



BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/HGO/04273-19/2023.

Ügyintéző: dr. Hegedűs Ibolya

Almási Ildikó

Telefon: +36 (76) 795-965

+36 (76) 795-873

KRID azonosító: 246192384

Tárgy: Kaloplasztik Kft. – 6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1. szám, 1343 hrsz. alatti telephelyen, veszélyes hulladékok kereskedelmére, gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási engedély

H A T Á R O Z A T

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (a továbbiakban: hulladékgazdálkodási hatóság) a **Kaloplasztik Műanyag- és Gumiipari Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1. szám, 1343 hrsz., adószám: 11027250-2-03, KÜJ: 100 211 214, cégjegyzékszám: 03-09-102019, KSH szám: 11027250 2219 113 03, hivatalos elektronikus elérhetősége: 11027250#cegkapu, rövidített elnevezése: Kaloplasztik Kft.) részére

hulladékgazdálkodási engedélyt ad

az alábbiak szerint:

1.) Engedélyes adatai:

Név: Kaloplasztik Műanyag- és Gumiipari Korlátolt Felelősségű Társaság

Rövid név: Kaloplasztik Kft.

Székhely: 6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1. szám

Telephely: 6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1. szám, 1343 hrsz.

KÜJ szám: 100 211 214

KTJ szám: 100 317 964

Adószám: 11027250-2-03

KSH szám: 11027250 2219 113 03

Cégjegyzékszám: 03-09-102019

2.) Engedélyezett tevékenység:

Veszélyes hulladékok telephelyi kereskedelme, gyűjtése, előkezelése és hasznosítása.

3.) Az engedélyezett tevékenység a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 2. számú melléklete szerint:

4. Fizikai-kémiai előkezelés, átalakítás:

E02 - 02 szűrés.

Az engedélyezett tevékenység a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 2. számú melléklete szerint:

R9 Olajok újrafinomítása vagy más célra történő újrahasználata;

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.).

4.) A hulladékgazdálkodási tevékenységbe - kereskedelem, gyűjtés, előkezelés (E02 - 02), hasznosítás (R9, R12) - bevonható veszélyes hulladékok megnevezése és mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)	Előkezelési kód	Hasznosítási kód
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK			
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék			
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	2448	E02 - 02	R9, R12
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	2448	E02 - 02	R9, R12
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	2448	E02 - 02	R9, R12
12 01 10*	szintetikus gépolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
12 03	víz és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)			
12 03 01*	vizes mosófolyadék	2448	E02 - 02	R9, R12
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	2448	E02 - 02	R9, R12
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolaj, valamint a 05 és a 12 főcsoportban meghatározott hulladék)			
13 01	hidraulika olaj hulladéka			
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	2448	E02 - 02	R9, R12
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	2448	E02 - 02	R9, R12
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	2448	E02 - 02	R9, R12

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)	Előkezelési kód	Hasznosítási kód
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék			
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj			
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	2448	E02 - 02	R9, R12
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 04	hajófenéki olajhulladék			
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	2448	E02 - 02	R9, R12
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	2448	E02 - 02	R9, R12
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	2448	E02 - 02	R9, R12
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék			
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	2448	E02 - 02	R9, R12
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	2448	E02 - 02	R9, R12
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	2448	E02 - 02	R9, R12
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék			
13 08 02*	egyéb emulziók	2448	E02 - 02	R9, R12
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	2448	E02 - 02	R9, R12
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK			

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)	Előkezelési kód	Hasznosítási kód
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)			
16 01 13*	fékfolyadék	2448	E02 - 02	R9, R12
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)			
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	2448	E02 - 02	R9, R12
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET A KÉPZŐDÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK			
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék			
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	2448	E02 - 02	R9, R12
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék			
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	2448	E02 - 02	R9, R12
	Összesen:	2448		

5.) A hulladéktároló helyen egyidejűleg tárolható veszélyes hulladékok megnevezése és mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna)
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	70
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	70
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	70
12 01 10*	szintetikus gépolaj	70
12 03	víz és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék	

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna)
	(kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)	
12 03 01*	vizes mosófolyadék	70
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	70
13	OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolaj, valamint a 05 és a 12 főcsoportban meghatározott hulladék)	
13 01	hidraulika olaj hulladéka	
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	70
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	70
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	70
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolaj	70
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	70
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	70
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	70
13 02	motor-, hajtómű- és kenőolaj hulladék	
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	70
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	70
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	70
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	70
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	70
13 03	szigetelő és hőtranszmissziós olaj	
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	70
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	70
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	70
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	70
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	70
13 04	hajófenéki olajhulladék	
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	70
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	70
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	70
13 05	olaj-víz szeparátorokból származó hulladék	
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	70
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	70
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	70
13 08	közelebbről meg nem határozott olajhulladék	
13 08 02*	egyéb emulziók	70
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	70
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká	

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna)
	vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 13*	fékfolyadék	70
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	70
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET A KÉPZŐDÉSÜK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	70
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 03*	vizes folyékony hulladék	70
Összesen:		70

6.) Engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység leírása:

A Kaloplasztik Kft. (a továbbiakban: Kft.) a saját tevékenysége (gumi- és műanyagipari termékek gyártása, feldolgozása) során keletkező hulladék, illetve műanyag terméket előállító és felhasználó cégeknél keletkezett nem veszélyes műanyag hulladék telephelyi gyűjtésére, előkezelésére és anyagában történő hasznosítására vonatkozóan rendelkezik a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal által a BK/KTF/04297-8/2020. iktatószámom kiadott és a BK/HGO/00871-2/2023. iktatószámom hivatalból módosításra került hulladékgazdálkodási engedéllyel. A Kft. hulladékgazdálkodási tevékenysége besorolható a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 109. a) pontjába (veszélyeshulladék-tároló és/vagy - hasznosító telep (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) - önálló telepként méretmegkötés nélkül), ezért a tevékenység megkezdését megelőzően előzetes vizsgálat lefolytatása vált szükségessé. A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály a BK/KTF/08374-23/2021. iktatószámú előzetes vizsgálatot lezáró határozatában megállapította, hogy a tervezett tevékenység nem okoz jelentős környezeti hatást, ezért a tevékenység megkezdéséhez nem kell környezetvédelmi hatásvizsgálatot végezni.

A Kft. az iparban és a közlekedésben keletkező, veszélyes hulladéknak minősülő folyékony olaj vagy olaj tartalmú hulladékokkal kereskedik, azokat gyűjti és kezeli. A hulladékokat közúton szállítják be jellemzően ADR minősítésű műanyag IBC tartályokban, ritkábban tartálykocsikkal is történhet beszállítás. Az IBC tartályok térfogata 1050 l, horganyzott rács keretben, fa raklapra vannak szerelve, leeresztő csappal és menetes záró fedővel vannak ellátva. Az üzem épületében egy szintben 20 db IBC tartály elhelyezésére van lehetőség. Az üzem fedett, zárt. A telephelyre történő beszállítást követően a hulladékok előzetes tárolásra kerülnek. A telephelyi anyagmozgatás targoncával történik. A bejövő hulladékoknak PCB mentesnek kell lenniük. A hulladékok átadói az átadásakor a kísérőokmányokon nyilatkoznak a hulladékaik PCB mentességéről, továbbá lehetőség van a hulladékok PCB tartalmának meghatározására, melyet a CLOR-N-OIL PCB (50 ppm koncentrációtartományban működő) gyorseszttel ellenőrzik szállítmányonként, amelynek segítségével elkerülhető, hogy PCB-t tartalmazó folyadékok

kerüljenek a technológiába. A desztilláció alapanyagául szolgáló olajhulladékok tárolása 2 db 25 m³-es föld feletti, fűthető, hőszigetelt, kármentővel ellátott tartálycsoportban történik, az egykori technológiai olajtároló területén. A harmadik 25 m³-es tartály a késztermék tárolására van rendszeresítve. A hulladéktároló helyen az egyidejűleg tárolható hulladékok mennyisége 70 tonna. Az olaj fajták a különböző használat során vizet vesznek fel, vízzel keverednek vagy olaj-víz emulziót képeznek, amely a használhatóságot ellehetetleníti. A Kft. az olaj hulladék újra hasznosíthatósága érdekében vákuum desztillációs eljárást alkalmaz, amelynek során az olaj víztartalmát eltávolítják és az olaj újra termékké válik. A beérkező olaj hulladékok, amennyiben az mechanikai szennyezést tartalmaz, mobil csigaszivattyú segítségével egy keretes szűrőn kerülnek átvezetésre, amely a 10-100 µm nagyságú lebegő szilárd szennyezéseket kiszűri. A szűrőről a hulladékot lekaparják, majd azt magasnyomású mosóval előblítik. Ezen hulladékok mennyisége várhatóan nem lesz jelentős, éves becsült mennyiség kb. 0,1 tonna (hulladékazonosító kódja: 19 11 05*), megnevezése: a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap. A hulladékok gyűjtése 200 literes fedeles fém hordóban történik a kezelés helyszínén, munkahelyi gyűjtőhelyen. A mechanikai szennyeződéstől megtisztított anyagot szivattyúval táplálják be a 25 m³-es tartályokba (2 db tartály a kezeletlen hulladéknak) majd az innen kerül a sűrítőbe. Az előkezelési folyamaton (szűrésen) átesett, valamint a szilárd szennyezőktől mentes olaj hulladékokat egy szivattyú segítségével a LI-3-400 típusú három-fokozatú sűrítő berendezésbe szivattyúzzák. A beszivattyúzott veszélyes hulladékot egy hőcserélő segítségével előmelegítik, majd a betáplálást követően egyre nagyobb nyomáson és egyre nagyobb hőmérsékleten kiforralják, amelynek következtében elveszti víztartalmát. A nagyobb hatékonyság érdekében egy belső szivattyúval keringetik a besűríteni kívánt folyékony anyagot. A sűrítő berendezés három bepárló egységből áll, az I. számú bepárlóra van rákötve a vízgyűrés vákuum szivattyú, ami az összekötő vezetéseken keresztül biztosítja, hogy az egész rendszer vákuum alatt legyen. A rendszer fűtése a III. bepárló fokozat köpenyén keresztül történik egy TH-100 típusú termo olaj kazán által felfűtött hőközlő olaj segítségével. A további fokozatok hőmennyiségét az azt követő fokozatokban keletkező 95-120 °C-os gőz köpenyoldalára történő vezetésével biztosítják. A végtermék sűrítmény a III. fokozatból lép ki. Az I. fokozatból kilépő pára az előmelegítő hőcserélőn áthaladva egy kondenzátoron lecsapódik majd a kondenz puffer tartályon keresztül a szennyvíz gyűjtő IBC tartályba jut. Itt lehetőség van a szennyvíz minőségének ellenőrzésére a csatornahálózatba történő kibocsátás előtt. A III. fokozatból kivezetett sűrítményt IBC tartályokba, vagy 1 db 25 m³-es tartályban gyűjtik és minőség-ellenőrzés után a felhasználóknak értékesítik. A desztillációs eljárással fő termékként fluxáló olajat állítanak elő. A fluxáló olajat más olajtermékek hígítására, azok viszkozitásának csökkentésére használják. Elterjedten használják tetőfedő anyagok, termékek (zsindely) gyártására, valamint útépitéshez. Az alapanyagtól függően szóba jöhet még lánckenő olaj, gépolaj, csökkentett minőségű hidraulika olaj és sablon leválasztó olaj gyártása is. Ezekre mind létezik ásványolaj ipari termék szabvány, melyek előírásainak meg kell felelni. A vizsgálatokat a fentieknek megfelelő gyakorisággal akkreditált ásványolaj labor végzi. A termékhez minőségi bizonylatot és biztonsági adatlapot adnak ki, a termék ezzel kerül forgalomba. A késztermékeket (fluxáló olaj, lánckenő olaj, gépolaj, csökkentett minőségű hidraulika olaj és sablon leválasztó olaj) zárt üzemi épületben tárolják.

A rendszer kritikus ellenőrzési pontjai közé tartozik a sűrítő berendezésbe történő bevezetéskor a folyékony hulladék víz és szennyező anyag tartalmának vizsgálata, a technológia során keletkező szennyvíz kivezetést megelőző összetételének a vizsgálata, valamint az értékesítést megelőzően az olaj termék megfelelőségének a vizsgálata.

A hulladékgazdálkodási tevékenység során a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap (hulladékazonosító kód: 19 11 05*) megnevezésű hulladék (éves becsült mennyiség: 0,1 tonna), és veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket),

törlőkendők, védőruházat (hulladékazonosító kód: 15 02 02*) megnevezésű hulladék (éves becsült mennyiség: 0,15 tonna) keletkezik, amelyeket a megfelelően kialakított munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtenek hulladékkezelőnek vagy ártalmatlanítónak történő átadásig. A munkahelyi gyűjtőhely fedett, felfestéssel jelölt, a hulladék kémiai hatásának ellenálló aljzattal ellátott terület. A tevékenység végzése során keletkező valamennyi veszélyes hulladék, arra engedéllyel rendelkező kezelő részére kerül átadásra. A gyűjtőhelyről a hulladékok a képződést követő 6 hónapon belül átadásra kerülnek engedélyes kezelőnek. A telephelyen képződő kommunális hulladékot (hulladékazonosító kód: 20 03 01) szabványos 110 literes edényzetben gyűjtik, amelyet a közszolgáltató szerződés alapján rendszeresen elszállít.

A Kft. karbantartó személyzettel nem rendelkezik, a berendezések esetleges meghibásodása során a javítást külső cég végzi el, ezekről szerződés is készül. A vonatkozó jogszabályok alapján az így képződő hulladékok a tevékenység folytatójának (javító vállalkozás) a hulladécai.

7.) Előírások:

Hulladékgazdálkodás:

1. Jelen engedély alapján kizárólag az engedélyben megnevezett veszélyes hulladékok telephelyi kereskedelme, gyűjtése, előkezelése és hasznosítása végezhető.
2. **Évente maximálisan 2.448 tonna, az engedélyben megnevezett veszélyes hulladékok kereskedelme, gyűjtése, előkezelése és hasznosítása végezhető.**
3. A hulladéktároló helyen egyidejűleg maximálisan 70 tonna veszélyes hulladék tárolható.
4. A hulladéktároló helyen a hulladék az üzemeltetési szabályzatban meghatározott ideig, legfeljebb 1 évig tárolható.
5. A tevékenység végzése során a jelen engedélyben szereplő éves mennyiségek nem léphetők túl.
6. Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítását.
7. A hulladékban rejlő anyag, energia hasznosítása érdekében törekedni kell a hulladék lehető legnagyobb arányú újrahasználatra előkészítésére, újrafeldolgozására, valamint a nyersanyagok hulladékkal történő helyettesítésére.
8. Amennyiben a hulladékgazdálkodáshoz használt technológia, berendezés, eszköz vagy anyag alkalmazását, illetve forgalmazását jogszabály engedélyhez vagy alkalmassági vizsgálatához, referenciához, minősítéshez köti, akkor ezeket be kell szerezni (engedély, referencia), illetve el kell végeztetni (alkalmassági vizsgálat, minősítés), ezek megléte nélkül a hulladékgazdálkodási tevékenység nem végezhető.
9. A tevékenység végzése során keletkező hulladékokat elkülönítetten kell gyűjteni és csak engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek szabad átadni.
10. A veszélyes hulladékot hulladékgazdálkodási engedély nélkül más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani nem lehet.
11. Veszélyes hulladékok gyűjtése, előkezelés és hasznosítása során figyelembe kell venni a *veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól* szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. r.) előírásait.
12. A hulladéktároló hely kialakítása és üzemeltetése a mindenkor hatályos jogszabályok betartása mellett történhet.
13. A hulladéktároló helyre vonatkozó üzemeltetési szabályzatban foglaltakat mindenkor be kell tartani.
14. A hulladéktároló hely üzemeltetője a hulladéktároló helyen tárolt hulladékról a telephelyen a

- vonatkozó jogszabálynak megfelelő adattartalommal, naprakész módon üzemnaplót vezet.
- 15.A hulladéktároló helyen tárolt hulladék fajtáját és típusát a konténeren vagy - nem konténerben történő tárolás esetén - a tárolás helyén, megkülönböztető, jól látható, figyelemfelkeltő jelzés, felirat alkalmazásával egyértelműen és olvashatóan fel kell tüntetni.
- 16.Ha a hulladéktároló helyen veszélyes hulladékot tárolnak, a tárolás céljára szolgáló burkolatot olyan anyagból - folyadékzáró, szükség szerint vegyszerálló felületi védelemmel, illetve kármentővel ellátott aljzattal - kell kialakítani, amely a veszélyes hulladékkal történő esetleges kölcsönhatás esetén bekövetkező kémiai reakcióknak ellenáll.
- 17.Hulladéktároló helyen veszélyes hulladék kizárólag olyan műszaki védelemmel ellátott, zárható konténerben tárolható, amely ellenáll a hulladék kémiai hatásainak és kizárja a hulladék csapadékvízzel történő érintkezését. A porlékony, folyékony vagy illékony összetevőket tartalmazó veszélyes hulladékot olyan konténerben kell tárolni, amely biztosítja, hogy a tárolás során ezek az összetevők nem kerülnek a környezetbe és nem okoznak környezetterhelést.
- 18.A hulladéktároló helyet úgy kell üzemeltetni, hogy a hulladéktároló helyen elhelyezett konténerek ne sérüljenek meg. A tárolás során használt konténerek és tárolóterek (így különösen az út- és térburkolatok) állapotát az üzemeltetési szabályzat előírásai szerint rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell. A sérült és a hulladék tárolására alkalmatlan konténereket haladéktalanul épre kell cserélni.
- 19.A munkahelyi gyűjtőhely kialakítása és üzemeltetése a mindenkor hatályos jogszabályok betartása mellett történhet.
- 20.Ha a munkahelyi gyűjtőhelyet nem önálló helyiségként alakítják ki, akkor vonal felfestésével vagy kerítéssel a munkahelyi gyűjtőhelyet a telephelyen lévő egyéb létesítményektől el kell határolni, ide nem értve azt az esetet, ha a munkahelyi gyűjtőhelyet egészségügyi szolgáltatónál alakítják ki. Olyan telephelyen, ahol több munkahelyi gyűjtőhely is üzemel, a munkahelyi gyűjtőhelyet táblával kell jelezni. A táblán a munkahelyi gyűjtőhelyre utaló feliratot úgy kell feltüntetni, hogy az mindenki számára jól látható és olvasható legyen.
- 21.Veszélyes hulladék gyűjtése esetén gyűjtőedényként, konténerként csak olyan műszaki védelemmel ellátott gyűjtőedény, konténer (így különösen ütésálló, bélelt vagy kettős falú zárható gyűjtőedény vagy zárható konténer) használható, amely a hulladék környezetbe történő kijutását megakadályozza, és megfelel a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek részletes szabályairól szóló kormányrendeletben foglalt, a gyűjtésre vonatkozó követelményeknek. Ha a veszélyes hulladékot nem gyűjtőedényben vagy konténerben gyűjtik, a hulladék gyűjtését lehetővé tevő helyiséget vagy területet a hulladék fizikai és kémiai tulajdonságainak ellenálló, teherbíró, folyadékzáró és - szükség szerint - kármentő aljzattal kell kialakítani.
- 22.Munkahelyi gyűjtőhelyen hulladék a hulladék képződésétől számított legfeljebb 6 hónapig gyűjthető.**
- 23.A hasznosítási műveleten átesett hulladék hulladékstátusza minősítését követően szűnik meg, amennyiben a minőségi követelményeknek megfelel.
- 24.Nyújtsa be a hulladékgazdálkodási hatóság részére **a hulladék hasznosítási technológia tanúsítványát** vagy a hasznosításon átesett, hulladékstátuszból kikerülő anyag minőségi megfelelőséget igazoló **megfelelőségi tanúsítványt**.
Határidő: jelen engedély véglegessé válását követő 6 hónapon belül.
- 25.A kereskedő a hulladékot csak kezelés céljából, a kezelésre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek adhatja át változatlan, vagy legfeljebb előkezelt formában.
- 26.A kereskedő felelőssége a hulladék hulladékkezelőhöz történő eljuttatása.
- 27.A hulladékok tömegének meghatározását hitelesített mérleggel kell végezni.
- 28.A hulladék tömegének meghatározására használt mérleg hitelesítéséről szóló igazolás másolatát minden év május 31-ig meg kell küldeni a hulladékgazdálkodási hatóság részére.
- 29.Minden év május 31-ig** meg kell küldeni Hatóságunk részére a környezetvédelmi biztosítás

meglétéről szóló igazolást.

- 30.A határozatban foglalt tevékenységek folytatása esetén az engedélyes köteles a hulladékgazdálkodási hatóság részére felügyeleti díjat fizetni **minden év február 28-ig**.
- 31.Az engedélyes köteles az engedélyben meghatározott feltételek változását annak **bekövetkezésétől számított 15 napon belül** a hulladékgazdálkodási hatóság felé bejelenteni.
- 32.Ha az engedély jogosultja az engedélyezett tevékenységét az engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, akkor az időbeli hatály **lejártá előtt legalább 75 nappal** új engedély iránti kérelmet kell benyújtania.
- 33.A hulladék gyűjtőnek és kezelőnek *a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről* szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rend.) jogszabályainak megfelelően anyagmérleg alapján, technológiánként és hulladéktípusonként naprakész nyilvántartást kell vezetni a kezelés során keletkező hulladékokról, a rendelet szerinti adattartalommal Hatóságunk felé adatszolgáltatást kell teljesíteni **veszélyes hulladékok gyűjtése, kereskedelme és kezelése esetén negyedévente, a tárgynegyedévet követő 30. napig**, valamint nem veszélyes hulladékok esetén a tárgyévet követő év március 1. napjáig.
- 34.A nyilvántartásokat, bizonylatokat (köztük a mérlegjegyeket) nem veszélyes hulladékok esetében a tárgyévet követő 5 évig, **veszélyes hulladékok esetében a tárgyévet követő 10 évig kell megőrizni**.

A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások:

- 35.Amennyiben engedélyes tevékenységét nem kívánja végezni, a tevékenység megszüntetését a megszüntetést megelőzően legalább 30 nappal a Hatóságunknak be kell jelenteni.
- 36.A telephelyen lévő hulladék elszállításáról és további kezeléséről engedélyes köteles gondoskodni.
- 37.A telep bezárására indított eljárás során engedélyesnek be kell mutatnia a telep működése következtében a környezetet ért hatások becslését, mely alapján a hatóságunk megállapítja az esetleges további vizsgálatokat, illetve az utógondozás és tájrendezés feltételeit.

8.) Az engedély területi hatálya:

6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1. szám, 1343 hrsz.

9.) Az engedély érvényességi ideje:

A határozat véglegessé válását követő 5 év.

Szakkérdés vizsgálata:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály BK/KTF/04890-2/2023. iktatási számú szakkérdés nyilatkozata:

Levegőtisztaság-védelmi, földtani közeg védelmi szempontból hatóságunk hozzájárulását a következő előírások alapján megadja:

1. Tilos a légszennyezés, a diffúz forrás környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működtetése miatt fellépő levegőterhelés, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
2. A mindenkori elérhető legjobb technika alkalmazásával a légszennyező anyag kibocsátásokat a minimális szinten kell tartani, illetve a legkisebb mértékűre kell lecsökkenteni.
3. Bejelentés köteles légszennyező pontforrás csak jogerős pontforrás létesítési és üzemeltetési engedély birtokában működtethető.

4. A tevékenység végzése során minden lehetséges intézkedést meg kell tenni a porterhelés csökkentésére (pl. locsolás, napi takarítás-sepregetés, előre megtervezett, szervezett munka- és gépjármű koordinálás).
5. Az esetlegesen szétszóródott (szétfolyt) hulladékot haladéktalanul össze kell takarítani.
6. A környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást.
7. A telephelyi tevékenységet úgy kell folytatni, hogy a földtani közeg veszélyeztetése, károsodása ne következzen be.
8. A tevékenységgel nem okozhatják a vonatkozó jogszabályban meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotot földtani közegben.
9. A földtani közeg jó minőségi állapotának biztosítása érdekében, a tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak műszaki védelemmel folytatható.
10. A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni.
11. A tevékenység során bekövetkező esetleges káresemény, szennyeződés esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotába való visszaállításáról az Engedélyes köteles gondoskodni.
12. Káreseményt követően meg kell vizsgálni, hogy a földtani közeg elszennyeződött-e, majd az eredményről tájékoztatni kell hatóságunkat. A rendkívüli eseményeket az üzemnaplóban kell rögzíteni.”

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kalocsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály BK-04/NEO/1402-2/2023. számú szakkérdés vizsgálata:

A mellékelten benyújtott engedélyezési dokumentáció vizsgálatával megállapítottuk, hogy a kérelmező rendelkezik a tárgyi hulladékgazdálkodási tevékenységhez szükséges, a közegészségügyi szakkérdésekben meghatározott feltételekkel.

A Kaloplasztik Kft. részére a 6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1. szám alatti, 1343. hrsz.-ú telephelyen veszélyes hulladékok gyűjtése, hasznosítása ártalmatlanítása tevékenységekre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyt – közegészségügyi szempontból – az alábbi feltételekkel javasolom megadni:

- A tárgyi telephelyen olajos emulziók, víztartalmú fáradt olajok hasznosítását fogják végezni háromfokozatú vákuum desztillációs technológiával, valamint olajszűrők bontását, előkezelését. A kémiai biztonsági törvény hatálya alá tartozó – veszély-szimbólummal ellátott – a tevékenységhez esetlegesen használt segédanyagok (pl.: karbantartáshoz, stb.), illetve az üzemeltetéshez használt takarító- és fertőtlenítőszeres tárolását úgy kell végezni az épületben, hogy az egészséget, illetve testi épséget ne veszélyeztesse, illetőleg a környezetet ne szennyezhesse, károsíthassa.
- A veszélyes hulladékokkal történő tevékenység (gyűjtés, hasznosítás, ártalmatlanítás) során törekedni kell az egészségügyi kockázatok minimalizálására, a gyűjtést zárt módon kell megvalósítani, amely megakadályozza a szétszóródást és/vagy csepegést, valamint a bűz- és szaghatást is csökkenti. Elszállításuk szakvállalkozóval történhet. A veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyet a hatályos jogszabály szerint kell kialakítani, illetve üzemeltetni.
- A tevékenység végzése során keletkező kommunális szilárd és folyékony hulladék gyűjtését zárt és fertőzésveszélyt kizáró módon kell megvalósítani, amely megakadályozza a szétszóródást és/vagy csepegést, valamint a bűz- és szaghatást is csökkenti.

- A hulladékok kezelést végző személyek egészségét, biztonságát nem veszélyeztető munkavégzés feltételeiről, - beleértve az egyéni védőeszközök biztosítását, azok elkülönített tárolását, rendszeres tisztítását, karbantartását és szükség szerinti gyakorisággal történő cseréjét is - a hulladékkezelő vállalkozás üzemeltetőjének kell gondoskodnia, az egyéb vonatkozó jogszabályok figyelembevételével.
- A dolgozóknak rendszeresen foglalkozás-egészségügyi alkalmassági vizsgálaton kell részt venniük."

Szakhatósági állásfoglalás:

1. A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatóhelyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35300/2252-1/2023. ált. számú szakhatósági állásfoglalása:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) BK/HGO/04273-4/2023. számú megkeresésére a Kaloplasztik Műanyag- és Gumiipari Kft. (6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1.) meghatalmazottja az Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. nevében Kalmár Krisztián kérelmére, a Kalocsa 1343 hrsz. alatti telephelyen veszélyes hulladékgazdálkodási engedély kiadásához a Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság vízügyi-vízvédelmi hatáskörében

szakhatósági hozzájárulását a következő előírásokkal adja meg:

1. A tevékenységet úgy kell folytatni, hogy a felszín alatti vizek veszélyeztetése, károsodása ne következzen be.
2. A tevékenységgel nem okozhatják a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotot a felszín alatti vizek vonatkozásában.

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg."

A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Bajai Katasztrófavédelmi Kirendeltség 35320/885-2/2023.ált. sz. szakhatósági állásfoglalása:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának Hulladékgazdálkodási Osztálya (székhelye: 6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.), mint eljáró hatóság megkeresése alapján, a Kaloplasztik Műanyag- és gumiipari Kft. (székhely: 6300 Kalocsa, Gombolyag út 1.) 6300 Kalocsa, Gombolyag út 1. szám alatti létesítményére a veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásban hulladékkezelési tevékenység engedélyének megadásához katasztrófavédelemmel összefüggő létesítési és használati szabályok és környezetbiztonság katasztrófavédelmi vizsgálata szempontjaiból az alábbi

feltételekkel járulok hozzá:

1. A három egyenként 25 m³ űrtartalmú éghető folyadékot tároló föld feletti tartály védelmére tartályonként legalább egy darab 55A 233 B vizsgálati egységű oltására alkalmas tűzoltó készüléket helyezzen el.

2. A hulladékkezelési tevékenység végzése során amennyiben veszélyes árut közúton felad, szállít, fuvaroz vagy ezekhez kapcsolódó csomagolást, berakást, töltést vagy kirakást végez, egy vagy több veszélyes áruszállítási biztonsági tanácsadót kell kineveznie, aki azért felelős, hogy segítse megelőzni, hogy e tevékenységek veszélyeztessék az emberek, az anyagi javak vagy a környezet biztonságát!

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló fellebbezésnek helye nincs, az csak az eljáró hatóság határozata, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzése elleni fellebbezésben támadható meg.”

Kalocsa Város Önkormányzat Jegyzőjének H/2216-2/2023. iktatási számú szakhatósági döntése:

„Kaloplasztik Műanyag- és Gumiipari Kft. (6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1., 1343. hrsz.) megbízásából Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. (6723 szeged, Tápai utca 7 A. lépcsőház II. em. 4. ajtó) kérelmére a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) szakhatósági állásfoglalás kiadására irányuló megkeresésére, mint az eljárásban eljáró természetvédelmi szakhatóság

eljárásomat hatásköröm hiánya miatt megszüntetem.

A végzéssel szemben jogorvoslattal élni az ügy érdemében hozott határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben lehet.”

Ha az engedély jogosultja az engedélyezett tevékenységét az engedély időbeli hatályának lejártát követően is folytatni kívánja, akkor az **időbeli hatály lejárt előtt legalább 75 nappal új engedély iránti kérelmet kell benyújtania.**

Amennyiben az engedélyes jogszabályban vagy hatósági határozatban előírt kötelezettségeinek nem tesz eleget, vagy az engedélyhez kötött tevékenységet az engedélytől eltérő módon végzi, akkor – a külön jogszabályban előírt szankciók alkalmazása mellett – a hulladékgazdálkodási hatóság kötelezi a jogsértő állapot megszüntetésére feltételek és határidő előírásával, a körülmények mérlegelése alapján a tevékenység korlátozása vagy felfüggesztése mellett.

A hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyt hivatalból visszavonja, ha

- az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
- az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti, valamint
- a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.

A hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt hivatalból visszavonhatja, ha az engedélyes nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének, megállapítja, hogy a kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta, az engedélyes a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

Amennyiben az engedélyes a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok, vagy a rá vonatkozó hatósági határozat előírásainak nem tesz eleget, a külön jogszabályban meghatározottak szerint hulladékgazdálkodási bírságot köteles fizetni.

A kérelmező az eljárás 1.005.000.- Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárás költsége nem merült fel.

Jelen döntés **a közléssel véglegessé válik**, ellene közigazgatási úton fellebbezésnek helye nincs, de a döntést sérelmező fél – **kifejezetten jogszabálysértésre hivatkozással – a döntés bírósági felülvizsgálata érdekében közigazgatási pert indíthat**. A közigazgatási perrendtartásról szóló törvényben meghatározott tartalmi követelményeknek megfelelő keresetlevelet a felülvizsgálni kért döntés közlésétől számított **30 napon belül** a döntést hozó szervnél lehet benyújtani, de azt a Szegedi Törvényszékhez (a továbbiakban: bíróság) kell címezni.

Az elektronikus kapcsolattartásra kötelezett (*pl. jogi képviselő, a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet, állami szerv stb.*) és az ilyen kapcsolattartási formát választó természetes személy a keresetlevelet joghatályosan, kizárólag szabályszerűen előterjesztett **elektronikus formában a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu>** oldalon található IKR rendszer használatával nyújthatja be.

Jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti.

A közigazgatási per eljárási illetéke 30.000 Ft. A felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – a közigazgatási bírósági eljárásban illetékfeljegyzési jog illeti meg. Akit tárgyi illetékfeljegyzési jog illet meg, mentesül az illeték előzetes megfizetése alól. Ilyen esetben az illetéket, akit a bíróság erre kötelez.

A döntés végrehajtására a keresetlevél benyújtásának nincs halasztó hatálya, azonban a bíróságtól az eljárás során bármikor azonnali jogvédelem kérhető.

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

INDOKOLÁS

A Kft. megbízásából az Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. nevében Kalmár Krisztián környezetmérnök (mérnöki kamarai regisztrációs szám: 06/0934) 2023. május 22. napján benyújtotta a Kft. telephelyi (6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1. (1343 hrsz.)) veszélyes hulladék kereskedelmére, gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelmét.

Személyi, tárgyi és pénzügyi feltételek:

Az üzem egy évben maximum 255 munkanapot fog üzemelni. A technológia jellegéből adódóan folyamatosan három műszakban. A Kft. a hulladékgazdálkodási tevékenység elvégzéséhez szükséges, megfelelő számú alkalmazottal rendelkezik, amely jelenleg műszakonként 2 fő.

A Kft. környezetvédelmi megbízottja az Uni-Terv 2005 Kft. képviselőjében eljáró Kalmár Krisztián. A Kft. egyéni munkavédelmi eszközöket biztosít alkalmazottjai számára.

A Kft. rendelkezik a Generali Biztosító Zrt.-nél vezetett biztosítási kötvénnyel (kötvényszám: 95590980704574500), mely a tevékenységre vonatkozó környezetszennyezési felelősségre is kiterjed.

A Kft. pénzügyi biztosítékként benyújtotta fedezetigazolását arról, hogy a K&H Bank Zrt.-nél vezetett 10402568-49484852-56541007 számú számláján elkülönítve, összesen 250.000,- Ft zárolt összeggel rendelkezik a tárgyi engedélyre vonatkozóan, amelynek kedvezményezettje a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya.

A Kft. az engedélykérelméhez mellékelten megküldte a Metripond 790 típusú mérleg és a Mérleggyár 702 típusú mérleg hitelesítési bizonyítványainak másolatait (CS/S01/4037-2/2022-03; CS/S01/4037-2/2022-02).

A Kft. nyilatkozata alapján a Nemzeti Adó- és Vámhivatal köztartozásmentes adózói nyilvántartásában szerepel.

A Kft. a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységét bemutató, *a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről* szóló 439/2012. Korm. rendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 11. §-a szerinti nyilatkozatot benyújtotta.

A Kft. az engedélykérelmi dokumentáció mellékleteként a Kormányrendelet 9. § o) pontja szerinti nyilatkozatot benyújtotta.

A Kft. rendelkezik a tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező káresemények elhárítására vonatkozó havária tervvel.

A Kalocsa, Gombolyagi út 1. szám, 1343 hrsz. alatti telephelyre vonatkozó telepengedélyt Kalocsa Város Jegyzője a H/2479-3/2020. iktatószámom adta ki, majd H/462-15/2023. iktatószámom az adott tevékenységre vonatkozóan új telepengedély került kiállításra.

Hulladékgazdálkodás:

A rendelkező rész 1. pontja szerinti előírást *a hulladékról* szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 2. § (2) bekezdés 7, 17, 17a, 20, 48. pontjai, 12. § (2) és 15. § (2) bekezdései alapján tettük.

A rendelkező rész 2. és 5. pontjában foglalt előírásokat a Ht. 12. § (2) és 15. § (2) bekezdése és a Kormányrendelet 7. § (1) bek. c) és 9. § (1) bek. c) pontjai alapján tettük.

A rendelkező rész 3. pontja szerinti előírást az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 19. § (3) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 4. pontja szerinti előírást a Ht. 12. § (3) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 6. pontja szerinti előírást a Ht. 4. § alapján tettük.

A rendelkező rész 7. pontja szerinti előírást a Ht. 6. § (3) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 8. pontja szerinti előírást a Kormányrendelet 14. § (4) bekezdése és 15. § (2) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 9. pontja szerinti előírást a Ht. 12. § (4), valamint a 31. § (1), (2), (5) bekezdései alapján tettük.

A rendelkező rész 10. pontja szerinti előírást a Ht. 56. § (1) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 11. pontjában tett előírást *a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól* szóló 225/2015. Korm. rendelet alapján írtuk elő.

A rendelkező rész 12. pontjában tett előírást a R. 18. § - 21. §-ban foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 13. pontjában tett előírást a R. 21. § (4), (5) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 14. pontjában tett előírást a R. 21. § (2), (3) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 15. pontjában tett előírást a R. 19. § (6) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 16. pontjában tett előírást a R. 18. § (5) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 17. pontjában tett előírást a R. 20. § (1) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 18. pontjában tett előírást a R. 19. § (7) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 19. pontjában tett előírást a R. 13. §-a alapján tettük.

A rendelkező rész 20. pontjában tett előírást a R. 13. § (2) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 21. pontjában tett előírást a R. 13. § (8) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 22. pontjában tett előírást a R. 13. § (10) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 23-24. pontjaiban tett előírásokat a Ht. 9. § és 10. §-a alapján tettük.

A rendelkező rész 25. pontja szerinti előírást a Ht. 13. § (3), (4) bekezdései alapján tettük.

A rendelkező rész 26. pontja szerinti előírást a Ht. 13. § (5) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 27-28. pontjában tett előírásokat a Ht. 82. § (1), valamint *a mérésügyről szóló 1991. évi XLV. törvény* 6. § (1) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 29. pontjában tett előírások a Ht. 72. § (1) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 30. pontja szerinti előírást a Ht. 82/A. § (1)-(3) bekezdései alapján tettük. **Az a gazdálkodó szervezet, amely e törvény alapján hulladékgazdálkodási engedélyhez vagy nyilvántartásba vételhez kötött tevékenységet folytat – kivéve a közszolgáltatót, valamint azt az esetet, ha a tevékenység az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozik –, a tárgyév február 28-ig a hulladékgazdálkodási hatóság részére éves felügyeleti díjat fizet. A tevékenység év közben történő megkezdése esetén a felügyeleti díj arányos részét kell megfizetni a hulladékgazdálkodási engedély véglegessé válását vagy a nyilvántartásba vételt követő 30 napon belül.**

A rendelkező rész 31. pontjában tett előírást a Kormányrendelet 14. § (1) bekezdése rögzíti.

A rendelkező rész 32. pontjában tett előírás tekintetében a Kormányrendelet 14. § (5) bekezdése rendelkezik.

A rendelkező rész 33. pontjában rögzített előírást a Korm. rend. 3. §, 6. §, 7. § és 12. §-a alapján tettük.

A rendelkező rész 34. pontjában rögzített előírást a Ht. 65. § (4) bekezdése alapján tettük.

A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások törvényi hivatkozásai:

A rendelkező rész 35. pontja szerinti előírást a Kormányrendelet 14. § (2) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 36. pontja szerinti előírást a Ht. 31-32. §-ban foglaltakon alapul.

A rendelkező rész 37. pontjában rögzített előírást a Kormányrendelet 15. § (3) bekezdésére tekintettel írta elő hivatalunk.

A kereskedhető, gyűjthető, előkezelhető és hasznosítható hulladékok köre *a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet* szerint került megállapításra.

A szakkérdés vizsgálatok indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály BK/KTF/04890-2/2023. iktatási számú szakkérdés nyilatkozatának indokolása:

A rendelkezésre álló iratanyagok felülvizsgálata során a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság az alábbiakat állapította meg:

A Kft. már meglévő telephelyén az iparban és a közlekedésben keletkező olajtartalmú hulladékokat kíván hasznosítani. Az olajos emulziókat, vizes fáradt olajakat háromfokozatú

vákuum desztillációs technológiával kezelné, mely folyamat során az építőiparban és a gépiparban használható termékek (ipari kenőolaj, lánckenő olaj, fluxáló olaj, bitumenhígító) állíthatók elő. Ezen túlmenően olajsűrők bontását, előkezelését tervezi. A szűrőtest megbontásával a fém, a szűrőbetét és az olaj elválasztható, így mindhárom frakció hasznosítható.

A Kft. célja, hogy a hasznosítási folyamat a hasonló technológiával működő üzemekhez képest kevesebb energia felhasználásával és alacsonyabb környezeti kibocsátásokkal biztosítsa a termékek előállítását. A háromlépcsős vákuum desztillációs technika magasabb energiahatékonysággal bír, mint a hagyományos desztilláció, mivel a vákuum bepárló rendszer hőigénye alacsonyabb, így az olajtartalmú komponensek kevésbé roncsolódnak, továbbá a gáznemű bomlástermékek környezeti kibocsátása alacsonyabb mértékű.

A tervezett hulladékkezelési tevékenység megfelelő műszaki védelem mellett fog zajlani. A teljes hulladékkezelési folyamat, az alapanyag és a készterméktárolás fedett, zárt, folyadékzáró és olajálló bevonattal ellátott padozatú üzemépületben valósul meg, továbbá a telephely belső útjai is simított beton burkolattal rendelkeznek. A desztilláció alapanyagául szolgáló olajhulladékok tárolása beton kármentőben elhelyezett hármastartálycsoportban történik, emellett a teljes desztilláló sort a berendezés összes térfogatának megfelelő befogadó kapacitású saválló kármentőben helyezik el. A tartályok töltésére és ürítésére szolgáló csatlakozások a szivattyúház külső falán találhatóak, ugyancsak beton kármentő védelmében. Az esetleges szivárgások rendszeres ellenőrzését a kockázat alapján végzik, és a berendezéseket szükség esetén javítják. A tartályok duplafalúak és folyamatos szivárgás ellenőrző és riasztó rendszerrel vannak felszerelve. A karbantartásokat szükség szerint, de évente minimum egy alkalommal elvégzik.

Levegőtisztaság-védelem:

A *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (továbbiakban: R.) 4. §-a szerint „tilos a légszennyezés, a diffúz forrás környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működtetése miatt fellépő levegőterhelés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezetséget okoz.”

A R. 26. § (2) bekezdése szerint diffúz forrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki, működtethető és tartható fenn. A diffúz forrás működtetése, fenntartása során az üzemeltető a diffúz forrás környezete és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról gondoskodik.

A telephelyen a beruházással 1 db *a levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet hatálya alá tartozó bejelentés köteles légszennyező forrás létesül.

Zaj- és rezgésvédelem:

A tevékenység a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet hatálya alá tartozik.

A hulladékkezelő üzem Kalocsa belterületén, a Gombolyagi út 1. szám alatt (1343 hrsz.) található. A Kaloplasztik Kft. a tulajdonában lévő telephelyen olajos emulziókat, víztartalmú fáradt olajakat kíván hasznosítani vákuum desztillációs technológiával. Ezen kívül olajsűrők előkezelése és bontása tervezett. A telephely Kalocsa Város településrendezési eszközei szerint „Gip-9.77.68” jelű, egyéb ipari terület elnevezésű övezetbe sorolt. A telephely közvetlen környezetében további ipari, és kereskedelmi, szolgáltató gazdasági területek vannak. A legközelebbi zajtól védendő épület (Kalocsa 1426 hrsz.-ú ingatlan) D-i irányban, kb. 240 m távolságra található.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a létesítmény közvetlen zajvédelmi szempontú hatásterületének meghatározása a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: ZajR.) 6. § (1) bekezdés e) pontja szerint történt. A bemutatott számítások alapján a zajszempontú nappali időszakban a hatásterület kiterjedése a telekhatártól számított 27 m, éjjel 77 m. A dokumentáció megállapítja, hogy védendő objektum ezeken a távolságokon belül nem található. A fentiek szerint megállapítható, hogy a telephelyen folytatott üzemszerű tevékenységtől származó zajterhelés a legközelebbi zajtól védendő

ingatlanok esetében a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben meghatározott határértékeket nem haladja meg. A létesítmény hatásterületén belül nincs zajtól védendő épület vagy védett terület. A hulladékkezelő célforgalma a közlekedésből eredő zajterhelést várhatóan jelentősen nem növeli.

Táj- és természetvédelem:

Az érintett telephely (Kalocsa, belterület 1343 hrsz.) országos jelentőségű védett természeti területnek, Natura 2000 területnek nem része. Az érintett terület továbbá antropogén hatóságoknak kitett, rajta a rendelkezésre álló információk szerint védett, fokozottan védett természeti érték előfordulása nem ismert.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12) Korm. rendelet 7.§ (2) bekezdése, valamint 2. számú mellékletének 3. pontja alapján hatáskörünk hiányát állapítottam meg.

Földtani közeg védelmi:

A környezethasználat megszervezésének és végzésének módját a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) bekezdése tartalmazza.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VI. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favir.) 10. § (1) bekezdés alapján a tevékenység csak a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető. A (B) szennyezettségi határértéket 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 határozza meg.

A műszaki védelem kialakítására vonatkozó előírásunkat a Favir 10. § értelmében tettük.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság hatáskörét a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12) Korm. rendelet 7.§ (2) bekezdése, valamint 2. számú mellékletének 2. és 3. pontja alapján, illetékességét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) és 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet szerint állapítja meg."

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kalocsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály BK-04/NEO/1402-2/2023. ikt. számú szakkérdésben a rendelkező részben foglaltakat az alábbiak szerint indokolja:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztálya a Kalocsa, Gombolyagi út 1. szám alatti, 1343. hrsz.-ú telephelyen veszélyes hulladékok gyűjtése, hasznosítása ártalmatlanítása tevékenységekre vonatkozó engedély kiadása ügyében megkereste az illetékes Népegészségügyi Osztályt, „a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről” szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (továbbiakban: a Kormányrendelet) 7. § (2) bekezdése alapján, az 1. számú melléklet 3. pontjában meghatározott szakkérdések vizsgálati eljárásában, szakmai álláspont megkérése céljából.

A vizsgálati dokumentáció az alábbi tárhelyen volt elérhető:

<https://bacs-filr.kh.gov.hu/filr/public-link/filedownload/8a22845f8613b8de01884dc1f4fc4a52/4259/1658583627076321116/Kaloplasztik%20M%C3%BCanyag%20%C3%A9s%20Gumiipari%20Kft.zip>

A Kormányrendelet 1. melléklet 3. pontjában meghatározott szakkérdések alapján, a megküldött dokumentumok vizsgálata során, Kalocsa, Gombolyagi út 1. szám alatti, 1343. hrsz.-ú telephelyen veszélyes hulladékok gyűjtése, hasznosítása ártalmatlanítása tevékenységekre vonatkozóan egészséget veszélyeztető, illetve közegészségügyi szempontból kifogásolható hiányosságot, tényezőt nem észleltünk.

Az egyéni védőeszközök biztosítását, tárolását, rendszeres tisztítását, karbantartását és szükség szerinti gyakorisággal történő cseréjét a tevékenység végzésével együtt járó kockázat (pl.: a zaj, szemsérülés fokozott lehetősége) indokolja az erre vonatkozó jogszabályok figyelembevételével.

Szakmai álláspontom kialakítása során „az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről” szóló 1991. évi XI. törvény 4.§ (1) bekezdésében, „a hulladékgyűjtési közszolgáltatáskörébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI.12.) EMMI rendeletben, „az egyes hulladékgyűjtési létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól” szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben és „a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről” szóló 33/1998. (VI. 24.) NM rendelet 4. § (1) és 6. § (1) bekezdésében megállapított népegészségügyi, környezet-egészségügyi vonatkozású követelmények betartását írtam elő, illetve vettem figyelembe.

Szakmai álláspontomat a hivatkozott, az indoklásban feltüntetett jogszabályhelyek alapján állapítottam meg.

Szakmai álláspontomat a Kormányrendelet 7. § (2) bekezdése szerint, az 1. számú melléklet 3. pontjában meghatározott szakkérdésekre vonatkozóan, „a fővárosi és vármegyei kormány-hivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről” szóló 385/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 4. § (1), 5. §, illetve „a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról” szóló 568/2022. (XII. 23.) Kormányrendelet 2. § (4)-(5) bekezdése és 1. számú melléklete alapján adtam meg.”

A szakhatósági állásfoglalás indokolása:

A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatóhelyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35300/2252-1/2023. ált. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgyűjtési Főosztály Hulladékgyűjtési Osztálya (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) BK/HGO/04273-4/2023. számú megkeresésével, a Kaloplasztik Műanyag- és Gumiipari Kft. (6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1.) meghatalmazottja az Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. nevében Kalmár Krisztián kérelmére, a Kalocsa 1343 hrsz. alatti telephelyen veszélyes hulladékgyűjtési engedély kiadásához kérte a Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. sz. melléklet 19. fejezet 55., 56., 57. és 58. sora alapján a veszélyes és nem veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásában a hulladékkezelési tevékenység engedélyezésére irányuló első fokú eljárásban az illetékes Katasztrófavédelmi Igazgatóságot vízgazdálkodási és vízvédelmi hatáskörben szakhatóságként jelöli ki.

A vízügyi hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak vizsgálata, 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.

A szakhatósági megkeresés mellékleteként megküldött kérelmet, az Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. által készített dokumentáció alapján a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg:

A Kaloplasztik Műanyag- és Gumiipari Kft. (a továbbiakban: Kft.) a Kalocsa, 1343 hrsz. alatti telephelyén gumi- és műanyagipari termékek gyártásával foglalkozik. A műanyag alkatrészgyártásban a szigorú technológiai követelmények betartása mellett is keletkező hulladékok (műanyag alkatrészek, csomagoló anyagok) újra hasznosítását végzi. Alapvetően a saját gyártási tevékenység során keletkezett gyártási és csomagolási műanyag hulladékokat dolgozza fel, de emellett más termelőknél, hulladékkezelőknél keletkezett, hasznosítható műanyag hulladékokat is átvesznek. A műanyag hulladékok hasznosítását, előkezelését válogatással és darálással oldják meg.

A nem veszélyes hulladékok mennyisége: 1750 t/év.

A Kft. a telephelyen nem veszélyes műanyag és gumi hulladékok előkezelési és hasznosítási tevékenységét a BK/KTF/04297-8/2020. számon kiadott hulladékgazdálkodási engedély alapján végzi.

A Kft. a hulladékgazdálkodási tevékenységét bővíti, ezáltal a telephelyén olajos emulziók, víztartalmú fáradt olajok hasznosítását tervezi háromfokozatú vákuum desztillációs technológiával. Ezen túl tervezi olajsűrűket bontását, előkezelését, annak érdekében, hogy a szűrő alkatrészei könnyebben hasznosíthatók legyenek.

A veszélyes hulladékok tervezett mennyisége: 2448 t/év.

A hulladékok kezelését a telephelyen meglévő gumikeverő épületében tervezik megvalósítani. A desztillációs technológiát a földszintre telepítik. A teljes desztilláló sort a berendezés összes térfogatának megfelelő befogadó kapacitású saválló kármentőben helyezik el.

A desztilláció alapanyagául szolgáló olajhulladékokat 2 db 20 m³-es föld feletti, fűthető, hőszigetelt, kármentővel ellátott tartálycsoportban tárolják. A harmadik 20 m³-es tartály a késztermék tárolására van tervezve.

A Kft. a 35300/5220-5/2022.ált. számon kiadott szennyvíz kibocsátási engedéllyel rendelkezik, amely alapján az új fáradt olaj lepárló technológiai jellegű szennyvizét a közcsatorna hálózatba bocsássa.

A telephelyre Kalocsa Város Jegyzője 1801/200 számú határozatában egyéb gumiiipari és műanyag termékek gyártására telepengedélyt adott. A meglévő telepengedélyt a Kft. kérelmére 2020. júliusban kiegészítette, és nem veszélyes hulladék hulladékgazdálkodási engedély köteles gyűjtésére, hasznosítására, ártalmatlanítására vonatkozó tevékenységre nyilvántartásba vette. A veszélyes hulladékkezelési tevékenységére Kalocsa Város Jegyzője H/462-15/2023. számon telepengedélyt adott.

Szakkérdések vizsgálata

Vízellátás:

A telephely vízellátása közműhálózatról biztosított.

Szennyvízelhelyezés

A telephelyen keletkező kommunális szennyvizet közcsatornába vezetik. A gumi és műanyag hulladékkezelési tevékenységnek technológiai vízigénye nincs. Az olaj lepárlás során keletkezett kondenzvizet (technológiai szennyvíz) egy tartályba gyűjtik, majd onnan szivattyúzva egy Bárczy olajfogon keresztül a közcsatornába fogják vezetni.

Csapadékvíz elvezetés:

Az épületekről lehulló csapadékvizek a telephelyen elsikkadnak. A betonozott felületen tárolt hulladéokra hulló csapadék a hulladék összetétele miatt nem szennyezett.

Felszíni vizek:

Felszíni vízfolyás a telephely közvetlen közelében nincs.

Felszín alatti vizek:

A telephely műszaki kialakítása megfelel a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 8. § a) pontjában foglalt előírásoknak és rendeltetésszerű használatuk megakadályozza, hogy a szennyező anyagok a földtani közegbe, illetve a felszín alatti vízbe kerüljenek.

Vízbázis védelem:

A telephely területe üzemelő-, illetve távlati víz bázis kijelölt védőterületét nem érinti, ezért a víz bázis védőterületére vonatkozó jogszabályi előírások sem érvényesíthetőek.

Összességében a vízügyi-vízvédelmi hatóság megállapította, hogy a telephely vízellátása, szennyvízelhelyezése és csapadékvíz elvezetése-elhelyezése megfelelően megoldott, a tevékenység a felszíni és felszín alatti vizek minőségét rendeltetésszerű üzemeltetés esetén nem veszélyezteti, a telephely üzemelő-, illetve távlati víz bázis kijelölt védőterületét nem érinti, ezért a szakhatósági hozzájárulását a nem veszélyes hulladék előkezelési engedély kiadásához előírásokkal megadta.

A vízügyi-vízvédelmi hatóság a rendelkező részben előírt kikötéseket az alábbi jogszabályokra alapozta (ad.1. – ad.2.):

- a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény
- a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Kormányrendelet 3. § (1) bek.
- a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet, a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Kormányrendelet 3. fejezet, és IX. fejezet

Az eljárásban a vízügyi-vízvédelmi hatóság az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 17. § alapján vizsgálta hatáskörét és illetékességét.

A vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági hatáskörét az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bek. 1. számú melléklet 19. táblázat 57. és 58. pontjai állapítja meg.

A hatóság illetékességét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése és a 2 sz. melléklet 3. pontja állapítja meg.

A területi vízügyi-vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását az Ákr. 55. § (1) bekezdés alapján hozta meg.

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

A területi vízügyi-vízvédelmi hatóság az Ákr. 85.§ (1) bekezdésére figyelemmel kéri az érdemi határozat részére történő megküldését.

A Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Bajai Katasztrófavédelmi Kirendeltség 35320/885-2/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának Hulladékgazdálkodási Osztálya 2023. május 25. napján megkereste a Bács-Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Bajai Katasztrófavédelmi Kirendeltséget, mint első fokú katasztrófavédelmi szakhatóságot szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából a Kaloplasztik Műanyag- és gumiipari Kft. 6300 Kalocsa, Gombolyag út 1. szám alatti létesítményére vonatkozó, veszélyes hulladék gyűjtésének és előkezelésének engedélyezésére irányuló ügyben.

Az eljáró hatóság megküldte szakhatóságom részére az ügyfél által benyújtott kérelmet, valamint annak mellékleteit.

Szakhatóságom az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 19. számú „Egyéb ügyek” megnevezésű táblázat 54. pontjában meghatározott katasztrófa-védelemmel összefüggő létesítési és használati szabályok érvényre juttatását, a környezetbiztonság katasztrófavédelmi vizsgálatát elvégezte, mely keretén belül az eljáró hatóság által megküldött dokumentumokat áttanulmányozta és azok valóságtartalmának vizsgálata érdekében 2023. május 31-én helyszíni szemlét folytatott le.

A benyújtott iratok kapcsán felmerült hiányosságok tisztázására a szemlén sor került, ezért hiánypótlási felhívás kiadására nem volt szükség.

A benyújtott iratok és a helyszíni szemlén tapasztaltak alapján a Kaloplasztik Műanyag- és gumiipari Kft. 6300 Kalocsa, Gombolyag út 1. szám alatti létesítményére a veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásban hulladékkezelési tevékenység engedélyének megadásához a rendelkező rész szerinti feltételekkel járultam hozzá melyet az alábbiak indokolnak:

1/a. A szemlén megállapításra került, hogy a beérkező éghető engedélykérelmi dokumentációban felsorolt veszélyes hulladékot 2 db 25 m³ űrtartalmú és a szemlén bemutatott biztonsági adatlap szerint éghető végterméket egy darab 25 m³ űrtartalmú föld feletti tartályban kívánják tárolni. A szemle időpontjában 34A 183 B C oltásteljesítményű tűzoltókészülékek voltak készenlétben tartva a tartályok védelmére.

1/b. Az OTSZ 237. § (2) bekezdése szerint:

„A tartályok közelében hordozható tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani. A tűzoltó készülékek mennyiségének meghatározása a mértékadó tűzfelület alapján történjen. A tűzoltó készülék föld alatti tartályok esetén legalább 34A és 144B vizsgálati egységtűz oltására, föld feletti tartályok pedig legalább 55A és 233B vizsgálati egységtűz oltására legyen alkalmas.”

2/a. A Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Megállapodás „A” és „B” Melléklete kihirdetéséről, valamint a belföldi alkalmazásának egyes kérdéseiről szóló 387/2021. (VI.30.) Korm. rendelet (továbbiakban: ADR), 1. melléklet, 1.8.3.1. bekezdés szerint:

„Minden vállalkozásnak, amely veszélyes árut közúton felad, szállít, fuvaroz vagy ezekhez kapcsolódó csomagolást, berakást, töltést vagy kirakást végez, egy vagy több veszélyes áru

szállítási biztonsági tanácsadót kell kineveznie, aki azért felelős, hogy segítse megelőzni, hogy e tevékenységek veszélyeztessék az embereket, az anyagi javakat vagy a környezetet.”

2/b. Az ADR 1.2.1. bekezdése szerint:

„Veszélyes áruk: olyan anyagok és tárgyak, amelyek szállítását az ADR tiltja vagy csak feltételekkel engedi meg”

2/c. A veszélyes áru szállításban - az ADR 1.8.3.1.-ben szereplő - résztvevők kötelezettségeit az ADR 1.4.-es fejezete tartalmazza.

2/d. A veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadóról szóló 25/2014. (IV. 30.) NFM rendelet

1.§ 5. pontja szerint:

„*vállalkozás*: az ADN, az ADR és a RID által meghatározott vállalkozás, aki vagy amely veszélyes áru szállítással kapcsolatos tevékenységet végez;”

Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a 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 54. pontja, illetékességemet a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló módosított 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.

Döntésemet a fenti jogszabályi helyek alapján hoztam meg.”

Kalocsa Város Önkormányzat Jegyzőjének H/2216-2/2023. iktatási számú szakhatósági döntésének indokolása:

„Kaloplasztik Műanyag- és Gumiipari Kft. (6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1., 1343. hrsz.) megbízásából Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. (6723 szeged, Tápai utca 7 A. lépcsőház II. em. 4. ajtó) kérelmére a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) szakhatósági állásfoglalás kiadására irányuló megkeresését nyújtott be a Hivatalomhoz, mint az eljárásban eljáró természetvédelmi szakhatósághoz.

A megkeresés az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1 § (1) bekezdése szerint az 1. számú melléklet 19. sz. „Egyéb ügyek” megnevezésű táblázat 53. pontja szerinti szakkérdésben érkezett.

A szakhatósági megkeresés alapján megállapítottam, hogy az eljárással érintett Kalocsa, 1343 hrsz.-ú telephelyhez kapcsolódóan megvalósuló veszélyes hulladékok kereskedelmének, gyűjtésének és hasznosításának tevékenysége nem tartozik a Kalocsa Város Önkormányzata Képviselő-representületének az Érsekkert helyi jelentőségű védett természeti területté nyilvánításról szóló 5/2010. (III. 26.) rendeletével meghatározott helyi jelentőségű védett természeti területei közé, ezért nem áll helyi természetvédelem alatt, továbbá nem érinti a helyi természetvédelem alatt álló területet sem.

Szakhatósági eljárás megszüntetéséről hatásköröm hiánya miatt, a fentiekben részletezett indokok alapján, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2016. évi CL. tv. (Továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdése, valamint az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1.§ (1) bekezdés szerinti 1. számú melléklet 19. sz. „Egyéb ügyek” megnevezésű táblázat 53. pontja alapján adtam ki.

Az önálló jogorvoslatot az Ákr. 116. § (1), (3) bekezdése alapján zártam ki és adtam tájékoztatást a jogorvoslat lehetőségéről.”

A Ht. 62. § (1) bekezdése alapján hulladékgazdálkodási tevékenység - e törvényben, valamint kormányrendeletben meghatározott kivétellel - a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély vagy nyilvántartásba vétel alapján végezhető.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III.12.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 1. § (1) a) pontjának értelmében a Kormány a közigazgatási hatósági ügyekben eljáró hulladékgazdálkodási hatóságként vármegyei kormányhivatalt jelöl ki. A Rendelet 2. § alapján a területi hulladékgazdálkodási hatóság illetékessége a székhelye szerinti vármegyére terjed ki.

A kérelmező ügyfél az eljárás lefolytatásáért fizetendő 1.005.000.- Ft igazgatási szolgáltatási díj megfizetését igazolta.

A kérelmet, a mellékelt dokumentációt és a hatóságunk érdemben megvizsgálta és a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően döntöttünk.

A rendelkező részben foglaltakat a Kormányrendelet 14. § (5) bekezdése, 15. § (2) bekezdése és a 15. § (1) bekezdése valamint a Ht. 84. és 86. § alapján írtuk elő.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértéke a környezetvédelmi, természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 4.5, 7. és 11. pontjai alapján 1.005.000.- Ft.

Az engedélyt a fentiek szerint, a fent hivatkozottakra tekintettel, a Ht. 62. § (1) bekezdésében foglaltak előírásai alapján adtuk meg.

Tekintettel arra, hogy a fenti tárgyú eljárásban *az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény* (a továbbiakban: Ákr.) 41. § (1) bekezdésben meghatározott sommás eljárás feltételei nem álltak fenn (hiánypótlás volt szükséges, társhatóságok megkeresése), hatóságunk a 43. § (2)-(3) bekezdése alapján a 2023. május 25. napján kelt BK/HGO/04273-2/2023. számú levélben tájékoztatta az ügyfelet az ügy tárgyáról, az eljárás megindításának napjáról, az iratokba való betekintés és a nyilatkozattétel lehetőségéről, a kérelmező ügyfél nevééről, a teljes eljárás ügyintézési határidejéről, a határidő túllépésének jogkövetkezményeiről és arról, hogy a hatóság a továbbiakban a teljes eljárás szabályai szerint jár el.

A Ht. 78/B. § (2) bekezdés 1. pontjára tekintettel a hatóság a BK/HGO/04273-3/2023. iktatási számú közleményben a honlapján közzétette az eljárást kezdeményező kérelem adatait, továbbá közzéteszi jelen, véglegessé vált határozatot.

A döntés formáját az Ákr. 80. § (1) és 81. § (4) bekezdés, tartalmi elmeit a 81. § (1) bekezdés határozza meg.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés a) pontja értelmében, ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik, a döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban vagy szóban közölték. A döntés véglegessé válásáról az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján adtunk tájékoztatást.

A döntés elleni jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 112. §-a és 114. § (1) bekezdése rendelkezik.

A fellebbezés kizárása az Ákr. 116. § (1) bekezdésében foglaltakon alapul, tekintettel arra, hogy a fellebbezést jelen döntés ellen törvény nem teszi lehetővé.

A keresetlevél benyújtásának idejéről és helyéről a *közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény* (a továbbiakban: Kp.) 39. § (1) bekezdése, benyújtásának módjáról a Kp. 28. § (1)-(2) bekezdése rendelkezik.

Az elektronikus kapcsolattartásra vonatkozóan a Kp. 29. § (1) bekezdésére, a *polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény* XLVI. fejezetére, valamint az *elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény* 8-10. §-ára figyelemmel adtunk tájékoztatást.

A keresetlevél benyújtásának halasztó hatályát a Kp. 39. § (6) bekezdése zárja ki.

A Szegedi Törvényszék hatáskörét a Kp. 12. § (1) bekezdése, illetékességét a *bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény* 4. melléklet 7. pontja alapján állapítottuk meg.

A területi hulladékgazdálkodási hatóság illetékességét és hatáskörét a Rendelet 2. § (1) bekezdése, 1. § (1) bekezdés a) pontja, a Ht. 62. § (1) bekezdése és a Rendelet 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

Kecskemét, időbélyegző szerint

Kovács Ernő
főispán
nevében és megbízásából:

Grajczárné dr. Balthazár Éva
osztályvezető

Kapják:

- | | |
|---|------------------|
| 1. Kaloplasztik Müanyag- és Gumiipari Kft.
(6300 Kalocsa, Gombolyagi út 1.) | 11027250#cegkapu |
| 2. Uni-Terv 2005 Környezetvédelmi Kft. – <i>tájékoztatásul</i>
(6723 Szeged, Tápai utca 7. A lépcsőház II. em. 4. ajtó) | 13457804#cegkapu |
| 3. BKVKH Kalocsai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály
(6300 Kalocsa, Városház utca 1.) | HKP |
| 4. BKVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály
(6000 Kecskemét, Bajcsy- Zsilinszky krt. 2.) | HKP |
| 5. Bács Kiskun Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (6500 Baja Bajcsy Zsilinszky u. 10.) | HKP |
| 6. Kalocsa Város Önkormányzata
(6300 Kalocsa, Szent István király út 35.) - <i>Jegyző részére</i> | HKP |
| 7. Hatósági nyilvántartás | |
| 8. Irratár | |