

4. számú melléklet

A munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése, a gyűjtés módja és egyidejűleg gyűjthető mennyisége szervezeti egységenkénti bontásban:

Szervezeti egység	Munkahelyi gyűjtőhely megnevezése	Hulladék azonosító kód	Hulladék megnevezése	Gyűjtés módja	Elszállítás gyakorisága és helye	Egyidejűleg gyűjthető maximális mennyiség (kg)
Szintetikus I. üzem + Oldószerregeneráló részleg	1. fejpület mellett	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer, láda	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	260 000
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer, láda		
	2. kerítés mellett	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
	3. fedett hordótároló	07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	tartály (kármentős terület)		
		07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
		07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	hordó		
		16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	láda		
		16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		
		16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		

	4. hordótároló épülete mellett	07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
		07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
		07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	konténer, hordó		
		17 04 05	vas és acél	konténer		
		17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	konténer		
	5. szelektív sziget	15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 07	üveg csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		
	6. oldószer regeneráló szilárd hulladék gyűjtő	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer		
		15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 07	üveg csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		
	7. tartálypark	07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		

Szintetikus III üzem	1. hidrogénező épület	15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	80 000
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 07	üveg csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		
		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	konténer		
		07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer		
	2. göngyöleg tároló mellett	07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	konténer		
		07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer		
	3. fedett tároló	07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó, IBC		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó, IBC		
		07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	hordó		
		16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	láda		
		16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		
		16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		
	4. alapanyagraktár mellett	07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó, IBC		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó, IBC		
		07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
07 05 10*		egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	konténer			

		07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	láda		
		17 04 05	vas és acél	konténer		
		17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	konténer		
	5. tartálypark	07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
Szintetikus III (TFL III) üzem	Szintetikus III (TFL III)	15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	10 000
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 07	üveg csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		
		07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó, IBC		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó, IBC		
		07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	hordó		
		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	hordó		
		07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	láda		
		16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervesetlen vegyszerek	láda		

		16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		
		17 04 05	vas és acél	konténer		
		17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	konténer		
Dorogi Műszaki Gyártásüzemeltetési Osztály	Dorogi Műszaki Gyártásüzemeltetési Osztály	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	hordó	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	10 000
		13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	hordó		
		15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	doboz		
		17 04 02	alumínium	konténer		
		17 04 05	vas és acél	konténer		
		17 04 07	fémkeverék	konténer		
Szteroid üzem	1. fejépület mellett	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer, láda	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	70 000
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	konténer		
		17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	konténer		
	2. fejépület végénél	07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	konténer		
		07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer		

		15 01 07	üveg csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		
		17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	konténer		
	3. anyagcsoport előtt	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	konténer		
		07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	konténer		
	4. fedett hordótároló	07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	hordó, IBC		
		07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó, IBC		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó, IBC		
		07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	hordó		
		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	hordó		
		07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	konténer		
07 05 13*		veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer			
15 01 10*		veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer			
16 05 06*		veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	láda			

		16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		
		16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		
	5. műhely mögött	17 04 02	alumínium	konténer		
		17 04 05	vas és acél	konténer		
		17 04 07	fémkeverék	konténer		
	6. tartálpark	07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kárméntős terület)		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kárméntős terület)		
Szteroid II üzem	1. szilárd hulladék gyűjtő	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	50 000
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradóként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer (szelektív gyűjtősziget)		
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 07	üveg csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		
	2. lefejtőállásnál	07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg			
		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)			
	3. fedett hordótároló	07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kárméntős terület)		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó		
		07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	hordó		
		07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	hordó		

		07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	hordó		
		07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer, hordó		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer, láda		
		16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	láda		
		16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		
		16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		
		17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	konténer, hordó		
	4. tartálypark mögött	17 04 02	alumínium	konténer		
		17 04 05	vas és acél	konténer		
		17 04 07	fémkeverék	konténer		
	5. tartálypark	07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	tartály, hordó (kármentős terület)		
	Vízkezelő operatív részleg	1. centrifuga	19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap		
2. medence mögött		07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		17 04 02	alumínium	konténer		
		17 04 05	vas és acél	konténer		
		17 04 07	fémkeverék	konténer		
		19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	konténer		

4. számú melléklet

Minőségirányítási főosztály	1. C épület	07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	10 000
		07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	hordó, láda		
		16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	hordó, láda		
		16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	hordó, láda		
		16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	hordó, láda		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	hordó, láda		
		18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	badella		
	2. D épület	18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	badella		
Energia osztály	Fedett tároló	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	hordó	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	10 000
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	hordó		
		13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	hordó kármentővel		
Műszaki laboratóriumi szolgáltató szervezet	Fedett tároló	07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	5000
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó		
		07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	hordó/konténer		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	hordó/konténer		
		16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	láda		
		16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		
		16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	láda		

Alapanyagraktár	Alapanyagraktár	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	5000
		15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer (szelektív gyűjtősziget)		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		
Villamos automatika	Villamos automatika	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	konténer	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	10 000
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési- bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	konténer		
		17 04 05	vas és acél	rácsos konténer		
		17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	rácsos konténer		
		17 04 07	fémkeverék	rácsos konténer		
		20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	akku láda		
		20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	rácsos konténer, raklap		
		15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		
Dorogi üzemi minőségellenőrző laboratórium	DÜMEL	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	láda, hordó	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	5000
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		

		16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	láda		
		15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer (szelektív gyűjtősziget)		
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		
Dorogi szintetikus laboratórium	DSZL	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	láda, hordó	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	5000
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	láda		
Tanüzem	Tanüzem	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	hordó	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	5000
		07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	hordó		
		15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	konténer (szelektív gyűjtősziget)		
		15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	konténer		
		15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	konténer		
		20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	konténer		

4. számú melléklet

TMK I	TMK I	07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	hordó	igény szerint (naponta/ hetente/ havonta) de legalább félévente üzemi gyűjtőhelyre vagy közvetlenül átvevőhöz	5000
		12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	konténer		
		13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	hordó		
		15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	doboz		
		17 04 02	alumínium	konténer		
		17 04 05	vas és acél	konténer		
		17 04 07	fémkeverék	konténer		