



Kérjük, válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Ikt. szám: KTF: 1146-2/2015.

Tárgy: Kerepes, Patkó utca 9-11. (084/8 hrsz.);
„DESIGN” Kft. veszélyes hulladékok
kereskedelmére és előkezelésére vonatkozó
hulladékgazdálkodási engedélye

Előadó:

Sándor Tímea
dr. Kárpáti Zsófia
Nagy Anett
Péterfy Csaba
Vincze-Bera Szilvia
Berényi Zsombor

HATÁROZAT

A "DESIGN" Termelő, Szolgáltató, Kereskedelmi Kft. (székhely: 6000 Kecskemét, Ipar utca 6.; telephely: 2144 Kerepes, Patkó utca 9-11. (084/8 hrsz.); KÜJ szám: 100 269 248; KTJ szám: 101 050 592; KSH azonosító kód: 10304752-3812-113-03; a továbbiakban: Engedélyes) részére a határozat 1./ pontjában megnevezett **veszélyes hulladékok** Engedélyes telephelyén történő **kereskedelmét és előkezelését** – a KTVF: 14824-8/2010. számon kiadott hulladékkezelési engedély veszélyes hulladékokra vonatkozó rendelkezéseinek egyidejű törlése mellett –

engedélyezem

az alábbi feltételekkel:

1./ A kereskedelmi és előkezelési tevékenységgel érintett veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	2
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	5
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédőszer	1
03 02 02*	halogénezett szerves vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	1
03 02 03*	fém-organikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	1
03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer	1
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb faanyagvédőszer	2
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	1
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	1
05 01 03*	tartályfenék iszap	250

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	200
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	100
06 01 01*	kénsav és kénessav	30
06 01 02*	sósav	30
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	1
06 01 04*	foszforsav és foszfórossav	2
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	1
06 01 06*	egyéb sav	40
06 02 01*	kalcium-hidroxid	1
06 02 03*	ammónium-hidroxid	2
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	10
06 02 05*	egyéb lúg	15
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	1
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	5
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fémoxid	1
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	2
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	2
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	1
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	10
06 13 05*	korom	1
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	3
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	1
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	100
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	1
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	10
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	1
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	2
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	1
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	2
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	1
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	1
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	2
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	1
07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	5
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	100
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	5
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	1

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	1
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	5
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	30
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	30
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	2
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	1
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	5
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	1
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	100
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	5
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	1
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	20
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	15
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	100
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	100
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	100
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	5
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	3
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	1
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	15
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	1
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	50
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	50
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	100
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	50
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	50
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	10
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	20
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	1
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	5
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	8
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	10
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 06 03*	füstgáz por	50
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	30
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	5
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórák hulladéka	1
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	10
11 01 05*	reve eltávolítására használt sav	10
11 01 06*	közelebbről meg nem határozott sav	5
11 01 07*	pácolásra használt lúg	10
11 01 08*	foszfátból származó iszap	200
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	200
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	5
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	5
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	2
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	2
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározitot és goethitet is beleértve)	150
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	1
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	10
11 03 02*	egyéb hulladék	150
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	1
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	30
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	30
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	50
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	3700
12 01 10*	szintetikus gépolaj	3000
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	5
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	500
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	30
12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	500
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	10
12 03 01*	vizes mosófolyadék	60
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	5
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	200
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	25
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	1
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	1

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	6000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	500
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	1
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	100
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	1
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	1
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	1
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	1
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	1
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	1
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	20
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	20
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	1000
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	200
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	100
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	250
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	120
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	500
13 07 02*	benzin	2
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	5
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	1000
13 08 02*	egyéb emulziók	500
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	20
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	3
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	150
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	50
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	350
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázpalackokat	15
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	400
16 01 07*	olajsűrő	400
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légszák, pirotechnikai övfeszítő)	2
16 01 11*	azbesztet tartalmazó súrlódó-betét	6
16 01 13*	fékfolyadék	2
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	250
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	12
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	3

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	3
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	25
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	1
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	5
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	6
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	2
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	1
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	1
16 06 01*	ólomakkumulátorok	50
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	2
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	200
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	25
16 08 02*	veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok	2
16 08 05*	foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátor	1
16 08 06*	elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak	1
16 08 07*	veszélyes anyagokkal szennyezett katalizátorok	2
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	1
16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	1
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	150
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	5
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	1
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	5
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	5
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	3
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	2
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	15
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	20
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	240
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	1
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	2
18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	10

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	3
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	2
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	1
19 01 06*	gázok kezeléséből származó vizes, folyékony hulladék, és egyéb vizes folyékony hulladék	5
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	100
19 07 02*	hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz	650
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	1
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	5
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	10
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	50
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	50
19 13 07*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szennyvíz, tömény vizes oldatok	10
20 01 13*	oldószerek	2
20 01 14*	savak	30
20 01 15*	lúgok	15
20 01 17*	fényképezési vegyszer	30
20 01 19*	növényvédő szer	50
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	12
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	5
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	1
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	100
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	50
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	1
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	125
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	60
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	2
Összesen:		25 032

2./ Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység:

A határozat 1./ pontjában megnevezett veszélyes hulladékok kereskedelme és előkezelése a 2144 Kerepes, Patkó utca 9-11. szám (084/8 hrsz.) alatti telephelyen.

A telephely körbekerített, szilárd burkolattal ellátott, a nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére zárt csarnok (840 m² alapterületű), fedett szín (250 m² alapterületű), nyílt terület (140 m²), valamint göngyölegtároló (280 m² alapterületű) szolgál.

A telephelyre beérkező veszélyes hulladékokat mérlegelik, anyagfajta, illetve típus szerint válogatják és elkülönítve gyűjtik, majd az adott célnak megfelelő módon kialakított, műszaki védelemmel ellátott helyen kezelik.

A hulladékok előkezelését szolgáló műveletek:

A veszélyes hulladékok átcsomagolását, válogatását a csarnok területén belül végzik. A folyékony hulladékokat nem fejtik át, egymással nem keveredhetnek, az átvételt követően csak egyesítő csomagolást végeznek. A különböző göngyölegek egy raklapra kerülnek, majd az összefóliázásukat követően ártalmatlanításra adják tovább azokat.

A fénycsöveket kiszedik a dobozaikból és gyűjtődobozba rakják. A hűtőszekrények olyan állapotban kerülnek a bontási engedéllyel rendelkező hasznosítóhoz, ahogyan azt átveszik a termelőktől. Ezek esetében az átcsomagolás konténerben történő elhelyezéssel vagy raklapra helyezéssel és összefóliázással történik.

A fizikai kezelést igénylő veszélyes hulladékok (fémgöngyölegek) kezelése során a hulladékok aprítását, tömörítését és bálázását egyaránt végzik.

Az elektronikai hulladékok bontása során első lépésként az elektronikai hulladékok veszélyes alkotóit (akkumulátorokat, elemeket, higanykapcsolókat), majd a nem veszélyes összetevőket (mágnesezhető fémeket, színesfémeket és műanyagokat) távolítják el és válogatják.

A veszélyes hulladékok előkezelése során olajos hulladékok ülepitését, olaj-víz emulziók bontását, olajos emulziók bontását, savak és lúgok közömbösítését, fázisszétválasztását egyaránt végzik.

Szennyezett göngyölegek tisztítása

Fémgöngyölegek tisztítása

A telephelyre szennyezett göngyölegként beérkező hulladékokat a bennük lévő szennyezőanyag mennyisége és minőség szerint szétválogatják. Amennyiben a szennyezőanyag könnyen kiönthető-kicsorgatható, akkor a folyékony szennyezőanyagot egy saját készítésű csöpögtető asztalon kicsöpögtetik, a szilárd szennyezőanyagot kiöntik. A csöpögtető asztról az anyagmaradékok leeresztő csapon át gyűjtőedénybe folynak. A beszáradt festékeket és gyantamaradékokat tartalmazó göngyölegek mechanikai tisztítása forgó drótkéfével történik. A keletkező szemcsés és por állagú hulladék műanyag zsákkal bélelt 200 literes patentzáras hordóba hullik.

A tisztított göngyölegek préselés után hasznosítóhoz, a tisztítás után megmaradt hulladékok ártalmatlanítóhoz kerülnek.

Olajos műanyag-göngyölegek tisztítása

Az olajjal szennyezett 1-5 literes műanyag göngyölegeket anyag szerint válogatják. Ezt követően a csöpögtető tálcán az olaj nagy része kicsepeg. A kicsepegett göngyölegeket a címkék eltávolítása után feldarabolják, majd vizes zsírtalanító oldatban a felületen megtapadt olajréteget is eltávolítják. Az olajtól mentesített műanyag hulladékot szárítás után hasznosítóhoz adják tovább.

Olajos hulladékok ülepitése

Az olajos hulladékok a termelőktől tartálykocsiban vagy hordókban, illetve IBC tartályokban kerülnek a telephelyre. A beszállított olajhulladékokat 30 m³-es, kármentőben elhelyezett duplafalú tartályba fejtik át, majd 72 óra ülepitési idő elteltével az olajból a víz és a szilárd szennyező anyagok kiválnak. A tartályokban kiülepedő vizet az emulzióbontó technológiába vezetik be.

Olaj-víz emulziók bontása

Az olaj-víz emulziók bontása során a termelőktől tartálykocsiban vagy hordókban, illetve IBC tartályokban beszállított olajos víz és olajos emulzió a telephely végén elhelyezkedő ülepitő tartályban kerül gyűjtésre. A leülepedett és a szilárd anyagoktól megtisztított hulladék egy csövön keresztül érkezik a fedett tároló csarnokban elhelyezett vákuumdesztilláló

berendezésekbe. A vákuumdesztilláló berendezés a megadott paraméterek alapján szétválasztja a hulladékot összetevőire: iszap, fáradt olaj, víz.

Olajos emulziók bontása

Az olajos emulziók bontása során az emulziók a hordókból átszivattyúzással, a tartályautókból pedig leeresztéssel bekerülnek egy szűrőberendezésbe. A lefejtett, acéltartályba átnyomott emulzió olajleválasztóra kerül. Az olajleválasztóban szeparált olaj gravitációsan szintén egy acéltartályba gyűlik. Az emulzió maradékolaj tartalmát dobszeparátoron választják le. A dobszeparátor a tisztítandó anyagot 3 alkotóra bontja: vizes folyadék, szilárd szemcsék, nem emulgeáló idegen olaj. A dobszeparátorból a vizes folyadék egy 20 m³-es tartályba kerül, ahol szükség szerint semlegesítik, majd vákuumdesztillálóval koncentrálják, sűrítik a benne található szilárd elemeket, és tisztított kezelt vizet állítanak elő. A vizet háromfázisú tányér szeparátorra nyomják. A felúszó olajos szennyezések leválasztása után az ultraszűrőben szűrik a vizet.

Savak és lúgok kezelése

A savak és lúgok közömbösítése a zárt csarnokban, IBC tartályban történik. Savak esetében mészhidrát, nátronlúg vagy nátrium-karbonát a közömbösítő anyag, míg lúgoknál sósav vagy híg kénsav. Savas pácolatok közömbösítésekor a keletkező fém-hidroxidokat szűrőcentrifugában víztelenítik. A keletkező közömbösített folyadékok az emulzióbontón keresztül kerülnek a csatornába.

Egyéb veszélyes hulladékok kezelése közömbösítéssel és fázisszétválasztással

Az ipari vízkezelési technológiákból származó szennyvizek és iszapok előkezelése, üleptése és fázisszétválasztása során a telephelyre 200 literes hordókból és 1000 literes IBC tartályokban beérkező vizes iszap hulladékokat tároló edényekben közömbösítik, majd hagyják ülepedni. Az így szétválasztott fázisokat külön edényekbe fejtik. A felúszó olajos fázist kézi eszközökkel lemerik és a telepi egyéb technológiákban kezelik. A vizes fázist az emulzióbontó technológiában kezelik, az iszap engedéllyel rendelkező ártalmatlanítóhoz kerül.

Tárgyi telephelyen az olajhulladékok kezelése során kiülepedő vizet az emulzióbontó technológiába vezetik, majd a tisztítást, valamint a laborvizsgálatot követően a közcsatornába engedik. A közömbösített folyadékok szintén az emulzióbontón keresztül kerülnek a csatornába. Engedélyes a telephelyen keletkező szennyvizekre vonatkozóan KTF: 1376-3/2014. számú kibocsátási határértéket megállapító határozattal rendelkezik.

A telephelyről a veszélyes hulladékokat engedéllyel rendelkező szervezetek (ártalmatlanítók/hasznosítók) részére adják át.

2.1./ Személyi feltételek:

Engedélyes a tevékenysége végzéséhez környezetvédelmi megbízottat alkalmaz, valamint biztosítja a tevékenység ellátásához szükséges személyi feltételeket.

2.2./ Tárgyi eszközök:

- 40 tonna teherbírású hitelesített hídmérleg;
- 3 tonna teherbírású hitelesített mérleg;
- 2 db targonca;
- 3 db kézi anyagmozgató eszköz;
- csöpögtető asztal;
- emulzióbontó berendezés;

- szűrőcentrifuga;
- bálázógép;
- gyűjtőkonténerek, tartályok;
- kézi szerszámok.

2.3./ Pénzügyi eszközök:

Engedélyes tárgyi tevékenységre az AIG Europe Limited Magyarországi Fióktelepénél kötött, környezetszennyezésre is kiterjedő felelősségbiztosítással rendelkezik (kötvényszám: 2245 012650 1003).

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 Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőséget (a továbbiakban: Felügyelőség) haladéktalanul (távközlő hálózat útján 24 órán belül, írásban 48 órán belül) értesíteni kell, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett.
2. A tevékenység végzése során be kell tartani a KTF: 38111-19/2014., 41968-11/2012., illetve 30226-4/2008. számon módosított KTVF: 17793-4/2007. számú környezetvédelmi engedély előírásait.
3. A hulladékok olyan hulladékkezelőnek adható át, amely rendelkezik az adott azonosító kódú hulladékokra érvényes hulladékgazdálkodási vagy egységes környezethasználati engedéllyel. Engedélyes köteles megbizonyosodni a kezelő engedélyének meglétéről.
4. Az alkalmazott gyűjtő-, csomagoló- és takaróeszközök épségéről rendszeres ellenőrzéssel kell meggyőződni. A sérült eszközt haladéktalanul épre kell cserélni.
5. **A telephelyen egyidejűleg gyűjthető veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb 890 tonna.**
6. *A hulladékról* szóló 2012. évi CLXXXV. törvény [a továbbiakban: Ht.] 58. § (3) bekezdése értelmében a telephelyen átvett veszélyes hulladékok (az előkezeléssel együtt) legfeljebb 1 évig tárolhatók.
7. A veszélyes hulladék elhelyezése kizárólag a telephelyen kialakított veszélyes hulladék gyűjtőhelyeken (zárt építményben vagy konténerben, illetve nyílt téren, kettősfalú vagy kármentővel felszerelt, zárható gyűjtőedényben vagy konténerben) a környezet veszélyeztetését kizáró módon végezhető.
8. Az elkülönítetten gyűjtött, előkezelt, hasznosítható veszélyes hulladékok kizárólag hulladék hasznosítás céljára adhatók tovább.
9. A veszélyes hulladék gyűjtőhelyek műszaki védelmének meg kell felelnie a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet 3. számú melléklet előírásainak.
10. A gyúlékony hulladékok gyűjtését tűzvédelmi szempontból a telephely biztonságos részén kell megvalósítani.
11. A tevékenység végzéséből keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokat be kell sorolni *a hulladékjegyzékről* szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet [a továbbiakban: 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet] 2. számú melléklete szerint.
12. A tevékenység végzése során be kell tartani a veszélyes hulladékok kezelésének feltételeit meghatározó mindenkor hatályos jogszabály, jelenleg *a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről* szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm.

rendelet [a továbbiakban: 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet] előírásait és a tevékenységet a környezet veszélyeztetését kizáró módon, a vonatkozó jogszabályokban előírtaknak megfelelően kell végezni.

13. Az elektromos és elektronikai hulladékokat úgy kell további kezelésre átadni, hogy teljesüljön a 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.
14. Engedélyesnek az elektronikai hulladékok előkezelési tevékenysége végzéséhez szakképzettséggel rendelkező alkalmazottat kell foglalkoztatnia *a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezésről* szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet] 9. § (1) bekezdésének e) pontja alapján.
15. A tevékenység végzése során az elérhető legjobb technikán alapuló műszaki intézkedések végrehajtásával kell a levegőterhelést megelőzni, illetőleg a legkisebb mértékűre csökkenteni.
16. Az anyagtárolást úgy kell kialakítani, működtetni, fenntartani, hogy abból a lehető legkevesebb légszennyezőanyag kerüljön a környezetbe.
17. A rakodás során megfelelő műszaki intézkedésekkel biztosítani kell, hogy a mozgatott anyag légszennyezést ne okozzon.
18. Engedélyes köteles a telephely rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról, a szél általi elhordás megakadályozásának feltételeiről gondoskodni.
19. A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező káresemény esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotának visszaállításáról Engedélyes köteles gondoskodni.
20. **Engedélyesnek be kell tartania az engedélykérelmi dokumentációhoz mellékelt havária tervében foglaltakat.**
21. A tevékenység végzése során Engedélyesnek a tevékenység megkezdésétől annak befejezéséig rendelkeznie kell környezeti káreseményre is kiterjedő, érvényes felelősségbiztosítással.
22. Engedélyesnek az engedélyben meghatározott feltételekben bekövetkező változást, illetve a hulladékgazdálkodási tevékenység megszüntetését annak bekövetkezésétől számított **15 napon belül** a Felügyelőségnek be kell jelentenie.
23. A veszélyes hulladék kezeléséről a külön jogszabályban foglalt előírásoknak megfelelő nyilvántartást kell vezetni és adatszolgáltatást kell benyújtani a Felügyelőségre.
24. Engedélyes köteles a tevékenysége végzése során a Felügyelőség által ellátott felügyeleti tevékenységért telephelyenként a Felügyelőség részére – külön jogszabályban meghatározott mértékű – éves felügyeleti díjat fizetni **minden év február 28. napjáig**.

3.1./ Budapest Főváros Kormányhivatala Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve a PER/102/01590-2/2014. számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez az alábbi kikötéssel hozzájárult:

–A veszélyes hulladékok gyűjtése és kezelése nem járhat a talaj, a talajvíz és a levegő szennyeződésével, azt műszaki, technológiai és környezetvédelmi előírások betartásával ki kell zárni.

3.2./ Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Gödöllő Katasztrófavédelmi Kirendeltség a 711-3/2014/GÖDHAT számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez kikötés nélkül hozzájárult.

3.3./ A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Területi Vízügyi Hatóság (a továbbiakban: Hatóság) a 35100/419/0/2015. számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez az alábbi kikötésekkel hozzájárult:

- A veszélyes hulladékgazdálkodási tevékenység során a felszíni és felszín alatti vizek minősége nem veszélyeztethető.
- A telephely üzemeltetése során be kell tartani *a felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] előírásait, és fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a felszíni és felszín alatti víz ne szennyeződjön.

A fenti előírások határidőre történő, megfelelő önkéntes teljesítésének elmaradása esetén *a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. törvény [a továbbiakban: Ket.] 134. §-ában és 61. §-ában foglalt alkalmazásának van helye.

Amennyiben Engedélyes az engedélyben vagy a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben, illetve más, a veszélyes hulladék kezelésére vonatkozó jogszabályokban foglaltaktól – a környezet veszélyeztetésével járóan – eltér, a Felügyelőség a veszélyeztető tevékenység további folytatását a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet 23. § (3) bekezdése alapján feltételekhez köti, vagy (4) bekezdése alapján a veszélyhelyzet megszüntetéséig azt felfüggeszti, illetve szükség esetében a (6) bekezdés szerint **az engedélyt visszavonja.**

Amennyiben a Felügyelőség megállapítja, hogy Engedélyes a kérelemben valótlan 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) és (2) 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 környezetvédelmi hatóságot nem vagy nem megfelelően tájékoztatja, hulladékot termékként, illetve melléktermékként használ fel, forgalmaz vagy tárol, akkor Engedélyest a Felügyelőség a Ht. 86. § (1) bekezdése alapján **hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.**

4./ Az engedély 2021. január 31. napjáig hatályos.

Egyidejűleg megállapítom, hogy az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díja 240 000 Ft, melynek viselésére Engedélyes köteles. Megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.

Megállapítom továbbá, hogy a Budapest Főváros Kormányhivatala Népegészségügyi Szakigazgatási Szervét megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 24 200 Ft, melynek viselésére Engedélyes köteles. Megállapítom, hogy a szakhatósági eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.

Jelen döntés ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőségnek címzett, de a Felügyelőséghez öt példányban benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezési eljárás díja 120 000 Ft; amit a Felügyelőség Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01711806-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell befizetni átutalási megbízással, vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton. A fellebbezés elektronikus úton történő benyújtására a megfelelő technikai háttér hiánya miatt nincs lehetőség.

INDOKOLÁS

Engedélyes kérelemmel fordult a Felügyelőség felé, hogy engedélyezze a határozat 1./ pontjában megnevezett veszélyes hulladékok telephelyi kereskedelmét és előkezelését a 2144 Kerepes, Patkó utca 9-11. szám (084/8 hrsz.) alatti telephelyén.

Engedélyes KTVF: 14824-8/2010. számon érvényes hulladékkezelési engedéllyel rendelkezik veszélyes és nem veszélyes hulladékok tárgyi telephelyen történő előkezelésére vonatkozóan. Az engedélyek duplikálódásának elkerülése érdekében a Felügyelőség jelen engedély kiadásával egyidejűleg a KTVF: 14824-8/2010. számú határozat veszélyes hulladékokra vonatkozó rendelkezések törléséről rendelkezett.

A kérelem, annak mellékletei, valamint a tárgyi telephelyen 2014. április 17. napján tartott helyszíni szemlén tapasztaltak alapján megállapítottam, hogy a fenti előírások betartása mellett Engedélyes tevékenységével a környezetet nem veszélyezteti, az a Ht. 4. §-ával és 6. §-ával összhangban van.

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

Budapest Főváros Kormányhivatala Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve a PER/102/01590-2/2014. számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez a rendelkező részben foglalt kikötéssel hozzájárult. Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség KTF: 26763-1/2014. számú megkeresésében a szakhatósági állásfoglalásomat kérte.

A Kérelmező az ipari termelésből, mezőgazdasági munkákból, épületek, ipari létesítmények, egyéb létesítmények bontásából származó építési veszélyes, továbbá remedációs munkálatokból származó hulladékok begyűjtésével, kezelésével kapcsolatos tevékenységet kíván végezni. A kezelés formái: hulladék átcsomagolás, válogatás, olajos hulladékülepítés, olaj-víz emulzió bontás, savak lúgok kezelése, közömbösítése és fázisátválasztása, szennyezett fém és műanyag göngyölegek tisztítása, elektronikai hulladékok bontása.

A telephelyen kezelésre kerülő veszélyes hulladékok mennyisége maximum 29572 tonna/év. A hulladékok gyűjtése a kémiai hatásnak ellenálló, folyadékzáró tartályokban, hordókban, illetve zárt konténerekben (azbeszt tartalmú hulladékok, akkumulátorok) történik. A tároló kapacitást zárt csarnokban, fedett színben, vagy nyílt területen biztosítják. A telephely hulladékgyűjtésre használt területe műszaki védelemmel ellátott, a zárt csapadékgyűjtő rendszer, csapadékvíz tisztítóműtárgy és monitoring kutak vízjogi engedéllyel rendelkeznek. A szállításhoz használt csomagoló eszközök (veszélyes hulladékkal szennyezett konténerek) tisztítását, mosását a Kérelmező kecskeméti telephelyén (Kecskemét, Ipari utca 6.) végzik. A hulladék kezelésével kapcsolatos tevékenység végzéséhez munkavédelmi ruhával és eszközzel rendelkeznek a munkavállalók.

Foglalkozás-egészségügyi ellátásról szóló szerződés mellékelésre került. A dokumentáció vészhelyzet elhárítási tervet tartalmaz.

A rendelkezésre álló dokumentáció alapján megállapítottam, hogy az engedély kiadásának jogszabályi akadályja nincs. Kikötésemet az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 46. §-a alapján tettem meg.

Az önálló jogorvoslat lehetőségét a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. § (9) bekezdése zárja ki.

Szakhatósági állásfoglalásomat az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 10. § (1) bekezdésében biztosított hatósági jogkörömben, a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 35. § (1) bekezdés a) pontja szerinti hatáskörömben, az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet 4. § (3) bekezdésében meghatározott illetékességem alapján alakítottam ki.”

Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Gödöllő Katasztrófavédelmi Kirendeltség a 711-3/2014/GÖDHAT számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez kikötés nélkül hozzájárult. Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A DESIGN Termelő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. (székhelye: 6000 Kecskemét, Ipar utca 6.) mint ügyfél kérelmére indult hulladékgazdálkodási engedélyezési ügyben a Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség (1072 Budapest, Nagy Diófa utca 10-12.) mint engedélyező hatóság 2014. április 1. napján megkereste a Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Gödöllő Katasztrófavédelmi Kirendeltséget, mint első fokú tűzvédelmi szakhatóságot szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából.

A megkereső hatóság által csatolt iratok és 2014. május 07. napján megtartott tűzvédelmi hatósági ellenőrzés tapasztalatai alapján a hulladékgazdálkodási engedélyének megadásához hozzájárultam.

Szakhatósági állásfoglalásom a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.)] 44. § (1) bekezdésén alapul.

Hatáskörömet a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 35. § (1) bekezdés d) pontja, illetékességemet a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló 43/2011. (XI. 30.) BM rendelet 1. §-a, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg.

Az önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki.”

A Hatóság a 35100/419/0/2015. számú szakhatósági állásfoglalásában a tevékenység végzéséhez a rendelkező részben foglalt kikötésekkel hozzájárult. Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„Kérelmező hatóság szakhatósági megkeresésére a 2014. április 17. napján megküldött tervdokumentáció érdemi vizsgálatát követően kiadásra került a KDVVH: 3759-1/2014. számú szakhatósági állásfoglalás.

Kérelmező hatóság 2014. december 22. napján ismételt megkereste a FKI-KHO-t, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet hatályba lépésének okán.

A kérelem vizsgálata során megállapításra került, hogy tárgyi telephely ivóvíz ellátása a meglévő közüzemi törzshálózatról biztosított, a keletkező kommunális szennyvíz a közüzemi törzshálózatba kerül bevezetésre. Megállapítást nyert továbbá, hogy a veszélyes hulladékgazdálkodási tevékenység során keletkező technológiai szennyvizek előkezelése egy darab CE megfelelőségi nyilatkozattal rendelkező LOFT Destimat LE 300, valamint egy darab CE megfelelőségi nyilatkozattal rendelkező LOFT Destimat LE 700 típusú berendezéssel történik. Az előkezelt szennyvizek a meglévő közüzemi törzshálózatba

kerülnek bevezetésre. A vízügyi hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet] 3. § (12) bekezdése szerint „a felügyelőség engedélye szükséges - a külön jogszabály szerinti építőipari műszaki engedéllyel, vagy CE megfelelőségi jelöléssel rendelkező szennyvízkezelő berendezések kivételével - a szennyvíz és a csapadékvíz tisztításához, előtisztításához és elhelyezéséhez szükséges berendezés létesítéséhez, a használatbavételéhez, üzemeltetéséhez.” Fentiekre való tekintettel a tevékenységre vízjogi engedélyezési eljárást nem kell lefolytatni.

A tárgyi telephelyen üzemeltetett vízilétesítmények KTVF: 42046-2/2012. számon módosított KTVF: 18123-7/2006. (vízikönyvi szám: 6.2/b/360) számon rendelkeznek hatályos vízjogi üzemeltetési engedéllyel.

Kerepes település érintett területén a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízilétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt vízbázist nem érint.

Tárgyi területen a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. §-a és a 2. számú melléklete szerinti előírások érvényesíthetők.

Tárgyi létesítmény a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 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 Hatósági döntéshozatal a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet, és a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet figyelembe vételével történt.

Jelen szakhatósági állásfoglalást a Ket. 44. §-ának figyelembevételével adtam ki.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése zárja ki.

Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 2. pontja, valamint illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú mellékletnek 2. pontja szabályozza.”

Az eljárás során közreműködő szakhatóságok állásfoglalásait és azok indoklásait a Ket. 72. § (1) bekezdése db) és ed) pontjai alapján foglaltam a határozatba. A szakhatóságok állásfoglalásai ellen a Ket. 44. § (9) bekezdése alapján önálló jogorvoslatnak nincs helye, azok a határozat elleni jogorvoslat keretében támadhatók meg.

Engedélyes tárgyi telephelyen folytatott hulladékgazdálkodási tevékenységére a KTVF: 17793-4/2007. számon kiadott, KTVF: 30226-4/2008., KTVF: 41968-11/2012. és KTF: 38111-19/2014. számokon módosított környezetvédelmi engedéllyel rendelkezik.

A Felügyelőség levegőtisztaság-védelmi előírásait a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet alapján tette meg, figyelembe véve, hogy a telephelyen bejelentés-köteles légszennyező pontforrás nem létesül.

A Felügyelőség a KTF: 38111-19/2014. számú, a környezetvédelmi engedélyt módosító határozatában környezeti zajvédelmi szempontból előírta, hogy a határozat jogerőre emelkedését követő 60. napon belül a tárgyi telephelyen végzett szokásos tevékenység és a használni kívánt összes zajforrás működtetése mellett elvégzett zajmérések alapján készült szakvéleményben kell bizonyítani, hogy a tárgyi telephely környezetében a külön

jogszabályban, jelenleg a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes 1. mellékletében előírt zajterhelési határértékek teljesülnek.

Továbbá előírásra került, hogy a tárgyi telephely zajvédelmi hatásterületét a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdésének f) pontja és a 6. § alapján meg kell határozni.

Fentiek alapján a Felügyelőség zaj- és rezgésvédelmi szempontból az engedély kiadásához előírás megtétele nélkül hozzájárult.

A tárgyi telephely országos jelentőségű védett, vagy védelemre tervezett természeti területet és a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 23. § (2) bekezdés alapján *ex lege* védett természeti területet nem érint. Továbbá a telephely az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet és az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészeletről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet által meghatározott Natura 2000 hálózat területének, és az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. törvényben lehatárolt országos ökológiai hálózat övezetének sem része.

A telephelyen folytatott tevékenység táj- és természetvédelmi érdekekkel összeegyeztethető, ezért a Felügyelőség természetvédelmi szempontból előírást nem tett.

Fentieket figyelembe véve megállapítottam, hogy a kérelem teljesítésének környezetvédelmi szempontból nincs akadálya, ezért a Ht. 13. § (2) bekezdése, a 62. § (1) bekezdése, a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése, valamint a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezésről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (2) bekezdése és 9. §-a alapján a rendelkező részben foglaltak szerint a kérelmezett veszélyes hulladékok kereskedelmét és előkezelését engedélyezem.

Jelen engedély a Ket. 71. § (1) bekezdésén és 72. § (1) bekezdésén alapul.

Az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának mértékét a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet] 1. számú mellékletének 4.4. és 11. sorszámai alapján állapítottam meg.

A szakhatósági eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj mértékét az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet [a továbbiakban: 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet] 1. számú mellékletének XI. 14. pontja alapján állapítottam meg.

Az igazgatási szolgáltatási díj viselésére a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 3. § (2) bekezdése és az 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet 2. § (3) bekezdése alapján Engedélyes köteles. Az igazgatási szolgáltatási díjat Engedélyes megfizette (számlaszámok: KI-1600/2013 és H1KVI4-00107; KTF: 39514-2/2013. és KTF: 26763-9/2014. számokon iktatva).

A fellebbezéshez való jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése biztosítja, előterjesztésének idejét a Ket. 99. § (1) bekezdése állapítja meg.

A fellebbezési eljárás díjának mértékét a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4) bekezdése írja elő.

Felhívom Engedélyes figyelmét, hogy 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 környezetvédelmi hatóságot nem vagy nem megfelelően tájékoztatja, hulladékot terméként, illetve melléktermékként használ fel, forgalmaz vagy tárol, azt a Felügyelőség **hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.**

Tájékoztatom továbbá, hogy az előírásokban foglaltak teljesítésének elmulasztása, illetve a határozatban előírtak nem megfelelő teljesítése esetén a Ket. 127. § (2) bekezdése alapján **végrehajtást végzéssel elrendelem**, továbbá a Ket. 134. § d) pontja szerint, a 61. §-ban meghatározott mértékű eljárási bírság kiszabásának van helye, melynek legkisebb összege **ötezer forint**, legmagasabb összege természetes személy esetén ötszázezer forint, jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet esetén **egymillió forint**. Az eljárási bírság egy eljárásban, ugyanazon kötelezettség ismételt megszegése esetén ismételten is kiszabható.

A Felügyelőség feladat- és hatáskörét, valamint illetékességét *a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet] 43. § (1) bekezdése és 1. számú mellékletének IV. 5. pontja, valamint a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdés a) pontja szabályozza.

Jelen döntés – fellebbezés hiányában, külön értesítés nélkül – a fellebbezési határidő leteltét követő napon jogerőre emelkedik.

Budapest, 2015. január 20.



Pintér Eszter s. k.
igazgató

Kapják: ügyintézői utasítás szerint

IKTATVA
DESIGN KFT. Ikt.sz.:...**318**.....

2015 -01- 26

Üi. 1: **AD**.....
Üi. 2:.....

sürgős beszéljük meg Hi.: