



BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/HGO/04939-13/2024.
Ügyintéző: Berényiné dr. Hegedűs Ibolya
Modok Viktor
Telefon: +36 (76) 795-965
+36 (76) 795-958
KRID azonosító: 246192384

Tárgy: Saubermacher-Magyarország Kft. - nem veszélyes hulladékok telephelyi 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 Saubermacher-Magyarország Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 1181 Budapest, Zádor utca 5.) részére

hulladékgazdálkodási engedélyt ad

az alábbiak szerint:

1) Engedélyes adatai:

Név: Saubermacher-Magyarország Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság
Rövid név: Saubermacher-Magyarország Kft.
Székhely: 1181 Budapest, Zádor utca 5.
Telephely: 6000 Kecskemét, Ballószög 329. (0897/8 hrsz.)
KÜJ szám: 101 681 502
KTJ szám: 102 780 924
Adószám: 13559212-2-43
KSH szám: 13559212-3811-113-01
Cégjegyzékszám: 01-09-861608

2) Engedélyezett tevékenység:

Nem veszélyes hulladék gyűjtés, előkezelés, hasznosítás.

3) Az engedélyezett tevékenység a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 1., 2. számú mellékletei szerint:

- D14** Átcsomagolás a D1-D13 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében;
D15 Tárolás a D1-D14 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében [a képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a hulladékról szóló

2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 2. § (1) bekezdésének 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti].

- R3** Oldószerként nem használatos szerves anyagok újrafeldolgozása, visszanyerése (ideértve a komposztálást és más biológiai átalakítási folyamatokat is, továbbá ez a művelet magában foglalja az újrahasználatra való előkészítést, az összetevőket vegyi anyagként felhasználó gázosítást és pirolízist, valamint a szerves anyagok feltöltés formájában történő visszanyerését);
- R3a** Szerves anyagok újrahasználatra való előkészítése;
- 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.);
- R13** Tárolás az R1-R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében [A képződés helyén az elszállításig történő átmeneti tárolás kivételével, ahol az átmeneti tárolás a Ht. 2. § (1) bekezdés 17. pontja szerinti előzetes tárolást jelenti].

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

2. Fizikai előkezelés, átalakítás:

- E02-01** szétválasztás (szeparálás);
- E02-03** aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
- E02-04** tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranulálás);
- E02-05** válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás);
- E02-06** válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);
- E02-17** mechanikai tisztítás;
- E02-99** egyéb.

4) Engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység leírása:

A Saubermacher-Magyarország Kft. nem veszélyes hulladék gyűjtési, előkezelési és hasznosítási tevékenységet végez a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala által BK-05/KTF/02777-11/2019. iktatószámom kiadott, a BK/HGO/00983-14/2021. és a BK/HGO/00314-9/2022. számom módosított hulladékgazdálkodási engedélye alapján, amely 2024. július 1. napján lejár.

A Kecskemét, 0897/8 hrsz. alatti telephely kerítéssel körülhatárolt, zárható kapuval, 2.000 m² beépített épülettel, valamint 9.700 m² betonozott közlekedő és tároló felülettel rendelkezik. A telephelyen 24 órás biztonsági szolgálat működik.

A Kft. az esetek jelentős részében maga végzi el a hulladékok telephelyre történő beszállítását a szerződött partnerektől, hulladékgazdálkodási engedély alapján. A hulladékok megfelelőségét szemrevételezéssel ellenőrzik, áttekintik a fuvar okmányokat, valamint megfelelő hulladék esetén a tömegét egy 1,5 tonna méréshatárú, hitelesített elektronikus mérleggel, 2 tonna méréshatárú, hitelesített elektronikus mérleggel vagy egy 60 tonna méréshatárú, hitelesített elektronikus közúti hídmérleggel határozzák meg. A mérlegelésről elektronikus és papír alapú mérlegjegyet állítanak ki, továbbá nyilvántartásba veszik a beérkező hulladékokat. A beérkező hulladékokat a megfelelő hulladék azonosító kóddal ellátott hulladéktároló helyen, valamint gyűjtőedényzetben tárolják a kezelés megkezdéséig. A nem veszélyes hulladékokat a tárolóhelyeken BIG-BAG zsákokban (1-2 m³), műanyag- és fém konténerekben (max. 40 m³), IBC-tartályokban (max 1 m³), gitter boxokban tárolják. A hulladéktároló helyeken 600 tonna nem veszélyes hulladék tárolható egyidejűleg.

Hulladéktároló helyek és üzemi gyűjtőhelyek:

- I. hulladéktároló hely (130 m²) - nem veszélyes papír, műanyag hulladék (tároló kapacitás 130 tonna),
- II. hulladéktároló hely (130 m²) - nem veszélyes papír, műanyag hulladék (tároló kapacitás 130 tonna),
- III. hulladéktároló hely (130 m²) - nem veszélyes műanyag, fa hulladék (tároló kapacitás 130 tonna),
- IV. hulladéktároló hely (600 m²) - nem veszélyes fa hulladék (tároló kapacitás 600 tonna),
- V. üzemi gyűjtőhely (500 m²) - nem veszélyes, bálázott, előkezelte papír, műanyag hulladék (gyűjtő kapacitás 300 tonna),
- VI. üzemi gyűjtőhely (216 m²) - nem veszélyes, előkezelte műanyag hulladék (gyűjtő kapacitás 200 tonna),
- VII. hulladéktároló hely (50 m²) - nem veszélyes műanyag hulladék (tároló kapacitás: 120 tonna),
- VIII. üzemi gyűjtőhely (192 m²) - nem veszélyes előkezelte hulladék/hasznosított anyag (gyűjtő kapacitás 200 tonna),
- IX. hulladéktároló hely (80 m²) - nem veszélyes hulladék (tároló kapacitás: 160 tonna).

Az átcsoomagolási és egységpakomány készítési tevékenység során a hulladékokat az eltérő fizikai és kémiai tulajdonságaik alapján, kézi erővel válogatják szét (E02-01, E02-05, E02-06), az összeférhetőséget, szelektivitást, rakományképzést, átcsoomagolást, kezelést figyelembe véve. A szétválogatott hulladékokból jellegüknek, összetételüknek, halmazállapotuknak megfelelően egységcsomagokat készítenek, átcsoomagolják (E02-99, D14), továbbá a hulladéktároló helyen elhelyezésre kerülnek. A telephelyi anyagmozgatást kézi raklapemelővel, rakodó géppel, homlokrakodóval és targoncával végzik. A különböző hulladékok az előkezelés során továbbá kézi válogatási (E02-05, E02-06), tömörítési (E02-04), szétszerelési (E02-04, E02-05, E02-06) és darálási (E02-03, E02-04) tevékenységeken mennek keresztül. A telephelyre kevert állapotban vagy idegenanyag tartalommal beérkező fém-, papír-, műanyag-, fa-, és egyéb hasznosítható ipari hulladékokat megtisztítják az idegen anyagoktól, szennyezőktől, a további felhasználásnak megfelelően válogatják, darálják, valamint bálába préselik hulladéktömörítő gépekkel.

A telephelyre beérkező nem veszélyes műanyag hulladékokat az átvételt megelőzően szemrevételezéssel ellenőrzik. Az idegen anyagot, szennyeződést, bármilyen veszélyességi jellemzővel rendelkező hulladékokat tartalmazó szállítmányok átvételét megtagadják. A tárolást követően a műanyag hulladékokat alakijellemzők (E02-05) (méret szerinti osztályozás) és anyagminőség szerint (E02-06) válogatják (hulladék típus, műanyag típus és szín szerinti osztályozás), majd darálják (E02-03). Bizonyos esetekben a műanyag hulladék szalagfűrésszel történő darabolási (E02-03) folyamaton megy keresztül a daráló gépbe történő adagolás elősegítése céljából. A hulladék státusz megszűnését (R3, R3a) követően műanyagipari alapanyaggá válnak, amelyek megfelelnek a MU8602, EN 15342:2008, EN 15344:2021, EN 15345:2008, EN 15346:2015, EN 15348:2015 előírásoknak és szabványoknak. Amennyiben nem újrahasznosítható a technológiában az adott hulladék típus, 19 12 04 és 19 12 12 hulladék azonosító kódokon elkülönítetten gyűjtésre kerülnek hulladékgazdálkodási engedélyesnek történő átadásig.

A hulladékká vált BIG-BAG zsákokat elsősorban kézi válogatással (E02-05, E02-06) előkezelik. A kezelés során csak olyan hulladékok kerülnek hasznosításra, melyek minősége megfelel a hasznosítás kritériumainak. Ellenőrzik a zsákok sértetlenségét, a varrások minőségét, a béléseket és a tisztaságot. A zsákok maradékanyagot nem tartalmazhatnak, nem lehet rajtuk olajos, ragacsos szennyeződés. A hasznosításba bevont zsákok a továbbiakban használhatók a saját tárolási folyamatokban, partnereknél hulladékok gyűjtésére, tárolására, valamint értékesítésre kerülnek. A hulladékstátuszából kikerülő (R3, R3a) terméknek az EN 15344:2021, EN 15345:2008 szabványnak, valamint a végfelhasználó műszaki elvárásainak kell megfelelnie.

A fa csomagolási hulladékok a beérkezést követően előzetes válogatáson mennek keresztül, amelynek során különválogatják a sérült, már nem használható raklapokat és a szennyező anyagokat (sár, homok, fém, műanyag, üveg, papír) eltávolítják (E02-05, E02-06). A hasznosítható és tiszta fa csomagolási hulladékot méret és típus szerint válogatják. A hulladékká vált raklapok, raklap magasító, fa kalodák egy része csak csekély hiba miatt kerül a termelőnél hulladék státuszba (törött léc, deszka, raklapláb, egyéb), ezért a sérült csomagolási hulladékon bizonyos elemek (léc, tuskó, láb, távtartó, egyéb) pótlásával, cserélésével (kézzel, kézi eszközök, valamint kis gépek segítségével) az eredeti funkciójának betöltésére alkalmas, azonos minőségű termék keletkezik a hulladék hasznosítást követően. A hulladékstátuszából (R3, R3a) kivont raklapoknak meg kell felelni az MSZ EN 13382:2002, UIC 435-2 szabványnak és előírásoknak. Az előkezelésből származó hulladékokat (19 12 12) a megfelelő hasznosító részére adják át.

Az egyéb fa hulladékok az előkezelés során alaki (E02-05), és anyagminőség szerinti (E02-06) válogatáson mennek keresztül. Az alaki jellemzők szerinti válogatást az aprítógépbe történő, egyszerű adagolás érdekében, az anyagminőség szerinti válogatást a kezelt fa és a hasznosítható fa csomagolási hulladék kiválogatása céljából végzik. A hulladéktároló helyről a válogatott hulladékot homlokrakodó géppel szállítják és adagolják a mobil aprítógépbe. Az aprítógép rendelkezik a fémek (szeg, csavar, szegélylemez), valamint egyéb nem veszélyes hulladékok eltávolítására (E02 - 01) alkalmas szeparátorral. A gép rendelkezik aprító rostával (E02 - 13) is, ez által az aprítógépet csak közel egyforma szemcsenagyságú részek hagyhatják el az átvevő által meghatározott méretben. A felaprított anyag az aprítógépet elhagyva szállítoszalagra, majd betonburkolatra kerül. A hulladék státuszából kivont, terméké minősített (komposztálási struktúraanyag, faforgácslap alapanyag, bútorlap alapanyag, építoblokk alapanyag, mulcs alapanyag) (R3, R3a) faapríték talajjal nem érintkezik, az üzemen használatos többi anyagtól, hulladéktól és épületektől megfelelő biztonsági távolságban helyezkedik el. Kiszállítását folyamatosan végzik.

A hulladék kezelési tevékenység során nem használnak fel segédanyagot.

A telephelyi tevékenység során keletkező kommunális hulladékot két darab 120 literes hulladékgyűjtő edényzetbe gyűjtik, amelyet a közszolgáltató szerződés alapján rendszeresen elszállít. A gépjárművek, rakodógépek és munkagépek javítását, szervizelését szakszervizek végzik, a telephelyen történő kisebb karbantartási és javítási folyamatokból 13 02 08*, 13 02 05*, 16 06 01*, 15 01 10*, 15 02 02* hulladék azonosító kódú hulladékok keletkeznek, amelyeket megfelelően kialakított üzemi gyűjtőhelyen gyűjtenek hulladékgazdálkodási engedélyesnek történő átadásig. Az előkezelési tevékenységek során keletkező, valamint kiválogatott nem veszélyes hulladékokat üzemi gyűjtőhelyeken gyűjtik hulladékgazdálkodási engedélyesnek történő átadásig.

A hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során elérni kívánt környezetvédelmi és gazdasági cél a hulladékok mennyiségének csökkentése, az előkezelt és hasznosított hulladékok arányának növelése, a hulladék anyagáramba történő visszavezetése a hulladékhasznosítást követően alapanyagként, valamint az ásványi vagyon felhasználás csökkentése.

5) A hulladékgazdálkodási tevékenységbe - gyűjtés, előkezelés (R12, D14; E02-01, E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-17, E02-99) - bevonható nem veszélyes hulladékok megnevezése és mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka		
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	E02-99	20.000
02 01 02	hulladékká vált állati szövetek	E02-99	20.000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
02 01 06	állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát), elkülönítve gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék (hígtrágya)	E02-99	20.000
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól	E02-99	20.000
02 01 10	fémhulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
02 02	hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkészítéséből és feldolgozásából származó hulladék		
02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszap	E02-99	20.000
02 02 02	hulladékká vált állati szövetek	E02-99	20.000
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-99	20.000
02 02 04	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99	20.000
02 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
02 03	gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék		

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	E02-99	20.000
02 03 02	tartósítószer-hulladék	E02-99	20.000
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	E02-99, E04-01, E04-02, E04-03, E04-06, E04-07, E04-11	20.000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-99	20.000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99	20.000
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
02 04	cukorgyártási hulladék		
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	E02-99	20.000
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	E02-99	20.000
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99	20.000
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
02 05	tejipari hulladék		
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-99	20.000
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99	20.000
02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
02 06	sütő- és cukrászipari hulladék		
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-99	20.000
02 06 02	tartósítószer hulladék	E02-99	20.000
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99	20.000
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
02 07	alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)		
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	E02-99	20.000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	E02-99	20.000
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	E02-99	20.000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	E02-99	20.000
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	E02-99	20.000
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
03 01	fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék		
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
03 02	faanyagvédőszer-hulladék		
03 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
03 03	cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék		
03 03 01	fakéreg és fahulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzölúg regenerálásából nyertek ki	E02-99	20.000
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
03 03 09	hulladék mézsiszap	E02-99	20.000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	E02-99	20.000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	E02-99	20.000
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK		
04 02	textilipari hulladék		
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	E02-99	20.000
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	E02-99	20.000
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-tól	E02-99	20.000
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	E02-99	20.000
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	E02-99	20.000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	E02-99	20.000
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
06 03	sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	E02-99	20.000
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	E02-99	20.000
07 02	műanyagok, mógumi és műszálak gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	E02-99	20.000
07 02 13	hulladék műanyag	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	E02-99	20.000
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól	E02-99	20.000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
07 03	szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)		
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
07 04	szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	E02-99	20.000
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
07 05	gyógyszerek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	E02-99	20.000
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék		
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	E02-99	20.000
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
08	BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
08 01	festékek és lakkok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék		
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-től	E02-99	20.000
08 01 16	festék vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	E02-99	20.000
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	E02-99	20.000
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	E02-99	20.000
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
08 02	egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	E02-99	20.000
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszap	E02-99	20.000
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenzió	E02-99	20.000
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	E02-99	20.000
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladék	E02-99	20.000
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	E02-99	20.000
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	E02-99	20.000
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
08 04	ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)		
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	E02-99	20.000
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-től	E02-99	20.000
08 04 16	ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladék, amely különbözik a 08 04 15-től	E02-99	20.000
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA		
09 01	fényképészeti ipar hulladéka		

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	E02-99	20.000
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	E02-99	20.000
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	E02-99	20.000
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék		
10 11 03	üveg alapú, szálás anyagok hulladéka	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 11 05	egyéb részecskék és por	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
10 12	kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék		
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	E02-99	20.000
10 12 03	szilárd részecskék és por	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	E02-99	20.000
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék		
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	E02-99	20.000
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	E02-99	20.000
10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	E02-99	20.000
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
11	FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA		
11 01	fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revétlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)		
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	E02-99	20.000
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-tól	E02-99	20.000
11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék		

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	E02-99	20.000
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
11 05	túzihorganyzási eljárások hulladéka		
11 05 01	kemény cink	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
11 05 02	cinkhamu	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék		
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
12 01 02	vasfém részek és por	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
12 01 04	nemvas fém részek és por	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
12 01 13	hegesztési hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELTÁRTÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT		

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)		
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
15 01 09	textil csomagolási hulladék	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat		
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK		
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 03	hulladékká vált gumiabroncsok	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 01 15	fagyálló folyadék, amely különbözik a 16 01 14-től	E02-99	20.000
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 01 17	vasfémek	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 01 18	nemvas fémek	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 01 19	műanyagok	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 01 20	üveg	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka		
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek		
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek		
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-től, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 06	elemek és akkumulátorok		
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 08	kimerült katalizátorok		

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
16 08 01	arany, ezüst, rénum, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 10	a képződés telephelyén kívül történő kezelésre szánt vizes folyékony hulladék		
16 10 02	vizes folyékony hulladék, amely különbözik a 16 10 01-től	E02-99	20.000
16 10 04	vizes tömény oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól	E02-99	20.000
16 11	bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka		
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)		
17 01	beton, tégl, cserép és kerámia		
17 01 01	beton	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 01 02	tégla	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 01 03	cserép és kerámia	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 01 07	beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 02	fa, üveg és műanyag		
17 02 01	fa	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 02 02	üveg	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
17 02 03	műanyag	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék		
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeteit is)		
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 04 02	alumínium	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 04 03	ólom	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 04 04	cink	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 04 05	vas és acél	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 04 06	ón	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 04 07	fémkeverék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 05	föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő		
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag		
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 08	gipsz alapú építőanyag		
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
17 09	egyéb építési-bontási hulladék		
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
18	EMBEREK VAGY ÁLLATOK EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSÁBÓL ÉS/VAGY AZ AZZAL KAPCSOLATOS KUTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK (kivéve a konyhai és éttermi hulladékot, amely nem közvetlenül az egészségügyi ellátásból származik)		
18 01	szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék		
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)	E02-99	20.000
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
18 02	állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék		
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
19 01	hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék		
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 01 19	fluid-ágy homokja	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék		
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-től és a 19 02 09-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék		
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék		
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék		
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 06	hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék		

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
19 06 03	települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirotasztott anyag	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 06 05	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirotasztott anyag	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 07	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz		
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék		
19 08 01	rácsszemét	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	E02-99	20.000
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	E02-99	20.000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	E02-99	20.000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-től	E02-99	20.000
19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék		
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	E02-99	20.000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	E02-99	20.000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	E02-99	20.000
19 09 04	kimerült aktív szén	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék		
19 10 01	vas- és acélhulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
19 10 02	nemvas fém hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék		
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	E02-99	20.000
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	E02-99	20.000
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék		
19 12 01	papír és karton	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 12 02	fém vas	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 12 03	nemvas fémek	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 12 04	műanyag és gumi	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 12 05	üveg	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 12 08	textíliák	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék		

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	E02-99	20.000
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	E02-99	20.000
19 13 08	szennyezett talajvíz remediációjából származó szennyvíz, tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től	E02-99	20.000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS		
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)		
20 01 01	papír és karton	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 02	üveg	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 10	ruhanemű	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 11	textiliák	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 25	étolaj és zsír	E02-99	20.000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	E02-99	20.000
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	E02-99	20.000
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Előkezelési kód	Mennyiség (tonna/év)
20 01 39	műanyagok	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 40	fémek	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)		
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 02 02	talaj és kövek	E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 03	egyéb települési hulladék		
20 03 02	piacokon képződő hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
20 03 07	lomhulladék	E02-04, E02-05, E02-06, E02-99	20.000
Összesen:			50.000

6) A hulladékgazdálkodási tevékenységbe - hasznosítás (R3, R3a) - bevonható nem veszélyes hulladékok megnevezése és mennyisége:

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Hasznosítási kód	Mennyiség (tonna/év)
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS -FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka		
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	R3, R3a	2.000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	R3, R3a	2.000
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	R3, R3a	2.000

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Hasznosítási kód	Mennyiség (tonna/év)
03	FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
03 01	fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék		
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	R3, R3a	2.000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	R3, R3a	2.000
03 03	cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék		
03 03 01	fakéreg és fahulladék	R3, R3a	2.000
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
07 02	műanyagok, mógumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék		
07 02 13	hulladék műanyag	R3, R3a	2.000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék		
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	R3, R3a	2.000
12 01 99	közelebből meg nem határozott hulladék	R3, R3a	2.000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELTÁTO ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT		
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)		
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	R3, R3a	2.000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	R3, R3a	2.000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	R3, R3a	2.000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	R3, R3a	2.000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK		

Hulladék azonosító kód	Megnevezés	Hasznosítási kód	Mennyiség (tonna/év)
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 19	műanyagok	R3, R3a	2.000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)		
17 02	fa, üveg és műanyag		
17 02 01	fa	R3, R3a	2.000
17 02 03	műanyag	R3, R3a	2.000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
19 12	közelebből meg nem határozott mechanikai kezeléssel (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék		
19 12 04	műanyag és gumi	R3, R3a	2.000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	R3, R3a	2.000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYÚJTOTT FRAKCIÓT IS		
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)		
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	R3, R3a	2.000
20 01 39	műanyagok	R3, R3a	2.000
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)		
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	R3, R3a	2.000
Összesen:			2.000

7) Előírások:

Hulladékgazdálkodás:

- Jelen engedély alapján kizárólag az engedélyben megnevezett nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtése, előkezelése, hasznosítása végezhető.

2. Évente maximálisan **50.000 tonna**, az engedélyben megnevezett nem veszélyes hulladék telephelyi gyűjtése és hasznosítást megelőző (R12, D14) előkezelése (E02-01, E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-17, E02-99), valamint **2.000 tonna** hasznosítása (R3, R3a) végezhető.
3. **A hulladéktároló helyen egyidejűleg maximálisan 600 tonna nem veszélyes hulladék tárolható (R13).**
4. **A hulladéktároló helyek területén az E02-01, E02-03, E02-04, E02-05, E02-06, E02-17, E02-99 hasznosítást megelőző (R12) előkészítő műveleti kóddal jelölt előkezelési, valamint R3, R3a hasznosítási műveleti kóddal jelölt hulladék hasznosítási tevékenységek végezhetők.**
5. A hulladéktároló helyen a hulladék az üzemeltetési szabályzatban meghatározott ideig, legfeljebb 1 évig tárolható.
6. A tevékenység végzése során a jelen engedélyben szereplő éves mennyiségek nem léphetők túl.
7. 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 ártalmatlanítást.
8. A hulladékban rejlő anyag, energia hasznosítása érdekében törekedni kell a hulladék lehető legnagyobb arányú újrahasználatra előkészítésére, újrafeldolgozására, valamint a nyersanyagok hulladékkal történő helyettesítésére.
9. A tevékenység végzése során keletkező hulladékot elkülönítetten kell gyűjteni, és csak engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek szabad átadni.
10. Amennyiben a hulladékgazdálkodáshoz használt technológia, berendezés, eszköz vagy anyag alkalmazását, illetve forgalmazását jogszabály engedélyhez vagy alkalmassági vizsgálathoz, 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.
11. A 16 01 17 és 16 01 18 azonosító kódú nem veszélyes hulladékok kizárólag hulladékká vált gépjármű előkezelésre (szárazra fektetés) és hasznosításra (bontás) érvényes és végleges hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szakcégektől (regisztrált autóbontók), valamint regisztrált gépjármű javító műhelyektől vehetők át.
12. A hasznosítási műveleten átesett hulladék hulladékstátusza a minősítését követően szűnik meg.
13. A hulladéktároló hely kialakítása és üzemeltetése a mindenkor hatályos jogszabályok betartása mellett történhet.
14. A hulladéktároló helyre vonatkozó üzemeltetési szabályzatban foglaltakat mindenkor be kell tartani.
15. A hulladéktároló hely üzemeltetője a hulladéktároló helyen tárolt hulladékról a telephelyen a vonatkozó jogszabálynak megfelelő adattartalommal, naprakész módon üzemnaplót vezet.
16. 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.
17. Hulladéktároló helyen hulladék csak a hulladék fajtájának biztonságos elhelyezésére alkalmas, a hulladék mennyiségétől és minőségétől függő méretű és kialakítású, zárt rendszerű konténerben tárolható. A konténerek kiválasztása során gondoskodni kell arról, hogy azok a biztonságos elszállításra vagy szállítási eszközbetörtendő ürítésre alkalmasak legyenek.
18. Az olyan hulladék, amely mérete, fizikai tulajdonsága és mennyisége folytán konténerben nem helyezhető el, szilárd burkolatú hulladéktároló helyen, ömlesztett állapotban tárolható.
19. A hulladéktároló helyet úgy kell üzemeltetni, hogy a hulladéktároló helyen elhelyezett konténerek ne sérüljenek meg. A tárolás során használt konténerekés 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.
20. Az üzemi gyűjtőhely kialakítása és üzemeltetése a mindenkor hatályos jogszabályok betartása mellett történhet.
 21. Az üzemi gyűjtőhelyet kizárólag a jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltak szerint lehet üzemeltetni.
 22. Az üzemi gyűjtőhely üzemeltetője az üzemi gyűjtőhelyen gyűjtött hulladékról a telephelyen a vonatkozó jogszabálynak megfelelő adattartalommal, naprakész módon üzemnaplót vezet.
 23. **Az üzemi gyűjtőhelyen egyidejűleg maximálisan 500 tonna nem veszélyes és veszélyes hulladék gyűjthető.**
 24. Az üzemi gyűjtőhelyen elhelyezett gyűjtőedényt, konténert a benne gyűjtött hulladéktípusra, hulladékjellegre vagy hulladékfajta utaló megkülönböztető jelzéssel, illetve felirattal kell ellátni.
 25. Az üzemi gyűjtőhelyhez vezető és az üzemi gyűjtőhely területén belül kialakított közlekedési útvonal és gyűjtőtér burkolatát nem veszélyes hulladék gyűjtése esetén egységes és egybefüggő, veszélyes hulladék esetén egységes, egybefüggő, vízzáró és szilárd burkolattal kell ellátni.
 26. Ha az üzemi gyűjtőhelyen veszélyes hulladékot gyűjtenek, a gyűjtőtér burkolatát olyan anyagból kell kialakítani, amely a veszélyes hulladékkal történő esetleges kölcsönhatás esetén bekövetkező kémiai reakcióknak ellenáll. Ha a veszélyes hulladék csapadékvízzel érintkezik, az útburkolat mellett biztosítani kell a csurgalék- és csapadékvíz elvezetését, valamint – szükség esetén – az ezek tárolására szolgáló rendszert.
 27. Veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen csak olyan műszaki védelemmel ellátott gyűjtőedényben, konténerben (így különösen ütésálló, bélelt vagy kettős falú zárható gyűjtőedényben vagy zárható konténerben) gyűjthető, amely a hulladék környezetbe történő kijutását megakadályozza, és megfelel a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek részletes szabályairól szóló kormányrendeletben foglalt, a gyűjtésre vonatkozó követelményeknek.
 28. Az üzemi gyűjtőhelyet úgy kell üzemeltetni, hogy az üzemi gyűjtőhelyen elhelyezett gyűjtőedények, konténerek ne sérüljenek meg. A gyűjtés során használt gyűjtőedények, konténerek és gyűjtőterek (így különösen az út- és térburkolatok) állapotát az üzemeltetési szabályzat előírásai szerint rendszeresen ellenőrizni, tisztítani és szükség szerint javítani kell.
 29. **Üzemi gyűjtőhelyen a hulladék az üzemeltetési szabályzatban meghatározott ideig, de legfeljebb 1 évig gyűjthető.**
 30. A hulladékok tömegének meghatározását hitelesített mérleggel kell végezni.
 31. A hulladék tömegének meghatározására használt mérlegek hitelesítéséről szóló igazolások másolatát a korábbi igazolás **érvényességi idejének lejártát követő 15 napon belül** meg kell küldeni a hulladékgazdálkodási hatóság részére, **2024. június 17., valamint 2024. december 13. napjáig.**
 32. A hulladék gyűjtőnek és kezelőnek *a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről* szóló 309/2014 (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 309/2014 (XII. 11.) Korm. rendelet) előírásainak megfelelően anyagmérleg alapján, technológiánként és hulladéktípusonként naprakész nyilvántartást kell vezetni a kezelés során keletkező hulladékokról, valamint a rendelet szerinti adattartalommal A hulladékgazdálkodási hatóság felé adatszolgáltatást kell teljesíteni a nem veszélyes hulladékok gyűjtése, és kezelése esetén évente, a tárgyévet követő év március 1. napjáig, valamint nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozóan negyedévente, a tárgynegyedévet követő 30. napig.
 33. **Minden év május 31-ig** meg kell küldeni a hulladékgazdálkodási hatóság részére a környezetvédelmi biztosítás meglétéről szóló igazolást.
 34. A határozatban foglalt tevékenységek folytatása esetén az Engedélyes köteles a hulladékgazdálkodási hatóság részére felügyeleti díjat fizetni **minden év február 28-ig.**
 35. Az Engedélyes köteles az engedélyben meghatározott feltételek változását annak

bekövetkezésétől számított **15 napon belül** a hulladékgazdálkodási hatóság felé bejelenteni.

36. 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.
37. 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:

38. Amennyiben Engedélyes tevékenységét nem kívánja végezni, a tevékenység megszüntetését a megszüntetést megelőzően legalább 30 nappal a hulladékgazdálkodási hatóság részére be kell jelenteni.
39. A telephelyen lévő hulladék elszállításáról és további kezeléséről Engedélyes köteles gondoskodni.
40. A telep bezárására indított eljárás során Engedélyesnek be kell mutatnia a telep működése következtében a környezetet ért hatások becslését, mely alapján a hulladékgazdálkodási hatóság megállapítja az esetleges további vizsgálatokat, illetve az utógondozás és tájrendezés feltételeit.

8) Az engedély területi hatálya:

6000 Kecskemét, Ballószög 329. (0897/8 hrsz.)

9) Az engedély érvényességi ideje:

A határozat véglegessé válását követő 5 év.

Jelen engedély véglegessé válásával egyidejűleg a Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala által BK-05/KTF/02777-11/2019. iktatószámom kiadott, a BK/HGO/00983-14/2021. és a BK/HGO/00314-9/2022. iktatószámom módosított hulladékgazdálkodási engedély visszavonásra kerül.

A hulladéktároló hely és üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzatot a hulladékgazdálkodási hatóság jóváhagyja.

Szakkérdés vizsgálata:

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály BK/KTF/04470-2/2024. iktatási számú szakkérdés nyilatkozata:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.), mint engedélyező hatóság fenti számú megkeresésében a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság állásfoglalását kérte **Saubermacher-Magyarország Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** (1181 Budapest, Zádor utca 5.), mint ügyfél részére a Kecskemét, Ballószög 329. (0897/8 hrsz.) alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási engedély kiadásához.

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

Előírások:

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. A tevékenység végzése során minden lehetséges intézkedést meg kell tenni a portterhelés csökkentésére (pl. locsolás, napi takarítás-sepregetés, előre megtervezett, szervezett munka- és gépjármű koordinálás).
4. Az esetlegesen szétszóródott (szétfolyt) hulladékot haladéktalanul össze kell takarítani.
5. A környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást.
6. A telephelyi tevékenységet úgy kell folytatni, hogy a földtani közeg veszélyeztetése, károsodása ne következzen be.
7. A tevékenységgel nem okozhatják a vonatkozó jogszabályban meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotot földtani közegben.
8. 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.
9. A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni.
10. A tevékenység során bekövetkező esetleges káresemény, szennyeződés esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotába való visszaállításáról az Engedélyes köteles gondoskodni.
11. 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 Kecskeméti Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály BK-05/NEO/01325-2/2024. számú szakkérdés vizsgálata:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya (a továbbiakban: Osztály) a **Saubermacher-Magyarország Szolgáltató Kft.** (székhely: 1181 Budapest, Zádor u. 5.) által benyújtott, a Kecskemét, Ballószög 326. szám alatti 0897/8 hrsz.-ú telephelyen *nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadásához* közegészségügyi szempontból az alábbi

feltétel betartása mellett hozzájárul:

a telephely rágcsáló- és rovarmentesítését szükség szerint, de legalább évente két alkalommal el kell végezni.

Az eljárás során eljárási költség nem merült fel.

Nyilatkozatom ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az alapeljárásban hozott határozat, illetve az alapeljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

Szakhatósági állásfoglalás:**A Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatóhelyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/2125-1/2024. ált. számú szakhatósági állásfoglalása:**

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán indult eljárásban a Saubermacher-Magyarország Szolgáltató Kft. (1181 Budapest, Zádor utca 5.) kérelmére, Kecskemét, Ballószög 329. (0897/8 hrsz.) alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadására irányuló eljárásban a Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja:

A nem veszélyes hulladékok előkezelésére és hasznosítására vonatkozóan szakhatósági hozzájárulásunkat megadjuk.

Előírások:

1. A tevékenységet a felszíni és felszín alatti vizek veszélyeztetését kizáró módon kell végezni.
2. A tevékenységgel nem okozhatják felszín alatti víz a 6/2009. (IV.14.) KvVMEüMFVM együttes rendeletben meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
3. A felszín alatti vizek 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.
4. A telephely vízáteresztőményeit a vízjogi engedélyben foglaltak szerint kell üzemeltetni.
5. Káresemény, havária bekövetkezése esetén a környezetkárosodás megelőzése érdekében a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket azonnal meg kell tenni.

A szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal élni az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL tv. (Ákr.) 55. § (4) bekezdése alapján az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében lehet.”

Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzőjének 9840-2/2024. iktatási számú szakhatósági döntése:

„Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky körút 2.) BK/HGO/04939-5/2024. számú megkeresésére - a Saubermacher-Magyarország Kft. [cégjegyzék szerinti székhely: 1181 Budapest, Zádor utca 5.] által a Kecskemét, 0897/8 hrsz. alatti telephelyen a BK-05/KTF/02777-11/2019. számú hulladékgazdálkodási engedéllyel végzett veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtése, előkezelése és hasznosítása tevékenység tekintetében indult hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárásban - szakhatósági állásfoglalás kiadása tárgyában indult eljárást hatáskör hiányában

megszüntetem.

Döntésem nem mentesít egyéb engedélyek, hozzájárulások (pl. tulajdonosi, kezelői stb.) beszerzése alól.

Végzésem ellen önálló fellebbezésnek helye nincs, az, az ügy érdemében folytatott eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

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 710.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

Jelen határozat 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 keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat 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 az e-Papír szolgáltatáson keresztül 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 Saubermacher-Magyarország Kft. (a továbbiakban: Kft.) megbízásából Vasiné László Krisztina környezetmérnök (mérnöki kamarai regisztrációs szám: 11-01014) 2024. április 12. napján benyújtotta a Kft. nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására irányuló engedélykérelmét. A benyújtott kérelem kapcsán a BK/HGO/04939-11/2024. iktatószámon a hulladékgazdálkodási hatóság tényállás tisztázásra felhívó végzést adott ki 2024. május 31. napján. A tényállás tisztázást a kérelmező 2024. június 7. napján nyújtotta be e-papíron.

Személyi, tárgyi és pénzügyi feltételek:

Az alkalmazottak létszáma: 24 fő (12 fő irodai dolgozó, 12 fő hulladék kezelő), valamint a környezetvédelmi megbízott Vasiné László Krisztina környezetmérnök. A Kft. az alkalmazottai részére egyéni munkavédelmi eszközöket biztosít. A telephelyi munkavégzés hétfőtől-péntekig 7:00-18:00 óra között, két műszakban történik.

A tevékenység végzéséhez rendelkezésre álló tárgyi eszközök:

Mérleg:

- 1 db 1,5 tonna méréshatárú elektronikus mérleg (típus: BILANCIAI M93-D70-PRM, gyártási szám: T111600382/2011-46);
- 1 db 2 tonna méréshatárú elektronikus mérleg (típus: K-PZ WAAGEN 51E-8, gyártási szám: 71146);
- 1 db 60 tonna méréshatárú elektronikus közúti hídmérleg (típus: Metrisoft MS-01/MAV, gyártási szám: 20-184).

Telephelyi anyagmozgatás:

- 1 db MT2000 típusú hidraulikus kézi raklapemelő;
- 2 db AM 22 típusú hidraulikus kézi raklapemelő;
- 1 db TOYOTA TONERO 02-8FGF-25 típusú hosszú villás, forgatóadapteres, gázüzemű targonca;
- 1 db Ahlmann AS15E típusú homlokrakodó;
- 1 db Bobcat TL38.70HF típusú teleszkópos rakodógép.

Hulladékkezeléshez szükséges eszközök:

- 1 db Zerma ZSS1200 típusú darálógép;
- 1 db ZERMA GSL300/800-C típusú granulálógép;
- 1 db XIAOMA XMD 600/800 típusú gép;
- 1 db AMIS ZHS 1700/# 11896 előtörőgép;
- 1 db AMIS Conveyor 2000*4500*580/11576 típusú felhordószalag;
- 1 db AMIS Metrón 05/800*600 típusú fém detektor;
- 1 db AMIS GSE 500/700-5-3/#11718 típusú utóaprító;
- 1 db HOLZKRAFT HBS 533 S típusú precíziós szalagfűrész;
- 1 db Metabo TKHS 315 C 2,00 WNB típusú asztali körfűrész;
- 1 db Kanért WF 600 típusú felhordó szalag;
- 1 db RAU típusú felhordó szalag;
- 1 db Niedermeier NK 90/750 D-Z típusú kompresszor;
- 1 db SP-12 típusú présfej;
- 1 db SP-12-B présfej;
- 1 db BP1208 típusú egykamrás bálázógép.

A Kft. pénzügyi biztosítékként benyújtotta fedezetigazolást arról, hogy a Raiffeisen Bank Zrt.-nél vezetett 12001008-00122440-00500002 számú számláján elkülönítve, 3.000.000,- Ft zárolt összeggel rendelkezik, amelynek kedvezményezettje a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály.

A Kft. engedélykérelméhez mellékelten csatolta az UNIQA Biztosító Zrt.-nél a tevékenységre vonatkozó környezetszennyezési felelősségre is kiterjedő biztosítási kötvénnyel (kötvényszám: 5198184).

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

A Kft. a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységéről szóló, a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 11. §-a szerinti nyilatkozatot benyújtotta.

A Kft. az engedélykérelmi dokumentáció mellékleteként a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdés o) pontja szerinti nyilatkozatot benyújtotta.

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

A Kft. rendelkezik a 6000 Kecskemét, Ballószög 329. 0897/8 hrsz. alatti telephelyre vonatkozó, Kecskemét Megyei Jogú Város Jegyzője által 8749-6/2019.; 8753-6/2019. ügyiratszámom kiadott telepengedéllyel.

Hulladékgazdálkodás:

A rendelkező rész 1. pontja szerinti előírást a Ht. 2. § (1) bekezdés 7., 10., 17., 17a., 20., 23., 40a. pontjai, valamint Ht. 12. § (2), 15. § (2) bekezdései alapján tettük.

A rendelkező rész 2. és 6. pontjában tett előírásait a Ht. 12. § (2), 15. § (2) bekezdései és a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdés c) és 9. § (1) bekezdés 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: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet) 19. § (3) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 4. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 19. § (8) bekezdésében foglaltak alapján tettük.

A rendelkező rész 5. pontja szerinti előírást a Ht. 12. § (3), 15. § (5) bekezdései alapján tettük.

A rendelkező rész 7. pontja szerinti előírást a Ht. 4. § alapján tettük.

A rendelkező rész 8. pontjában tett előírást a Ht. 6. § (3) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 9. pontjában tett előírást a Ht. 12. § (4) bekezdése, valamint a 31. § (1), (2), (10) bekezdései alapján tettük.

A rendelkező rész 10. pontjában tett előírást a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (4) bekezdése és 15. § (2) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 11. pontja szerinti előírást a hulladékká vált gépjárművekről szóló 369/2014. (XII. 30.) Korm. rendelet 13. § (1a) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 12. pontjában tett előírást a Ht. 9. § és 10. § alapján tettük.

A rendelkező rész 13. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 18. §-21. §-ban foglaltak alapján tettük.

A rendelkező rész 14. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 21. § (4), (5) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 15. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 21. § (2), (3) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 16. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 19. § (6) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 17. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 19. § (4)

bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 18. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 19. § (5) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 19. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 19. § (7) bekezdéseiben foglaltaknak alapján tettük.

A rendelkező rész 20. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 14-17. §-ban foglaltak alapján tettük.

A rendelkező rész 21. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 17. § (4), (5) bekezdéseiben foglaltak alapján tettük.

A rendelkező rész 22. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 17. § (1), (2) bekezdéseiben foglaltak alapján tettük.

A rendelkező rész 23. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 17. § (5) bekezdés c) pontjában foglaltak alapján tettük.

A rendelkező rész 24. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 15. § (3) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 25. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 14. § (3) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 26. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 14. § (4) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 27. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 16. § (2) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 28. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 15. § (4) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 29. pontjában tett előírást a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 15. § (5) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 30-31. pontjában tett előírásokat a Ht. 82. § (1), valamint a *mérésügyről szóló 1991. évi XLV. törvény* 6. § (1) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 32. pontjában rögzített előírást a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 3. §, 6. §, 7. §, 12. §-a alapján tettük.

A rendelkező rész 33. pontjában rögzített előírásokat a Ht. 72. § (1) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 34. 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 koncesszort, 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 35. pontjában tett előírás tekintetében a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (1) bekezdése rendelkezik.

A rendelkező rész 36. pontjában tett előírás tekintetében a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (5) bekezdése rendelkezik.

A rendelkező rész 37. pontjában rögzített előírást a Ht. 65. § (4) bekezdése alapján tettük.

A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások:

A rendelkező rész 38. pontja szerinti előírást a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (2) bekezdése alapján tettük.

A rendelkező rész 39. pontja szerinti előírást a Ht. 31-32. §-ban foglaltakon alapul.

A rendelkező rész 40. pontjában rögzített előírást a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 15. § (3) bekezdésére tekintettel írta elő a hulladékgazdálkodási hatóság.

A 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/04470-2/2024. iktatási számú szakkérdésben a rendelkező részben foglaltakat az alábbiak szerint indokolja:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.), mint engedélyező hatóság fenti számú megkeresésében a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság állásfoglalását kérte **Saubermacher-Magyarország Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** (1181 Budapest, Zádor utca 5.), mint ügyfél részére a Kecskemét, Ballószög 329. (0897/8 hrsz.) alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására irányuló hulladékgazdálkodási engedély kiadásához.

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

Az ügyfél Kecskemét, Ballószög 329. (0897/2 hrsz.) alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok gyűjtése, előkezelése és hasznosítása tevékenységet kívánja végezni. A Kft. a BK/HGO/00314-9/2022. iktatószámmon kiadott hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik. A tárgyi telephelyet a Saubermacher-Magyarország Kft. a Kentaur Kft.-től bérlí. A folytatni kívánt hulladékgazdálkodási tevékenység célja a keletkezett hulladék, vagy alkotói minél nagyobb arányú előkészítése hasznosításra. A művelet elvégzését megelőzően, vagy azzal egy időben a hulladékok telephelyen belüli elhelyezésére, átmeneti tárolására szükség van. A beérkező hulladékok egy részét csak tárolják, majd a megfelelő szállítási mennyiség összegyűlte után elszállítják. A hulladékok másik része a különböző technológiákban kerül feldolgozásra.

A tervezett tevékenység üzemeltetési ideje a nappali időszakban, 2 műszakban, 7:00-18:00 óra között tervezett a hét 5 munkanapján.

A Kft. a hulladékokat szerződéses partnereiktől veszik át. A szállítások nagy többsége a Saubermacher-Magyarország Kft. által üzemeltetett járműparkkal történik.

A hasznosítási technológiákból keletkező megfelelő minőségű terméket másodnyersanyagként értékesíti a Kft.

A nem veszélyes hulladékok ideiglenes, kezelés előtti tárolása a telephely elkülönített részén, egybefüggő, vízzáró betonozott területen valósul meg (II., VI. tároló). A technológiai folyamatok zárt épületben működnek. A közlekedési útvonalak betonozottak, a technológiában zárt, kifolyásbiztos edényeket alkalmaznak, így normál üzemmenet mellett a földtani közeg szennyeződése nem következhet be.

A telephely vízellátását fűt kútból biztosítják. Az ivóvíz ellátást vízautomatával, vagy palackozott ásványvízzel biztosítják. A nem veszélyes hulladék előkezelési, hasznosítási tevékenység nem jár vízfelhasználással, annak során technológiai szennyvíz sem képződik. A szociális szennyvizet egy telepített szennyvíztisztító berendezésben tisztítják, majd szikkasztó kosarakban szikkasztják.

Szennyezett csapadékvíz nem keletkezik, a tiszta csapadékvizeket pedig övások rendszer gyűjti és a kapcsolódó szikkasztóárókban szikkadnak el.

Engedélyes havária tervvel rendelkezik.

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 légszennyezettséget 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 nem létesül a R. hatálya alá tartozó bejelentés köteles légszennyező forrás.

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 telephely Kecskemét külterületén, a várostól DNy-i irányban található, a 0897/8 hrsz. alatti ingatlanon. A telephely közvetlen környezetében mezőgazdasági területek helyezkednek el. A telepen nem veszélyes hulladékok gyűjtését, előkezelését és hasznosítását végzik.

A telephelyen kizárólag a zajszempontról nappali időszakban (06-22 óra) történik munkavégzés. A hatásterületen belül nem található zajtól védendő épület és védett terület.

Földtani közeg védelme:

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.

Táj- és természetvédelem:

Az érintett Kecskemét 0897/8 hrsz.-ú ingatlan országos jelentőségű védett természeti területnek, Natura 2000 területnek nem részei. Az érintett terület továbbá antropogén hatóságoknak kitett, rajta a rendelkezésre álló információk szerint védett, fokozottan védett természeti érték előfordulása nem ismert.

A fentiek alapján a tervezett tevékenység táj- és természetvédelmi érdeksérelmet nem okoz, nem ellentétes a természet- és tájvédelemre vonatkozó előírásokkal.

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

A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály BK-05/NEO/01325-2/2024. ikt. számú szakkérdésben a rendelkező részben foglaltakat az alábbiak szerint indokolja:

„A Saubermacher-Magyarország Szolgáltató Kft. a Kecskemét, Ballószög 326. szám alatti 0897/8 hrsz.-ú telephelyen *nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására* vonatkozó *hulladékgazdálkodási engedély* kiadását kérelmezte a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztályától, mely hatóság az alábbi szakkérdések vizsgálata céljából kereste meg Osztályunkat: az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérése, a fertőző betegségek terjedésének megakadályozása, a rovar- és rágcsálóirtással, a veszélyes készítményekkel végzett tevékenység vizsgálata, a települési szilárd hulladékkal, a gyorsan bomló szerves és szervetlen anyagokat tartalmazó veszélyes hulladék gyűjtés módjával és mennyiségének jóvá-hagyásával, tárolásával kapcsolatos közegészségügyi, járványügyi vonatkozású követelmények érvényesítése.

Az iratanyag átvizsgálása után megállapítást nyert, hogy az engedély kiadásának *a fenti kikötés betartása mellett* közegészségügyi szempontból akadálya nincs.”

A szakhatósági állásfoglalás indokolása:

A Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatóhelyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/2125-1/2024. ált. számú szakhatósági állásfoglalásban a rendelkező részben foglaltakat az alábbiak szerint indokolja:

„A Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya BK/HGO/04939-5/2024. számú - 2024. április 23. napján érkezett - ügyiratában a Saubermacher-Magyarország Szolgáltató Kft. részére, Kecskemét 0897/8 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadására irányuló eljárásban a Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

Az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1.sz. melléklet 19. táblázat „egyéb ügyek” 57-58. pontja szerinti nem veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásban a hulladékkezelési tevékenység engedélyezése esetén, a tevékenység vízellátásának, csapadék- és szennyvíz-elvezetésének, valamint a szennyvíz tisztításának a vízbázisra, a vizek lefolyására gyakorolt hatás vizsgálatára, a tevékenységnek a felszíni és felszín alatti vizekre gyakorolt hatás vizsgálatának érdekében az első fokú eljárásban a hulladékkezelés helye szerint illetékes vízügyi és vízvédelmi hatóságot szakhatóságként jelöli ki.

Az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1 sz. melléklet 19. táblázat „egyéb ügyek” 57.-58. pontja szerint, nem veszélyes hulladékkal kapcsolatos engedélyezési eljárásban, hulladék gyűjtési tevékenység engedélyezése esetén, az illetékes vízügyi hatóság esetében a bevonás és közreműködés feltétele nem áll fenn.

A Hatóságom részére elektronikus úton rendelkezésére bocsátott tervdokumentáció alapján az alábbiakat állapítottam meg:

A Saubermacher-Magyarország Szolgáltató Kft. a Kecskemét 0897/8 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére és hasznosítására vonatkozóan BK-05/KTF/02777-11/2019. számon kiadott többször, legutóbb BK/HGO/00314-9/2022. számon módosított

hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik. Az engedély 2024. július 1-jén lejár, így a tevékenység folytatásához szükségessé vált az engedély megújítása.

A telephely területe 19707 m², melyen két (vasbeton aljzatú, teherbíró padozattal ellátott) üzemsarnok létesült. A telephely kapacitása 50 000 t/év.

Gyűjthető, előkezelhető nem veszélyes hulladékok:

- fa hasznosítási technológiában kezelhető hulladékok (R3, R3a)
- műanyag hasznosítási technológiában kezelhető hulladékok (R3, R3a)

A beérkező hulladékok egy része előkezelés nélkül, közvetlenül a gyűjtés és esetleg átmeneti tárolás után elszállításra kerül az ártalmatlanítók és hasznosítók fogadási feltételei alapján. A hasznosításra, illetve ártalmatlanításra történő átadást megelőzően (papír, műanyag, fa stb. esetén) az alábbi előkezelési műveleteket végzik: zúzás, törés, darabolás, őrlés, tömörítés, bálázás, darabosítás, mechanikai tisztítás. Anyagmozgató eszközök: hidraulikus kézi raklapemelő, forgatóadapteres gázüzemű targonca, homlokrakodó, teleszkópos rakodógép. A hulladékok csomagolása, tárolása Big-bag zsákokban 1-2 m³, ömlesztve ADR-es műanyag és fém konténerben, IBC-ben, hordókban, Gitter bokszt, fém tárolókban történik.

Telephely vízellátása:

A telephely vízellátása fűrt kútról valósul meg. Vízforgó üzemeltetési engedély száma: 35600/5679-11/2022.ált. Az engedély hatálya 2028. február 29. napja. Lekötött vízmennyiség: 1.500 m³/év. Az ivóvíz ellátást vízautomatával vagy ásványvízzel biztosítják.

Szennyvíz-elvezetés:

A technológiában vízfelhasználás nem történik, technológiai szennyvíz nem keletkezik. A szociális szennyvíz az erre telepített szennyvíztisztító berendezésbe (AS-MONOcomp) kerül, a szennyvíztisztítóból kikerülő tisztított szennyvíz szikkasztó kosarakban kerül elszikkasztásra a 35600/5679-11/2022.ált. számon kiadott vízforgó üzemeltetési engedélyben foglaltak szerint.

Csapadékvíz-elvezetés:

A hulladéktárolóhoz vezető útvonalak szilárd vízzáró burkolattal ellátottak, a tárolás és kezelés fedett térben történik. Az útburkolat mellett a tetőről lefolyó csapadékvíz elvezetése, gyűjtése övások rendszerrel megoldott. A csapadék vizek összegyűjtése az övásokhoz kapcsolódó szikkasztóároknál történik.

A rendelkező részben tett előírásaink 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 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés alapján a felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a tevékenység csak a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.

A (B) szennyezettségi határértéket a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet határozza meg.

A tevékenység 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.

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 2024. április 23. napján érkezett hatóságunkra. A hatóság szakhatósági állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki.

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

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezést 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. 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 mellékletének 19. táblázat 57-58. sz. pontjaiban foglaltak alapján, a hatályos jogszabályok figyelembe vételével adtam ki."

Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzat Jegyzőjének 9840-2/2024. iktatási számú szakhatósági döntésének indokolása:

„Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky körút 2.) BK/HGO/04939-5/2024. számú megkeresésére - a Saubermacher-Magyarország Kft. [cégjegyzék szerinti székhely: 1181 Budapest, Zádor utca 5.] által a Kecskemét, 0897/8 hrsz. alatti telephelyre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárásban szakhatósági állásfoglalás kiadásával kapcsolatban kereste meg Kecskemét Megyei Jogú Város Jegyzőjét, mint helyi természetvédelmi ügyekben eljáró hatóság címzettjét.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdése szerint: „Törvény vagy a szakhatóságok kijelöléséről szóló kormányrendelet közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján az ügyben érdemi döntésre jogosult hatóság számára előírhatja, hogy az ott meghatározott szakkérdésben és határidőben más hatóság (a továbbiakban: szakhatóság) kötelező állásfoglalását kell beszereznie.”

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 53. és 59. pontja alapján a szakhatóságként közreműködő települési önkormányzat jegyzője azt vizsgálja, hogy az adott tevékenység a helyi önkormányzati rendeletben meghatározott természetvédelmi követelményeknek megfelel-e, ha a tevékenység helyi jelentőségű védett természeti területet érint.

Megállapítottam, hogy a Kecskemét, 0894/19 hrsz.-ú ingatlan **Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a környezetvédelem helyi szabályairól szóló 8/2002. (II. 11.) önkormányzati rendelete 6. §-ában** meghatározottak szerint nem áll helyi jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt, a tevékenység helyi jelentőségű védett természeti területet nem érint.

Az **Ákr. 17. §-a** alapján a hatóság a hatáskörét és illetékességét az eljárás minden szakaszában hivatalból vizsgálja. Ha valamelyik hiányát észleli, és kétséget kizáróan megállapítható az ügyben illetékességgel rendelkező hatóság, az ügyet átteszi, ennek hiányában a kérelmet visszautasítja vagy az eljárást megszünteti.

A fenti jogszabályhelyek figyelembevételével hatáskör hiányában az eljárás megszüntetéséről döntöttem.

Jelen végzésem a hivatkozott jogszabályhelyeken túlmenően az **Ákr. 55. § (2), 80. § (1)** bekezdéseiben foglaltakon alapul.

A szakhatósági döntés elleni önálló jogorvoslatot az **Ákr. 55. § (4)** bekezdése alapján zártam ki.”

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 Ht. 79. § (4) bekezdése szerint a hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyt, valamint a nyilvántartásba vett adatokat módosíthatja vagy visszavonhatja.

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

Az igazgatási szolgáltatási díj mértéke *a környezetvédelmi, természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet* 1. számú melléklet 4.6., 5. és 7. pontja alapján 710.000 Ft. A kérelmező ügyfél 2024. április 25. napján a 710.000.- Ft igazgatási szolgáltatási díjat befizette a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály főszámla számára.

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

A rendelkező részben foglaltakat a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (5) bekezdése, 15. § (1)-(2) bekezdése, valamint a Ht. 84. és 86. § alapján írtuk elő.

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), a hulladékgazdálkodási

hatóság az Ákr. 43. § (2)-(3) bekezdése alapján a 2024. április 19. napján kelt BK/HGO/04939-2/2024. 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 hulladékgazdálkodási hatóság a továbbiakban a teljes eljárás szabályai szerint jár el.

A Ht. 78/B. § (2) bekezdés 1. pontjára tekintettel a hulladékgazdálkodási hatóság a BK/HGO/04939-3/2024. iktatási számú közleményben a honlapján közzétette az eljárást kezdeményező kérelem adatait, továbbá közzéteszi jelen, véglegessé vált határozatot.

Az ügyintézési határidő az Ákr. 37. § (2) bekezdése, 50. § (1)-(3) bekezdése, a Ht. 79. § (8) bekezdés alapján a kérelem az eljáró hatósághoz történő megérkezésének napjától számított 55 nap.

Az Ákr. 50. § (5) bekezdése alapján az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének és az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama.

Az Ákr. 50. § (5) bekezdése alapján az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének és az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama.

Az Ákr. 44. §-a szerint, ha a kérelem a jogszabályban foglalt követelményeknek nem felel meg, az eljáró hatóság határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – egy ízben hiánypótlásra hívja fel a kérelmezőt.

A hulladékgazdálkodási hatóság 2024. április 22. napján BK/HGO/04939-6/2024. iktatószámon hiánypótlásra hívta fel a Kft.-t. A Kft. 2024. április 25. napján teljesítette a kért hiánypótlást.

A hulladékgazdálkodási hatóság 2024. május 31. napján BK/HGO/04939-11/2024. számon iktatott végzésében a kézhezvételtől számított 5 napos határidővel ismételt hiánypótlásra hívta fel a Kft.-t. A Kft. 2024. június 7. napján megküldte a kért hiánypótlási dokumentációt.

Mivel az ügyintézési határidőbe az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama időtartama nem számít be, a fentiek alapján a kérelem elbírálásának ügyintézési határideje 2024. június 15. napján jár le.

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 közzétették.

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. A keresetlevél tartalmát a Kp. 37. §-a határozza meg.

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.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemre vonatkozó tájékoztatás a Kp. 50. § (1)-(2) bekezdésében foglaltakon alapul.

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 Kp. 77. § (1) bekezdése értelmében, ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

Az elsőfokú közigazgatási bírósági eljárás illetékének a mértékét *az illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése határozza meg.

A közigazgatási perben a felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – megillető tárgyi illetékeljegyzési jogról az Itv. 62. § (1) bekezdés h) pontja és 59. § (1) bekezdése alapján adtunk tájékoztatást.

A területi hulladékgazdálkodási hatóság illetékességét és hatáskörét a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, 1. § (1) bekezdés a) pontja, a Ht. 62. § (1) bekezdése és a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése állapítja meg.

Kecskemét, időbélyegző szerint

Kovács Ernő
főispán
nevében és megbízásából:

Grajczárné dr. Balthazár Éva
osztályvezető

Kapják:

- | | |
|--|------------------|
| 1. Saubermacher-Magyarország Kft. (1181 Budapest, Zádor u. 5.) | 13559212#cegkapu |
| 2. Vasiné László Krisztina – <i>tájékoztatásul</i> | Ügyfélkapu (4T) |
| 3. BKVKH Kecskeméti Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály
(6000 Kecskemét, Nagykőrösi u. 32.) | HKP |
| 4. BKVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály
(6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.) | HKP |
| 5. Csongrád-Csanád Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály
(6728 Szeged, Napos út 4.) | HKP |
| 6. Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata
(6000 Kecskemét, Kossuth tér 1.) - <i>Jegyző részére</i> | HKP |
| 7. Hatósági nyilvántartás | |
| 8. Irattár | |