



HAJDÚ-BIHAR MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: HB/17-KTF/09060-9/2021.
Ügyintéző: Mészárosné Szojka Szabina
Telefon: 52/511-005

Tárgy: hulladékgazdálkodási engedély

Határozat

I.

A területi hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal (a továbbiakban: területi hulladékgazdálkodási hatóság) az A.K.S.D. Városgazdálkodási Korlátolt Felelősségű Társaság [székhely: 4031 Debrecen, István út 136.; KÜJ: 100 201 385; cégjegyzékszám: 09-09-001359; adószám: 10678750-2-09; KSH szám: 10678750-3811-113-09; (a továbbiakban: engedélyes)] részére – kérelmének helyt adva–

engedélyezi,

a nem veszélyes hulladékok előkezelését az alábbiak szerint:

II.

1. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése, valamint a hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület:

Nem veszélyes hulladék előkezelése az engedélyes 4002 Debrecen, Vértesi út 9/b. (KTJ: 100 284 873) szám alatti telephelyén, valamint Magyarország területén.

Besorolása a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 2. sz. melléklete és a 439/2012. (XII.29.) Korm. rendelet 2. sz. melléklete szerint:

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, pellet-készítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés) azon belül

- E 02 - 01 szétválasztás,
- E 02 - 03 aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés),
- E 02 - 04 tömörítés, bálázás,
- E 02 - 05 válogatás alaki jellemzők szerint,
- E 02 - 13 szitálás, rostálás,
- E 02 - 16 keverés.

D13 - Keverés vagy elegyítés a D1-D12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (D-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja az ártalmatlanítást megelőző előkészítő

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Hulladékgazdálkodási Osztály

4024 Debrecen, Piac u. 42–48. Telefon: (36 52) 511-000 Fax: (36 52) 511-040 E-mail: kornyeztvedelem@hajdu.gov.hu

műveleteket, mint például a D1-D12 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés)

2. Az előkezelhető nem veszélyes hulladékok azonosító kódja, megnevezése és mennyisége:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, Bányászatából, Kőfejtéséből, fizikai és kémiai kezeléséből származó hulladék	
01 01	ásványok bányászatából származó hulladék	
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	300000
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	300000
01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	300000
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	300000
01 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
01 04	nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 04 08	kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	300000
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	300000
01 04 10	hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	300000
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	300000
01 04 12	érc mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től és a 01 04 11-től	300000
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	300000
01 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
01 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER- ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS - FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrák termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	

02 01 02	hulladékká vált állati szövetek	300000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	300000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	300000
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	300000
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól	300000
02 01 10	fémhulladék	300000
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
02 02	hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkészítéséből és feldolgozásából származó hulladék	
02 02 02	hulladékká vált állati szövetek	300000
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	300000
02 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
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	
02 03 02	tartósítószer-hulladék	300000
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	300000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	300000
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
02 04	cukorgyártási hulladék	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	300000
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	300000
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
02 05	tejjipari hulladék	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	300000
02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
02 06	sütő- és cukrászipari hulladék	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	300000
02 06 02	tartósítószer hulladék	300000
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
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	300000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	300000
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	300000

02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	300000
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
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	300000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos nyesedék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	300000
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
03 02	faanyagvédőszer-hulladék	
03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	300000
03 03	cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	300000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	300000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	300000
03 03 09	hulladék mézsiszap	300000
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	300000
04 01 02	meszezési hulladék	300000
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	300000
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	300000
04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
04 02	textilipari hulladék	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	300000
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	300000
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 0214-től	300000
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-tól	300000

04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	300000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	300000
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
05	KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
05 01	kőolajfinomításból származó hulladék	
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	300000
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	300000
05 01 17	bitumen	300000
05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
05 06	kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék	
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	300000
05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
05 07	földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék	
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	300000
05 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06	SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
06 01	savak termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 02	lúgok termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
06 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 03 16	fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	300000
06 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 04	fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól	
06 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 06	kénvegyület termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék	
06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	300000
06 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 07	halogén termeléséből, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék	

06 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 08	szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származóhulladék	
06 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 09	foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék	
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	300000
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 0903-tól	300000
06 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 10	nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék	
06 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 11	szervetlen pigmentek és opálósító anyagok termeléséből származó hulladék	
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	300000
06 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
06 13	közelebbről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék	
06 13 03	műkorom (carbon black)	300000
06 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
07	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
07 01	szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
07 02	műanyagok, mógumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 02 13	hulladék műanyag	300000
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	300000
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól	300000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
07 03	szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)	

07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
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 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
07 05	gyógyszerek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	300000
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
07 06	zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
07 07	finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
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	300000
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	300000
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
08 02	egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kiszerezéséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	300000
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
08 03	nyomdafestékek gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék	
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	300000
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	300000
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000

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 0804 09-től	300000
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
09	FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA	
09 01	fényképezési ipar hulladéka	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	300000
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	300000
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	300000
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	300000
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
10 01	erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)	
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	300000
10 01 02	széntüzelés pernyéje	300000
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	300000
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	300000
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	300000
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 0116-tól	300000
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 1001 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-től	300000
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	300000
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	300000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	300000
10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 02	vas- és acéliparból származó hulladék	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	300000
10 02 02	kezeletlen salak	300000

10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	300000
10 02 10	hengerlési reve	300000
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 1002 11-től	300000
10 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 03	alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék	
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	300000
10 03 05	hulladék timföld	300000
10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	300000
10 03 18	anód gyártásából származó, szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	300000
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	300000
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	300000
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-től	300000
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 1003 27-től	300000
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	300000
10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 04	ólom termikus kohászatából származó hulladék	
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 1004 09-től	300000
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 05	cink termikus kohászatából származó hulladék	
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	300000
10 05 04	egyéb részecskék és por	300000
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 1005 08-től	300000
10 05 11	főlözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	300000
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 06	a réz termikus kohászatából származó hulladék	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	300000
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	300000

10 06 04	egyéb részecskék és por	300000
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 1006 09-től	300000
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 07	ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék	
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	300000
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	300000
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	300000
10 07 04	egyéb részecskék és por	300000
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 1007 07-től	300000
10 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 08	egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék	
10 08 04	szilárd részecskék és por	300000
10 08 09	egyéb salakok	300000
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től	300000
10 08 13	anódgyártásból származó széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	300000
10 08 14	anód törmelékek	300000
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	300000
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 1008 19-től	300000
10 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 09	vasöntvények készítéséből származó hulladék	
10 09 03	kemence salak	300000
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	300000
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 1009 07-től	300000
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	300000
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	300000
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	300000
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 0915-től	300000
10 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000

10 10	nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék	
10 10 03	kemence salak	300000
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	300000
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	300000
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	300000
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	300000
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	300000
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	300000
10 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 11	üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék	
10 11 03	üveg alapú, szálal anyagok hulladéka	300000
10 11 05	egyéb részecskék és por	300000
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	300000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	300000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	300000
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	300000
10 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 12	kerámiaárak, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	300000
10 12 03	szilárd részecskék és por	300000
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	300000
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	300000
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	300000
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	300000
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 13	cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék	
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	300000
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	300000

10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	300000
10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	300000
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	300000
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 1312-től	300000
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
10 14	krematóriumokból származó hulladék	
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 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
11 02	nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék	
11 02 03	vizes elektrolitikus eljárásokban használatos anódok termeléséből származó hulladék	300000
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	300000
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
11 05	tűzhorganyzási eljárások hulladéka	
11 05 01	kemény cink	300000
11 05 02	cinkhamu	300000
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
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	300000
12 01 02	vasfém részek és por	300000
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	300000
12 01 04	nemvas fém részek és por	300000
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	300000

	hegesztési hulladék	300000
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	300000
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	300000
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
15	C SOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEGNEM HATÁROZOTT FELTÁTO ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLÖKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	300000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	300000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	300000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	300000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	300000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	300000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	300000
15 01 09	textil csomagolási hulladék	300000
15 02	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	300000
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	300000
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	300000
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	300000
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	300000
16 01 17	vasfémek	300000
16 01 18	nemvas fémek	300000
16 01 19	műanyagok	300000
16 01 20	üveg	300000

16 01 22	közelebbről meg nem határozott alkatrészek	300000
16 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 1602 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	300000
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	300000
16 03	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	300000
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	300000
16 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek	
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 0506-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-től	300000
16 07	szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)	
16 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródiium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	300000
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 1608 02-től	300000
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 0807)	300000
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	300000
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	300000
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	300000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDETIS)	
17 01	beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 01	beton	300000
17 01 02	tégla	300000
17 01 03	cserép és kerámia	300000

17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	300000
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 01	fa	300000
17 02 02	üveg	300000
17 02 03	műanyag	300000
17 03	bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	300000
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	300000
17 04 02	alumínium	300000
17 04 03	ólom	300000
17 04 04	cink	300000
17 04 05	vas és acél	300000
17 04 06	ón	300000
17 04 07	fémkeverék	300000
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	300000
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	300000
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	300000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	300000
17 06	szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	300000
17 08	gipsz alapú építőanyag	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	300000
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	300000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉNKÍVÜL 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)	300000

19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	300000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	300000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	300000
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	300000
19 01 19	fluid-ágy homokja	300000
19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
19 02	hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék	
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	300000
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 0209-től	300000
19 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
19 03	stabilizált/megszilárdított hulladék	
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	300000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól	300000
19 04	üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék	
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	300000
19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladék	300000
19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék	
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	300000
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	300000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	300000
19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
19 06	hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék	
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	300000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	300000
19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék	
19 08 01	rácsszemét	300000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	300000
19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék	

19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	300000
19 09 04	kimerült aktív szén	300000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	300000
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 01	vas- és acélhulladék	300000
19 10 02	nemvas fém hulladék	300000
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	300000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	300000
19 11	olaj regenerálásából származó hulladék	
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	300000
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 01	papír és karton	300000
19 12 02	fém vas	300000
19 12 03	nemvas fémek	300000
19 12 04	műanyag és gumi	300000
19 12 05	üveg	300000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	300000
19 12 08	textíliák	300000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	300000
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	300000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	300000
19 13	szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	300000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 01	papír és karton	300000
20 01 02	üveg	300000

20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezdei hulladék	300000
20 01 10	ruhanemű	300000
20 01 11	textíliák	300000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a20 01 27-től	300000
20 01 30	mosószeresek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	300000
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	300000
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	300000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	300000
20 01 39	műanyagok	300000
20 01 40	fémek	300000
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	300000
20 01 99	közelebbről meg nem határozott egyéb frakciók	300000
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	300000
20 02 02	talaj és kövek	300000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	300000
20 03	egyéb települési hulladék	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	300000
20 03 02	piacokon képződő hulladék	300000
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	300000
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	300000
20 03 07	lomhulladék	300000
20 03 99	közelebbről meg nem határozott lakossági hulladék	300000

Az előkezelendő nem veszélyes hulladékok összes mennyisége: 300.000 tonna/év

3. Személyi, tárgyi és biztosítási feltételek:

a.) Személyi feltételek:

Az engedélyes környezetvédelmi megbízottat alkalmaz a tevékenység irányítására és a hulladék előkezelési tevékenység végzéséhez megfelelő számú alkalmazottat foglalkoztat.

b.) Tárgyi feltételek:

- Husmann SPB 20 SEN-E típusú préskonténer, HZ aprítóberendezéssel;
- JENZ AZ 35 Hulladékaprító berendezés;
- FARWICK MAXX Mobil dobszita,
- Komptech MASHMASTER univerzális keverő,
- 19 db Husmann ST-AN tömörítőfej,
- 3 db Husmann SPB 8 EN tömörítőfej,
- Husmann SPB 20 SW-E tömörítőfej,
- 2 db Husmann SPB 20 SEL-E tömörítőfej,
- Husmann ST-SEN tömörítőfej,
- Avermann MK-2500 tömörítőfej,
- LOGOPRESS-3000 tömörítőfej,
- BRAMIDAN-4-0F tömörítőfej,
- 2 db HSM 500.1 VL tömörítőfej,
- HSM 600 VL tömörítőfej,
- BERGMANN APB 606 ST/15 tömörítőfej,
- Abroller felépítményű szállító gépjármű,
- Caterpillar homlokrakódó,
- Munkaemelő vagy létra
- konténerek

A hulladékkezelési tevékenység végzése során használt munkagépek az A.K.S.D. Kft. tulajdonában vannak.

c.) Biztosítási feltételek:

Az engedélyes rendelkezik a bankszámláján zárolt környezetvédelmi biztosítékkal és a telephelyére vonatkozóan a Groupama Biztosító Zrt-nél kötött biztosítással, amelynek kombinált felelősségbiztosítási része tartalmazza a környezetszennyezési felelősségbiztosítást (kötvényszám: 921/886962679), valamint a Commerz Bank Zrt.-nél vezetett 14220232-00085083 sz. számláján 500.000 Ft összegű fedezeti igazolással bír, amelynek kedvezményezettje a területi hulladékgazdálkodási hatóság.

Az engedélyes köteles a környezeti károk felszámolására szolgáló biztosítási szerződést az engedélyezett tevékenység befejezéséig fenntartani.

4. A hulladékkezelési technológia műszaki jellemzői:

Iratmegsemmisítés:

- saját telephelyen

A szállítójármű a beérkező hulladékot mérlegelést követően az aprítóberendezés közelében lerakja. Az előkezelési tevékenységet csak az erre kioktatott, felkészített kezelőszemélyzet végezheti, aki a hulladékot az aprítóberendezés garatjába juttatja a hulladék mennyiségétől függően rakodógéppel vagy kézi adagolással. A tevékenységet a zárt elektronikai bontócsarnok szabad területén végzik. Amennyiben az aprítóberendezéssel egybeépített préskonténer 20 m³-es tartálya megtelik, a konténert kiürítik. A kezelt hulladékokat engedéllyel rendelkező partner részére adják tovább.

Az iratok megsemmisítését követően kifelé menetben megtörténik ugyanazon szállító jármű üres tömegének meghatározása, majd kiállításra kerül a mérlegjegy, illetve ha iratmegsemmisítés történt az iratmegsemmisítési jegyzőkönyv.

- megrendelő telephelyén

A megrendelést követően a kiszállítás során az aprítóberendezést lemérik az engedélyes hídmérlegén, vagy a megrendelőhöz közeli hitelesített hídmérleggel

rendelkező cégtelephelyén, majd az aprító berendezés kiszállításra kerül a megrendelő telephelyére.

Megtörténik a hulladékok előkezelése, majd az aprítóberendezést a préskonténerben lévő leaprított hulladékkal együtt visszaszállítják az engedélyes saját telephelyére, vagy a megrendelőhöz közeli hitelesített mérleggel rendelkező kezelőhöz, ahol megtörténik a mérlegelése, így meghatározható az előkezelt hulladék súlya. Kiállításra kerül a mérlegjegy, illetve ha iratmegsemmisítés történt az iratmegsemmisítési jegyzőkönyv. Később a kezelt hulladékokat engedéllyel rendelkező partner részére adják át.

- tevékenységhez használt berendezés

Husmann SPB SEN-E DIN 30722-es önhordópréskonténer HZ aprítóberendezéssel és Hatz dízel aggregáttal

Aprítás:

- saját telephelyen

A mérlegelést követően a szállítójármű az aprítóberendezés közelében lerakja a hulladékot. A hulladékok aprítása komposztálóterület szabad területén történik. Az aprítóberendezést üzembe helyezik és homlokrakodóval adagolják a berendezés garatjába a kezelendő hulladékot. Az aprításkor keletkező por ellen locsolással védekeznek. Az aprító berendezés a leaprított hulladékot a berendezés végén elhelyezett konténerbe juttatja. Amennyiben a 30 m³-es abroller konténer megtelik, a hulladékot a további kezelés helyszínére juttatják. Az aprítást követően kifelé menetben megtörténik ugyanazon jármű üres tömegének meghatározása, majd kiállításra kerül a mérlegjegy.

- megrendelő telephelyén

A hulladék birtokosa megrendeli a hulladék aprítását, majd a területvezető helyszíni szemlén megállapítja a tevékenység várható időtartamát, terep viszonyokat. Ezt követően az aprító berendezést kivontatják a helyszínre. A gép adagolását végző rakodógép csak abban az esetben megy ki a kezelési helyszínre, ha ott rakodásra alkalmas gép nem áll rendelkezésre. Az aprított hulladék gyűjtésére szolgáló konténer kiszállítás során lemérik és szintén a kezelés helyszínére szállítják. Az aprítás folyamata az előzőekben leírtak szerint történik.

A kezelés végeztével az aprítógépet és a homlokrakodót visszajuttatják az engedélyes telephelyére. A kezelt hulladékkal teli konténer vagy az engedélyes telephelyére, vagy a megrendelőhöz közeli hitelesített mérleggel rendelkező kezelőhöz szállítják, ahol megtörténik a gyűjtőkonténer mérlegelése, amelyből meghatározható az előkezelt hulladék mennyisége. Ezt követően kiállításra kerül a mérlegjegy, amely átadásra kerül a megrendelő részére.

- tevékenységhez használt berendezés

Az engedélyes tulajdonában lévő JENZ AZ 35 aprító berendezés, illetve eseti bérleti szerződés alapján bérelt gépet is igénybe vesznek, amely egy BANDIT BEAST 3680 típusú nagyteljesítményű aprítóberendezés.

Osztályozás

- saját telephelyen

A mérlegelést követően a szállítójármű az osztályozó berendezés közelében lerakja a hulladékot. A hulladékok osztályozása a komposztálóterület szabad területén történik. A berendezést üzembe helyezése után homlokrakodóval adagolják a berendezés garatjába a kezelendő hulladékot. Az osztályozó berendezés az osztályozott frakciókat a végén elhelyezett konténerbe juttatja. Amennyiben a konténer megtelik, a hulladékot további kezelés helyszínére juttatják. Az osztályozást követően kifelé menetben megtörténik ugyanazon jármű üres tömegének meghatározása, majd kiállításra kerül a mérlegjegy.

- megrendelő telephelyén

A hulladék birtokosa megrendeli a hulladék osztályozását. Ezt követően a homlokrakódó kimegy a helyszínre, az osztályozó berendezést pedig egy vontatójármű juttatja ki a helyszínre. Az osztályozott hulladék gyűjtésére szolgáló konténer a kezelés helyszínére szállítják, majd megtörténik az osztályozás. Az osztályozott hulladék mennyiségének meghatározása az osztályozást követően a kezelőhöz történő beszállítások során történő mérésekkel történik.

- tevékenységhez használt berendezés
FARWICK MAXX mobil dobszita

Keverés

- saját telephelyen

A mérlegelést követően a szállítójármű a keverő berendezés közelében lerakja a hulladékot. A hulladékok keverése a komposztálóterület szabad területén történik. A berendezést üzembe helyezése után homlokrakodóval adagolják a berendezés garatjába a kezelendő hulladékot. A keverő-berendezés az elkészített kevert hulladékokat kihordószalag segítségével a gép mellett elhelyezett konténerbe juttatja. Amennyiben a konténer megtelik, a hulladékot a további kezelés helyszínére juttatják. A keverést követően kifelé menetben megtörténik a szállítójármű üres tömegének meghatározása, majd kiállításra kerül a mérlegjegy.

- megrendelő telephelyén

A hulladék birtokosa megrendeli a hulladék előkezelési tevékenységet. Ezt követően ha szükséges a homlokrakódó kimegy a helyszínre, a keverő berendezést pedig egy vontatójármű juttatja ki a helyszínre. Az előkezelte hulladék gyűjtésére szolgáló konténer a kezelés helyszínére szállítják, majd megtörténik a keverés. Az előkezelte hulladék mennyiségének meghatározása a további kezelőhöz történő beszállítások során történő mérésekkel történik.

- tevékenységhez használt berendezés
Komptech MASHMASTER univerzális keverő berendezés

Tömörítés

- megrendelő telephelyén

A hulladék birtokosa megrendeli a hulladék előkezelési tevékenységet. Ezt követően a tömörítő berendezést a hozzá tartozó konténerrel együtt egy vontatójármű juttatja ki a helyszínre, majd megtörténik a berendezés üzembe helyezése. A tömörítő berendezésbe adagolt hulladékot a gép a hozzákapcsolt konténerbe juttatja nagy nyomással, ezáltal a gyűjtőkonténerben több hulladék helyezhető el. Ha a konténer megtelt lecsatlakoztatják a présfejről és elszállítják a tömörített hulladékot. Az előkezelte hulladék mennyiségének meghatározása a további kezelőhöz történő beszállítások során történő mérésekkel határozzák meg.

- tevékenységhez használt berendezések
konténerre helyezhető hidraulikus hulladék présgépek

5. A hulladékkezelési technológia környezetvédelmi jellemzői:

Az engedélyes a nem veszélyes hulladék előkezelési tevékenységet a saját telephelyén és az ország különböző helyein kívánja végezni.

Az előkezelési technológia az engedélyes telephelyén a Debreceni Regionális Hulladékkezelő Telepen (4002 Debrecen, Vértesi út 9/b) történik vagy a megrendelők telephelyein, amelyeket előre meghatározni nem lehet. Az engedélyes telephelyén az előkezelési tevékenység az elektronikai bontócsarnok épületében fedett, szilárd burkolatú területen, valamint a komposztáló terület szabad, másra nem használható szilárd burkolatú területén végezhető, amely nyitott és csapadékvíz elvezető és gyűjtő rendszerrel van ellátva.

A telephely szilárd közúti útburkolathoz csatlakozik, őrzött és kerítéssel körbevett. A hulladékkezelési technológia nem jár vízfelhasználással és szennyvízkibocsátással. Jelentéskötelezett légszennyező forrás nem létesül.

6. A telephely bezárásának feltételei:

A telephely bezárására indított eljárás során az üzemeltetőnek be kell mutatnia a működés következtében a környezetet ért hatásokat, amely alapján a területi hulladékgazdálkodási hatóság megállapítja az esetlegesen elvégzendő vizsgálatok körét és a további teendőket.

A telephely bezárására indított eljárás megkezdéséig az átvett, illetve a tevékenység végzése során keletkezett hulladékokat azok átvételére a hulladékgazdálkodási hatóság által feljogosított szervezetnek át kell adni. A tevékenység befejezése után hulladék a telephelyen nem maradhat.

7. Hibás működés és káresemény (havária) esetére vonatkozó előírások:

A hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező környezetszennyezés elhárítására a megfelelő eszközöket biztosítani kell. A tevékenység végzése során bármilyen okból bekövetkező környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul intézkedni köteles. A bekövetkezett káreseményről, annak kiterjedéséről, mértékéről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, továbbá a tett intézkedésekről írásban – telefaxon és e-mailben – kell értesíteni az illetékes területi hulladékgazdálkodási hatóságot. Az engedélyes késedelem nélkül köteles gondoskodni a környezetbe került hulladék jogszabályokban előírt összegyűjtéséről és elhelyezéséről.

III.

Hulladékgazdálkodási előírások:

1. Hulladékgazdálkodási tevékenységet az emberi egészség veszélyeztetése és a környezet károsítása nélkül úgy kell végezni, hogy az ne jelentsen kockázatot a környezeti elemekre, ne okozzon lakosságot zavaró (határértéket meghaladó) zajt vagy bűzt, és ne befolyásolja hátrányosan a tájat, valamint a védett természeti és kulturális értékeket.
2. A kezelés során használt eszközök, berendezések műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
3. A területi hulladékgazdálkodási hatóság által jóváhagyott hulladéktároló hely szabályzatban foglaltakat be kell tartani. A nem veszélyes hulladéktároló helyen egyidejűleg tárolható hulladék mennyisége 15270 tonna.
4. Előkezelési tevékenységbe bevonni csak a gyűjtési engedély birtokában átvett hulladékot lehet.
5. A kezelt és a tevékenység során keletkezett hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelő nyilvántartást kell vezetni.
6. Nem veszélyes hulladék esetén a hulladékkal kapcsolatos adatszolgáltatást évente a tárgyévvet követő év március 1. napjáig kell teljesíteni.
7. Az adatszolgáltatási kötelezettség keletkezését és megszűnését a kötelezettség keletkezésétől vagy megszűnésétől számított 15 napon belül be kell jelenteni.
8. Amennyiben az engedély rendelkező részében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül a területi hulladékgazdálkodási hatóságnak bejelenteni.
9. Az engedély jogosultja köteles a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatásának megszüntetését, befejezését – a megszüntetést, befejezést megelőzően legalább 30 nappal – a területi hulladékgazdálkodási hatóságnak bejelenteni.
10. A hulladékkezelési tevékenység során kizárólag a 2. pontban azonosító kód szerint besorolt nem veszélyes hulladékok kezelhetők. Az előkezelni kívánt hulladékok nem tartalmazhatnak olyan összetevőket, illetve olyan szennyeződést, amely a hulladék veszélyes hulladékként történő besorolását eredményezné.

Környezetvédelmi előírások:

Levegővédelmi feltételek:

1. A telephelyen diffúz jellegű légszennyező anyag kibocsátással járó technológiákat az elérhető legjobb technológia alkalmazásával úgy kell működtetni, hogy abból a lehető legkevesebb légszennyező anyag kerüljön a levegőbe, illetve lakosságot zavaró hatást ne okozzon.
2. Hulladékok nyílt téri, vagy a hulladékok égetésének feltételeit rögzítő jogszabálynak foglaltaknak nem megfelelő berendezésben történő égetése tilos.

Földtani közeg védelmére vonatkozó feltételek:

3. A gépjárművek, munkagépek üzemelésre alkalmas, folyamatos karbantartásáról gondoskodni kell. Fokozott figyelmet kell fordítani az üzem- és kenőanyag elfolyások, csöpögések megelőzésére, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell csökkenteni.
4. A tevékenység nem okozhatja a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát 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 (a továbbiakban: Favhér.) 1. és 3. számú mellékletében szereplő szennyezőanyagok és határértékek tekintetében.

Zaj-és rezgésvédelmi feltételek:

5. Az elérhető legjobb technika alkalmazása mellett (például mobil zajvédő fal létesítése amennyiben az adott területen zajtól védendő létesítmény található, zajszegény gépek, zajszegény eljárások), munkaszervezéssel és a technológiai fegyelem betartásával biztosítani kell, hogy a tevékenység végzése során a zaj- és rezgés-kibocsátás a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben előírt határértékek maradéktalan teljesülésén túlmenően, az érintett környezetet a lehető legkisebb mértékben zavarja.
6. Amennyiben a tevékenységet a telephelyen kívül ugyanazon a helyszínen évente legalább 12 alkalommal végzik, a tevékenység megkezdése előtt köteles az engedélyes a területi környezetvédelmi hatóságtól környezeti zajkibocsátási határérték megállapítását kérni és a határérték betartásának feltételeit megteremteni.
7. Környezetet zavaró, káros környezetterhelés kialakulása esetén az engedélyes utólag is kötelezhető környezetvédelmi célú műszaki megoldás, vagy intézkedés megtételére.

Természetvédelmi feltételek:

8. A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységet a természeti értékek védelme mellett kell végezni.
9. A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységet védett, Natura 2000 hálózat részét képező területeken végezni tilos.
10. A hulladékgazdálkodással érintett területekkel szomszédos védett, illetve Natura 2000 hálózat részét képező területek károsítása, igénybevétele tilos. Azokon felvonulás, deponálás, gépek tárolása nem történhet.
11. A védett, Natura 2000 hálózat részét képező területeken közlekedés kizárólag száraz vagy fagyott talajviszonyok között a már meglévő utakon történhet.
12. A tevékenység végzése során védett élőlény egyedének, illetve állományának veszélyeztetése esetén a munkálatokat fel kell függeszteni, és haladéktalanul értesíteni kell a területileg illetékes természetvédelmi őrt, aki a helyszínen a természeti értékek védelme érdekében a munkálatokat leállíthatja, valamint a természetvédelmi hatóság útján további korlátozásokat tehet.

IV.

Az eljárásban közreműködő hatóság állásfoglalása:

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35900/7414-1/2021. ált. sz. szakhatósági állásfoglalása:

Az A.K.S.D. Városgazdálkodási Kft. (4031 Debrecen, István út 136.) a Debrecen, Vértesi út 9/b. telephelyen folytatott nem veszélyes hulladék előkezelési engedély kiadásához a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint vízügyi és vézvédelmi hatóság (a továbbiakban: vízügyi hatóság)

az alábbi feltételekkel hozzájárul:

1. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást. Az üzemeltetés során is biztosított kell legyen a felszín alatti vizek jó minőségi állapota. Szennyező anyag felszín alatti vízbe történő közvetett és közvetlen bevezetése, valamint földtani közegbe történő közvetlen bevezetése tilos. A felszín alatti vízre és a földtani közegre meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotot nem eredményezhetik.
2. Az okozott, vagy havária jellegű szennyezést, károsodást haladéktalanul be kell jelenteni a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak (a továbbiakban: vízügyi és vízvédelmi hatóság), azonnal gondoskodva a szennyező tevékenység befejezéséről és a kárenyhítés megkezdéséről.
3. Az ingatlan területén tilos olyan tevékenységet végezni, amelynek következtében csökken a vízkészlet természetes védettsége, vagy növekszik a környezet sérülékenysége, illetve tilos olyan lebomló anyagot juttatni a vízkészletbe, amelynek mennyisége, jellege vagy bomlásterméke a felszín alatti víz károsodását okozza.
4. Tilos a felszíni vizekbe, illetve azok medrébe bármilyen halmazállapotú, vízszennyezést okozó anyagot juttatni.

V.

Jelen engedély 2026. november 25. napjáig érvényes.

A területi hulladékgazdálkodási hatóság az engedélyest, mint engedéllyel rendelkezőt jelen engedély kiadásával egyidejűleg nyilvántartásba veszi.

Jelen hulladékgazdálkodási engedély az engedélyben foglaltól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít fel és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít (pl. üzletműködési engedély, telepengedély, fémkereskedelmi engedély stb.).

A hulladékkezelési engedély visszavonásra kerülhet, ha:

- az engedélyt kérő a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett,
- az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
- az engedélyes az engedélyezett tevékenységet megszünteti,
- az engedélyes a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja,
- az engedélyes nem tesz eleget a más jogszabályok szerinti nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségének,
- az engedélyes akadályozza a környezetvédelmi hatóságnak a hulladékkezelési ellenőrzésével kapcsolatos eljárását.

VI.

A határozat a közléssel végleges, ellene fellebbezésnek helye nincs.

A határozat ellen önálló jogorvoslatnak van helye, a véglegessé vált döntés ellen közigazgatási per kezdeményezhető, melyet keresetlevéllel kell megindítani. A keresetlevelet – ha törvény eltérően nem rendelkezik – a vitatott közigazgatási cselekmény közlésétől számított harminc napon belül kell a Debreceni Törvényszék Közigazgatási Kollégiumához címzett (4026 Debrecen, Perényi u. 1.), de a vitatott cselekményt megvalósító közigazgatási szervnél, azaz a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (4024 Debrecen, Piac utca 42-48.) címén benyújtani.

Természetes személy a keresetlevelet személyesen vagy ajánlott küldeményként postai úton is előterjesztheti. Jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti.

Jogi képviselővel eljáró felperesnek, valamint az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (a továbbiakban: Eüsztv.) szerinti minden elektronikus ügyintézésre kötelezetteknek elektronikusán kell benyújtani a keresetet. Az elektronikus ügyintézésre kötelezettek körét az Eüsztv. 9. §-a határozza meg.

A keresetlevél elektronikus úton történő benyújtásának helye: <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client>.

Ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs, azonban a bíróságtól azonnali jogvédelem keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése. Az azonnali jogvédelem iránti kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell.

Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben kérheti.

A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per illetéke 30 000 forint. A közigazgatási bírósági eljárásban a felet tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg. A tárgyi illetékfeljegyzési jog következtében le nem rótt kereseti illeték viseléséről a bíróság dönt.

Indokolás

Az A.K.S.D. Városgazdálkodási Kft. (4031 Debrecen, István út 136.) kérelmet nyújtott be a területi hulladékgazdálkodási hatósághoz nem veszélyes hulladék előkezelésének engedélyezése céljából Magyarország területére valamint a 4002 Debrecen, Vértesi út 9/b. (KTJ: 100284873) alatti telephelyére vonatkozóan.

A benyújtott kérelem tartalmazza a hulladékgazdálkodási tevékenység technológiai leírását-, műszaki és környezetvédelmi jellemzőit, a telephely műszaki és környezetvédelmi jellemzőit, az előkezelendő hulladékok fajtáját és mennyiségét, a tevékenység végzéséhez szükséges személyi-, és tárgyi feltételeket, a környezetszennyezési felelősségbiztosítási kötvényt, az igazgatási szolgáltatási díj befizetését igazoló bizonylatot, a foglalkozás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak figyelembe vételéről szóló nyilatkozatot, a havária tervet, a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységről szóló nyilatkozatot, a köztartozásmentes adózói adatbázisban szereplésről szóló nyilatkozatot, a telephely nyilvántartásba-vételét, az engedélykérelmet összeállító szakirányú végzettséggel rendelkező alkalmazott végzettségét igazoló oklevelet, a foglalkozás-egészségügyi szerződést.

A telephelyen található hulladéktároló hely rendelkezik a területi hulladékgazdálkodási hatóság által jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 3. pontjában meghatározott szakkérdés vizsgálatra került a rendelkező rész Környezetvédelmi előírások fejezetében található előírásokkal, amely az alábbiak szerint került indoklásra:

A rendelkező részben megadott környezetvédelmi előírások jogszabályi alapja és szakmai indoklása:

Levegővédelmi feltételek:

A levegő védelmével kapcsolatos feltételeket a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 26. § (1) és (2) bekezdése, valamint a 27. § (2) bekezdése alapján írja elő a környezetvédelmi hatóság.

Földtani közeg védelmére vonatkozó feltételek:

A berendezések üzemeltetése részben a megrendelő telephelyein fog történni, részben pedig a Debreceni Regionális Hulladékkezelő Telepen. A saját telephelyen az előkezelési tevékenységet vagy az elektronikai csarnok épületében, fedett, szilárd burkolatú területen, vagy a komposztáló terület szabad, másra nem használt részén, szilárd burkolatú, saját csapadékvíz elvezető, gyűjtő rendszerrel ellátott területén fogják végezni.

A technológiai fegyelem betartása esetén a földtani közeg irányába nem várható szennyezőanyag kibocsátás.

A földtani közeg minőségének védelme érdekében tett előírások jogszabályi alapja a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés a)-c) pontjai és a Favhér. 1. és 3. számú mellékletei.

Zaj-és rezgésvédelmi feltételek:

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy az A.K.S.D. Kft. 4002 Debrecen, Vértesi út 9/b. szám alatti telephelyének zajszempontú hatásterületén védendő létesítmény nem található. Az A.K.S.D. Kft. a hulladék előkezelési tevékenységet egész Magyarország területén kívánja végezni. A telephelyen kívüli tevékenység végzése során, amennyiben a munkavégzés helyszínén zajtól védendő létesítmények találhatóak mobil zajvédő fal használata javasolt.

A zajszempontú feltételek a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet és a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet alapján kerültek előírásra.

Természetvédelmi feltételek:

A benyújtott dokumentáció alapján a tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatos berendezések üzemeltetése részben a megrendelők telephelyein történne, részben pedig a Debreceni Regionális Hulladékkezelő Telepen folyva (4002 Debrecen, Vértesi út 9/b.; Debrecen 0439/33, 0439/26, 0439/28 hrsz).

A tevékenységgel érintett ingatlanok vagy azok környezete természetvédelmi oltalom alatt állhat, valamint a Natura 2000 hálózat részét képezheti.

A védett területek kapcsán a hulladékgazdálkodási hatóság felhívja a figyelmet, hogy a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdés alapján törvény erejénél fogva védelem alatt áll valamennyi forrás, láp, barlang, víznyelő, szikes tó, kunhalom, földvár is. Az e bekezdés alapján védett természeti területek országos jelentőségűnek [24. § (1) bekezdés] minősülnek.

A Tvt. 31. §-a alapján tilos a védett természeti terület állapotát (állagát) és jellegét a természetvédelmi célokkal ellentétesen megváltoztatni.

Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 4. § (1) bekezdése értelmében a Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található, a rendelet 1-3. számú mellékletében meghatározott fajok és a rendelet 4. számú mellékletében meghatározott élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

A Korm. rendelet 8. § (2) bekezdése alapján a védett természeti területnek nem minősülő Natura 2000 területen tilos engedély nélkül vagy az engedélytől eltérő módon olyan tevékenységet folytatni, illetve olyan beruházást végezni, amely - a 4. § (1) bekezdésére figyelemmel - a terület védelmi céljainak a megvalósítását akadályozza.

A tevékenységgel érintett területeken megtelepedő és a környéken táplálkozó védett fajok élettevékenységeinek zavartalansága, egyedeinek biztonsága és a környező területek védelme érdekében a rendelkező rész pontjaiban leírt feltételeket adja a hulladékgazdálkodási hatóság.

A védett és fokozottan védett állat- és növényfajok körét, természetvédelmi értékét a védett és a fokozottan védett növény- és állatfajokról, a fokozottan védett barlangok köréről, valamint az Európai Közösségben természetvédelmi szempontból jelentős növény- és állatfajok közzétételéről szóló 13/2001 (V. 9.) KöM rendelet határozza meg.

A Tvt 8. § (1) alapján a vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.

A Tvt. 17. § (1) bekezdése értelmében a 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.

A Tvt. 42. § (1) bekezdése alapján tilos a védett növényfajok egyedeinek veszélyeztetése, engedély nélküli elpusztítása, károsítása, élőhelyeinek veszélyeztetése, károsítása, továbbá a 43. § (1) bekezdése szerint tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása.

Továbbá a hulladékgazdálkodási hatóság az alábbiakra hívja fel a figyelmet.

A Tvt. 5. § (1) és a (2) bekezdések alapján minden természetes és jogi személy, valamint más szervezet kötelessége a természeti értékek és területek védelme. Ennek érdekében a tőlük elvárható mértékben kötelesek közreműködni a veszélyhelyzetek és károsodások megelőzésében, a károk enyhítésében, következményeik megszüntetésében, a károsodás előtti állapot helyreállításában. A természeti értékek és területek csak olyan mértékben igénybe vehetők, hasznosíthatók, hogy a működésük szempontjából alapvető természeti rendszerek és azok folyamatainak működőképessége fennmaradjon, továbbá a biológiai sokféleség fenntartható legyen.

A Tvt. 6. § (2) bekezdése alapján a tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról.

A Tvt. 7. § (1) bekezdése alapján a történelmileg kialakult természetkímélő hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használata és fejlesztése során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereknek és egyedi tájértékeknek a megőrzését.

A rendelkezésre álló dokumentáció alapján megállapításra került, hogy a tevékenység engedélyezésének környezetvédelmi szempontból nincs akadálya az általános jogszabályi előírások, valamint jelent határozatban megadott egyedi feltételek betartása esetén.

A területi hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 2. pontja alapján a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályát szakkérdés vizsgálatában megkereste, aki 2021. november 10. napján az alábbi feljegyzést adta:

Az A.K.S.D. Városgazdálkodási Kft. (székhely: 4031 Debrecen, István út 136.) kérelmének ügyében, a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály HB/17-KTF/09060-5/2021. ügyiratszámú megkeresésében nem veszélyes hulladék előkezelési engedélyezési eljárása lefolytatásához közegészségügyi szempontból feltétel előírása nem szükséges.

A Népegészségügyi Osztály állásfoglalása a hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárásban a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. sz. melléklet 2. pontjában megjelölt szakkérdés vizsgálatában történő közreműködési kötelezettség alapján került kiadásra.

A területi hulladékgazdálkodási hatóság az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. sz. melléklet 19. pont 57. és 58. alpontja alapján megkereste az ügyben hatáskörrel rendelkező szakhatóságként a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálatát, aki az engedély kiadásához hozzájárult és azt az alábbiakkal indokolta:

A Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya (továbbiakban: Főosztály) a HB/17-KTF/09060-4/2021. számú, 2021. november 10-én érkezett ügyiratában az A.K.S.D. Városgazdálkodási Kft. részére a Debrecen, Vértesi út 9/b telephelyen folytatott nem veszélyes hulladék előkezelési engedély kiadásához szakhatóságként megkereste a Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálatot (a továbbiakban: vízügyi és vízvédelmi hatóság).

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítást nyert, hogy a tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység szétválasztás, aprítás (törés, zúzás, darabolás, őrlés) tömörítés, bálázás, szítálás, rostálás, keverés lesz.

A berendezések üzemeltetése részben a megrendelő telephelyen, melyeket előre meghatározni nem lehet, részben a Debreceni Regionális Hulladékkezelő Telepen (4002 Debrecen, Vértesi út 9/b) történne.

A tevékenységnek vízfelhasználása nincs. A telephelyre vonatkozó vízjogi üzemeltetési engedély száma a többször módosított 130/14/2014, vksz: VIII/1813.

A beruházással érintett területek a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelettel kijelölt vízbázis felszín alatti metszetét nem érintik.

A vizek lefolyására, mederfenntartásra, az árvíz és jég levonulására nem gyakorol hatást. A tevékenység kapcsán a felszíni és felszín alatti vizek minősége, mennyisége védelmére és állapotromlására vonatkozó jogszabályban, határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők.

Az előzőekben foglaltakra tekintettel megállapítottam, hogy a nem veszélyes hulladék előkezelési engedély kiadásának vízgazdálkodási és vízvédelmi szempontból akadálya nincs, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint hozzájáruló szakhatósági állásfoglalást adtam.

Az 1. pont előírása az 1995. évi LIII. törvény 6. §-ában foglaltak, a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése, valamint a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben foglaltak figyelembevételével történt.

A 2. bekezdésben tett előírást a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 19. § (1) bek. szerint, valamint a 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 11. § (2) bek. szerint állapítottam meg.

A védőidomok, védőterületek és védőövezetek igénybevételénél a 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet 5. sz. mellékletében foglaltakat figyelembe kell venni (3. pont).

A 4. pont a 220/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 5. § (1) bek. alapján került előírásra.

A szakhatósági állásfoglalás kérés 2021. november 10-én érkezett. A szakhatósági eljárásra irányuló ügyintézési határidő- az Ákr. 55. § (2) bek.és 43. § (1) bekezdésben foglaltakkal összhangban-betartásra került.

A Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet állapítja meg. Szakhatósági állásfoglalásunkat az Ákr. 55. § (1) bekezdése és az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet figyelembevételével hoztam meg.

A rendelkezésre álló iratok alapján a területi hulladékgazdálkodási hatóság megállapította, hogy a Ht. valamint ezen határozat előírásainak betartásával a nem veszélyes hulladékok előkezelése hulladékgazdálkodási érdeket nem sért, ezért a rendelkező részben leírtaknak megfelelő döntést hozott.

A területi hulladékgazdálkodási hatóság felhívja figyelmét, hogy a Ht. 82/A. § (1) bekezdése alapján éves felügyeleti díj fizetésére kötelezett.

Az előkezelhető hulladékok azonosító kódja, megnevezése a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet alapján került meghatározásra.

A határozat rendelkező részének V. pontjában foglalt időbeli hatálya a Ht. 79. § (1) bekezdés alapján került megállapításra.

Az engedélyes a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III.31.) FM rendelet 1. sz. mellékletének 5. pontja alapján a nem veszélyes hulladék előkezelésének engedélyezéséhez kapcsolódó 120.000,- Ft, azaz százhuszezer forint igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A területi hulladékgazdálkodási hatóság az engedélykérelem elbírálása során az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 43. §-ban foglaltakra figyelemmel a teljes eljárásra vonatkozó szabályok szerint járt el, mivel a szakhatóságok megkeresése miatt a kérelem automatikus döntéshozatali eljárásban és sommás eljárásban nem bírálható el 8 napon belül.

A Ht. 79. § (8) bekezdése alapján a területi hulladékgazdálkodási hatóság határozatát 30 napon belül hozza meg. Az eljárás ügyintézési határidejének lejárta: 2021. december 3.

A területi hulladékgazdálkodási hatóság határozatát az ügyintézési határidőn belül, a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendeletben és a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendeletben biztosított jogkörében eljárva, a Ht. 12. § (2) bekezdése, a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban Ákr.) 80. § (1) bekezdése, a 81. § (1) bekezdése, valamint a 112. §-a alapján hozta meg.

A jogorvoslat lehetőségét az Ákr. 112. § (1) bekezdése, illetőleg a 113. § (1) bekezdés a) pontja és 114. § (1) bekezdése biztosítja.

A keresetlevél benyújtására vonatkozó rendelkezéseket a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 37. § (1) bekezdés, 39. §, a tárgyaláson kívüli elbírálást a 77. § (1)-(2) bekezdése határozza meg.

A Kp. 50. § és 52. § (1) bekezdésben foglaltak szerint azonnali jogvédelem keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése.

A tárgyalás elmulasztására vonatkozó rendelkezéseket a 82. § tartalmazza.

Az elektronikus kapcsolattartásra vonatkozó rendelkezéseket a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § és 608. §-a, valamint az Eüsztv. 9. §-a határozza meg.

A bírósági eljárás illetékéről az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 45/A. § (1) bekezdés, valamint az illetékfeljegyzési jogról a 62. § (1) bekezdés h) pont rendelkezik.

Jelen döntés kiadmányozására a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal hatályos kiadmányozási szabályzata alapján a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály vezetője jogosult.

Debrecen, időbélyegző szerint

Rácz Róbert
kormány megbízott
nevében és megbízásából

Dr. Hajduné Dr. Kovács Mária Mónika
főosztályvezető

Kapják:

1. A.K.S.D. Kft.
2. Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Debreceni Járási Hivatala Népegészségügyi Osztály
3. Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat
4. Hajdú-Bihar Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
5. Irattár