20-ig kell megküldeni.

Az emisszió mérési jegyzőkönyvet és a terjedésvizsgálati szakvéleményt a beadott felülvizsgálati anyag tartalmazta. (20. és 21. mellékletek)

2. A hulladéklerakó területén a levegőterheltségi szint akkreditált laboratórium által történő meghatározása érdekében a D3 jelű hulladéklerakó diffúz légszennyező forrás kibocsátásának ellenőrzését a következő felülvizsgálat időpontjáig egyszer kell elvégezni. 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 frakciójának koncentráció meghatározását kell elvégezni a soron következő felülvizsgálatot megelőző év nyári hónapjaiban. A mérési jegyzőkönyvet a Környezetvédelmi Hatóság részére 2024. augusztus 31-ig kell megküldeni.

Az ALCEDO Kft. Környezetvédelmi és Munkahigiénés Vizsgálólaboratórium (Cím: 6500 Baja, Szent László u. 105.) levegőterheltségi-szint vizsgálatot végzett a lerakó környezetében.

A mérés időpontja: 2024. 05. 14. – 06. 13.

A vizsgálatról szakértői vélemény készült az ALBM00156_SZV munkaszámon. (4.1. melléklet)

A vizsgálat tartalmazta a környezeti levegőben lévő ülepedő por koncentrációjának és fémtartalmának, a szállópor PM10 frakciójának, valamint az NO₂ koncentrációjának meghatározását.

A szakértői vizsgálat az ülepedő pornál mutatott ki határérték feletti koncentrációt.

A szakértői vélemény beküldésre került a környezetvédelmi hatósághoz, valamint az INOTAL Zrt. tájékoztatása is, amely bemutatta a mérési idején az időjárási körülményeket, valamint azokat a tényezőket, amelyek befolyásolták a levegőterheltségi-szintet és nem a lerakó üzemeltetéséből adódtak.

Az Inotal Zrt. kérte a környezetvédelmi hatóságtól a tájékoztató levélben írtak figyelembevételét. (4.2. melléklet.)

3. A telephelyen üzemelő légszennyező források légszennyező anyag kibocsátásáról évente a tárgyévet követő március hó 31-ig a Környezetvédelmi Hatóságnál a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31.§ (2) bekezdése alapján a 7. melléklet szerinti adattartalommal éves levegőtisztaság-védelmi jelentést kell benyújtani.

Az LM bejelentés beadásra került a környezetvédelmi hatósághoz.

4. Az adatszolgáltatásra köteles légszennyező források üzemeltetőjének a levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokat a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül be kell jelenteni a Környezetvédelmi Hatóságnak.

A levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokat – ha ez bekövetkezik - az Inotal Zrt a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül bejelenti a Környezetvédelmi Hatóságnak.

5. Éves összefoglaló jelentést kell benyújtani minden tárgyévet követő év március 31-ig a telep működésére vonatkozóan összevetve az éves üzemeltetési tervben előírányzottakat a tárgyév tényadataival, a megvalósult fejlesztésekkel, eredményekkel a környezet védelméről szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 50. §-a és a Khvr. 23. §-a alapján.

Az összefoglaló értékeléseket a 2.1., 2.2., 2.3., 2.4. mellékletként csatoljuk.

Az összefoglaló értékelések melléleteit a nagy méretek miatt nem csatoljuk, az INOTAL Zrt. telephelyén megtalálható és megtekinthető (az eredeti időpontokban benyújtásra kerültek a tisztelt Hatóság felé).

6. Engedélyes köteles a hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatosan a 246/2014 (IX.29.) Korm. rendelet szerint üzemnaplót vezetni. 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 a Ht. 65. § (4) bekezdése értelmében 10 évig nem selejtezhető.

7. A telephelyre beszállított és a tevékenység során keletkező hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni, az engedélyben szereplő besorolás szerint, hulladéktípusonként naprakész nyilvántartást kell vezetni, melyet az engedélyes telephelyén kell tartani.

8. Az adatszolgáltatási kötelezettségének a nem veszélyes hulladékok kezelésre történő átvétele esetében évente, a **tárgyévet követő év március 1. napjáig**, illetve a veszélyes hulladékok gyűjtésre, illetve kezelésre történő átvétele esetében a **tárgynegyedévet követő hó 30. napjáig** kell eleget tennie.

9. Az előkezelési, hasznosítási 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, hasznosítás helyszínére érkező szállítmányok azonosítása (dátum, fuvarokmányok, szállító, hulladékátadó (tulajdonos, birtokos) megnevezése, azonosító kód, mérlegelési jegy stb.);

az előkezelés, hasznosítás időpontja, időtartama, megnevezése, kódja;

az előkezelt, hasznosított hulladék napi mennyisége [kg], a keletkezett hulladék, termék mennyisége [kg];

az előkezelés, hasznosítás időtartamához hozzárendelhető meghatározó, ill. befolyásoló paraméterek;

a helyszínről elszállított hulladékok típusa, mennyisége, azok bizonylatai az átvevők jogosultságának megjelölésével;

a hasznosítás tekintetében a minősítés módjának, eredményének dokumentálása;

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, mentés stb.).

10. A lerakott hulladékok dokumentálását, bejelentését, adatszolgáltatását a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni, az engedélyben szereplő besorolás szerint, típusonkénti nyilvántartást kell vezetni, melyet az engedélyes telephelyén kell tartani. A nyilvántartásban napi rendszerességgel kell rögzíteni az alábbi adatokat:

a hulladékot beszállító jármű rendszámát

a beérkezés és távozás időpontját

a beszállított hulladék hulladék azonosító kódját, megnevezését, mennyiségét

a kísérőjegy sorszámát

a lerakásra kerülő hulladék hulladék azonosító kódját, megnevezését, mennyiségét

a lerakás időpontját, a lerakási hely megjelölését

a lerakásra nem kerülő, visszairányított veszélyes hulladék hulladék azonosító kódját, megnevezését, az esetleges visszairányítás okát.

Az alapjellemzés és a megfelelőségi vizsgálat jegyzőkönyvét a nyilvántartás részeként meg kell őrizni.

11. A 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 10. § (3) bekezdés, 12. § (6) – (7) bekezdése szerint, a 20/2006 (IV. 5.) KvVM rendelettel összhangban a veszélyes hulladékártalmatlanítási tevékenységről Engedélyes évente egy alkalommal, március 1. napjáig köteles adatot szolgáltatni. Az adattartalom mellékletként a 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet 18. §-a és 3. számú melléklete szerint a hulladéklerakó kialakításáról, valamint az üzemeltetése, rekultivációja és utógondozása alatt végzett ellenőrzésekről, megfigyelésekről, vizsgálati eredményekről, a lerakott hulladékmennyiségekről készített összefoglaló jelentést csatolni kell. A benyújtott vizsgálati eredmények alapján a Környezetvédelmi Hatóság további intézkedéseket írhat elő.

A 6., 7., 8., 9., 10., 11. előírásai betartásra kerülnek. A Környezetvédelmi Hatóság helyszíni ellenőrzései az előírások teljesítéseit megfelelőnek ítélték.

12. Az Európai Unió tagállamainak adatszolgáltatást kell teljesíteniük a 2006. január 18-án megjelent Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás (E-PRTR) létrehozásáról szóló Európai Parlament és a Tanács 166/2006/EK rendelet 7. cikke alapján. A fentieket figyelembe véve, az 5. cikk értelmében az üzemeltetőnek a telephely működésével kapcsolatos jelentési kötelezettségei az alábbiak:

A fenti rendelet II. mellékletében meghatározott, küszöbértéket túllépő szennyezőanyagok kibocsátása levegőbe, vízbe vagy földtani közegbe.

Évente 2 tonnát meghaladó mennyiségű veszélyes hulladék vagy évente 2000 tonnát meghaladó nem veszélyes hulladék telephelyről történő elszállítása bármely hasznosítási vagy ártalmatlanítási művelet céljára, a rendelet 6. cikkében említett talajban történő kezelés és mélyinjektálás ártalmatlanítási műveletek kivételével.

A fenti rendelet II. melléklet 1.b. oszlopában meghatározott küszöbértéket túllépő, szennyvízkezelésre szánt szennyvízben lévő szennyezőanyag telephelyről történő elszállítása.

Az üzemeltetőnek a telephely működésével kapcsolatos további jelentési kötelezettségeit a fenti rendelet 5. cikke tartalmazza. A rendelet elérhető a <http://eper-prtr.kvvm.hu> honlapon.

13. Az E-PRTR köteles tevékenységet végző létesítményeknek az Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás létrehozásáról szóló 166/2006/EK Európai Parlament és Tanácsi rendelet alapján működésükkel kapcsolatban évente – **tárgyévét követő év március 31-ig** – (E)PRTR-A adatlapot kell benyújtaniuk, mely adatlap a <http://web.okir.hu/> internetes oldalról

A 12., 13. előírásai betartásra kerülnek. Az adatlap benyújtásra került a Környezetvédelmi Hatósághoz.

Melléklet:

- 2.1. Éves összefoglaló jelentés 2020 évre
- 2.2. Éves összefoglaló jelentés 2021 évre
- 2.3. Éves összefoglaló jelentés 2022 évre
- 2.4. Éves összefoglaló jelentés 2023 évre

Emőd, 2024-12-02

**ALTAN Környezetvédelmi, Gyártó,
Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**
3432 Emőd, Váci u. 20.
Adószám: 11444026-2-05
MBH Bank Nyrt.:
10300002-25509434-00003285

Diószegi Sándor

.....
Diószegi Sándor
környezetvédelmi szakértő