

PIMCO Kft. SZERENC S

<p>Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály <u>Miskolc</u> Mindszent tér 4. 3530</p>	<p>PIMCO Kft. Cím: 3900 Szerencs, külterület 086/13 hrsz. Tárgy: hiánypótlás benyújtása Ügyintéző: Varknai Eliza HSE Manager E-mail: varknaeliza@pimco.hu Tel: +36 70 664 3071 Dátum: 2026. február 4.</p>
---	---

Tisztelt Főosztályvezető Úr!

A PIMCO Kft. BO/32/00093-5/2023. számon a Szerencs 086/13 hrsz.-ú ingatlanon folytatott üvegyapot gyártási tevékenységre vonatkozóan a környezetvédelmi hatóság által kiadott egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik. A PIMCO Kft. 2025. december 9.-én a próbaüzemi zárójelentés beadásával egyidejűleg a BO/32/00093-5/2023. számú egységes környezethasználati engedély módosítását kezdeményezte. A BO/32/0051/2026. számon folyamatban lévő engedélyezési eljárásban kiírt hiánypótlásra az alábbi választ adjuk:

A BO/32/00093-5/2023. számú egységes környezethasználati engedély módosítására irányuló kérelme benyújtásával egyidejűleg nem tett eleget igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségének. Erre tekintettel felhívom, hogy az eljárás igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségének 2026. január 30. napjáig tegyen eleget 222 750 forint, az kettőszázhuszonkétezer-hétszázötven forint mértékű igazgatási szolgáltatási díj megfizetésével.

A befizetést igazoló dokumentumot megküldtük 2026.01.30.-án, de jelen beadványhoz is mellékleként csatoljuk. (1. melléklet)

Amennyiben szükséges aktualizálja és 8 napon belül küldje meg az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben előírt, a tárgyi telephelyén üzemeltetett Veszélyes hulladék gyűjtésére szolgáló üzemi gyűjtőhely jóváhagyott üzemeltetési szabályzatát.

A szabályzatot nem szükséges aktualizálni.

Mutassa be a megváltozott technológiai eljárást, üvegyapot gyártás menetét, külön hangsúlyt fektetve az izocukor alapú kötőanyagra és a 10 11 03 hulladék azonosító kódú „üveg alapú, szálas anyagok hulladékai” megnevezésű hulladéokra vonatkozóan.

Az izocukor alapú kötőanyag a fenol-formaldehid gyanta alapú kötőanyaggal megegyező gyártósoron és változatlan technológiai feltételek mellett kerül alkalmazásra, az üvegyapot gyártás alapfolyamata nem módosul.

Az izocukor alapú kötőanyag alkalmazása nem növeli a keletkező hulladék üvegyapot (HAK 10 11 03) mennyiségét, ugyanakkor hosszú távon kedvezőbb környezeti jellemzőket eredményez, mivel környezetbarátabb összetételű, alacsonyabb emissziójú, és a hulladék kezelését sem nehezíti.

Tájékoztasson arról, hogy az üzemelés szakaszában keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok köre (fajtája, becsült mennyisége) miként változik.

Veszélyes hulladék megnevezése	Azonosító kód	Éves becsült mennyiség [kg]
veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	08 03 17*	400-600
szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai	08 04 09*	20.000- 80.000
halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	12 01 09*	1.000-2.000
egyéb hidraulika olajok	13 01 13*	50-500
ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	13 02 05*	1.000 -2.000
egyéb emulziók	13 08 02*	100-500
olaj-víz szeparátorokból származó iszap	13 05 02*	200-1.000
olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	13 05 07*	500-3.000
egyéb oldószer és oldószer keverék	14 06 03*	100-400
veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	15 01 10*	500-2.000
veszélyes, szilárd porózus mátrixot tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	15 01 11*	10-30
veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	15 02 02*	5.000-12.000
olajsűrők	16 01 07*	5-10
veszélyes anyagokat tartalmazó szervetlen hulladékok	16 03 03*	5-100
veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	16 05 06*	25-50
kohászáton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló-anyagok	16 11 05*	0-50.000

fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladékok	20 01 21*	50-100
elemek és akkumulátorok, amelyek között 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	20 01 33*	5 -10
veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	20 01 35*	50-400

nem veszélyes hulladék megnevezése	Azonosító kód	Éves becsült mennyiség [kg]
a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	10 01 21	100.000-200.000
üveg alapú, szálalagok hulladéka	10 11 03	300.000-400.000
elhasznált csiszolóanyagok és eszközök, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	12 01 21	10-30
papír, karton csomagolási hulladékok	15 01 01	5.000-15.000
műanyag csomagolási hulladékok	15 01 02	5.000-20.000
fa csomagolási hulladékok	15 01 03	5.000-40.000
egyéb, kevert csomagolási hulladék	15 01 06	1.000-2.000
kohászatban kívüli folyamatokban használt bélé- és tűzálló-anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	16 11 06	0-50.000
vas és acél hulladékok	17 04 05	1.000-3.000
kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	20 01 36	50-300
üveg hulladék	19 12 05	150.000-200.000
biológiailag lebomló hulladék	20 02 01	5.000-10.000
egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is	20 03 01	15.000 – 20.000

Mutassa be a hulladékok átvételét igazoló befogadó nyilatkozat másolatát.

A befogadó nyilatkozatokat mellékletként csatoljuk (2. melléklet, 3. melléklet).

Nyilatkozzon arról, hogy a telephelyen végezni kívánt tevékenység során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok dokumentálását hogyan végzik, valamint részletezze azok gyűjtésének és tárolásának módját, illetve helyszíneit!

A hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartás és adatszolgáltatás a 309/2014 (XII.11.) Korm. rendeletnek megfelelően történik.

A nyilvántartás az alábbi adatokat tartalmazza:

- A cég adatok, azonosító számok
- A telephelyen folyó tevékenységek felsorolása, TEÁOR kóddal, megnevezéssel
- Nyilatkozat a nyilvántartás adatainak valódiságáról
- Hulladék eredete (tevékenység, technológia megnevezése, TEÁOR kódja)
- Hulladék megnevezése, kódja
- Csomagolási mód
- Fizikai megjelenési formája
- A hulladék mennyisége (kg)
- A kezelésre átadott hulladék kísérőokmányai,
- Minden hulladékmozgáshoz rögzíteni kell annak időpontját!

A keletkező veszélyes hulladékok gyűjtése a BO/51/04051-3/2025. számon jóváhagyott gyűjtőhely szabályzatban leírt helyen és módon történik.

A nem veszélyes hulladékok gyűjtése a veszélyes hulladék gyűjtőhely mellett lévő 225,89 m²-es helyiségben történik. A hulladékok gyűjtése szelektíven, feliratozott módon történik. A gyártás során képződő selejtet visszaforgatjuk a technológiába.

A hulladék gyűjtőhelyeket a mellékelt helyszínrajzon bejelöltük. (4. melléklet)

Amennyiben izocukor alapú kötőanyagot használ, keletkezik-e további hulladék, ha igen mutassa be részletesen a technológiai folyamatot.

A technológiai folyamat során kizárólag izocukor alapú kötőanyag kerül alkalmazásra, amely nem eredményez további hulladékképződést és a gyártási technológia alapfolyamatait nem módosítja.

Mi lesz a 10 11 03 hulladék azonosító kódú „üveg alapú, szálas anyagok hulladéka” megnevezésű hulladék további sorsa a technológiában, mutassa be az ehhez köthető változást!

A 10 11 03 kódszám alá tartozó hulladékok vizes üveggyapot hulladékként keletkeznek, amelyeket engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet részére (ALTEO Circular Kft.) került átadásra (befogadó nyilatkozat mellékelve).

Fentiekre való tekintettel kérjük hiánypótlásunk elfogadását.

Tisztelettel és üdvözlettel:

PIMCO Kft. [2]
3900 Széchenyi,
külföldi rész: 086/13.
Adószám: 2325466-2-05
Cégjegyzékszám: 05-09-033048

Lukács Flórián
ügyvezető