


Munkautasítás	KU-02	
Hulladék üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzata Orosháza, Csorvási út 27.		

1. A gyűjtőhely funkciója

Az üzemi gyűjtőhely funkciója, hogy helyet biztosítson a telephelyen keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok elszállítása előtti mennyiségi gyűjtésére.

2. A gyűjtőhely kialakítása

A gyűjtőhely Orosháza, Csorvási út 27. szám alatti telephely É-K-i részén található csarnoképületben került kialakításra. A gyűjtőhely hasznos területe 260 m².

A gyűjtőhely padozata és lábazata poliészter műgyanta bevonattal lett ellátva, amely a vízzáróságot, valamint az olaj és vegyszerállóságot biztosítja.

A gyűjtőhely folyékony hulladékok elhelyezésére kijelölt részén kármentő-figyelő akna lett kialakítva. A küszöb megemelése biztosítja, hogy a teljes alapterület (padozat) kármentőként funkcionáljon.

Az üzemi gyűjtőhely táblával van jelezve.

3. A gyűjtőhely üzemeltetése

A gyűjtőhely üzemeltetéséért felelős személy a megbízott szolgáltató (Multigrade Kft.) telephelyi vezetője. A Multigrade Kft. az alábbi feladatokat látja el:

- a hulladékok gyűjtésére szolgáló gyűjtőedények és cseregöngyölegek biztosítása, állapotuk ellenőrzése
- hulladékok elszállításának megrendelése
- a gyűjtőhelyen a hulladékok targoncával történő elhelyezése
- hulladékok szállításhoz történő előkészítése (ADR feladatok)
- a hulladékok szállítójárműre történő felrakása
- a gyűjtőhely általános rendjének fenntartása
- az üzemnapló vezetése
- a raktárhoz vezető utak, a raktár előtti terület és a raktár burkolatának ellenőrzése, tisztítása, erről üzemnaplóba bejegyzés készítése
- a gyűjtőhely gyűjtőzsompjának ellenőrzését, szükség szerinti kitakarítását évente legalább egyszer el kell végezni, erről üzemnaplóba bejegyzés készítése
- kulcs kezelése, a gyűjtőhely használaton kívül zárva tartásának biztosítása

A hulladékok gyűjtésére szolgáló gyűjtőedények (cseregöngyölegek) ellenőrzése az alábbi szempontok szerint történjen. Folyadékot tartalmazó, illetve porszerű hulladék gyűjtésére csak teljesen zárt, vagy zárttá tehető gyűjtőedény használható; fedeles hordó, IBC tartály, fedeles konténer. Használatbavétel előtt az edény folyadékmegtartó képességéről vizuálisan meg kell győződni (repedések, nyílások kiszűrése, IBC tartályok zárószerkezetének sértetlensége). A gyűjtőedényen nem lehet sérülés, horpadás. A targoncás anyagmozgatásra szolgáló tartók, keretek és lábak nem lehetnek sérültek, deformáltak. A leírt szempontoknak nem megfelelő gyűjtőedényt (cseregöngyöleget) TILOS a gépjárműről lerakni!

Az üzemeltető a gyűjtőhelyen elhelyezett hulladékok csomagolóeszközeinek (IBC tartály, vágott IBC tartály, hordó, raklap,) állapotát szemrevételezéssel rendszeresen ellenőrzi. Sérült csomagolás esetén gondoskodik a hulladék biztonságos átcsomagolásáról, a sérült csomagolóeszköz leselejtezéséről, hulladékként való kezeléséről, elhelyezéséről.

A gyűjtőhely raktározási rendjének kialakításáért és betartásáért az üzemeltető felel.

Munkautasítás	KU-02	 LINAMAR Power to Perform
Hulladék üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzata Orosháza, Csorvási út 27.		

4. Az üzemi gyűjtőhelyen gyűjthető hulladékok fajtái és a gyűjtéshez használható gyűjtőedények

HAK kód	Hulladék megnevezése	Gyűjtőedény típusa
08 01 11*	Oldószeres festékhulladék, festékmaradék	hordó
08 01 16	KTL festék hulladék és iszap	IBC/hordó
08 02 01	Porfesték hulladék	hordó
08 03 17*	Festékes kazetták, patronok (nyomtató, másoló)	hordó
11 01 08*	Foszfátzásból származó iszap	IBC
11 01 11*	Vizes mosófolyadék Novacleannel	IBC
12 01 02	Sörépor, lézerpor	hordó
12 01 05	Műanyag forgács	hordó
12 01 09*	Olajos emulzió, bepárlási maradék, olajos víz	IBC
12 01 12*	Hulladék zsír	hordó
12 01 18*	Köszörülési iszap	hordó
12 01 20*	Köszörűkő (szennyezett)	hordó
12 01 21	Köszörűkorong, csiszolókorong, csiszolópapír	hordó
13 02 05*	Hulladék olaj (fáradt olaj)	IBC / hordó
13 05 02*	Olajos iszap	hordó
14 06 03*	Szennyezett tisztítófolyadék	hordó / kanna
15 01 01	Bálázott papír	bála
15 01 02	Bálázott műanyag	bála
15 01 04	Fém csomagolási hulladék (alu italos doboz)	IBC
15 01 10*	Festékes fém göngyöleg	IBC
	Olajos, zsíros hordó	raklapon
	Vegyszeres műanyag kanna	IBC
	Olajos műanyag kanna	IBC
	Gyúlékony anyag csomagolása (pl. metanol)	hordó
	Ragasztós, tömítőanyagok műanyag flakon	hordó
15 01 11*	Sprays flakonok	hordó
15 02 02*	Olajos rongy, kesztyű	IBC / hordó
	Olajos felitató anyag	hordó
	Olajos szűrő	IBC / hordó
	Festékes szűrő	IBC
15 02 03	Levegő porszűrő (nem olajjal szennyezett)	IBC / hordó

Munkautasítás	KU-02	
Hulladék üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzata Orosháza, Csorvási út 27.		

	KTL festékes szűrő	IBC / hordó
	Porfestékes levédő eszközök	hordó
16 01 03	Gumihulladék	IBC / hordó
16 01 07*	Fémházas olajsűrő	hordó
16 02 13*	Vegyes elektronikai hulladék	IBC / hordó
16 02 16	Selejtezett HDD	hordó
16 05 08*	Szerves vegyszer maradék	hordó
16 06 01*	Ólomakkumulátor	hordó
16 07 08*	Olajos gumitömlő	hordó
17 02 03	Bontott műanyag cső	IBC
20 01 01	Selejtezett irat, irodai papír	láda
20 01 21*	Fénycsővek és egyéb világítótestek	konténer
20 01 34	Szárazelemek	hordó
20 01 36	Kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezés (nem tartalmaz nehézfémeket, egyéb veszélyes anyagot)	IBC / hordó

5. A gyűjtőhely kapacitása

A gyűjtőhely kapacitását a gyűjtőhelyen egy időben elhelyezhető gyűjtésre szolgáló tárolóedények számával határoztuk meg. A hulladékok elhelyezési kritériumainak betartásával, ütemezett szállításokkal kell elkerülni a szabálytalan tárolási módot (halmozás), valamint a gyűjtőhely túlszűfoltóságát.

Tárolóedény fajta	Tárolóedény db	Hulladék tonna
IBC	80	80
Vágott IBC	10	10
200l hordó	120	48
Bála	40	10
Láda	50	2,5
Összesen:		150,5

6. A gyűjtőhely külön szabályai

A gyűjtőhelyet használaton kívül állandóan zárva kell tartani. A zár kulcsát az üzemeltető kezeli. A kulcs egy másolatát a portán kell őrizni.

A gyűjtőhely meghatározott nyitvatartási renddel üzemel, melyet a mindenkori üzemeltető határoz meg.

A gyűjtőhelyen a telephely területén belül képződő hulladékon, az üzemeltetéshez szükséges eszközökön, berendezéseken kívül mást gyűjteni, elhelyezni vagy tárolni nem lehet.

7. A hulladékok gyűjtésének, gyűjtőhelyen való elhelyezésének szabályai

A gyűjtőhelyre csak az üzemeltető vihet be hulladékot. A hulladékok gyűjtése hulladéktípusonként, hulladékfajtánként, valamint a hulladék jellegének megfelelően elkülönítetten történik. A gyűjtőhelyen a hulladékot úgy kell elhelyezni, hogy a gyűjtőedényen lévő felirat (hulladék megnevezése/ HAK kód) jól látható legyen.

Fa raklapon elhelyezett hulladék egymásra nem halmozható. IBC tartályban gyűjtött hulladék maximum 2 szintben rakható.

A gyűjtőhelyen csak sértetlen csomagolású, feliratozott, mennyiségileg meghatározott hulladék raktározható. A hulladékokat csak zárható, ill. zárt csomagolásban lehet elhelyezni. Az üzemeltető felel a hulladékok megfelelő gyűjtőedénybe való gyűjtéséért, valamint az átadott hulladék azonosítására vonatkozó előírások betartásáért (lásd *KU-01 Hulladékgyűjtési Szabályzat*). A gyűjtőhely külső és belső rendjéért az üzemeltető felel.

A gyűjtőhelyen kívül a gyűjtésre előkészített üres gyűjtőedények, IBC lehetnek.

8. Teendők a hulladék szétszóródása, kiömlése esetén

A kiszóródott hulladékot seprű és lapát segítségével kell feltakarítani és az eredeti, vagy az eredetinek megfelelő gyűjtőedénybe kell rakni. A kis mennyiségben (maximum 200 l) kiömlött folyékony hulladékot felitató anyag segítségével kell összegyűjteni és szennyezett felitató anyagot hulladékként kezelni. A nagyobb mennyiségben kiömlött folyékony hulladék esetén az *IE-8.2-01 Vészhelyzeti felkészülés és reagálás* eljárásban leírtaknak megfelelően kell eljárni. A gyűjtőhely padozatát a szennyeződéstől meg kell tisztítani, és gondoskodni kell a kármentőben összegyűlt hulladék eltávolításáról, a kármentő kitarításáról.

A gyűjtőhelyen tartandó kárelhárítási anyagok és eszközök:

- Seprű 2 db
- Lapát 2 db
- Csatornafedő lap (Orosháza) 2 db
- Szórható felitató anyag (mentőkészlet)/felitató hurka/felitató lap (min. 200 l folyadék felszívására elegendő)
- Munkavédelmi felszerelés

9. A hulladékok elszállításának gyakorisága, rendje

A gyűjtőhelyről hulladékot csak engedéllyel rendelkező cég szállíthat el. A Linamar Hungary Zrt. a Multigrade Környezetvédelmi Kft.-vel (Szeged, Dorozsmai út 35.) áll kapcsolatban veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtőhelyről történő elszállítására. Hulladék elszállítás havi rendszerességgel történik.

A hulladékok elszállításának megrendelését a gyűjtőhely üzemeltetője vagy az LPD divízió raktárvezetője intézi.

Az üzemeltető a nyilvántartás alapján szállítójegyet állít ki a rakományról, valamint kitölti a hulladékok szállításához szükséges "Sz" és „NV” szállítási lapon, illetve bizonylaton a hulladékra és a hulladék átadójára vonatkozó adatokat.

A rakodást a megbízott szolgáltató végzi, vagy végezteti, ügyelve arra, hogy a tevékenységet környezetszennyezést kizáró módon végezzék.

Munkautasítás	KU-02	 Power to Perform
Hulladék üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzata Orosháza, Csorvási út 27.		

10. Hulladékok nyilvántartása


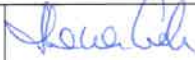
A gyűjtőhely forgalmáról és a gyűjtőhellyel kapcsolatos eseményekről az üzemeltető *Üzemnapló-t (Fny-KU-02_01 számú formanyomtatvány)* vezet.
Minden, gyűjtőhelyen elhelyezett és az elszállított hulladékról nyilvántartást kell vezetni. A nyilvántartás vezetését az LPD divízió raktárvezetője végzi.

11. Egyéb előírások

A gyűjtőhely üzemeltetéséhez kapcsolódó munkavédelmi előírásokat a *MEBU-01 Munkavédelmi Szabályzat*, a tűzvédelmi előírásokat a *MEBU-02 Tűzvédelmi Szabályzat* tartalmazza.

12. Verziótörténet

Verziószám	Módosítás dátuma	Megjegyzés
01	-	Új kiadás

Készítette:	Rácz Noémi	Szakmailag ellenőrizte:	 Krasznai Zsolt	Jóváhagyta:	 Havasi Csaba
Kiadás dátuma:	2024.08.31.	Módosítás dátuma:	-	Felülvizsgálat dátuma:	-
Rendszerkonformitás:	Központ EHS	Verzió:	01	Felülvizsgálatot végezte:	-
A kinyomtatott dokumentumokra nem vonatkozik a módosítási kötelezettség!					

