



RICHTER GEDEON

**Pest Vármegyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Főosztály**

ENV-BP/2025/20.

Budapest

Mészáros utca 58/B.

1016

Tárgy: Richter Gedeon Nyrt. veszélyes szilárd hulladék gyűjtésére szolgáló BK2 típusú konténerek használatának felülvizsgálata

Tisztelt Környezetvédelmi Hatóság!

2025.02.19-én, a Richter Gedeon Nyrt. budapesti telephelyén az éves felügyeleti ellenőrzésen a Környezetvédelmi Hatóság által a PE-06/KTF/07806-1/2025 ügyiratszámú jegyzőkönyvben felvett észrevételekre – melyek a telephelyi szilárd veszélyes hulladék BK2 típusú konténerben történő kültéri gyűjtésre vonatkoztak - az alábbi intézkedéseket hoztuk:

1. A konténerek megfelelő műszaki állapotáról komplex vizsgálattal győződünk meg. Széleskörű kutatás alapján akkreditációval rendelkező, specifikusan szilárd anyag tárolására-szállítására alkalmas konténer vizsgáló cég NINCS a magyar piacon. (Ezt az ADR-es szakértő cég, a HVESZ is megerősítette.) Ezért döntött a Richter Gedeon Nyrt. úgy, hogy a 216/2019. (IX.5) Korm. rendelet szerinti tartályvizsgálatra engedéllyel rendelkező független céggel (Hidrazin Vegyipari Szolgáltató Kft.) végezteti el azokat a hulladéktárolás szempontjából releváns vizsgálatokat, melyeket a típusengedély kiadásakor is elvégeztek.

A szakértő cég a következőket vizsgálja:

- o esőállóság: a konténer valamennyi nyílását lezárva a konténer tetejét és minden oldalfalát esőztetve locsolják. A konténer belső terébe nem kerülhet víz.
- o folyadék tömítettség: a konténert vízzel megtöltik úgy, hogy 100 mm vízoszlop takarja a konténer padlózatát. A konténerből nem kerülhet ki víz, a vízszint nem csökkenhet.

Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Nyilvánosan Működő Rt.

- o falvastagság: felemelt konténer korrózióknak leginkább kitett fenéklemezén a falvastagságot ultrahangos falvastagságmérővel ellenőrzik. A fenéklemez falvastagságának a gyártáskori falvastagság 50%-át (min. 2 mm) el kell érnie.

A vizsgálatról sorszámmal ellátott, fényképekkel dokumentált jegyzőkönyv készül.

A 202-es sorszámú konténer felülvizsgálatáról készült jegyzőkönyvet a beadványunkhoz mellékeljük.

Az összes használatban lévő konténert 2025. végéig ütemezetten felülvizsgáljuk.

Ezt követően a vizsgálatokat 3 éves ciklusban megismételjük.

2. Évente kétszer a Reflex Kft. által továbbra is szemrevételezéssel ellenőrzésre kerül a konténerek fizikai állapota.

Az ellenőrzés során vizsgálják:

- a konténer zárhatóságát és épségét;
- a konténer festését és tisztaságát;
- a tömítések épségét;
- a feliratok, címkék, bárcák, adattáblák megfelelőségét és épségét;
- a szállításhoz és mozgatáshoz szükséges emelőtalpak és emelő fülek épségét.

A konténeren vagy a záró elemeken a működést befolyásoló deformáció nem lehet.

A konténerek márciusi felülvizsgálata megtörtént, ezekből egy konténer vizsgálati jegyzőkönyvét mellékletként csatoljuk.

3. Azokon a gyűjtőhelyeken, ahol a konténer fedett helyen való tárolása nem megoldható, a konténereket a csapadékos időjárás elleni védelem érdekében speciálisan erre a célra szakértő céggel gyártatott ponyvával takarjuk le.

A ponyvákat a kihelyezett konténerek mellett tároljuk, a ponyvahasználatot az alábbiak szerint határozzuk meg:

- o A ponyvákat kötelező felhelyezni a konténerre:
 - minden nap vagy műszak végén, hogy a konténer védve legyen az esetleges éjszakai csapadéktól
 - csapadékos időszakban folyamatosan, a ponyva csak a konténer töltés idejére távolítható el (hajtható fel)

A folyamatot írásban rögzítjük, oktatjuk.



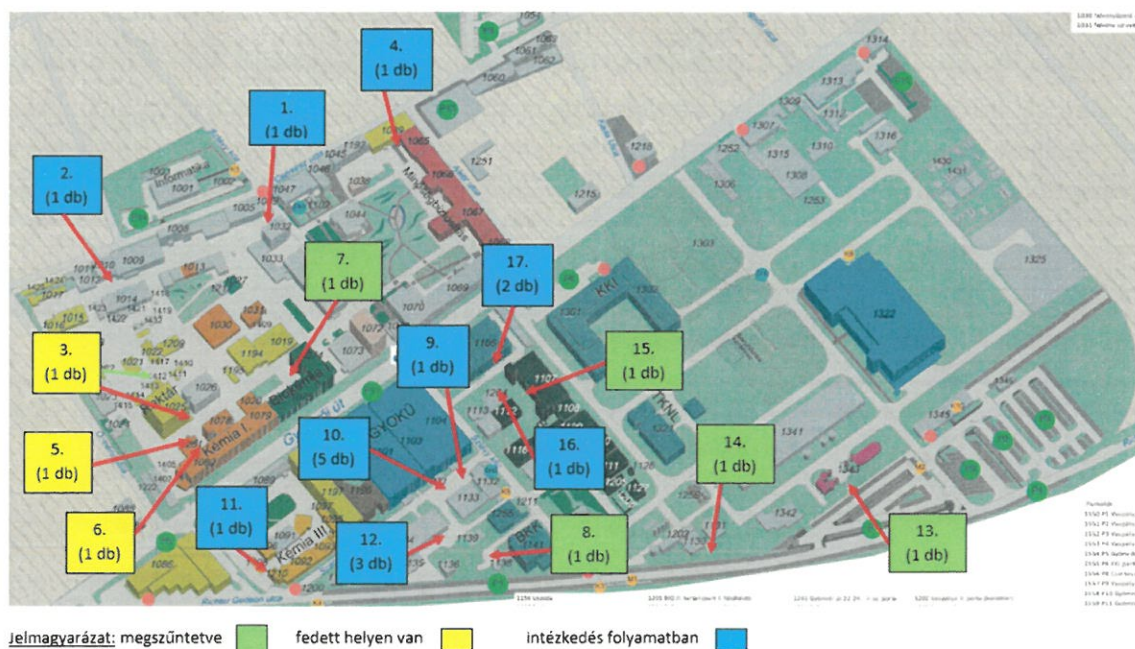
1. kép A ponyvával fedett konténer

4. A külső területen (udvaron) kihelyezett konténerek számát 2024.szeptember óta 5 db-bal, 21%-kal csökkentettük, 3 db-ot fedett helyre telepítettünk át, ez az összes konténer 12,5 %-a. A részletes adatok:

- 3 db konténer fedett helyre került, Térképen 3., 5. és 6. számú konténer;
- 5 db konténer megszüntetésre került, Térképen 7., 8., 13., 14., és 15. számú konténer.

A BK2-es típusú, szilárd hulladék gyűjtésére használt konténerek telephelyen való elhelyezkedését a következő térkép mutatja:

Külső területen elhelyezkedő konténerek (BK2-es típusú) térkép



A környezet szennyezésének kockázatát úgy minimalizáljuk, hogy

- a megfelelő műszaki állapot biztosítása érdekében gondoskodunk konténereink 3 éves gyakorisággal végzett, nyomon követett ütemezett, jegyzőkönyvben rögzített, tartályvizsgáló által végzett vizsgálásáról, szükség szerinti javíttatásáról,
- félévenként továbbra is elvégeztetjük a szemrevételezéssel végzett, dokumentált ellenőrzést,
- minimalizáljuk a kültéri hulladéktárolást,
- a kültéri, szilárd hulladék gyűjtő konténereket, ahol megoldható fedett helyen tároljuk,
- biztosítjuk a konténerek csapadék elleni védelmét.

Kérjük a Tisztelt Hatóságot, hogy intézkedéseinket elfogadni szíveskedjen!

Melléklet:

- Kont 001/2025 sz. jegyzőkönyv a 202-es számú ömlesztettáru konténer környezetvédelmi célú szerkezetvizsgálatáról
- Szemrevételezéses vizsgálat jegyzőkönyve

Üdvözlettel:



Kapuiné Nagy Erzsébet
Environmental team leader
Environmental team Budapest

Budapest, 2025.04.03.