



PEST MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám:	PE-06/KTF/07302-20/2022	Tárgy:	Csömör, Határ út 017/9 hrsz., NHSZ
Ügyintéző:	Laczkóné Szabó Bernadett dr. Csemez-Csipszer Éva Lázár Júlia Kapronczay Orsolya Berényi Zsombor Juk Tímea		Tatabánya Zrt. veszélyes és nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére és előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélye
Telefon:	(06-1) 478-44-00	Hiv. szám:	-
		Melléklet:	-

HATÁROZAT

Az **NHSZ Tatabánya Hulladékgazdálkodási és Környezetvédelmi Zrt.** (székhely: 2800 Tatabánya II., Erdész utca "E"; telephely: 2141 Csömör, Határ út 017/9 hrsz.; KÜJ szám: 100 266 085; KTJ szám: 101 894 985; KSH azonosító kód: 11183525-3832-114-11; a továbbiakban: Engedélyes) részére a határozat 1.1./ pontjában megnevezett **veszélyes hulladékok telephelyen történő gyűjtését**, a határozat 1.2./ pontjában megnevezett **nem veszélyes hulladékok telephelyen történő gyűjtését**, a határozat 1.3./ pontjában megnevezett **veszélyes hulladékok telephelyen történő előkezelését**, valamint a határozat 1.4./ pontjában megnevezett **nem veszélyes hulladékok telephelyen történő előkezelését** – a területileg illetékes elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság által **PE-06/KTF/06727-16/2021.**, **PE-06/KTF/03074-16/2020.**, **PE-06/KTF/2375-13/2019.** és **PE-06/KTF/1605-12/2018.** számokon módosított, **PE-06/KTF/1605-1/2018.** számon kiadott **hulladékgazdálkodási engedély** (a továbbiakban: Engedély) **egyidejű visszavonása mellett** –

engedélyezem

az alábbi feltételekkel:

1.1./ Telephelyen gyűjthető veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
01 03 04*	szulfitos ércek feldolgozásából származó, visszamaradó savképző meddő	10
01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	10
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10
01 04 07*	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10
01 05 05*	olaj tartalmú fűrőiszapok és hulladék	10
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb hulladék	10
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	50
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, faforgácslap és furnér	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 04*	szervesetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	10
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb faanyagvédőszer	10
04 01 03*	oldószertartalmú zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	10
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	10
04 02 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó színezékek és pigment	10
04 02 19*	folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
05 01 02*	sótalanító berendezésekből származó iszap	10
05 01 03*	tartályfenék iszap	10
05 01 04*	alkil-savas iszap	10
05 01 05*	kiömlött olaj	10
05 01 06*	üzem vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	10
05 01 07*	savas kátrány	10
05 01 08*	egyéb kátrány	10
05 01 09*	folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	10
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	10
05 01 12*	savas olaj	10
05 01 15*	elhasznált derítőföld	10
05 06 01*	savas kátrány	10
05 06 03*	egyéb kátrányféle	10
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	10
06 01 01*	kénsav és kénessav	10
06 01 02*	sósav	10
06 01 03*	folysav (Hidrogén-fluorid)	10
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	10
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	10
06 01 06*	egyéb sav	50
06 02 01*	kalcium-hidroxid	10
06 02 03*	ammónium-hidroxid	10
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	10
06 02 05*	egyéb lúg	10
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	10
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	10
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	10
06 04 03*	arzén tartalmú hulladék	10
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	10
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	200
06 05 02*	folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	10
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	10
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	10
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	10
06 07 04*	oldat és sav, pl.kontakt -sav	10
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	10
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	10
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	50
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédőszerek és egyéb biocidok	10
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)	10
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	10
06 13 05*	korom	10
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	10
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószerek, mosófolyadék és anyalúg	50
07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadék és anyalúg	10
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék, és reakciómaradék	10
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 01 11*	folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	10
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék, anyalúg	10
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	200
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 02 11*	folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	10
07 02 16*	veszélyes szerves szilícium-vegyületeket tartalmazó hulladék	10
07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúg	10
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék, anyalúg	50
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúgok	10
07 04 03*	halogéntartalmú szerve oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
07 04 04*	egyéb szerves oldószer mosófolyadék és anyalúg	10
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10
07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradék	10
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	10
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	10
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	10
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	10
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	10
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	10
07 07 11*	a folyékony hulladékok telephelyen történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakkhulladék	200
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszap	20
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festékek vagy lakk tartalmú vizes iszap	20
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	200

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
08 01 19*	szerves oldószereket illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók	10
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	20
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	50
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	10
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	10
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékká vált toner	100
08 03 19*	diszpergált olaj	10
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	50
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok iszapja	10
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	10
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes folyékony hulladék	10
08 04 17*	gyantaolaj	10
08 05 01*	hulladék izocianátok	50
09 01 01*	vizes alapú előhívó és aktiváló oldat	100
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	10
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	10
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	10
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	10
09 01 06*	fényképezési hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	10
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgép, amely a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaz	10
09 01 13*	keletkezésük telephelyén történő ezüst visszanyerés vizes folyékony hulladéka, amely különbözik a 09 01 06-tól	10
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	10
10 01 09*	kénsav	10
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	10
10 01 14*	együttégből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	10
100116*	együttégből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	10
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
10 01 22*	kazántisztításból származó veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	10
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó olajat tartalmazó szilárd hulladék	10
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák	10
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	10
10 0308*	másodlagos termelésből származó sósalak	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	10
10 03 17*	anód gyártásából származó kátrányt tartalmazó hulladék	10
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagot tartalmazó por	10
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	10
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó szilárd hulladék	10
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogács	10
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó olajat tartalmazó hulladék	10
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	10
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözékek	10
10 04 03*	kalcium-arszenál	10
10 04 04*	füstgáz por	10
10 04 05*	egyéb részecskék és por	10
10 04 06*	gázok kezeléséből származó hulladék	10
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 05 03*	füstgáz por	10
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	10
10 06 03*	füstgáz por	10
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	10
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	10
10 08 10*	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amelyek vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	10
10 08 12*	anódogyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	10
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	10
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsa	10
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	10
10 09 05*	fémöntésre nem használt veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	10
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	10
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	10
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	10
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedést jelző anyag	10
10 10 05*	fémöntéshez nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és formák	10
10 10 07*	fémöntéshez használt veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	10
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	10
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	10
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	10
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált, repedést jelző anyag	10
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	10
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek) üvegrészecskék, és üvegporszerű hulladéka	10
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	10
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	10
10 11 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	10
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	10
10 13 12*	gázkezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	10
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó higanyt tartalmazó hulladék	10
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	10
11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav	10
11 01 07*	pácolásra használt lúg	10
11 01 08*	foszfátosításból származó iszap	10
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsa	10
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő és mosóvíz	10
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	10
11 01 15*	membrán és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai	10
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	10
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10
11 0207*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10
11 03 01*	vianid tartalmú hulladék	10
11 03 02*	egyéb hulladék	10
11 05 03*	gázkezelésből származó szilárd hulladék	10
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	10
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	10
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	10
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	10
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldat	500
12 01 10*	szintetikus gépolaj	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	10
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	450
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfűvási hulladék	600
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, honolás, lapolás iszapjai)	200
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	100
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	100
12 03 01*	vizes mosófolyadék	10
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	10
13 01 01*	PCB-eket tartalmazó hidraulika olaj	10
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	10
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	10
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olaj	10
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulika olaj	300
13 01 11*	szintetikus hidraulika olaj	10
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulika olaj	10
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	10
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó, motor-, hajtómű- és kenőolaj	10
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó, motor-, hajtómű- és kenőolaj	50
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	10
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	10
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	10
13 03 01*	PCB-eket tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	10
13 03 06*	ásványolaj alapú klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hő-transzmissziós olaj, amelyek különböznek a 13 03 01-től	300
13 03 07*	ásványolaj alapú klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	10
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	10
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	10
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	10
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	10
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	10
13 04 03*	egyéb hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	10
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	10
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	50
13 05 03*	bűzelzárókból származó iszap	10
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	10
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	50
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladék keverékek	100
13 07 01*	tüzelőolaj és dieselolaj	10
13 07 02*	benzin	10
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	10
13 08 01*	sótalanítási iszapok emulziók	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
13 08 02*	egyéb emulziók	10
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	10
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	10
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	10
14 06 03*	egyéb oldószere és oldószer keverék	50
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	10
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	10
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	300
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázas palackokat	50
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	2 700
16 01 04*	hulladékká vált gépjármű	10
16 01 07*	olajsűrő	50
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	10
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	10
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódó-betét	10
16 01 13*	fékfolyadék	10
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	100
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	10
16 02 09*	PCB-eket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	50
16 02 10*	PCB-eket tartalmazó vagy azzal szennyezett használatból kivont berendezés, amelyek különböznek a 16 02 09-től	10
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCF, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	10
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	10
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	2 000
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	10
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	10
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	50
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	10
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	10
16 05 07*	használatból kivont veszélyes anyagokból álló, vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	50
16 05 08*	használatból kivont veszélyes anyagokból álló, vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	10
16 06 01*	ólomakkumulátorok	100
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	50
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	10
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	10
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagot tartalmazó hulladék	10
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	10
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	10
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaznak	10
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	10
16 09 01*	permanganátok, pl. kálium-permanganát	10
16 09 02*	kromátok, pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	10
16 09 03*	peroxid, pl. hidrogén-peroxid	10
16 09 04*	közelebbről nem meghatározott oxidáló anyag	10
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok	500
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	10
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó szénalapú bélés és tűzálló anyagok	10
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb bélés- és tűzálló anyagok	10
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló anyagok	10
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, cserép és kerámia frakció, vagy azok keveréke	50
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	50
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	50
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	20
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	600
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	20
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	50
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő	10
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	50
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	50
17 06 03*	egyéb szigetelőanyagok, melyek veszélyes anyagból állnak, vagy azokat tartalmazza	50
17 06 05*	azbeszttet tartalmazó építőanyag	100
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	50
17 09 01*	higanyt tartalmazó építkezési - bontási hulladék	10
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-eket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	10
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)	50
18 01 03*	egyéb hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	10
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	10
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	10
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	10
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	10
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	10
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladékok és egyéb vizes folyékony hulladék	10
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	10
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	10
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	10
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	10
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánból eltávolított por	10
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	10
19 02 04*	elővert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	10
19 02 05*	fizikai-kémiai kezelésből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	10
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony éghető hulladék	10
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd éghető hulladék	10
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	10
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladék	10
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	10
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	10
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	10
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	10
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	10
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	10
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó, membrán-rendszerek hulladéka	10
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából, zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	10
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	100
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	10
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	10
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	10
19 11 02*	savas kátrány	10
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	10
19 11 04*	fűtőanyagok lúggal való kezeléséből származó hulladék	10
19 11 05*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	10
19 12 06*	veszélyes hulladékokat tartalmazó fa	10
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	10

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	10
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
18 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvizek és tömény vizes oldatok	10
20 01 13*	oldószerek	10
20 01 14*	savak	50
20 01 15*	lúgok	10
20 01 17*	fényképészeti vegyszer	10
20 01 19*	növényvédő szer	10
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	50
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezés	10
20 01 26*	étolaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	10
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók, gyanták	10
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	10
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	10
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között 16 06 01, 16 06 02, vagy a 16 06 03 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	50
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	900
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	410
Összesen:		16 420

1.2./ Telephelyen gyűjthető nem veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	500
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	500
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	2 000
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	100
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	500
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	500
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	1 000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	500
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	500
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	500

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500
06 13 03	műkorom (carbon black)	500
07 02 13	hulladék műanyag	3 000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3 000
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	10
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	500
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	500
10 01 02	széntüzelés pernyéje	500
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	500
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	500
12 01 02	vasfém részek és por	50
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	1 000
12 01 04	nemvas fém részek és por	300
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	500
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	500
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 120120-tól	100
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	2 000
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	15 000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	4 000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	2 000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	500
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	500
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	10 000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	1 000
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	500
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	3 800
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	500
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	500
16 01 17	vasfémek	2 000
16 01 18	nemvas fémek	2 000
16 01 19	műanyagok	1 900
16 01 20	üveg	500
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	500
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	500
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	2 300
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	500
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	2 000
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródiium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	50
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	50

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	500
17 01 01	beton	500
17 01 02	tégla	500
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	1 000
17 02 01	fa	500
17 02 02	üveg	500
17 02 03	műanyag	1 900
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	500
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	500
17 04 02	alumínium	1 000
17 04 03	ólom	500
17 04 04	cink	500
17 04 05	vas és acél	4 000
17 04 06	ón	200
17 04 07	fémkeverék	500
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	500
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	500
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	500
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	500
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	500
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	500
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	500
19 08 01	rácsszemét	500
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	500
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	1 500
19 10 01	vas- és acélhulladék	200
19 10 02	nemvas fém hulladék	300
19 12 02	fém vas	300
19 12 03	nemvas fémek	300
19 12 04	műanyag és gumi	500
19 12 05	üveg	500
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	1 000
20 01 01	papír és karton	1 000
20 01 02	üveg	500
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék	50
20 01 11	textíliák	100
20 01 25	étolaj és zsír	500
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	100
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	100
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	1 000

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	100
20 01 39	műanyagok	1 500
20 01 40	fémek	600
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	100
20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók	100
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	8 000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	100
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	5 000
20 03 02	piacokon képződő hulladék	100
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	100
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	500
20 03 07	lomhulladék	3 000
20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék	500
Összesen:		117 410

1.3./ Az 1.1./ pontban meghatározott mennyiségek erejéig a telephelyen gyűjthető veszélyes hulladékok közül a telephelyen előkezelhető veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	300
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	500
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	1 800
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	600
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	600
Összesen:		3 800

1.4./ Az 1.2./ pontban meghatározott mennyiségek erejéig a telephelyen gyűjthető nem veszélyes hulladékok közül a telephelyen előkezelhető nem veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	200
07 02 13	hulladék műanyagok	2 000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	3 000
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	10
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	100
12 01 01	vasfém részek, esztergaforgács	50
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	25
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	15 000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	3 000

15 01 03	fa csomagolási hulladék	1 000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	100
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	100
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	10 000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	500
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat	500
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	1 000
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	500
16 01 17	vasfémek	2 000
16 01 18	nemvas fémek	2 000
16 01 19	műanyagok	500
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 160209-től 160213-ig terjedő hulladéktípusoktól	500
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 160215-től	1 500
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	100
17 02 03	műanyag	100
17 04 02	alumínium	25
17 04 07	fémkeverék	500
17 04 11	kábel, amely különbözik a 170410-től	100
19 12 04	műanyag és gumi	500
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	1 000
20 01 01	papír és karton	1 000
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 200121-től, a 200123-tól és a 200135-től	1 000
20 01 39	műanyagok	500
20 01 40	fémek	100
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	1 000
20 03 07	lomhulladék	3 000
Összesen:		52 510

2./ Engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység:

A határozat 1.1./ pontjában megnevezett veszélyes hulladékok gyűjtése, a határozat 1.2./ pontjában megnevezett nem veszélyes hulladékok gyűjtése, a határozat 1.3./ pontjában megnevezett veszélyes hulladékok előkezelése, valamint a határozat 1.4./ pontjában megnevezett nem veszélyes hulladékok előkezelése tárgyi, saját tulajdonú telephelyen.

A hasznosítást megelőző előkészítő művelet meghatározása a *hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről* szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet] 2. melléklete alapján:

- E02 – 03 aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
- E02 – 04 tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranulálás);
- E02 – 06 válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
- E02 – 08 hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása.

A hulladékgazdálkodási tevékenység meghatározása a *hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról* szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 2. melléklet 1. pontja alapján:

- R12 – Átalakítás az R1–R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1–R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés).

Tárgyi telephely 3,5 ha területű. A telephely közműellátottsága teljes, ivóvíz, áram, csatorna található, a teljes üzemi terület aszfaltozott burkolattal ellátott. A telephely teljesen körbekerített és 24 órás biztonsági őrzés működik. A beérkező hulladékok mérlegelése egy 60 tonnás közúti hídmérleggel történik.

Veszélyes hulladékok gyűjtése:

Tárgyi telephelyen a gyűjtött veszélyes hulladékok előzetes tárolása 139 m²-es veszélyes hulladéktároló helyen történik. A veszélyeshulladék tárolóhely betonozott aljzattal a helyiség közepén acél összefolyó ráccsal, valamint betonozott peremmel van ellátva, hogy az esetlegesen kiömlő veszélyes anyagok a helyiségből kijutni ne tudjanak. A kialakított betonajzat 2 %-os lejtéssel rendelkezik a helyiség közepe felé. Az összefolyóból a folyékony anyagok a helyiség közepén elhelyezett gyűjtő zsombba kerülnek, amelyből megtelése esetén a folyékony veszélyes hulladékot IBC tartályba szivattyúzva, az előírásoknak megfelelően. A hulladékok az erre a célra készült, feliratozott speciális hulladékgyűjtő konténerekben/ládákban és hordókban illetve tartályokban kerülnek elhelyezésre, kármentő tálcával ellátva, amelyek környezetszennyezést kizáró módon biztosítják a hulladékok tárolását.

Nem veszélyes hulladékok gyűjtése:

A telephelyen található egy 3000 m² alapterületű, szilárd burkolattal ellátott nem veszélyes hulladék tároló terület. A területen elsősorban bontásból származó fém hulladékot, vagy bontásra váró nem veszélyes elektronikai hulladékot tárolnak ömlesztve és konténerben egyaránt. Valamint rendelkezésre áll egy szilárd burkolattal és csapadékvíz elvezetéssel ellátott 6000 m²-es hulladék gyűjtő terület. A területen fa, műanyag, papír és fém hulladékok ömlesztett, bálázott és konténeres gyűjtése történik. Továbbá a telephelyen található egy 2000 m²-es terület ahol további nem veszélyes hulladék tárolása történik.

Veszélyes és nem veszélyes hulladékok előkezelése:

Bontás, darabolás:

Mérlegelés után az elektronikai hulladékok, amelyek konténerben és zárt platós teherautókon érkeznek a telephelyre, a bontó csarnokban kerülnek fogadásra, amely rendelkezik egy veszélyes hulladékok bontásra alkalmas 150 m² alapterületű szivárgásmentes olaj és saválló műgyanta padozattal, közepén acél összefolyó ráccsal valamint betonozott peremmel, hogy az esetlegesen kiömlő veszélyes anyagok a helyiségből kijutni ne tudjanak. A 150 m² alapterületű helyiségből 100 m² szolgál a beérkező anyagok fogadására és 40 m² a veszélyes hulladék bontására, darabolására.

Első lépésben a berendezések olajtartalmának leeresztésére van lehetőség IBC tartályokba. A beérkező elektronikai hulladékot anyagfajtákra bontják szét, majd a fennmaradó vasházat adagolható méretre darabolják. A hulladékok szétbontása után az egyes keletkező hulladékfajtákat azonosító kód szerint a 2 tonnás méréshatárú elektronikus kismérleggel mérlegelik. A hasznosítható fémhulladékok konténerben és raklapon kerülnek tárolásra, a veszélyes hulladékokat a veszélyes hulladéktároló helyen tárolják az engedéllyel rendelkező hasznosítókhoz történő elszállításig.

A nem veszélyes elektronikai hulladékok főként elektronikai iparból és egyéb termelőüzemekből, forgalmazóktól, valamint lakossági gyűjtésből kerülnek a telephelyre. A telephelyre konténerekben vagy zárt tehergépjárműben beérkező hasznosítható hulladék rendszerint nem egynemű, ezért a jobb

értékesítési lehetőségek miatt ezek válogatásra, bontásra kerülnek. A beérkező anyagokat a bontás megkezdéséig nem veszélyes hulladék előzetes tárolására alkalmas gyűjtő edényzetben tárolják aszfaltos területen, majd a válogatás és bontás a bontó csarnokban történik. Ezt követően az anyagfajtákra szétbontott fém hulladék a továbbszállításig gyűjtő edényzetben, konténerekben kerül gyűjtésre.

A beérkező vegyes fém hulladékot (pl.: vasas alumínium, műanyag szigetelésű kábelek, porcelános fém, elektromos kapcsolószekrények) először méret szerint válogatják szét, a nagy darabos fémekeket adagolható méretre darabolják össze, majd kézi szerszámok segítségével bontóasztalon anyagfajtákra bontják szét. A kábelekről kézi szerszámok segítségével bontják le a külső műanyag szigetelést. Az anyagra és minőségre szétválogatott hulladékok a szállításra alkalmas mennyiség eléréséig a telephely nyílt területén konténerekben, illetve a csarnokban raklapon kötegelt állapotban kerülnek tárolásra. A keletkező hulladékfrakciókat erre feljogosított és kezelési engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át.

Aprítás:

A telephelyre a veszélyes hulladékok minősített big-bag zsákokban vagy zárt konténerben, a nem veszélyes hulladékok konténerben érkeznek. Az előkezelés a hulladékok darálását jelenti, amelyet egy WEIMA WLK 1500/90 kW darálóval végeznek. A daráló egy 2x2 méteres fogadó garattal rendelkezik. Ebbe egy süllyesztett szállítószalag juttatja az előkezelendő hulladékot. A szalagra az előkezelendő hulladékot targonca viszi. A darálék egy másik elhordó szalag segítségével távozik az aprítóból. A szalag a darálékot egy ponyvázható, nyitott 30 m³-es konténerbe üríti. A teljes technológia az 1200 m² alapterületű előkezelő csarnokba került telepítésre.

Tömörítés, bálázás, válogatás:

A telephelyen található egy 1500 m² alapterületű könnyűszerkezetes válogató és bálázó csarnok, melyben elsősorban az Engedéllyessel szerződésben álló ipari, termelő partnerektől származó papír és műanyag hulladékok válogatása és bálázása történik. A csarnokban az egyes hasznosítható hulladék frakcióknak külön ürítési hely van kialakítva, valamint kialakításra került a bálázógép feladószalagja mellett egy válogatási terület, ahol a dolgozók a hasznosítható hulladékból kiválogatják a nem odaváló egyéb hulladékokat, ezután a tiszta papír és műanyag hulladék targoncával feladásra kerül a bálázógépre. A hulladékválogató és bálázó csarnokban zajlik a hulladékok bálázása 2 db nagy teljesítményű PAAL típusú bálázógéppel. A bálázógépről lejövő kész bálákat egy bálamegfogóval felszerelt targoncával mozgatják és a csarnok közvetlen környezetében szilárd aszfaltozott burkolatú fedetlen területen tárolják elszállításig.

2.1./ Személyi feltételek:

Engedélyes a tárgyi tevékenységhez környezetvédelmi megbízottat alkalmaz, valamint biztosítja a tevékenység ellátásához szükséges személyi feltételeket.

2.2./ Tárgyi eszközök:

- 60 tonna méréshatárú hitelesített hídmérleg,
- 1,5 tonna méréshatárú hitelesített raktári mérleg
- 2 tonna méréshatárú hitelesített raktári mérleg,
- villás targoncák,
- villás targonca bálafogó adapterrel,
- bálázógépek,
- aprítógép,
- kéziszerszámok,
- konténerek.

2.3./ Pénzügyi eszközök:

Engedélyes tárgyi tevékenységére vonatkozóan az Colonnade Insurance S.A. Biztosító Magyarországi Fióktelepénél kötött, környezetszennyezési káreseményre is kiterjedő felelősségbiztosítással rendelkezik (kötvényszám: 4280000007).

3./ Az engedélyezett tevékenység végzésére vonatkozó előírások:

1. A tevékenységet a környezet veszélyeztetését kizáró módon, a vonatkozó jogszabályokban előírtaknak megfelelően kell végezni. A tevékenység végzése során bekövetkező havária esetén a **Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályát** [a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság] haladéktalanul (távközlő hálózat útján 24 órán belül, írásban 48 órán belül) értesíteni kell, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett.
2. A **20 03 01** azonosító kódú *(egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is)* hulladéktípus gyűjtését Engedélyes kizárólag hulladékgazdálkodási közszolgáltatási tevékenységre vonatkozó minősítési engedély birtokában, illetve minősítési engedéllyel rendelkező szervezettel kötött szerződés alapján, annak alvállalkozójaként végezheti.
3. A telephelyi gyűjtési és előkezelési tevékenység során a környezet a hulladékokkal nem szennyeződhet. A tevékenység végzése során bekövetkező esetleges káresemény, szennyeződés esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotába való visszaállításáról Engedélyes köteles gondoskodni.
4. A hulladéktároló hely esetében be kell tartani az *egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól* szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet] foglaltakat.
5. A veszélyes és nem veszélyes hulladékok olyan kezelőnek adhatók át, amely rendelkezik az adott azonosító kódú hulladékokra érvényes hulladékgazdálkodási vagy egységes környezethasználati engedéllyel. Engedélyes köteles megbizonyosodni a kezelő engedélyének meglétéről.
6. Az elkülönítetten gyűjtött, előkezelt, hasznosítható veszélyes és nem veszélyes hulladékok kizárólag hulladékhasznosítás céljára adhatók tovább.
7. A telephelyen a hulladékok nem halmozhatók fel, azok hasznosításra, illetve további kezelésre történő továbbadásáról folyamatosan gondoskodni kell.
8. Az alkalmazott gyűjtő-, csomagoló- és takaróeszközök épségéről rendszeres ellenőrzéssel kell meggyőződni. A sérült eszközt haladéktalanul épre kell cserélni.
9. A gyűjtött, illetve a tevékenység végzése során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokat azonosító kód szerint be kell sorolni a *hulladékjegyzékről* szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet [a továbbiakban: 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet] 2. melléklete szerint.
10. A tevékenység végzése során esetlegesen keletkező veszélyes hulladékok kezelésénél a *veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól* szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásait be kell tartani, és gyűjtésüket munkahelyi vagy üzemi gyűjtőhelyen kell megvalósítani a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben foglaltak szerint.
11. A *hulladékról* szóló 2012. évi CLXXXV. törvény [a továbbiakban: Ht.] 15. § (5) bekezdésének és 58. § (3) bekezdésének értelmében **az átvett veszélyes és nem veszélyes hulladékok hasznosítást megelőző tárolása (az előkezeléssel együtt) az átvételt követően legfeljebb 1 évig végezhető**, figyelembe véve a Ht. 12. § (3) bekezdésében foglaltakat is.
12. **A telephelyen egyidejűleg gyűjthető nem veszélyes hulladékok mennyisége típusonként és összesen is legfeljebb 2800 tonna, az egyes hulladéktípusok esetén figyelembe véve azok éves átvehető mennyiségeit is.**

13. **A telephelyen egyidejűleg gyűjthető veszélyes hulladékok mennyisége típusonként és összesen is legfeljebb 148 tonna, az egyes hulladéktípusok estén figyelembe véve azok éves átvehető mennyiségeit is.**
14. Engedélyes köteles a veszélyes és nem veszélyes hulladékokat egymástól elkülönítve, felirattal ellátva, a hulladék típusának megfelelően kialakított gyűjtőedényzetben, illetve tárolóhelyen, környezetveszélyeztetést kizáró módon gyűjteni.
15. Engedélyesnek az elektronikai hulladékok kezelési tevékenysége végzéséhez szakképzettséggel rendelkező alkalmazottat kell foglalkoztatnia a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdésének e) pontja alapján.
16. Az elektromos és elektronikai hulladékokat úgy kell további kezelésre átadni, hogy teljesüljön az *elektromos és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről* szóló 197/2014. (VIII. 1.) Korm. rendelet 2. számú melléklet 2. pontjában meghatározott hasznosítási és újrafeldolgozási arány mértéke, valamint gondoskodni kell arról, hogy a 26. § (1) bekezdésben meghatározott feltételek további kezelés során teljesüljenek.
17. Az elem- és akkumulátor-hulladékok elhelyezésére szolgáló gyűjtőhely műszaki védelmének meg kell felelnie az *elem- és akkumulátorhulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről* szóló 445/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 445/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet] 22. § (2) bekezdésében foglalt követelményeknek.
18. Az elem- és akkumulátor hulladékokat úgy kell további kezelésre átadni, hogy teljesüljön a 445/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 5. mellékletében meghatározott újrafeldolgozási arány mértéke.
19. **A 16 01 06 hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt hulladéktípus kizárólag olyan szervezettől vehető át, amely a 16 01 04* hulladékká vált gépjármű hulladéktípus bontására és szárazra fektetésére vonatkozóan érvényes hulladékkezelési engedéllyel rendelkezik. Engedélyes köteles megbizonyosodni az átadó engedélyének meglétéről.**
20. A veszélyes anyagokat nem tartalmazó hulladékká vált gépjárműveket, illetve ezen hulladék előkezeléséből származó másodlagos hulladékokat úgy kell további kezelésre átadni, hogy teljesüljön a *hulladékká vált gépjárművekről* szóló 369/2014. (XII. 30.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 369/2014. (XII. 30.) Korm. rendelet] 5. §-ában meghatározott hasznosítási és újrafeldolgozási arány mértéke.
21. A gyúlékony hulladékok gyűjtését tűzvédelmi szempontból a telephely biztonságos részén kell végezni.
22. A szél általi elhordás megakadályozásának feltételeit, illetve a telephely rendezettségét, tisztántartását folyamatosan biztosítani kell.
23. A tevékenység végzése során az elérhető legjobb technika alkalmazásával kell a levegőterhelést megelőzni, vagy a legkisebb mértékűre csökkenteni.
24. A tevékenység végzésénél tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése.
25. Anyagszállítás és rakodás során megfelelő intézkedések megtételével gondoskodni kell arról, hogy a mozgatott, valamint a tárolt anyag levegőterhelést ne okozzon.
26. A telephely rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról folyamatosan gondoskodni kell.
27. **Engedélyesnek be kell tartania az engedélykérelmi dokumentációban szereplő havária tervben foglaltakat.**
28. A tevékenység végzése során Engedélyesnek folyamatosan rendelkeznie kell környezeti káreseményre kiterjedő felelősségbiztosítással.
29. Engedélyesnek az engedélyben meghatározott feltételekben bekövetkező változást, illetve a hulladékgazdálkodási tevékenység megszüntetését annak bekövetkezésétől számított **15 napon belül** a Hulladékgazdálkodási Hatóságnak be kell jelenteni.

30. Engedélyesnek a nem veszélyes hulladékok kezeléséről a külön jogszabályban foglalt előírásoknak megfelelő nyilvántartást kell vezetnie és adatszolgáltatást kell benyújtania a Hulladékgazdálkodási Hatósághoz.
31. Engedélyes köteles a tevékenysége végzése során a Hulladékgazdálkodási Hatóság által ellátott felügyeleti tevékenységért telephelyenként a Hulladékgazdálkodási Hatóság részére - külön jogszabályban meghatározott mértékű - éves felügyeleti díjat fizetni **minden év február 28. napjáig**.

3.1./ Pest Megyei Kormányhivatal Gödöllői Járási Hivatala Népegészségügyi Osztály PE-07/NEO/27719-2/2022 számú közegészségügyi állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez előírások nélkül hozzájárult.

3.2./Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (a továbbiakban: FKI-KHO) a 35100/16205-1/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez az alábbi kikötésekkel hozzájárult:

1. A tevékenység során fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a csapadékvíz, földtani közeg és a felszín alatti víz ne szennyeződjön. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a felszín alatti víz, földtani közeg állapotában ne okozzon (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó minőség romlást
2. A tevékenység csak
 - környezetvédelmi megelőző intézkedésekkel végezhető a külön jogszabály szerinti legjobb elérhető technika, illetve a leghatékonyabb megoldás alkalmazásával;
 - ellenőrzött körülmények között történhet,
 - úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.
3. A gyűjtőedényzetek, konténerek, és a térburkolat ellenőrzését, karbantartását rendszeresen el kell végezni.
4. A telephelyre bekerülő veszélyes anyagokat egymástól elkülönítve, peremmel ellátott, megfelelő vegyszerállóságú (olaj/sav/lúg, stb.) burkolatú, a teljes térfogat befogadására alkalmas kármentőben elhelyezett zárható edényzetben kell gyűjteni a felszín alatti vizek szennyeződétségének kizárása érdekében.
5. A tevékenység során üzemeltetett gépek esetében a biztonsági előírásokat be kell tartani, az üzemanyag, kenőanyag elfolyásokat, és ezáltal a felszíni és felszín alatti vizek szennyezését meg kell akadályozni. A gépek üzemanyaggal, kenőanyaggal történő ellátásakor csepegést felfogó, megfelelő magasságú védőperemmel ellátott védőtálcát kell alkalmazni.
6. A tevékenységek során esetlegesen bekövetkező káresemény (havária) esetén a környezetkárosodás megelőzése érdekében, a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket azonnal meg kell tenni és biztosítani kell a felszín alatti vizek maximális védelmét. Az esetlegesen bekövetkező, vízszennyezéssel járó bármilyen rendkívüli eseményt telefonon azonnal, írásban legkésőbb a következő napon be kell jelenteni a vízügyi hatóságnak, melyben ismertetni kell az esemény okát, a megtett intézkedéseket és azok eredményességét.
7. A szilárd, vízzáró burkolattal el nem látott területeken kizárólag olyan anyagok tárolása történhet, amelyekből (vagy átalakulási termékeiből) kimosódás és a felszín alatti vizekbe történő beszivárgás a felszín alatti vizek minőségi állapotának romlását nem okozza.
8. A tevékenység végzése során a kockázatos anyagok csak fedett, kármentő tálcával és megfelelő műszaki védelemmel ellátott területen tárolhatók oly módon, hogy onnan a felszíni és felszín alatti vizekbe szennyező/veszélyes anyag ne kerülhessen.
9. A csapadékvizek szennyeződésének az elkerülése érdekében a burkolt felületek rendszeres takarításáról gondoskodni kell.

3.3./ Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Gödöllő Katasztrófavédelmi Kirendeltség (a továbbiakban: Kirendeltség) a 36340/1682-2/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez kikötés nélkül hozzájárult.

A fenti előírások – határidőre történő vagy megfelelő – önkéntes teljesítésének elmaradása esetén az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény [a továbbiakban: Ákr.] 133. §-ában és 77. §-ában foglaltak alkalmazásának van helye.

Amennyiben a Hulladékgazdálkodási Hatóság megállapítja, hogy az engedélyt kérő a kérelemben valótlán adatokat szerepeltetett, az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn, Engedélyes az engedélyezett tevékenységet megszünteti, vagy Engedélyes a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, a Ht. 84. § (1) bekezdésében foglalt jogkövetkezményeket alkalmazza.

Amennyiben Engedélyes a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabály, közvetlenül alkalmazandó uniós jogi aktus vagy hatósági határozat előírásait megsérti, a hatósági engedélyhez, hozzájáruláshoz, nyilvántartásba vételhez vagy bejelentéshez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet engedély, hozzájárulás, nyilvántartásba vétel vagy bejelentés nélkül, illetve attól eltérően végez, vagy a melléktermék előállításáról vagy képződéséről a hulladékgazdálkodási hatóságot nem vagy nem megfelelően tájékoztatja, hulladékot terméként, illetve mellékterméként használ fel, forgalmaz vagy tárol, akkor Engedélyest a Hulladékgazdálkodási Hatóság a Ht. 86. § (1) bekezdése alapján **hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.**

4./ Az engedély 2027. december 22. napjáig hatályos.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság Engedélyes tárgyi telephelye vonatkozásában benyújtott **hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát jóváhagyja.**

Egyidejűleg megállapítom, hogy az eljárás igazgatási szolgáltatási díja 600 000 Ft, melynek viselésére Engedélyes köteles. Megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.

A határozat a közléssel véglegessé válik, fellebbezésnek nincs helye. A határozat ellen a közléstől számított 30 napon belül közigazgatási per indítható a Pest Megyei Kormányhivatalnál előterjesztett, de a Budapest Környéki Törvényszékhez címzett keresetlevél benyújtásával. A keresetlevélben azonnali jogvédelem kérhető. Azonnali jogvédelem keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése. A halasztó hatály elrendelése esetén közigazgatási cselekmény nem hajtható végre, annak alapján jogosultság nem gyakorolható és egyéb módon sem hatályosulhat.

Természetes személy a keresetlevelet elektronikus úton, vagy papír alapon is (Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály – 1072 Budapest, Nagy Diófa utca 10-12.) benyújthatja.

Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény [a továbbiakban: E-ügyintézési tv.] 9. §-ában meghatározottak elektronikus úton nyújthatják be a keresetlevelet. A jogi képviselővel eljáró ügyfél csak elektronikus úton nyújthatja be a keresetlevelet.

Elektronikus úton a keresetet csak az IKR rendszeren keresztül lehet benyújtani, amely az alábbi elektronikus felületen található: „<https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client>”.

A képviselő elektronikus kapcsolattartás esetén a keresetlevél mellékleteként csatolja az elektronikus okiratként rendelkezésre álló vagy az általa digitalizált meghatalmazást, kivéve, ha a képviselő meghatalmazása a rendelkezési nyilvántartásban szerepel.

A közigazgatási per illetéke 30 000 Ft, azonban a feleket vagyoni és jövedelmi viszonyaikra tekintet nélkül illetékfeljegyzési jog illeti meg.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

INDOKOLÁS

Engedélyes 2022. november 7. napján kérelemmel fordult a Hulladékgazdálkodási Hatósághoz, hogy engedélyezze a határozat 1.1./ pontjában megnevezett veszélyes hulladékok gyűjtését, 1.2./ pontjában megnevezett nem veszélyes hulladékok gyűjtését, 1.3./ pontjában megnevezett veszélyes hulladékok előkezelését, valamint az 1.4./ pontjában megnevezett nem veszélyes hulladékok előkezelését tárgyi, saját telephelyen.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság PE-06/KTF/07302-5/2022. számú, 2022. november 14. napján kiadmányozott végzésében hiánypótlásra szólította fel Engedélyest, melynek Engedélyes a 2022. november 28. napján érkezett küldeményében tett eleget.

A fenti időtartam az Ákr. 50. § (5) bekezdés b) pontja értelmében az ügyintézési határidőbe nem számít be.

Engedélyes a veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére vonatkozóan rendelkezik az Engedéllyel, mely 2023. január 31. napjáig hatályos. A Hulladékgazdálkodási Hatóság a duplikáció elkerülése érdekében jelen engedély kiadásával egyidejűleg az Engedély visszavonásáról rendelkezett.

A Ht. 39. § (1)-(3) bekezdése értelmében:

„(1) Az ingatlanhasználó az általa használt ingatlan területén képződő települési hulladékot elkülönítetten gyűjti, és azt - e törvényben meghatározott kivételekkel - **a közszolgáltatónak átadja.**

(2) Az ingatlanhasználó a települési hulladék részét képező elkülönítetten gyűjtött hulladékot - kormányrendeletben, miniszteri rendeletben vagy a települési önkormányzat (Budapesten a fővárosi önkormányzat) rendeletében meghatározott feltételek szerint - hulladékgyűjtő pontra, hulladékgyűjtő udvarba, átvételi helyre vagy a közszolgáltatás körébe tartozó hulladékot kezelő hulladékkezelő létesítménybe szállíthatja, és ott a jogosultnak átadhatja vagy gyűjtőedényben elhelyezheti. E jogot az ingatlanhasználó csak úgy gyakorolhatja, ha a hulladékgazdálkodási közszolgáltatási díjat a Koordináló szerv részére megfizette.

(3) A gazdálkodó szervezet ingatlanhasználó a háztartási hulladékhoz hasonló hulladék részét képező elkülönítetten gyűjtött hulladék kezeléséről a 31. § (2) bekezdésében meghatározottak szerint gondoskodik.”

A hulladékgazdálkodási közszolgáltatás végzésének feltételeiről szóló 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdés 2. pontja szerint:

„2. a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladék: a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 42. § (1) bekezdés a)-e) pontjában meghatározottak szerint összegyűjtött, átvett, illetve elszállított hulladék, ideértve az ilyen hulladék kezeléséből származó másodlagos hulladékot is”.

A Ht. 42. § (1) bekezdés alapján:

„(1) A közszolgáltató a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás keretében:

a) az ingatlanhasználók által a közszolgáltató szállítóeszközéhez rendszeresített gyűjtőedényben gyűjtött települési hulladékot az ingatlanhasználóktól összegyűjti és elszállítja (ideértve a háztartásban képződő zöldhulladék, vegyes hulladék, valamint az elkülönítetten gyűjtött hulladék összegyűjtését és elszállítást is),

b) - ha e törvény felhatalmazása alapján jogszabály eltérően nem rendelkezik - a vegyes hulladék összegyűjtéséről és elszállításáról hetente legalább egy alkalommal gondoskodik,

c) a lomtalanítás körébe tartozó lomhulladékot az ingatlanhasználóktól összegyűjti, átveszi és elszállítja,

d) az általa üzemeltetett hulladékgyűjtő ponton, hulladékgyűjtő udvaron gyűjtött vagy átvételi helyen átvett hulladékot összegyűjti és elszállítja,

e)

f) az a)-e) pontban meghatározott hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékot kezeli, vagy annak kezeléséről a (2) bekezdésben foglaltaknak megfelelően hulladékkezelőnek történő átadás útján gondoskodik,

g) a 37/B. § szerinti, valamint a Koordináló szerv mint vagyonekezelő által a részére üzemeltetésre átadott létesítményeket, eszközöket, vagyonelemeket, valamint a hulladékgazdálkodási közszolgáltatással érintett egyéb hulladékgazdálkodási létesítményt üzemelteti, és

h) köteles az e törvényben foglalt előírásoknak megfelelő ügyfélszolgálatot működtetni.”

A Ht. 41. § (3) bekezdése szerint:

„(3)A közszolgáltató a hulladékgazdálkodási közszolgáltatási szerződésben meghatározott, továbbá a (2) bekezdés szerinti célok elérése érdekében a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás ellátására - közbeszerzési eljárás lefolytatása esetén a közbeszerzésekről szóló törvény alvállalkozóra vonatkozó előírásainak megfelelően - megfelelőségi véleménnyel rendelkező közszolgáltatói alvállalkozót vehet igénybe. A közszolgáltatói alvállalkozókról a közszolgáltató a Koordináló szervezeten keresztül köteles a Hivatalt minden év január 31-ig tájékoztatni az alvállalkozó nevének, székhelyének, cégjegyzék számának, vezető tisztviselői megnevezésének, az alvállalkozói igénybevétel mértékének megjelölésével, a konkrét alvállalkozói feladatok tételes kimutatásával.”

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet] 3. § (1) bekezdés d) pontja alapján az országos környezetvédelmi hatóság jár el elsőfokon országos illetékességgel a Ht. 20., 29., 68-69/C., valamint 81. §-ában foglalt hulladékgazdálkodási hatóságként.

Fenti jogszabályhelyek alapján a 20 03 01 azonosító kódú (egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is) hulladéktípus gyűjtését a rendelkező részben foglaltak szerint engedélyezte a Hulladékgazdálkodási Hatóság.

Engedélyes tárgyi telephelyre vonatkozó hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát átvizsgálva a Hulladékgazdálkodási Hatóság megállapította, hogy az megfelel a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 21. § (5) bekezdésében foglalt követelményeknek, amelyre tekintettel a 21. § (4) bekezdése alapján a Hulladékgazdálkodási Hatóság a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a hulladéktároló hellyel kapcsolatos előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 21. § (4) bekezdése alapján tette meg.

A gyűjtési tevékenységgel érintett veszélyes és nem veszélyes hulladékok típusainak meghatározása a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 2. melléklete szerint történt.

A telephelyen egyidejűleg gyűjthető veszélyes és nem veszélyes hulladékok mennyiségének meghatározása a benyújtott kérelem, valamint a telephely műszaki jellemzőinek figyelembevételével történt.

A 16 01 06 hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt hulladéktípus átvételére vonatkozó előírást a Hulladékgazdálkodási Hatóság a 369/2014. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdés 4. pontjában, valamint a 13. § (1a) bekezdésében foglaltak alapján tette meg.

A kérelemből és annak mellékleteiből, valamint tárgyi telephelyen 2022. november 23. napján tartott helyszíni szemlén tapasztaltak alapján a Hulladékgazdálkodási Hatóság megállapította, hogy a fenti előírások betartása mellett Engedélyes tevékenységével a környezetet nem veszélyezteti, az a Ht. 4. §-ával és 6. §-ával összhangban van.

Csömör Nagyközség Önkormányzat Jegyzője Engedélyes tárgyi telephelyen folytatott tevékenységére 1914-2/2015. számon kijavított, 1914/2015. számú határozatával, 49/2015. nyilvántartási számmal telepengedélyt adott a *telepengedély, illetve a telep létesítésének bejelentése alapján gyakorolható egyes termelő és egyes szolgáltató tevékenységekről, valamint a telepengedélyezés rendjéről és a bejelentés szabályairól* szóló 57/2013. (II. 27.) Korm. rendelet alapján.

Az FKI-KHO a 35100/16205-1/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez a rendelkező részben foglalt kikötésekkel hozzájárult. Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„Kérelmező hatóság az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. §-a alapján szakhatósági állásfoglalást kért FKI-KHO-tól tárgyi ügyben. Az FKI-KHO által az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 55., 56., 57. és 58. pontja alapján vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálendő szakkérdések az alábbiak:

- a tevékenység vízellátásának, csapadék- és szennyvízelvezetésének, valamint a szennyvíz tisztításának a vízbázisra, a vizek lefolyására gyakorolt hatás vizsgálata.
- a tevékenységnek a felszíni és felszín alatti vizekre gyakorolt hatás vizsgálata.
- annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e,
- annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék-és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata.

Kérelmező tárgyi telephelyen jelenleg is hulladékgazdálkodási tevékenységet végez. A kérelem a hulladékgazdálkodási engedély megújítására irányul. A telephely ivóvízellátása és kommunális szennyvízelvezetése közüzemi hálózattal a szomszédos ingatlan víziközmű-hálózatán keresztül jelenleg is megoldott, a tevékenység során technológiai szennyvíz nem keletkezik. A veszélyes hulladékokat fedett, vízzáró burkolattal ellátott területen tárolják. A nem veszélyes hulladékokat szilárd burkolattal ellátott szabadtéri területen, valamint csarnoképületekben tárolják. A telephelyen 10+10 állásos parkoló került kialakításra.

Csömör, Határ úti telephely (017/9 hrsz.) csapadékvíz elvezetésére vonatkozóan utoljára 35100/2934- 15/2018. ált. számon módosított, KTVF: 47062-2/2012. számú, 6.2/9/66 vízikönyvi számú vízjogi üzemeltetési engedély került kiadásra, amely 2023. szeptember 30. napjáig hatályos.

Tárgyi terület a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízilétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt **vízbázist nem érint**.

Tárgyi létesítmény a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (továbbiakban: Vgtv.) 1. számú melléklet 12. a) pontja alapján meghatározott **nagyvízi medret**, valamint a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet 1. § 11. pontja alapján meghatározott **parti sávot nem érint**.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] 8. § c) pontja értelmében a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében tevékenység csak úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.

A 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés b) pontja alapján: „a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a tevékenység csak a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.” A földtani közeg és a felszín alatti vízre vonatkozó (B) szennyezettségi határértékeket a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 2. számú melléklete állapítja meg.

A 219/2004 (VII.21). Korm. rendelet 19. § (1) bekezdése szerint az üzemeltető az általa okozott szennyezést, illetve károsodást a vízvédelmi hatóságnak köteles bejelenteni, illetve a vizek állapotának azonnali beavatkozást igénylő környezetkárosodása esetén köteles megkezdeni a kárelhárítást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően.

A tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra hatást nem gyakorol. A tervezett tevékenység a rendelkező részben foglalt előírások maradéktalan betartása esetén nem gyakorol káros hatást a felszín alatti vizek mennyiségére és minőségére, így megfelel a 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet követelményeinek és a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet előírásainak.

A hatósági döntéshozatal a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet, a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a Vgtv., a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet], valamint a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény figyelembe vételével történt.

Az eljárás során a vízügyi és vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendelet szerint igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettség nem merült fel.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az Ákr. 55. § figyelembevételével adtam ki.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet] 10. § (1) bekezdés 2. pontja, valamint illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 2. pontja szabályozza.”

A Kirendeltség a 36340/1682-2/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez kikötés nélkül hozzájárult. Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„Az Ügyfél veszélyes hulladékkezelési tevékenység engedélyezése tárgyú kérelmet terjesztett elő a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztályához (a továbbiakban: hatóság). A hatóság a 2022. november 17-én megírt szakhatósági megkeresést, csatolt kérelmet és mellékleteit továbbította szakhatóságom felé.

Szakhatóságom az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet (Továbbiakban: R) 1. melléklet 19. táblázat Egyéb ügyek 54. sora alapján, a környezetbiztonság katasztrófavédelmi vizsgálatát lefolytatta.

A fentiek alapján a fenti hrsz.-ú területtel kapcsolatos hulladékkezelés engedélyéhez hozzájárulok.

Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásáról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésén alapul. Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1: melléklet 19. táblázat Egyéb ügyek 57. sora, illetékességemet a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló 43/2011. (XI. 30.) BM rendelet 1. §-a, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg.

Az önálló jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 55.§ (4) bekezdése alapján zártam ki.”

Az eljárás során közreműködő szakhatóságok állásfoglalásait és azok indokolását az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján foglaltam a határozatba. A szakhatóságok állásfoglalásai ellen az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján önálló jogorvoslatnak nincs helye, azok a határozat elleni jogorvoslat keretében támadhatók meg.

Pest Megyei Kormányhivatal Gödöllői Járási Hivatala Népegészségügyi Osztály PE-07/NEO/27719-2/2022 számú közegészségügyi állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez a rendelkező részben foglaltak szerint hozzájárult, amelyet az alábbiakkal indokolt:

„Szakkérdésben állásfoglalásom az alábbi jogszabályokon alapul:

- az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény,
- a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény;
- a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény;
- az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20) Korm. rendelet;
- a telepengedély, illetve a telep létesítésének bejelentése alapján gyakorolható egyes termelő és egyes szolgáltató tevékenységekről, valamint a telepengedélyezés rendjéről és a bejelentés szabályairól szóló 57/2013. (II. 27.) Korm. rendelet;
- az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet;
- a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet;
- a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet;
- a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet;”

A telephely döntő része szilárd burkolattal ellátott. A hulladékokat konténerekben, valamint minősített, zárt veszélyes hulladéktároló edényekben gyűjtik. Az üzemeltetés és az ehhez kapcsolódó gépjárműforgalom a levegőterhelést nem növeli számottevően. Tárgyi telephelyen bejelentés köteles légszennyező pontforrás nem üzemel.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság levegőtisztaság-védelmi szempontból a tevékenység végzése ellen a rendelkező részben foglalt előírások megtétele mellett, valamint a *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §-a és 16. § (2) bekezdésében foglaltak alapján kizáró tényezőt nem tárt fel.

A telephely zajszempontú hatásterületén (100 m) zajtól védendő épület nincs. A tevékenységből származóan a védendő környezetben határértéket meghaladó zajterhelés nem várható. A Hulladékgazdálkodási Hatóság zaj- és rezgésvédelmi szempontból a tevékenység végzése ellen kizáró tényezőt nem tárt fel.

Tárgyi ingatlan jogszabály által nyilvántartott országos jelentőségű védett természeti területet és a *természet védelméről* szóló 1996. évi LIII. törvény [a továbbiakban: Tvt.] 23. § (2) bekezdés alapján nyilvántartott ex lege védett természeti területet, illetve nyilvántartott természeti értéket nem érint. Továbbá az ingatlan az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről* szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet és az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészelekről* szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet által meghatározott Natura 2000 hálózat területének nem része. Az *Országos Területrendezési Tervről* szóló 2003. évi XXVI. törvényben lehatárolt országos ökológiai hálózat övezetét nem érinti, valamint a *barlangok felszíni védőövezetének kijelöléséről* szóló 16/2009. (X. 8.) KvVM rendelet által megállapított barlang felszíni védőövezetét sem érinti. A *Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről* szóló 2018. évi CXXXIX. törvény által lehatárolt országos ökológiai hálózat övezetét nem érinti tárgyi telephely.

Felhívom a figyelmet, hogy a Tvt. 5. § (1) bekezdése értelmében „Minden természetes és jogi személy, valamint más szervezet kötelessége a természeti értékek és területek védelme. Ennek érdekében a tőlük elvárható mértékben kötelesek közreműködni a veszélyhelyzetek és károsodások megelőzésében, a károk enyhítésében, következményeik megszüntetésében, a károsodás előtti állapot helyreállításában.”

A fentiek alapján a Hulladékgazdálkodási Hatóság táj- és természetvédelmi szempontból a tevékenység végzése ellen kizáró tényezőt nem tárt fel.

A veszélyes hulladékok gyűjtése (beleértve fémhulladékok) 16 420 t/év mennyiség, ebből előkezelhető 3 800 t/év mennyiség. A veszélyes fém és fémtartalmú hulladékok gyűjtése 1 730 t/év, ebből előkezelhető 600 t/év.

A nem veszélyes hulladékok gyűjtése (beleértve fémhulladékok) 117 410 t/év mennyiségben kérelmezett, ebből előkezelhető 52 510 t/év. A nem veszélyes fém és fémtartalmú hulladékok gyűjtése 17 450 t/év, ebből előkezelhető 6 900 t/év.

A területileg illetékes elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság veszélyes és nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtési és előkezelési tevékenységére vonatkozóan a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 108. pontja - „Fémhulladékgyűjtő, -előkezelő, -hasznosító telep (beleértve az autóroncstelepeket) a) 5 t/nap kapacitástól” - és 109. pontja - „Veszélyeshulladék-tároló és/ vagy hasznosító telep (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) a) önálló telepként méretmegkötés nélkül” - alapján előzetes vizsgálati eljárást folytatott le. A területileg illetékes elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság az előzetes vizsgálati eljárást lezáró PE-06/KTF/28084-18/2017. számú határozatában megállapította, hogy a fenti tevékenységeknek jelentős környezeti hatása nincs, környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.

Jelen engedélyben foglalt mennyiségek nem haladják meg az előzetes vizsgálati eljárás során vizsgált mennyiségeket.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság komplex környezetvédelmi szempontból a tevékenység végzésével szemben kizáró tényezőt nem tárt fel.

Fentieket figyelembe véve a Hulladékgazdálkodási Hatóság megállapította, hogy a kérelem teljesítésének környezetvédelmi szempontból nincs akadálya, ezért Ht. 12. § (2) bekezdése, 62. § (1) bekezdése, 80. § (1) bekezdése, valamint a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdése, 9. § (2) bekezdése és a 14. § (3) bekezdése alapján a rendelkező részben foglaltak szerint a kérelmezett veszélyes hulladékok és nem veszélyes hulladékok telephelyen történő gyűjtését és előkezelését engedélyezi.

Jelen engedély a fenti jogszabályhelyeken túl az Ákr. 80-81. §-án alapul.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díjának mértékét a Hulladékgazdálkodási Hatóság a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet [a továbbiakban: 14/2015. (III. 31.) FM rendelet] 1. melléklet 4.6., 5., valamint 4.6., 5. és 11. sorszámai alapján állapította meg.

Az igazgatási szolgáltatási díj viselésére a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 5. § (3) bekezdése alapján Engedélyes köteles. Az igazgatási szolgáltatási díjat Engedélyes megfizette.

A határozatom elleni fellebbezés az Ákr. 116. § (1) bekezdése alapján kizárt.

A határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése és 112. § (1) bekezdése biztosítja.

A bíróság illetékességét a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 4. § (1) bekezdése és 13. § (1)-(3) bekezdései alapján állapítottam meg. A keresetlevél benyújtásának helye és ideje a Kp. 39. § (1) bekezdése alapján került meghatározásra.

A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul, amely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben, az alperes a védíratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye.

Aki a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabály, közvetlenül alkalmazandó uniós jogi aktus vagy hatósági határozat előírásait megsérti, a hatósági engedélyhez, hozzájáruláshoz, nyilvántartásba vételhez vagy bejelentéshez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet engedély, hozzájárulás, nyilvántartásba vétel vagy bejelentés nélkül, illetve attól eltérően végez, vagy a melléktermék előállításáról vagy képződéséről a hulladékgazdálkodási hatóságot nem vagy nem megfelelően tájékoztatja, hulladékot termékként, illetve melléktermékként használ fel, forgalmaz vagy tárol, azt a Hulladékgazdálkodási Hatóság **hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.**

Tájékoztatom továbbá, hogy az előírásokban foglaltak teljesítésének elmulasztása, illetve a határozatban előírtak nem megfelelő teljesítése esetén az Ákr. 133. § (1) bekezdése alapján a **végrehajtást végzéssel elrendelem**, továbbá az Ákr. 77. §-ában meghatározott mértékű eljárási bírság kiszabásának van helye, melynek legkisebb összege **tízezer forint**, legmagasabb összege természetes személy esetén ötszázezer forint, jogi személy vagy egyéb szervezet esetén **egymillió forint**. Az eljárási bírság egy eljárásban, ugyanazon kötelezettség ismételt megszegése esetén ismételten is kiszabható.

Tájékoztatásul közlöm, hogy az E-ügyintézési tv. 9. § (1) bekezdése, valamint a 108. § (5) bekezdése alapján a 9. § (1) bekezdésében felsorolt ügyfél, szervezet, szerv, képviselő stb. elektronikus ügyintézésre köteles.

Jelen határozat egy példányát tájékoztatásul megküldöm a területileg illetékes katasztrófavédelmi igazgatóság részére a 124/2021 (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (3) bekezdésének figyelembevételével.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság feladat- és hatáskörét, valamint illetékességét a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés a) pontja és 2. § (1) bekezdése, illetve az 1. § (2) bekezdése szabályozza.

Jelen döntés a közléssel külön értesítés nélkül, a törvény erejénél fogva **véglegessé válik** az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján. A döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt kézbesítették.

Budapest, 2022. december 20.



A kiadmány hitelével:

Kapják: ügyintézői utasítás szerint.

dr. Tarnai Richárd főispán
nevében és megbízásából:

dr. Cserkúti Szabolcs s. k.
főosztályvezető

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Másolatot készítette:

Tulkán Ágnes

Pest Megyei Kormányhivatal

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási

Főosztály

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja

