



## CSONGRÁD-CSANÁD MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: CS/Z02/07573-13/2022.

Ügyintéző: Nagyné dr. Rácz Ágnes

Oláh Gréta

Kiss Brigitta

Kávai Andrea

Tel.: + 36 (62) 681-659

Tárgy: hulladékgazdálkodási

engedély

Hiv. szám: -

Melléklet: -

### HATÁROZAT

A Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal, mint hulladékgazdálkodási feladat- és hatáskörben eljáró hatóság a **SZOTE Szolgáltató Nonprofit Kft.** (6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 107.; KÜJ szám: 100 284 621; KSH szám: 18460375-3821-572-06) részére

#### **hulladékgazdálkodási engedélyt ad**

az alábbiak szerint:

#### **A telephely adatai:**

Cím: 6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 107. (hrs.: 20294/1.)

KTJ: 100 426 808

#### **Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység:**

- I. Veszélyes és nem veszélyes hulladékok hulladék gyűjtése, előkezelése
- II. A telephelyen átvett, gyűjtött veszélyes hulladékok Clave technológiával történő előkezelése

#### **Az engedélyezett hulladékkezelési művelet megnevezése:**

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.)

#### **Az engedélyezett előkészítő művelet megnevezése:**

E02 01 szétválasztás (szeparálás)

E02 03 aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)

E02 05 válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)

---

Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal  
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Hulladékgazdálkodási Osztály  
6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.

Telefon: (06-62) 680-165 KRID azonosító: 124087718

E-mail: ktfo@csongrad.gov.hu

www.csmkh.hu

E02 06 válogatás anyagminőség szerint (osztályozás)  
E02 14 fertőtlenítés

**I. A telephelyen gyűjthető, előkezelhető veszélyes és nem veszélyes hulladékok**

1.) A gyűjtés és előkezelés tevékenységekbe bevonható veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Gyűjthető mennyiség (t/év)	Előkezelhető mennyiség (t/év)
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	7000	3000
06 01 01*	kénsav és kénessav	7000	3000
06 01 02*	sósav	7000	3000
06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)	7000	3000
06 01 04*	foszforsav és foszforossav	7000	3000
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	7000	3000
06 01 06*	egyéb sav	7000	3000
06 02 01*	kalcium-hidroxid	7000	3000
06 02 03*	ammónium-hidroxid	7000	3000
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	7000	3000
06 02 05*	egyéb lúg	7000	3000
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	7000	3000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	7000	3000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	7000	3000
06 04 03*	arzéntartalmú hulladék	7000	3000
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	7000	3000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	7000	3000
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	7000	3000
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	7000	3000
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	7000	3000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	7000	3000
06 07 04*	oldat és sav, pl. kontakt-sav	7000	3000
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	7000	3000
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	7000	3000
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	7000	3000

06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	7000	3000
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	7000	3000
06 13 05*	korom	7000	3000
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	7000	3000
07 02 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	7000	3000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	7000	3000
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	7000	3000
07 03 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000

07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	7000	3000
07 04 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 04 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 04 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	7000	3000
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	7000	3000
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	7000	3000
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	7000	3000
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000

07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	7000	3000
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	7000	3000
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	7000	3000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	7000	3000
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	7000	3000
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	7000	3000
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	7000	3000
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	7000	3000
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	7000	3000
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	7000	3000
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	7000	3000
09 01 06*	fényképezési hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	7000	3000
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	7000	3000
13 01 01*	PCB-t tartalmazó hidraulikaolaj	7000	3000
13 01 04*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó emulzió	7000	3000
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	7000	3000
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	7000	3000

13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	7000	3000
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	7000	3000
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	7000	3000
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	7000	3000
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	7000	3000
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	7000	3000
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	7000	3000
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	7000	3000
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	7000	3000
13 03 01*	PCB-t tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok	7000	3000
13 03 06*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj, amely különbözik a 13 03 01-től	7000	3000
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	7000	3000
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olaj	7000	3000
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olaj	7000	3000
13 03 10*	egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olaj	7000	3000
13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	7000	3000
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	7000	3000
13 04 03*	egyéb, hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz	7000	3000
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	7000	3000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	7000	3000
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	7000	3000
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	7000	3000
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	7000	3000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	7000	3000
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	7000	3000
13 07 02*	benzin	7000	3000

13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	7000	3000
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	7000	3000
13 08 02*	egyéb emulziók	7000	3000
14 06 01*	klór-fluor-szénhidrogén, HCFC, HFC	7000	3000
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	7000	3000
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	7000	3000
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	7000	3000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	7000	3000
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	7000	3000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógáz palackokat	7000	3000
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	7000	3000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	7000	3000
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	7000	3000
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	7000	3000
16 03 05*	veszélyes anyagot tartalmazó, szerves hulladék	7000	3000
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	7000	3000
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	7000	3000
16 05 07*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	7000	3000
16 05 08*	használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	7000	3000

16 06 01*	ólomakkumulátorok	7000	3000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	7000	3000
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	7000	3000
16 09 01*	permanganátok pl. kálium-permanganát	7000	3000
16 09 02*	kromátok pl. kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát	7000	3000
16 09 03*	peroxidok pl. hidrogén-peroxid	7000	3000
16 09 04*	közelebbről meg nem határozott oxidáló anyag	7000	3000
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	7000	3000
16 10 02*	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	7000	3000
16 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes tömény oldatok	7000	3000
18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése végett	7000	3000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	7000	3000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	7000	3000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	7000	3000
18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése végett	7000	3000
1802 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	7000	3000
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	7000	3000
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	7000	3000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	7000	3000
20 01 13*	oldószerek	7000	3000
20 01 14*	savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	7000	3000
20 01 15*	lúgok	7000	3000
20 01 17*	fényképezési vegyszer	7000	3000
20 01 19*	növényvédő szer	7000	3000
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	7000	3000



20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	7000	3000
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	7000	3000
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	7000	3000
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	7000	3000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	7000	3000
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	7000	3000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	7000	3000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	7000	3000
<b>Összesen:</b>		<b>7000</b>	<b>3000</b>

2.) A gyűjtés és előkezelés tevékenységekbe bevonható nem veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)	Előkezelhető mennyiség (t/év)
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-től	7000	3000
06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	7000	3000
06 03 16	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	7000	3000
06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	7000	3000
06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	7000	3000
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	7000	3000
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	7000	3000
06 13 03	műkorom (carbon black)	7000	3000
07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	7000	3000
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	7000	3000
07 02 13	hulladék műanyag	7000	3000

07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	7000	3000
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-től	7000	3000
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	7000	3000
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	7000	3000
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	7000	3000
07 05 14	szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 07 05 13-től	7000	3000
07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	7000	3000
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	7000	3000
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	7000	3000
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	7000	3000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	7000	3000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	7000	3000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	7000	3000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	7000	3000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	7000	3000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	7000	3000
15 01 09	textil csomagolási hulladék	7000	3000
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törölkendők és védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	7000	3000
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	7000	3000
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	7000	3000
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	7000	3000
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	7000	3000
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	7000	3000

16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	7000	3000
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	7000	3000
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	7000	3000
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	7000	3000
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	7000	3000
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)	7000	3000
18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve 18 01 03)	7000	3000
18 01 04	hulladékok, amelyek ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	7000	3000
18 01 07	vegyszerek, amelyek különböznek a 18 01 06-tól	7000	3000
18 01 09	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 01 08-tól	7000	3000
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)	7000	3000
18 02 03	hulladékok, amelyeknek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	7000	3000
18 02 06	vegyszerek, amelyek különböznek a 18 02 05-től	7000	3000
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	7000	3000
19 12 01	papír és karton	7000	3000
19 12 02	fém vas	7000	3000
19 12 03	nemvas fémek	7000	3000
19 12 04	műanyag és gumi	7000	3000
19 12 05	üveg	7000	3000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	7000	3000
19 12 08	textíliák	7000	3000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	7000	3000
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	7000	3000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	7000	3000

20 01 01	papír és karton	7000	3000
20 01 02	üveg	7000	3000
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék	7000	3000
20 01 10	ruhanemű	7000	3000
20 01 11	textiliák	7000	3000
20 01 25	étolaj és zsír	7000	3000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	7000	3000
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	7000	3000
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	7000	3000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	7000	3000
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól, 20 01 35-től	7000	3000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	7000	3000
20 01 39	műanyagok	7000	3000
20 01 40	fémek	7000	3000
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	7000	3000
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	7000	3000
20 02 02	talaj és kövek	7000	3000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	7000	3000
20 03 02	piacokon képződő hulladék	7000	3000
20 03 03	úttisztításból származó hulladék	7000	3000
<b>Összesen:</b>		<b>7000</b>	<b>3000</b>

## II. A telephelyen átvett, gyűjtött veszélyes hulladékok Clave technológiával történő előkezelése

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése végett	1900
18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése végett	
<b>Összesen:</b>		<b>1900</b>

**Előírások:**

*A tevékenység végzésére vonatkozó előírások:*

1. Ezen engedély alapján hulladék szállítása és hasznosítása nem végezhető.
2. A hulladékgyűjtés tevékenységbe bevonható nem veszélyes hulladék együttes mennyisége nem haladhatja meg a 7 000 t/év, veszélyes hulladék esetében a 7 000 t/év mennyiséget.
3. Az előkezelés tevékenységbe bevonható veszélyes hulladék együttes mennyisége nem haladhatja meg a 3 000 t/év, veszélyes hulladék esetében a 3 000 t/év mennyiséget.
4. A telephelyen átvett, gyűjtött veszélyes hulladékok Clave technológiával történő előkezelési tevékenységbe bevonható veszélyes hulladék együttes mennyisége nem haladhatja meg az 1 900 t/év mennyiséget.
5. A 18 01 03\* és 18 02 02\* kódú hulladékok előkezelése a telepen Clave technológiával 1 900 t/év mennyiséggel vagy átcsomagolással 3 000 t/év mennyiséggel történhet.
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. Ezen engedély nem mentesít a tevékenység végzéséhez szükséges egyéb hatósági engedély(ek) megszerzése alól.
8. Az engedélyben nem szereplő hulladéknak az átvétele tilos. Az átvehető hulladékkal együtt, azzal elkeveredve esetlegesen beszállított egyéb hulladékot ki kell válogatni.
9. A tevékenység végzése során meg kell akadályozni a hulladék szétszóródását. Ha az mégis bekövetkezne, a hulladékot haladéktalanul össze kell szedni, a területet meg kell tisztítani.
10. Az üzemi gyűjtőhely és a hulladéktároló hely üzemeltetését a mindenkor hatályos jogszabályok betartásával, az üzemeltetési szabályzatban foglaltak szerint kell végezni.
11. Az egyidejűleg gyűjtött hulladék mennyisége nem haladhatja meg az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas helyek összes befogadó kapacitását. Ennek figyelembevételével a telephelyen egy időben legfeljebb 10 t nem veszélyes hulladék és 35 t veszélyes hulladék gyűjthető.
12. A gyűjtött hulladék a telephelyen legfeljebb a vonatkozó jogszabályban meghatározott ideig gyűjthető, azt követően a hulladék kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
13. Az átvett hulladék kizárólag műszaki védelemmel ellátott, fedett épületben, tárolóhelyen gyűjthető.
14. A veszélyes hulladékot a hulladék kémiai hatásainak ellenálló gyűjtő edényzetben kell gyűjteni. Illékony összetevőket tartalmazó veszélyes hulladékok gyűjtése esetén meg kell akadályozni, hogy ezek a komponensek a környezetbe kerüljenek.
15. A veszélyes hulladékok előkezelése kizárólag fedett, betonaljzattal és megfelelő műszaki védelemmel ellátott felépítményben végezhető.
16. Üzemi gyűjtőhelyen és a hulladéktároló helyen a hulladék legfeljebb egy évig gyűjthető, utána engedéllyel rendelkező vállalkozásnak szükségesek átadni.

17. A hulladékban rejlő anyag, energia hasznosítása érdekében törekedni kell a hulladék lehető legnagyobb arányú újrahasználatra előkészítésére, újrafeldolgozására, valamint a nyersanyagok hulladékkal történő helyettesítésére.
18. A hulladék termelője, tulajdonosa köteles a birtokában lévő, bármely tevékenységből származó hulladékot környezetszennyezést kizáró módon, elkülönítetten, szelektíven - veszélyes hulladék esetén a vonatkozó jogszabályban meghatározott módon - gyűjteni.
19. A hulladék a telephelyen legfeljebb a vonatkozó jogszabályban meghatározott ideig gyűjthető, azt követően a hulladék kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
20. Hulladékot csak olyan szervezetnek, vállalkozásnak - elsődlegesen hasznosítónak - lehet átadni, amely az adott hulladéokra vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, vagy amelynek az adott hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez szükséges nyilvántartásba vétele megtörtént.
21. Az elkülönítetten gyűjtött hulladékot más hulladékkal vagy eltérő tulajdonságokkal rendelkező más anyagokkal összekeverni tilos.
22. A hulladékokról a vonatkozó jogszabály szerinti nyilvántartást kell vezetni, illetve a rendelet előírásai szerinti adatszolgáltatást kell teljesíteni.
23. A környezeti károk elhárítására szolgáló biztosítási szerződés az engedélyezett tevékenység befejezéséig nem mondható fel.
24. A környezetvédelmi biztosítás meglétéről szóló igazolást minden év május 31-ig meg kell küldeni a hatóság részére.
25. A pénzügyi biztosítéknak az engedély érvényességi ideje alatt folyamatosan rendelkezésre kell állnia.
26. Az engedélyezett tevékenység folytatása esetén a tárgyév február 28-ig felügyeleti díjat kell fizetni a hatóság részére.
27. Az engedélyes köteles a tevékenység során észlelt bármilyen rendkívüli eseményt, a tevékenység jellemzőiben, folytatásának körülményeiben bekövetkező lényeges változást azok bekövetkezését követően a hatóság részére haladéktalanul bejelenteni.
28. Ha az engedélyes 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.

*A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások:*

29. Amennyiben az engedélyes a tevékenységét nem kívánja végezni, a tevékenység megszüntetését a megszüntetést megelőzően legalább 30 nappal be kell jelenteni a hatóság részére.
30. A telephelyen lévő hulladék elszállításáról és további kezeléséről az engedélyes köteles gondoskodni.

**Szakkérdések vizsgálata:**

1. *A veszélyes hulladékkal kapcsolatosan az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások, a gyorsan bomló szerves és szervetlen anyagokat tartalmazó veszélyes hulladék gyűjtése módjának és mennyiségének jóváhagyása, tárolása, közegészségügyi feltételeinek érvényesítésének vizsgálata, valamint nem veszélyes hulladékkal kapcsolatban környezet-egészségügyi szakkérdések, így különösen az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérése, a fertőző betegségek terjedésének megakadályozása, a rovar- és rágcsálóirtás, a veszélyes készítményekkel végzett tevékenység vizsgálata, a települési szilárd hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi, járványügyi vonatkozású követelmények érvényesítése:*

- A tevékenység végzése során sem emberi, sem pedig környezeti ártalmat nem okozhat.
- A tevékenység gyakorlása során a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, valamint a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet vonatkozó előírásait be kell tartani.
- A telephely tekintetében a rovar-, és rágcsálómentességet a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendeletben foglaltakat alapján biztosítani szükséges.
- A vállalkozásnak a dohányzás tiltását, illetve a dohányzásra szolgáló helyeket jelölnie kell és a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény ide vonatkozó előírásait be kell tartani, illetve a 39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet 11. §-a 7. mellékletében meghatározott tartalmú és formájú felirat vagy jelzés alkalmazását lehetővé kell tenni.

2. *A veszélyes és nem veszélyes hulladékkal kapcsolatban a környezeti zaj és rezgés elleni védelem követelményeinek, a levegőtisztaság-védelmi előírásoknak, a földtani közeg védelme követelményeinek, a természet védelmére vonatkozó jogi követelményeknek való megfelelés vizsgálata:*

**Környezetvédelmi és természetvédelmi szakkérdés:****Levegőtisztaság-védelem:**

- Tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
- A mindenkori elérhető legjobb technika alkalmazásával a légszennyező anyag kibocsátásokat a minimális szinten kell tartani, illetve a legkisebb mértékűre kell lecsökkenteni.
- A környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást.

- A telephely üzemeltetőjének az elérhető legjobb technika alkalmazásának érdekében a rendelkezésre álló legújabb műszaki megoldásokat folyamatosan figyelnie, és azokat a legrövidebb időn belül alkalmaznia kell.

A földtani közeg védelme:

- A környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást.
- A telephelyi tevékenységet úgy kell folytatni, hogy a földtani közeg veszélyeztetése, károsodása ne következzen be.
- A tevékenység a felszín alatti víz, földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy ne eredményezzen a földtani közegben a vonatkozó jogszabály szerinti (B) szennyezettségi határértéknél, vagy az annál magasabb (Ab) bizonyított háttérkoncentrációnál kedvezőtlenebb állapotot.
- 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.
- A tevékenység során észlelt bármilyen rendkívüli eseményt azonnal jelenteni kell a hatóságnak.

\*

**Szakhatósági állásfoglalások:**

A Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/5259-1/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalása:

„Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály által - SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. (6720 Szeged, Tisza L. krt. 107.) Szeged, Tisza Lajos krt. 107. szám alatti telephelyre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély (veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére) kiadására irányuló eljárásban - megküldött CS/Z02/07573-5/2022. számú szakhatósági megkeresésre a Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja:

**Szakhatósági hozzájárulásomat megadom**

**az alábbi előírásokkal:**

1. A tevékenységet a felszíni-, illetve a felszín alatti víz veszélyeztetését kizáró módon kell végezni.



2. A tevékenységgel nem okozhatják a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
3. A tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel és műszaki védelemmel folytatható.
4. Káresemény, havária bekövetkezése esetén a környezetkárosodás megelőzése érdekében a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket azonnal meg kell tenni.
5. A közcatornába bocsátott szennyvíz minőségének meg kell felelnie a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 4. számú melléklet egyéb befogadóba való közvetett bevezetés esetén előírt határértékeknek.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (4) bekezdése értelmében a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szentesi Katasztrófavédelmi Kirendeltség 35650/2230-2/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalása:

„A SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. (cím: 6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 107., a továbbiakban: Ügyfél) Szeged, Tisza Lajos krt. 107. (20294/1 hrsz.) szám alatti, telephelyhez kötött, a Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály előtt CS/Z02/07573-5/2022. ügyszámon hulladékgazdálkodási engedély (veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtés, előkezelés) tárgyában folyamatban lévő hatósági eljárásban, - mint hatáskörrel és illetékességgel rendelkező szakhatóság

-

#### *h o z z á j á r u l o k.*

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak helye nincs, az csak az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

\*

**Az üzemi gyűjtőhely- és a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát a hatóság jóváhagyja.**

**Az engedély területi hatálya:**

Hulladék gyűjtés vonatkozásában (kizárólag a telephelyre történő szállításig):

Csongrád-Csanád Megye

Hulladék előkezelés vonatkozásában: Szeged, Tisza Lajos krt. 107. (hrs: 20294/1.)

**Az engedély érvényességi ideje: jelen határozat véglegessé válásától számított 5 év.**

*Jelen engedély véglegessé válásától érvényét veszti a CS-06Z/01/08017-17/2017. (KTO-azonosító: 13145-41-14/2017.) számú határozattal kiadott engedély.*

Jelen döntés a közléssel végleges és végrehajtható, ellene közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

Az érdekelt a döntés ellen jogsérelemre hivatkozással közigazgatási pert indíthat. Erre irányuló keresetét a döntés közlésétől számított 30 napon belül, a Szegedi Törvényszékhez címezve, a döntést hozó hatóságnál nyújthatja be.

Gazdálkodó szervezet (ideértve az egyéni vállalkozót is), valamint a jogi képviselővel eljáró fél a keresetlevelet joghatályosan, kizárólag szabályszerűen előterjesztett elektronikus formában, az elektronikus ügyintézés és bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló törvényben meghatározott elektronikus úton (IKR rendszer útján) terjesztheti elő.

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

A keresetlevélben meg kell jelölni a döntéssel okozott jogsérelmet, az annak alapjául szolgáló tények és bizonyítékok előadásával, és a bíróság döntésére irányuló határozott kérelmet.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, ha azonban a fél tárgyalás tartását kéri, úgy erről a keresetben kell nyilatkoznia. Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

A közigazgatási per eljárási illetéke 30 000 Ft, azonban a keresetre illetéket leróni nem kell, mert a közigazgatási bírósági eljárásban a felet tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg.

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

A kérelmező az eljárás 600 000 Ft igazgatási szolgáltatási díját megfizette, egyéb eljárási költség nem merült fel.

## INDOKOLÁS

A SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. (a továbbiakban: engedélyes) képviseletében Géro Csaba ügyvezető 2022. október 19. napján a Szeged, Tisza Lajos krt. 107. szám (20294/1 hrsz.) alatti telephelyre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély (veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtés, előkezelés) iránti kérelmet nyújtott be a hulladékgazdálkodási hatósághoz (a továbbiakban: hatóság).

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 62. § (1) bekezdése alapján hulladékgazdálkodási tevékenység – e törvényben, valamint kormányrendeletben meghatározott kivétellel – a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott engedély vagy nyilvántartásba vétel alapján végezhető.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 1. § (1) bekezdése területi hulladékgazdálkodási hatóságként a megyei kormányhivatalt jelöli ki. A Rendelet 1. § (2) bekezdése szerint a területi hulladékgazdálkodási hatóság illetékessége a székhelye szerinti megyére terjed ki.

Az engedélyes kérelméhez mellékelte a 420 000 Ft összegű igazgatási szolgáltatási díj megfizetéséről szóló bizonylatot. A hatóság megállapította, hogy az kiegészítésre szorul, ezért a CS/Z02/07573-3/2022. számú végzéssel hiánypótlásra hívta fel az ügyfelet. A díj megfizetéséről szóló igazolás 2022. október 27. napján érkezett be a hatósághoz.

A hatóság a kérelmet érdemben megvizsgálva megállapította, hogy az hiányos, ezért a CS/Z02/07573-7/2022. ügyiratszámú végzésben tényállás tisztázásra hívta fel az ügyfelet, melyeket 2022. november 8. napján teljesített.

Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység technológiája, jellemzői, körülményei:

Az engedélyes CS-06Z/01/08017-17/2017. ügyiratszámom kiadott hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, mely 2022. december 13. napjáig érvényes, ezért új engedély iránti kérelmet nyújtott be a hatósághoz. Az engedélyes rendelkezik a PE/KTF/29-1/2018. ügyiratszámom kiadott, országos hulladékszállítási engedéllyel, amely alapján szállítja be a hulladékokat a telephelyre.

Az engedélyes a Csongrád-Csanád megyében lévő egészségügyi intézményektől veszi át, gyűjti a hulladékokat, majd a beérkezést követően a telephelyen kialakított gyűjtőhelyeken és hulladéktároló helyeken gyűjtik. A telephelyre beérkező hulladékok a telephelyen mérlegelésre kerülnek. A mérlegelést követően, a hulladékok a hulladéktároló helyeken kerülnek gyűjtésre mely után, előkezelési műveleteken esnek át.

A nem veszélyes hulladéktároló hely szilárd burkolatú, a hulladékokat műanyag, üveg edényzetben gyűjtik.

A veszélyes hulladékokat badellákban, fedett, zárt, szilárd aljzattal ellátott tároló helyen gyűjtik.

*Nem veszélyes hulladékok előkezelése*

A telephelyre beérkező, átvett hulladékok összesen 7000 t/év mennyiségből 3000 t/év nem veszélyes hulladék előkezelhető. A beérkező nem veszélyes hulladékokat a telephelyen anyagminőség szerint válogatják, osztályozzák, majd elkülönítve gyűjtik a hasznosítás céljából történő átadásig.

*Veszélyes hulladékok előkezelése*

A telephelyre beérkező, átvett hulladékok összesen 7000 t/év mennyiségből 3000 t/év veszélyes hulladék előkezelhető. A Clave technológiában nem kezelhető hulladékokat anyagminőség szerint válogatják, majd átcsomagolják, mely nagyobb egységcsomagolás kialakítását jelenti. Az átcsomagolás után engedéllyel rendelkező vállalkozásnak adják át hasznosítás céljából.

#### *Veszélyes hulladékok előkezelése Clave technológiával*

A Clave hulladéksterilizáló technológiába a 18 01 03\* és a 18 02 02\* kódszámú hulladékokat előkezelik. A telephelyre beérkező, átvett hulladékok összesen 7000 t/év mennyiségből 1900 t/év veszélyes hulladék kezelhető Clave technológiával. A technológia lényege, hogy az átvett veszélyes hulladékokat ledarálják, majd magas hőmérsékleten és nagy nyomáson fertőtlenítesse. E kezelés során a veszélyes hulladékok elveszítik a veszélyességi jellemzőiket, így 19 12 12 hulladékozonosító kódú hulladékként kerülnek gyűjtésre, majd engedéllyel rendelkező vállalkozásnak átadásra.

#### *Másodlagos hulladékok kezelése*

A Clave előkezelési technológia során kezelt veszélyes hulladékok elvesztik a fertőzőképességüket, ezáltal veszélyességüket is. Az előkezelt 18 01 03\* és 18 02 02\* kódú hulladékokból a kezelést követően 19 12 12 kódszámú nem veszélyes hulladékok keletkeznek. Ezek elkülönítve kerülnek gyűjtésre a nem veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen 1100 literes konténerekben.

Az engedélyes a Groupama Biztosító Zrt.-vel kötött környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik, a szerződés száma: 930/869087544. Az engedélyes a K&H Bank Zrt.-nél pénzügyi biztosítékként 1.000.000 Ft összeget zárolt, amely a jelen engedély tárgyát képező tevékenység felhagyása vagy más egyéb ok következtében szükségessé váló költségeket fedezni tudja.

Környezetet veszélyeztető rendkívüli esemény bekövetkezése esetén a benyújtott kárelhárítási terv alapján járnak el.

#### Az előírások indokolása:

A Ht. alapján:

2. § (1) 23. hulladék: bármely anyag vagy tárgy, amelytől birtokosa megválnak, megválni szándékozik vagy megválni köteles;

7. előkezelés: a hasznosítást vagy ártalmatlanítást megelőző előkészítő művelet.

4. § 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.

6. § (1) Hulladékgazdálkodási tevékenységet az emberi egészség veszélyeztetése és a környezet károsítása nélkül úgy kell végezni, hogy az ne jelentsen kockázatot a környezeti elemekre, ne okozzon lakosságot zavaró (határértéket meghaladó) zajt vagy bűzt, és ne befolyásolja hátrányosan a tájat, valamint a védett természeti és kulturális értékeket.

(2) Aki olyan hulladékgazdálkodási tevékenységet végez, amely a tevékenység jellegéből fakadóan a környezeti elemekre, az emberi egészségre, a tájra, valamint a védett természeti és kulturális értékekre kockázatot jelent, gondoskodik arról, hogy a kockázatot a lehető legkisebbre csökkentse.

12. § (1) A hulladéktermelő az ingatlanon képződött hulladék gyűjtését az ingatlan területén hulladékgazdálkodási engedély nélkül legfeljebb 1 évig végezheti.

(2) A gyűjtő tevékenységét gyűjtésre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel végzi.

(3) A gyűjtő által gyűjtött hulladék előzetes válogatása, előzetes tárolása összesen legfeljebb 1 évig végezhető. Ezt követően a hulladék kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.

31. § (2) bekezdése alapján a hulladékbirtokos gondoskodik a hulladék kezeléséről, amely az általa üzemeltetett hulladékkezelő létesítményben vagy berendezéssel végzett előkezelő, hasznosító vagy ártalmatlanító eljárás, a hulladék hulladékkezelőnek, szállítóknak, gyűjtőnek, közvetítőnek, kereskedőnek, közszolgáltatóknak történő átadása – ideértve a hulladék hulladékgyűjtő ponton vagy hulladékgyűjtő udvarban történő átadásának esetét is –, vagy a hulladék átvételi helyen, illetve az átvételre kötelezettnek történő átadása útján történhet.

(5) Ha a hulladékbirtokos a hulladékot másnak átadja - a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás keretében a közszolgáltató részére történő átadás kivételével -, meg kell győződnie arról, hogy az átvevő az adott hulladék szállítására, közvetítésére, kereskedelmére, illetve kezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, vagy az adott hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez szükséges nyilvántartásba vétele megtörtént.

56. § (1) Veszélyes hulladékot hulladékgazdálkodási engedély nélkül más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani nem lehet.

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

70. § (1) Az e törvény szerint hulladékgazdálkodási engedélyhez vagy nyilvántartásba vételhez kötött tevékenységet végző gazdálkodó szervezet - a közszolgáltató, és a közszolgáltatói alvállalkozó kivételével - a tárolásra kerülő, vagy ennek hiányában az átvett, de átadásra nem került hulladék mennyiségével arányos pénzügyi biztosítékot képez. A pénzügyi biztosíték mértékét úgy kell megállapítani, hogy a hulladék kezeléséhez szükséges esetleges jövőbeni költségeket mindenkor fedezni tudja.

71. § A tevékenységével okozható, előre nem látható környezeti károk felszámolását lehetővé tevő finanszírozás biztosítása érdekében környezetvédelmi biztosítást köt az a kormányrendeletben meghatározott gazdálkodó szervezet,

b) amely e törvény szerint hulladékgazdálkodási engedélyhez vagy nyilvántartásba vételhez kötött tevékenységet végez [...].

72. § (1) A pénzügyi biztosíték, a céltartalék képzésére kötelezett gazdálkodó szervezet, valamint a környezetvédelmi biztosítás kötésére kötelezett személy az üzleti év végét követő év május 31-ig a hulladékgazdálkodási hatóságnak igazolja, hogy a környezetvédelmi biztosítást megkötötte, a pénzügyi biztosíték, a céltartalék rendelkezésre áll.

82/A. § (1) 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 -, 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 nyilvántartás vezetésére és az adatszolgáltatásra vonatkozó előírásokat a *hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet* tartalmazza.

A dokumentációhoz csatolták az *egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet* szerinti üzemi gyűjtőhely és a hulladéktároló hely üzemelési szabályzatát, amely megfelel a rendeletben megadottaknak.

A környezetvédelmi megbízottra vonatkozó előírást a *környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételéhez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló 93/1996. (VII. 4.) Korm. rendelet*, valamint a *környezetvédelmi megbízott alkalmazási és képzési feltételeiről szóló 11/1996. (VII. 4.) KTM rendelet* tartalmazza.

A veszélyes hulladékok vonatkozásában a *veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet* előírásait is figyelembe kell venni.

Az elektronikai hulladékok kezelésére vonatkozásában az *elektromos és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 197/2014. (VIII. 1.) Korm. rendelet* előírásait is figyelembe kell venni.

A *tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezésről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet* (a továbbiakban Hnyer.) 7. § (1) bekezdés i) pontja és 9. § (1) bekezdés i) pontja értelmében a kérelemnek kötelező jelleggel tartalmaznia kell a környezetvédelmi biztosítás megkötésének tényét igazoló dokumentumot.

A tevékenységbe bevonható hulladék típusát - azonosító kódját, megnevezését - a hatóság a *hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet* alapján határozta meg.

Az engedélyezett előkészítő művelet meghatározása a Hnyer. alapján, az engedélyezett hulladékkezelési művelet meghatározása a *hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet* 2. számú melléklete alapján történt.

\*

A szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresések a Rendelet 7. § (1) és (2) bekezdése alapján történtek.

A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményekben foglaltakat a rendelkező részben előírta a hatóság.

A közegészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A Hatóság a nyilatkozatát a 39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet, a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII. 27.) EüM. rendeletvonatkozó előírásai alapján adta ki.

A Hatóság hatáskörét és illetékességét az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 2. § és 4. §-ai, a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 4. §, és 7. §-ai, valamint a 2. melléklet 128-132. pontjai és a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 86/2019. (IV. 23.) Korm. rendelet 1. melléklet 5.3., 5.5., 5.6. pontjai biztosítják.

A környezetvédelmi és természetvédelmi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A rendelkezésre álló iratanyagok áttanulmányozása során a hatóság az alábbiakat állapította meg:

*A telephelyi tevékenység veszélyes és nem veszélyes hulladékok (betegellátási hulladékok) gyűjtése, előkezelése.*

Zaj- és rezgésvédelem:

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

A Zr. 5. § (3) bekezdése alapján a telephely vélelmezett zajvédelmi hatásterületén belül (100 méter) nincs védendő épület.

Levegőtisztaság-védelem:

Az irodák és szociális helyiségek fűtését az üzemcsarnok épületében 20 kW teljesítményű gázkazán biztosítja. Az üzemcsarnok épülete fűtetlen, a munkavégzéshez elegendő hőt biztosít a sterilizáló hulladékhozja.

A többcélú kiszolgáló épületben elektromos rendszerű hőszivattyú biztosítja a fűtést.

A technológia, a CLAVE-1000 berendezés működéséhez szükséges gőz a SZTE szomszédos kazánházában kerül előállításra, onnan rövid csővezetékkel van a technológiához csatlakoztatva. A technológia önálló gőzelőállító rendszert nem tartalmaz.

Mesterséges szellőzés az üzemben nem került kialakításra. A légcsera a nyílászárókon és a homlokzaton az erre a célra kialakított rácsozott szellőzőrészekon történik.

A Kft. a hulladékok gyűjtésére 4 db Peugeot Boxer típusú kistehergépjárművet használ. Ezek jellemzően napi 20 fordulóval teljesítenek a telephely és a hulladéktermelők között.

A betegellátásban olyan elemeket tartalmaznak, amelyek bűzérzetet okozó emisszió kiváltására alkalmasak. A fertőzőveszélyes hulladékok beszállítása gyűjtőjáratokkal történik. Az üzemelő hűtőtárolókba vagy közvetlenül a hulladékkezelő csarnoképület rakodóterébe kerül.

A betegellátási hulladék esetében a gyűjtőedényzet nem nyitható ki, így rakodás során bűzanyagok a környezetbe nem kerülhetnek ki.

A CLAVE berendezés betöltése és ürítése során szintén nem kerülhet ki bűzanyagokkal szennyezett levegő, mert a betöltés zárt gyűjtőedényzetben történik, és a technológia az üzemeltetés alatt teljesen zárt (nyomás alatt lévő rendszer).

Bűzérzet kiváltására alkalmas anyagok a berendezés ürítésekor kerülhetnek a levegőbe. Az ürítés időtartama 1-2 perc.

A bűz emisszió hatásterülete csak az üzem közvetlen környezetére terjed ki, az üzem határán túl már nem érzékelhető a szag.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lr.) 4. §-a szerint tilos a légszennyezés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz. A Lr. 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 benyújtott dokumentáció szerint a Lr. hatálya alá tartozó engedélyköteles légszennyező pontforrás nem létesül.

#### A földtani közeg védelme:

A tevékenység végzése során fizikai hatótényezőként a területfoglalás, illetve a szállítójárművek rendszeres, huzamos idejű mozgása merül fel, mely a területen a talajok szerkezetének kedvezőtlen változását (tömörödés) okozhatja, a hatás azonban csak lokális jellegű.

A tevékenység végzése során – normál üzemelési körülmények között – talajszennyezés nem következhet be. A telephelyi tevékenység megfelelő műszaki védelem mellett zajlik. A telephely, illetve azon belül a gyűjtőhelyek szilárd burkolatú úton közelíthetők meg. A tevékenység egésze zárt térben történik, nyílt téri tevékenység nincs. A telephelyre bekerülő hulladék a meglévő hűtött és nem hűtött tárolókban kerül átmeneti tárolásra.

Az épületek padozata, illetve esetenként a falazata is kerámia hidegburkolat, a szükséges helyeken fém-, illetve műanyag kármentő tálcával kiegészítve. A kezelési folyamat (darálás, fertőtlenítés) teljesen zárt, a kezelési ciklus alatt a gép nem nyitható, abból hulladék nem kerülhet ki. A telephelyen szociális- és technológiai vízigény merül fel. A szociális vízhasználatból – teakonyha és szociális blokk (WC, tusoló) – adódó kommunális szennyvíz a Szegedi Tudományegyetem üzemeltetésében lévő Klinika Park Dél terület szennyvízcsatornahálózatába jut. A technológiában felhasznált, szennyezőanyagot nem tartalmazó hűtővíz – hűtést követően – az SZTE átlagosítójába kerül, ahol keveredik a Klinika Park többi szennyvizével. A kezelt hulladékok átmeneti, konténeres tárolása során esetlegesen keletkező csurgalékvíz a tárolótéren kialakított padlóösszefolyón keresztül szintén az SZTE Klinika Park csatornahálózatába kerül.

A fentiek alapján megállapítható, hogy a telephelyi tevékenység – a földtani közeg védelme szempontjából – a területre vonatkozóan jelentős mértékű többletterheléssel nem jár, a korszerű, környezettudatos műszaki megoldásoknak köszönhetően, a földtani közegben tartós, vissza nem fordítható károsodás nem következik be.

A hatóság feltételeit a földtani közeg védelme érdekében írta elő.

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



A felszín alatti közegek védelmét szolgáló feltételeket a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favir.) rögzíti.

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 kialakítását a Favir. 10. § (1) bekezdés alapján írta elő a hatóság.

Táj- és természetvédelem:

Az érintett belterületi ingatlan nem érint országos jelentőségű védett természeti területet és a Natura 2000 hálózathoz sem tartozik.

A tevékenység folytatásának természet- és tájvédelmi szempontból akadálya nincs.

A hatóság nyilatkozatát a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 7. § (1) bekezdése szerint, a 2. számú melléklet 3. pontja alapján adta meg.

A hatóság hatáskörét a Rendelet 7. § (1) bekezdése, illetékességét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8/A. § (1) bekezdése állapítja meg.

\*

A szakhatóságokat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése alapján kereste meg a hatóság 2022. október 26-án.

A szakhatóságok állásfoglalását a rendelkező részben előírta a hatóság.

A Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.) – 2022. október 27. napján érkezett – megkeresésében a SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. (6720 Szeged, Tisza L. krt. 107.) Szeged, Tisza Lajos krt. 107. szám alatti telephelyre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély (veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére) kiadására irányuló eljárásban a Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

A hatóságunk részére elektronikus úton rendelkezésre bocsátott dokumentációból, az alábbiakat állapítottam meg:

A hulladékkör és a hulladékmennyiségek a jelenlegi igényekhez kerültek igazításra. A hulladékgazdálkodási tevékenységet változatlan formában tervezi folytatni. Az előkezelési tevékenység egyrészt a fertőzésveszélyes hulladékok CLAVE technológiában történő fertőtlenítését, másrészt az egyéb hulladékok átcsomagolását jelenti.

A SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. a Szegedi Tudományegyetem egészségügyi intézményeiből, Csongrád-Csanád megye, Bács-Kiskun megye, Békés megye más egészségügyi intézményeiből, valamint kisebb-nagyobb egészségügyi vállalkozásoktól

betegellátási hulladékot, egyéb hulladékot gyűjt be és tárol-előkezel a Szeged, Tisza L. krt. 107. (20294/1 hrsz.) szám alatti telephelyen.

A Kft. az általa gyűjtött hulladékot saját gépjárműveivel szállítja a telephelyre, a betegellátásból keletkező hulladékot más hulladékgazdálkodó szervezettől veszi át, a kisebb intézmények saját maguk szállítják be a hulladékot a Kft. telephelyére.

A begyűjtött hulladék a meglévő hűtött és nem hűtött tárolókban kerül átmeneti tárolásra, majd a hulladékokat a Kft. engedéllyel rendelkező hasznosítónak, ártalmatlanítónak adja át. A telephelyről történő kiszállítás a Kft. végzi külön szállítási engedély alapján.

A telephelyen 7 db üzemi gyűjtőhely került kialakításra 268 m<sup>2</sup> teljes alapterülettel és 386 m<sup>3</sup> (45 tonna) tárolható hulladék mennyiséggel.

A gyűjtőhelyek épülete fedett, a gyűjtőedényekből esetlegesen kikerülő hulladék nem tud a fedett létesítményből kikerülni, a folyékony, elcsepézésre hajlamos hulladékok gyűjtőedényei műanyag vagy fém kármentő tálcán kerültek elhelyezésre.

A telephelyen 2018-ban 1 db CLAVE-1000 típusú berendezést telepítettek a begyűjtött fertőzésveszélyesnek minősülő hulladékok kezelésére.

A technológia működésének leírása:

A változó összetételű, potenciálisan fertőzésveszélyes hulladék a gyűjtőedénnyel együtt a berendezésbe kerül. A kezelés első fázisában a hulladékot nagy teljesítményű daráló kb. 2 x 2 cm-es nagyságúra aprítja fel. A felaprított hulladék a kezelőtérben marad, ahol nagy nyomású, 138 °C hőmérsékletű gőzzel felfűtésre kerül. Az adott idejű hőntartás után a kezelt, már nem fertőzésveszélyes hulladék a berendezésből konténerekbe kerül ürítésre. A hulladék elszállításig ezekben a konténerekben marad, vagy tömöríthető, ekkor a tömörítő berendezésben kerül elszállításig tárolásra. A kezelt fertőzésveszélyes hulladék fertőzőképességét, veszélyességét elveszíti.

A technológiában nem kezelhető hulladékok a telephelyen átmeneti tárolás és részbeni átcsonnagolás után más kezelőnek kerül átadásra.

A megnövekedett hulladékmennyiséghez és valós kapacitásadatokhoz igazodva a Kft. megrendelt a jelenleg is üzemelő CLAVE-1000 típusú berendezéssel teljesen azonos berendezés legyártását és üzembe állítását. Az engedélykérelem már a megnövekedett kapacitásra lett elkészítve.

Az üzemcsarnokban szociális és technológiai vízhasználat van. A dolgozók vízhasználatából keletkező szennyvizet a belső szennyvízhálózatba kerül bevezetésre.

A CLAVE-1000 típusú berendezés működése során az alábbi technológiai vizek keletkeznek:

- Hűtővíz: A berendezésben a hulladék 138 °C melegszik fel, ezért azt a leürítés előtt hűteni kell. A berendezés dupla palástú, a hűtővíz a két palást között cirkulál, míg maga és a hulladék hőmérséklete is 50-60°C-ra egyenlítődik ki. A hűtővíz hulladékkal nem szennyeződik. A hűtővíz mennyisége ciklusonként 200 l, évi 8000 ciklus esetében 1 600 000 l/év. A közcsonnagba bocsátás előtt a hűtővizet a szomszédos egyetemi kazánház kétosztatú aknájába kerül, ahonnan a hűtővíz az SZTE átlagosítójába kerül, ahol a többi szennyvízzel keveredik.
- Csurgalékvíz: A kezelt hulladék konténerekben való átmeneti tárolása során minimális mennyiségű csurgalékvíz a konténerből még kikerülhet, ennek összetétele azonos a

kondenzvízzel. Ez a csurgalékvíz a tárolótéren kialakított padlóösszefolyókon keresztül szintén a közcsatornába kerül. A tapasztalatok alapján elcsorgás a hulladékból alig tapasztalható.

A keletkező technológiai vizeknek a belső csatornahálózatba történő bevezetéséhez benyújtották a Szegedi Tudományegyetem II/214-012-640/2017.T.E.sz. számú befogadói nyilatkozatát.

#### Előírások indokolása

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) szerint a környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy

- a) a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő;
- b) megelőzze a környezetszennyezést;
- c) kizárja a környezetkárosítást.

A felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (1) bek. szerint a felszíni víztest jó állapotának eléréséhez és fenntartásához a kibocsátó köteles e rendelet és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény vonatkozó előírásainak betartásával hozzájárulni.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés b) pontja értelmében a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében tevékenység a felszín alatti víz, földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.

A (B) szennyezettségi határértékeket a földtani közeg és felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet tartalmazza.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) a) bekezdés értelmében a tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel, és – az engedélyezhető közvetlen bevezetések kivételével – műszaki védelemmel folytatható.

A közcsatornába bocsátott szennyvíz egyes szennyezőanyagainak küszöbértékeit a vízszennyező anyagok kibocsátására vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 4. sz. mellékletében (a közcsatornába bocsátható szennyvizek szennyezőanyag tartalmának küszöbértékei) alapján írtam elő.

A fentiek alapján megállapítottam, hogy a kérelemben benyújtott tevékenység nem okozza a felszíni és a felszín alatti vizek szennyeződését, károsodását, megfelel az ivóvízbázis védelmére, illetőleg nincsen hatása az árvíz-és jég levonulására, a vizek lefolyására, így az engedély kiadásához a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárultam.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. § alapján hatóságom szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított tizenöt napon belül köteles megadni.

A szakhatósági megkeresés 2022. október 27. napján érkezett hatóságunkra. A hatóságunk szakhatósági állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az Ákr. 55. §-a (1), (2) bekezdése alapján adtam ki.

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

A vízügyi hatóság illetékességét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 11. pontja állapította meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint 1. számú melléklet 19. táblázat 55., 56., 57., 58. pontjaiban foglaltak alapján, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki."

Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szegedi Katasztrófavédelmi Kirendeltség szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„Ügyfél hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelmet (veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtés, előkezelés) terjesztett elő a Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztályhoz (a továbbiakban: hatóság).

Szakhatóságom az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 54. sorában foglalt szakkérdés tekintetében a környezetbiztonság katasztrófavédelmi vizsgálatát lefolytatta. A megkereső hatóság által kiegészítésként csatolt iratok alapján ügyfél veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtése, előkezelésre engedélyének megadásához a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően hozzájárulok.

A beadott dokumentáció áttanulmányozása, valamint a 2022. november 9-én lefolytatott helyszíni szemle után megállapítom, hogy a Szeged, Tisza Lajos krt. 107. (20294/1 hrsz.) szám alatti telephelyen a SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. hulladékgazdálkodási tevékenységet kíván végezni veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtés, előkezelési tevékenységben.

A telephelyen külön épületrészben kerülnek elhelyezésre a hűtést igénylő, fertőző hulladékok, valamint a másik épületben a hűtést nem igénylő hulladékok. A feldolgozó területére elhelyezésre került a második sterilizáló gép is, mely a megnövekedett hulladékmennyiség gyűjtésére, előkezelésére, kialakított technológiai berendezés.

A kihelyezett gyűjtő edények megfelelnek a 225/2015. (VIII. 7.) Kormányrendelet - a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályozásáról - 3. §. (2), (4) bekezdése előírásainak:

„(2) A veszélyes hulladékot a hulladékbirtokos

a) gyűjtőedényben,

b) konténerben,

c) a hulladék biztonságos gyűjtését lehetővé tevő helyiségben vagy

d) szilárd burkolattal ellátott fedett területen

a hulladék fizikai, kémiai jellegének megfelelően, a környezet veszélyeztetését, szennyezését, károsítását, valamint az emberi egészség veszélyeztetését, károsítását kizáró módon, elkülönítetten gyűjti.

(4) Gyűjtőedényben vagy konténerben történő gyűjtés esetén a veszélyes hulladékot a hulladékbirtokos olyan műszaki védelemmel ellátott gyűjtőedényben vagy konténerben gyűjtheti, amely ellenáll a hulladék fizikai és kémiai hatásainak, és kizárja a hulladék csapadékvízzel történő érintkezését."

A veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenység, az alkalmazott technológia és a vonatkozó jogszabályok betartása mellett a környezetbiztonság katasztrófavédelmi szempontból veszélyt nem jelenthet.

A fentiek alapján a Szeged, Tisza Lajos krt. 107. (20294/1 hrsz.) szám alatt lévő SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtése és előkezelése tevékenységre feljogosító hulladékgazdálkodási engedélyének kiadásához hozzájárulok.

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. sora, illetékességemet a katasztrófavédelmi kirendeltségek illetékességi területéről szóló 43/2011. (XI. 30.) BM rendelet 1. §-a, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg.

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

\*

A kérelmet, a mellékelt dokumentációt a hatóság érdemben megvizsgálta és a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően döntött.

Az engedélyt a fentiek szerint, a Ht. 62. § (1) bekezdésében foglaltak alapján adta meg a hatóság.

A tevékenység végzésére és felhagyására vonatkozó előírásokat a Hnyer. 7. § (2), 9. § (2) bekezdésére és a 14. § (2) bekezdésére tekintettel tette a hatóság.

Az engedély érvényességi idejét a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján határozta meg a hatóság.

A hatóság felhívja a figyelmet a következőkre:

- A Hnyer. 15. § szerint:

(1) A hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt hivatalból visszavonhatja, ha

*a)* az engedély jogosultja nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,

*b)* megállapítja, hogy a kérelmező a kérelemben valótlán adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta,

*c)* az engedély jogosultja a tevékenységét az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy

*d)* az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

(2) A hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyt hivatalból visszavonja, ha

*a)* az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,

*b)* az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti, valamint

*c)* a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár.

- A Ht. 84. § (1) bekezdése szerint a hulladékgazdálkodási hatóság az e törvényben, a Kvt.-ben, az e törvények végrehajtására kiadott jogszabályokban, valamint az Európai Unió közvetlenül alkalmazandó jogi aktusában meghatározott rendelkezés, illetve hatósági döntésben foglaltak megsértése esetén intézkedést hozhat, bírságot szabhat ki vagy figyelmeztetésben részesíti az eljárás alá vont jogi személyt, jogi személyiséggel nem rendelkező szervezetet vagy természetes személyt.

- A Ht. 85. § szerint a hulladékgazdálkodási hatóság az e törvény végrehajtására kiadott kormányrendeletben meghatározottak szerint, a feltárt jogsértés súlyával arányosan, a jogsértésben rejlő kockázat mértékének és jellegének figyelembevételével

*a)* tevékenység végzését határozott időre, teljesen vagy részlegesen felfüggesztheti, korlátozhatja, a működést megtilthatja, az újbóli működést feltételhez kötheti [...].

- A Ht. 86. § (1) bekezdése szerint azt a természetes vagy jogi személyt, egyéni vállalkozót, továbbá jogi személyiséggel nem rendelkező szervezetet, aki vagy amely

*a)* a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabály, közvetlenül alkalmazandó uniós jogi aktus vagy hatósági határozat előírásait megsérti,

*b)* hatósági engedélyhez, hozzájáruláshoz, nyilvántartásba vételhez vagy bejelentéshez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet engedély, hozzájárulás, nyilvántartásba vétel vagy bejelentés nélkül, továbbá attól eltérően végez,

a hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló kormányrendelet szerint hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.

A hatóság rendelkezett arról, hogy a CS-06Z/01/08017-17/2017. (KTO-azonosító: 13145-41-14/2017.) számú határozattal kiadott engedély jelen határozat véglegessé válásától érvényét veszti.

Az ügyintézési határidő lejártának napja: 2022. november 29.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 82. § (1) bekezdése értelmében a döntés a közléssel lesz végleges.

A közigazgatási per indításának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A keresetlevél előterjesztésének határidejéről és módjáról a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 37-40. §-ai alapján adott tájékoztatást a hatóság. Az eljáró bíróság hatásköre és illetékessége a Kp. 12. § (1) bekezdésén, valamint 13. § (1) bekezdésén alapul.

A közigazgatási perben a felet az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 62. § (1) bekezdés h) pontja értelmében tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg. Az illeték mértéke az Itv. 45/A. § (1) bekezdése szerint alakul.

A Kp. 50. § (2) és (4) bekezdése alapján az azonnali jogvédelem iránti kérelmet indokolással ellátva, az annak alapjául szolgáló iratok benyújtásával kell előterjeszteni, az elrendelésének alapjául szolgáló tényeket pedig valószínűsíteni kell. Azonnali jogvédelem keretében kérhető halasztó hatály elrendelése, a halasztó hatály feloldása, az ideiglenes intézkedés, illetve előzetes bizonyítás elrendelése.

A peres eljárás illetékét és a perköltséget a félnek a pernyertesség függvényében kell viselnie, arról a bíróság az eljárást befejező döntésében határoz majd. A peres eljárásban a bíróság kérelemre költségmentességet engedélyezhet, ekkor a fél mentesül az illeték megfizetése alól, azonban az esetleges költségmentesség sem mentesíti a hivatal perköltségének viselése alól pervesztessége esetén.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú mellékletének 4.6., 5. és 11. pontja alapján határozta meg a hatóság.

A hatóság hatáskörét a Ht. 62. § (1) bekezdése, illetékességét a Rendelet 1. § (2) bekezdése alapozza meg.

Szeged, 2022. november 28.

Dr. Róth Márton  
főispán nevében és megbízásából:

Dr. Vár Zsolt  
főosztályvezető



824  
[Handwritten signature]

**Kapják:**

1. SZOTE Szolgáltató Nonprofit Közhasznú Kft. *Cégkapu*
2. CsCsMKH Szegedi Járási Hivatala Népegészségügyi Osztály  
*nepeu.szeged@csongrad.gov.hu – elektronikus úton*
3. CsCsMKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási  
Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály *helyben*
4. Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi  
Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 6728 Szeged, Napos út 4. *HKP*
5. Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szegedi  
Katasztrófavédelmi Kirendeltség 6728 Szeged, Napos út 4. *HKP*
6. Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
6721 Szeged, Berliini krt. 16-18. *(tájékoztatásul) HKP*
7. Irattár