



PEST MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: PE/KTFO/05514-11/2022.

Tárgy: Hulladékgazdálkodási engedély

Ügyintéző: Varga András

Hiv. szám: -

Telefon: (06-1) 224-9100

Melléklet: 1. számú melléklet

**HATÁROZAT**

A Pest Megyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Kormányhivatal) a **Geo Nord Bau Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely és telephely: 3704 Berente, Ipari u. 2. 506 hrsz., 520 hrsz., 531 hrsz., KÜJ: 103404538, KTJ: 102891806, adószám: 23797455-2-05, KSH-azonosító: 23797455-4312-113-05, cégjegyzékszám: 05-09-023489, a továbbiakban: Engedélyes) részére – Engedélyes kérelmének helyt adva –

**e n g e d é l y e z i**

**veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállítását  
és gyűjtését az alábbiak szerint,**

valamint a Kormányhivatal által PE/KTFO/02307-9/2020. ügyiratszámom kiadott hulladékgazdálkodási – nem veszélyes hulladékok országos szállítási tevékenységre vonatkozó – engedélyt egyidejűleg visszavonja.

A hulladékról szóló 2012. CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 65. § (1) és (4) bekezdéseiben, valamint a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet) 3. § (1) bekezdésében és 8. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően Engedélyesnek nyilvántartás vezetési és őrzési kötelezettségeinek eleget kell tennie.

**1.) Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése:**

Szállítási és gyűjtési tevékenység végzése jelen engedély 3. pontjában felsorolt veszélyes és nem veszélyes hulladékok tekintetében.

**2.) A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület:**

Magyarország területe.

**3.) A hulladék fajtája, típusa és mennyisége:**

**3.) a) A veszélyes hulladékok fajtája, típusa és mennyisége:**

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
01	ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, BÁNYÁSZATÁBÓL, KŐFEJTÉSÉBŐL, FIZIKAI ÉS KÉMIAI KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
01 03	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék	
01 03 04*	szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő	159.000

01 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő	159.000
01 03 07*	fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	159.000
01 03 10*	tímföld termeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től	159.000
<b>01 04</b>	<b>nemfém ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</b>	
01 04 07*	nemfém ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	159.000
<b>01 05</b>	<b>fúróiszapok és egyéb fúrési hulladék</b>	
01 05 05*	olajtartalmú fúróiszap és hulladék	159.000
01 05 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fúróiszap és egyéb hulladék	159.000
<b>02</b>	<b>MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>02 01</b>	<b>mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</b>	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	159.000
<b>03</b>	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>03 01</b>	<b>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</b>	
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	159.000
<b>04</b>	<b>BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK</b>	
<b>04 01</b>	<b>bőr- és szőrmeipari hulladék</b>	
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	159.000
<b>04 02</b>	<b>textilipari hulladék</b>	
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	159.000
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	159.000
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
<b>05</b>	<b>KŐOLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>05 01</b>	<b>kőolajfinomításból származó hulladék</b>	
05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszap	159.000
05 01 03*	tartályfenék iszap	159.000
05 01 04*	alkil-savas iszap	159.000
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	159.000
05 01 07*	savas kátrány	159.000
05 01 08*	egyéb kátrány	159.000
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	159.000
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladék	159.000
05 01 15*	elhasznált derítőföld	159.000
<b>05 06</b>	<b>kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</b>	
05 06 01*	savas kátrány	159.000
05 06 03*	egyéb kátrányféle	159.000
<b>05 07</b>	<b>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</b>	
05 07 01*	higanyt tartalmazó hulladék	159.000

<b>06</b>	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>06 03</b>	<b>sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 03 11*	cianid tartalmú szilárd sók és oldatok	159.000
06 03 13*	nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik	159.000
06 03 15*	nehézfémeket tartalmazó fénoxid	159.000
<b>06 04</b>	<b>fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól</b>	
06 04 03*	arzéntartalmú hulladék	159.000
06 04 04*	higanytartalmú hulladék	159.000
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	159.000
<b>06 05</b>	<b>a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap</b>	
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
<b>06 06</b>	<b>kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék</b>	
06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék	159.000
<b>06 07</b>	<b>halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék</b>	
06 07 01*	elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladék	159.000
06 07 02*	klórgyártásból származó aktív szén	159.000
06 07 03*	higanyt tartalmazó bárium-szulfát iszap	159.000
<b>06 08</b>	<b>szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladék	159.000
<b>06 09</b>	<b>foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék</b>	
06 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett, kalcium alapú reakciók hulladéka	159.000
<b>06 10</b>	<b>nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék</b>	
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	159.000
<b>06 13</b>	<b>közelebbről meg nem határozott, szervesetlen kémiai folyamatokból származó hulladék</b>	
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	159.000
06 13 04*	azbeszt feldolgozásának hulladéka	159.000
06 13 05*	korom	159.000
<b>07</b>	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>07 01</b>	<b>szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	159.000
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	159.000
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
<b>07 02</b>	<b>műanyagok, műgumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	159.000

07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	159.000
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	159.000
07 02 16*	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	159.000
<b>07 03</b>	<b>szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)</b>	
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	159.000
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	159.000
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
<b>07 06</b>	<b>zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszer és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	159.000
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	159.000
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
<b>07 07</b>	<b>finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebről meg nem határozott hulladék</b>	
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	159.000
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	159.000
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (abszorbensek)	159.000
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
<b>08</b>	<b>BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBŐL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>08 01</b>	<b>festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</b>	
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	159.000
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	159.000
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék és lakk tartalmú vizes iszap	159.000
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	159.000
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	159.000
<b>08 03</b>	<b>nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	159.000
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	159.000

08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	159.000
<b>08 04</b>	<b>ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</b>	
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	159.000
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	159.000
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	159.000
<b>08 05</b>	<b>A 08 főcsoportban közelebből meg nem határozott hulladék</b>	
08 05 01*	hulladék izocianátok	159.000
<b>09</b>	<b>FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA</b>	
<b>09 01</b>	<b>fényképezési ipar hulladéka</b>	
09 01 06*	fényképezési hulladék képződés telephelyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék	159.000
09 01 11*	egyszer használatos fényképezőgép, amely a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt tételekhez tartozó áramforrást is tartalmaz	159.000
<b>10</b>	<b>TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>10 01</b>	<b>erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
10 01 04*	olajtüzelés pernyéje és kazánpora	159.000
10 01 13*	tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje	159.000
10 01 14*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazán por	159.000
10 01 16*	együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	159.000
10 01 18*	gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	159.000
10 01 20*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
<b>10 02</b>	<b>vas- és acéliparból származó hulladék</b>	
10 02 07*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	159.000
10 02 11*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	159.000
10 02 13*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	159.000
<b>10 03</b>	<b>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 03 04*	elsődleges termelésből származó salak	159.000
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak	159.000
10 03 09*	másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)	159.000
10 03 15*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	159.000
10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladék	159.000
10 03 19*	füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por	159.000
10 03 21*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is)	159.000
10 03 23*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	159.000
10 03 25*	gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 03 27*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	159.000
10 03 29*	sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	159.000

<b>10 04</b>	<b>ólom termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 04 01*	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	159.000
10 04 02*	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék	159.000
10 04 03*	kalcium-arsenát	159.000
10 04 04*	füstgáz por	159.000
10 04 05*	egyéb részecskék és por	159.000
10 04 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	159.000
10 04 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 04 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	159.000
<b>10 05</b>	<b>cink termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 05 03*	füstgáz por	159.000
10 05 05*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	159.000
10 05 06*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 05 08*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	159.000
10 05 10*	vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözék és salak	159.000
<b>10 06</b>	<b>a réz termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 06 03*	füstgáz por	159.000
10 06 06*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	159.000
10 06 07*	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 06 09*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	159.000
<b>10 07</b>	<b>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 07 07*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	159.000
<b>10 08</b>	<b>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 08 08*	elsődleges és másodlagos termelés sósalakja	159.000
10 08 10*	kohósalak (fémsalak) és gyúlékony fölözék, amely vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázt fejleszt	159.000
10 08 12*	anódgyártásból származó, kátrányt tartalmazó hulladék	159.000
10 08 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	159.000
10 08 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 08 19*	hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladék	159.000
<b>10 09</b>	<b>vasöntvények készítéséből származó hulladék</b>	
10 09 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	159.000
10 09 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	159.000
10 09 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	159.000
10 09 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	159.000
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	159.000
10 09 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	159.000
<b>10 10</b>	<b>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</b>	
10 10 05*	fémöntésre nem használt, veszélyes anyagot tartalmazó öntőmag és forma	159.000
10 10 07*	fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmag és forma	159.000
10 10 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó füstgáz por	159.000
10 10 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék	159.000
10 10 13*	veszélyes anyagot tartalmazó kötőanyag hulladék	159.000
10 10 15*	veszélyes összetevőket tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyag	159.000

<b>10 11</b>	<b>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</b>	
10 11 09*	feldolgozásra előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladéka	159.000
10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó (pl. katódsugár csövek), üvegrészecskék és üvegpórhulladék	159.000
10 11 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és polírozási iszap	159.000
10 11 15*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	159.000
10 11 17*	füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 11 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	159.000
<b>10 12</b>	<b>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</b>	
10 12 09*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	159.000
10 12 11*	nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladék	159.000
<b>10 13</b>	<b>cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék</b>	
10 13 09*	azbesztcement gyártásakor képződő, azbesztet tartalmazó szilárd hulladék	159.000
10 13 12*	gáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	159.000
<b>10 14</b>	<b>krematóriumokból származó hulladék</b>	
10 14 01*	füstgáz tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladék	159.000
<b>11</b>	<b>FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA</b>	
<b>11 01</b>	<b>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revéltlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</b>	
11 01 08*	foszfátózásból származó iszap	159.000
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	159.000
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	159.000
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátuma és iszapja	159.000
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	159.000
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	159.000
<b>11 02</b>	<b>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</b>	
11 02 02*	cink-hidrometallurgiai iszap (a jározitot és goethitet is beleértve)	159.000
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladék	159.000
11 02 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	159.000
<b>11 03</b>	<b>fémek hőkezelési eljárásaiból származó iszapok és szilárd hulladék</b>	
11 03 01*	cianid tartalmú hulladék	159.000
11 03 02*	egyéb hulladék	159.000
<b>11 05</b>	<b>tűzhorganyzási eljárások hulladéka</b>	
11 05 03*	gázkezeléséből származó szilárd hulladék	159.000
<b>12</b>	<b>FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>12 01</b>	<b>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</b>	
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	159.000
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során képződő iszap	159.000
12 01 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladék	159.000

12 01 18*	olajat tartalmazó fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)	159.000
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	159.000
<b>12 03</b>	<b>vizet és gőzt alkalmazó zsírtalanító eljárásokból származó hulladék (kivéve a 11 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
12 03 02*	gőzzel végzett zsírtalanítás hulladéka	159.000
<b>13</b>	<b>OLAJHULLADÉK ÉS A FOLYÉKONY ÜZEMANYAG HULLADÉKA (kivéve az étolajokat, valamint a 05 és a 12 főcsoportokban meghatározott hulladékokat)</b>	
<b>13 04</b>	<b>hajófenéki olajhulladék</b>	
13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladék	159.000
<b>13 05</b>	<b>olaj-víz szeparátorokból származó hulladék</b>	
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	159.000
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	159.000
13 05 03*	bűzelzáróból származó iszap	159.000
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	159.000
<b>13 08</b>	<b>közelebbről meg nem határozott olajhulladék</b>	
13 08 01*	sótalanítási iszapok, emulziók	159.000
13 08 99*	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>14</b>	<b>SZERVES OLDÓSZER-, HŰTŐANYAG- ÉS HAJTÓGÁZ HULLADÉK (kivéve a 07 és a 08 főcsoportokban meghatározott hulladék)</b>	
<b>14 06</b>	<b>szerves oldószer-, hűtőanyag- és hab/aeroszol hulladék</b>	
14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	159.000
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	159.000
<b>15</b>	<b>CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT</b>	
<b>15 01</b>	<b>csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)</b>	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	159.000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	159.000
<b>15 02</b>	<b>abszorbensek, szűrőanyagok, törülőkendők és védőruházat</b>	
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törülőkendők, védőruházat	159.000
<b>16</b>	<b>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</b>	
<b>16 01</b>	<b>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)</b>	
16 01 04*	hulladékká vált gépjármű	159.000
16 01 07*	olajszűrő	159.000
16 01 08*	higanyt tartalmazó alkatrész	159.000
16 01 09*	PCB-t tartalmazó alkatrész	159.000
16 01 10*	robbanó tulajdonságú alkatrész (pl. légzsák, pirotechnikai övfeszítő)	159.000
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódó-betét	159.000
16 01 21*	veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07-től 16 01 11-ig terjedő, valamint a 16 01 13-ban és a 16 01 14-ben meghatározott hulladéktípusoktól	159.000



<b>16 02</b>	<b>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</b>	
16 02 09*	PCB-t tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok	159.000
16 02 10*	PCB-t tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től	159.000
16 02 11*	klór-fluor-szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó használatból kivont berendezés	159.000
16 02 12*	kiporló azbesztet tartalmazó használatból kivont berendezés	159.000
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	159.000
16 02 15*	kiselejtezett berendezésből eltávolított veszélyes anyag	159.000
<b>16 03</b>	<b>az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</b>	
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	159.000
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	159.000
<b>16 05</b>	<b>nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</b>	
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	159.000
<b>16 06</b>	<b>elemek és akkumulátorok</b>	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	159.000
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	159.000
16 06 03*	higanyt tartalmazó elemek	159.000
<b>16 07</b>	<b>szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	159.000
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	159.000
<b>16 11</b>	<b>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</b>	
16 11 01*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélésanyagok és tűzálló anyagok	159.000
16 11 03*	kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok	159.000
16 11 05*	kohászonon kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélésanyagok és tűzálló anyagok	159.000
<b>17</b>	<b>ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</b>	
<b>17 01</b>	<b>beton, téglá, cserép és kerámia</b>	
17 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke	159.000
<b>17 02</b>	<b>fa, üveg és műanyag</b>	
17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	159.000
<b>17 03</b>	<b>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</b>	
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	159.000
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	159.000
<b>17 04</b>	<b>fémek (beleértve azok ötvözeit is)</b>	
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	159.000
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	159.000
<b>17 05</b>	<b>föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrési meddő</b>	
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	159.000
17 05 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó kotrési meddő	159.000
17 05 07*	veszélyes anyagokat tartalmazó vasúti pálya kavicságya	159.000
<b>17 06</b>	<b>szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</b>	
17 06 01*	azbeszttartalmú szigetelőanyag	159.000

17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaz	159.000
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	159.000
<b>17 08</b>	<b>gipsz alapú építőanyag</b>	
17 08 01*	veszélyes anyagokkal szennyezett gipsz-alapú építőanyag	159.000
<b>17 09</b>	<b>egyéb építési-bontási hulladék</b>	
17 09 01*	higanyt tartalmazó építési-bontási hulladék	159.000
17 09 02*	PCB-t tartalmazó építési-bontási hulladék (pl. PCB-t tartalmazó szigetelőanyag, PCB-keket tartalmazó gyanta alapú padozat, PCB-t tartalmazó leszigetelt ablak, PCB-t tartalmazó kondenzátorok)	159.000
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	159.000
<b>18</b>	<b>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)</b>	
<b>18 01</b>	<b>szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</b>	
18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	159.000
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	159.000
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	159.000
18 01 10*	fogászati célokra használt amalgám hulladék	159.000
<b>18 02</b>	<b>állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</b>	
18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	159.000
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	159.000
<b>19</b>	<b>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>19 01</b>	<b>hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék</b>	
19 01 05*	gázok kezeléséből származó szűrőpogácsa	159.000
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	159.000
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén	159.000
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	159.000
19 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó pernye	159.000
19 01 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kazánból eltávolított por	159.000
19 01 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, pirolízis hulladék	159.000
<b>19 02</b>	<b>hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</b>	
19 02 04*	előkevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	159.000
19 02 05*	fizikai-kémiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	159.000
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	159.000
<b>19 03</b>	<b>stabilizált/megszilárdított hulladék</b>	
19 03 04*	csak részben stabilizált, veszélyesként megjelölt hulladék, amely különbözik a 19 03 08-tól	159.000
19 03 06*	megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladék	159.000
19 03 08*	részben stabilizált higany	159.000
<b>19 04</b>	<b>üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék</b>	
19 04 02*	pernye- és egyéb füstgáz-kezelési hulladék	159.000
19 04 03*	nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis	159.000

<b>19 08</b>	<b>szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	159.000
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
<b>19 10</b>	<b>fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</b>	
19 10 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por	159.000
19 10 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók	159.000
<b>19 11</b>	<b>olaj regenerálásából származó hulladék</b>	
19 11 01*	elhasznált agyagszűrők	159.000
19 11 02*	savas kátrány	159.000
19 11 05*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
19 11 07*	füstgáztisztításból származó hulladék	159.000
<b>19 12</b>	<b>közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</b>	
19 12 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	159.000
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	159.000
<b>19 13</b>	<b>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</b>	
19 13 01*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	159.000
19 13 03*	szennyezett talaj remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
19 13 05*	szennyezett talajvíz remediációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	159.000
<b>20</b>	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS</b>	
<b>20 01</b>	<b>elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</b>	
20 01 19*	növényvédő szer	159.000
20 01 21*	fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladék	159.000
20 01 23*	klór-fluor-szénhidrogént tartalmazó kiselejtezett berendezés	159.000
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek	159.000
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 azonosító kóddal jelölt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	159.000
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól	159.000
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	159.000
<b>A hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevonható veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen:</b>		<b>159.000</b>

3.) b) A nem veszélyes hulladékok fajtája, típusa és mennyisége:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (tonna/év)
<b>01</b>	<b>ÁSVÁNYOK KUTATÁSÁBÓL, Bányászatából, Kőfejtéséből, Fizikai és Kémiai Kezeléséből Származó Hulladék</b>	
<b>01 01</b>	<b>ásványok bányászatából származó hulladék</b>	
01 01 01	fém tartalmú ásványok bányászatából származó hulladék	159.000
01 01 02	nemfémes ásványok bányászatából származó hulladék	159.000
<b>01 03</b>	<b>fém tartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</b>	
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	159.000
01 03 08	hulladékpor, amely különbözik a 01 03 07-től	159.000
01 03 09	timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 10-től	159.000
01 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>01 04</b>	<b>nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó hulladék</b>	
01 04 08	kötőrmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	159.000
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	159.000
01 04 10	hulladékpor, amely különbözik a 01 04 07-től	159.000
01 04 11	kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	159.000
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	159.000
01 04 13	kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladék, amely különbözik a 01 04 07-től	159.000
01 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>01 05</b>	<b>fúróiszapok és egyéb fúrési hulladék</b>	
01 05 04	édesvíz diszperziós közegének fúrásából származó iszap és hulladék	159.000
01 05 07	baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fúróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	159.000
01 05 08	klorid tartalmú fúróiszap és hulladék, amely különbözik a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól	159.000
01 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>02</b>	<b>MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELESBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>02 01</b>	<b>mezőgazdaság, kertészet, akvakultúra termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka</b>	
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	159.000
02 01 02	hulladékká vált állati szövetek	159.000
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	159.000
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	159.000
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	159.000
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól	159.000
02 01 10	fém hulladék	159.000
02 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>02 02</b>	<b>hús, hal és egyéb állati eredetű élelmiszerek előkészítéséből és feldolgozásából származó hulladék</b>	
02 02 01	mosásból és tisztításból származó iszap	159.000
02 02 02	hulladékká vált állati szövetek	159.000
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	159.000

02 02 04	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	159.000
02 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>02 03</b>	<b>gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék</b>	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	159.000
02 03 02	tartósítószer-hulladék	159.000
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	159.000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	159.000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	159.000
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>02 04</b>	<b>cukorgyártási hulladék</b>	
02 04 01	cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld	159.000
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	159.000
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	159.000
02 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>02 05</b>	<b>tejipari hulladék</b>	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	159.000
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	159.000
02 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>02 06</b>	<b>sütő- és cukrászipari hulladék</b>	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	159.000
02 06 02	tartósítószer hulladék	159.000
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	159.000
02 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>02 07</b>	<b>alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)</b>	
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	159.000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	159.000
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	159.000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	159.000
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	159.000
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>03</b>	<b>FAFELDOLGOZÁSBÓL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPIR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>03 01</b>	<b>fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék</b>	
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	159.000
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	159.000
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>03 02</b>	<b>faanyagvédőszer-hulladék</b>	
03 02 99	közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer	159.000

<b>03 03</b>	<b>cellulózrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék</b>	
03 03 01	fakéreg és fahulladék	159.000
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	159.000
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	159.000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	159.000
03 03 09	hulladék mészsizap	159.000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	159.000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	159.000
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>04</b>	<b>BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK</b>	
<b>04 01</b>	<b>bőr- és szőrmeipari hulladék</b>	
04 01 01	húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka	159.000
04 01 02	meszezési hulladék	159.000
04 01 04	krómtartalmú cserzőlé	159.000
04 01 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszap	159.000
04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap	159.000
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	159.000
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	159.000
04 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>04 02</b>	<b>textilipari hulladék</b>	
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	159.000
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	159.000
04 02 15	kikészítésből származó hulladék, amely különbözik a 04 02 14-től	159.000
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-től	159.000
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	159.000
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	159.000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	159.000
04 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>05</b>	<b>KŐLAJFINOMÍTÁSBÓL, FÖLDGÁZTISZTÍTÁSBÓL ÉS A KŐSZÉN PIROLITIKUS KEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>05 01</b>	<b>kőolajfinomításból származó hulladék</b>	
05 01 10	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 05 01 09-től	159.000
05 01 13	kazántápvíz iszapja	159.000
05 01 14	hűtőtornyok hulladéka	159.000
05 01 16	kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladék	159.000
05 01 17	bitumen	159.000
05 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>05 06</b>	<b>kőszén pirolitikus kezeléséből származó hulladék</b>	
05 06 04	hűtőtornyok hulladéka	159.000
05 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>05 07</b>	<b>földgáz tisztításából és szállításából származó hulladék</b>	
05 07 02	ként tartalmazó hulladék	159.000

05 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06</b>	<b>SZERVETLEN KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>06 01</b>	<b>savak termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 02</b>	<b>lúgok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 03</b>	<b>sók és oldatai, valamint fénoxidok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 03 14	szilárd sók és oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	159.000
06 03 16	fénoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től	159.000
06 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 04</b>	<b>fém tartalmú hulladék, amely különbözik a 06 03-tól</b>	
06 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 05</b>	<b>a szennyvíz képződésének telephelyén történő tisztításából származó iszap</b>	
06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	159.000
<b>06 06</b>	<b>kénvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint a kén vegyipari feldolgozásából és kéntelenítő eljárásokból származó hulladék</b>	
06 06 03	szulfidvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 06 06 02-től	159.000
06 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 07</b>	<b>halogén termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint halogén vegyülettel végzett műveletből származó hulladék</b>	
06 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 08</b>	<b>szilícium és szilíciumszármazékok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
06 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 09</b>	<b>foszforvegyület termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint foszforvegyülettel végzett műveletből származó hulladék</b>	
06 09 02	foszforvegyületet tartalmazó salak	159.000
06 09 04	kalcium alapú reakciók hulladéka, amely különbözik a 06 09 03-tól	159.000
06 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 10</b>	<b>nitrogénvegyületek termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint nitrogénvegyületekkel végzett kémiai műveletekből és műtrágyagyártásból származó hulladék</b>	
06 10 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 11</b>	<b>szervetlen pigmentek és opálosító anyagok termeléséből származó hulladék</b>	
06 11 01	titán-dioxid termeléséből származó, kalcium alapú reakció hulladéka	159.000
06 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>06 13</b>	<b>közelebbről meg nem határozott, szervetlen kémiai folyamatokból származó hulladék</b>	
06 13 03	műkorom (carbon black)	159.000
06 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000

<b>07</b>	<b>SZERVES KÉMIAI FOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>07 01</b>	<b>szerves alapanyagok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 01 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 01 11-től	159.000
07 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>07 02</b>	<b>műanyagok, mógumi és műszálak gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	159.000
07 02 13	hulladék műanyag	159.000
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	159.000
07 02 17	szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék, amely különbözik a 07 02 16-tól	159.000
07 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>07 03</b>	<b>szerves festékek, pigmentek és színezékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (kivéve a 06 11)</b>	
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	159.000
07 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>07 04</b>	<b>szerves növényvédő szerek (kivéve a 02 01 08 és a 02 01 09), faanyagvédő szerek (kivéve a 03 02) és biocidok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	159.000
07 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>07 05</b>	<b>gyógyszerek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	159.000
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	159.000
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>07 06</b>	<b>zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszerk és kozmetikumok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
07 06 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 06 11-től	159.000
07 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>07 07</b>	<b>finom vegyszerek és vegyipari termékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	159.000
07 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>08</b>	<b>BEVONATOK (FESTÉKEK, LAKKOK ÉS ZOMÁNCOK), RAGASZTÓK, TÖMÍTŐANYAGOK ÉS NYOMDAFESTÉKEK GYÁRTÁSÁBÓL, KISZERELÉSÉBÓL, FORGALMAZÁSÁBÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>08 01</b>	<b>festékek és lakkok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladék</b>	
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	159.000
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	159.000



08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	159.000
08 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>08 02</b>	<b>egyéb bevonatok (a kerámiát is beleértve) gyártásából, kisereléséből forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
08 02 01	por alapú bevonatok hulladéka	159.000
08 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>08 03</b>	<b>nyomdafestékek gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék</b>	
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	159.000
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	159.000
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	159.000
08 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>08 04</b>	<b>ragasztók és tömítőanyagok gyártásából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék (a vízhatlanító termékeket is beleértve)</b>	
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	159.000
08 04 12	ragasztó-, tömítőanyagok iszapja, amely különbözik a 08 04 11-től	159.000
08 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>09</b>	<b>FÉNYKÉPÉSZETI IPAR HULLADÉKA</b>	
<b>09 01</b>	<b>fényképeszeti ipar hulladéka</b>	
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	159.000
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	159.000
09 01 10	egyszer használatos fényképezőgép, áramforrás nélkül	159.000
09 01 12	áramforrást is tartalmazó, egyszer használatos fényképezőgép, amely különbözik a 09 01 11-től	159.000
09 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10</b>	<b>TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>10 01</b>	<b>erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
10 01 01	hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04)	159.000
10 01 02	széntüzelés pernyéje	159.000
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	159.000
10 01 05	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó szilárd hulladék	159.000
10 01 07	füstgáz kéntelenítésének kalcium alapú reakcióiból származó iszap hulladéka	159.000
10 01 15	együttégetésből származó hamu, salak és kazán por, amely különbözik a 10 01 14-től	159.000
10 01 17	együttégetésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól	159.000
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-től	159.000
10 01 21	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 10 01 20-tól	159.000
10 01 24	fluid-ágyból származó homok	159.000
10 01 25	széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából, előkészítéséből származó hulladék	159.000
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladék	159.000
10 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 02</b>	<b>vas- és acéliparból származó hulladék</b>	
10 02 01	salak kezeléséből származó hulladék	159.000
10 02 02	kezeletlen salak	159.000

10 02 08	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 07-től	159.000
10 02 10	hengerlési reve	159.000
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 02 11-től	159.000
10 02 14	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 02 13-től	159.000
10 02 15	egyéb iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 03</b>	<b>alumínium elektrolíziséből és termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 03 02	hulladékká vált anód törmelékek	159.000
10 03 05	hulladék timföld	159.000
10 03 16	főlözék és salak, amely különbözik a 10 03 15-től	159.000
10 03 18	anód gyártásából származó, széntartalmú hulladék, amely különbözik a 10 03 17-től	159.000
10 03 20	füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től	159.000
10 03 22	egyéb részecskék és por (beleértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től	159.000
10 03 24	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 02 23-től	159.000
10 03 26	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 03 25-től	159.000
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 27-től	159.000
10 03 30	sósalak és feketesalak kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 03 29-től	159.000
10 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 04</b>	<b>ólom termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 04 09-től	159.000
10 04 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 05</b>	<b>cink termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 05 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	159.000
10 05 04	egyéb részecskék és por	159.000
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 05 08-től	159.000
10 05 11	főlözék és salak, amely különbözik a 10 05 10-től	159.000
10 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 06</b>	<b>a réz termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 06 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	159.000
10 06 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	159.000
10 06 04	egyéb részecskék és por	159.000
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 06 09-től	159.000
10 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 07</b>	<b>ezüst, arany és platina termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 07 01	elsődleges és másodlagos termelésből származó salak	159.000
10 07 02	elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és főlözék	159.000
10 07 03	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	159.000
10 07 04	egyéb részecskék és por	159.000

10 07 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 07 07-től	159.000
10 07 99	közelebről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 08</b>	<b>egyéb nemvas fémek termikus kohászatából származó hulladék</b>	
10 08 04	szilárd részecskék és por	159.000
10 08 09	egyéb salakok	159.000
10 08 11	kohósalakok (fémsalakok) és gyúlékony fölözék, amely különbözik a 10 08 10-től	159.000
10 08 13	anódgyártásból származó szénttartalmú hulladék, amely különbözik a 10 08 12-től	159.000
10 08 14	anód törmelékek	159.000
10 08 16	füstgáz por, amely különbözik a 10 08 15-től	159.000
10 08 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 08 17-től	159.000
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 08 19-től	159.000
10 08 99	közelebről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 09</b>	<b>vasöntvények készítéséből származó hulladék</b>	
10 09 03	kemence salak	159.000
10 09 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 05-től	159.000
10 09 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 09 07-től	159.000
10 09 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 09 09-től	159.000
10 09 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től	159.000
10 09 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 09 13-tól	159.000
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 09 15-től	159.000
10 09 99	közelebről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 10</b>	<b>nemvas fém öntvények készítéséből származó hulladék</b>	
10 10 03	kemence salak	159.000
10 10 06	fémöntésre nem használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 05-től	159.000
10 10 08	fémöntésre használt öntőmag és forma, amely különbözik a 10 10 07-től	159.000
10 10 10	füstgáz por, amely különbözik a 10 10 09-től	159.000
10 10 12	egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től	159.000
10 10 14	kötőanyag hulladék, amely különbözik a 10 10 13-tól	159.000
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyag, amely különbözik a 10 10 15-től	159.000
10 10 99	közelebről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 11</b>	<b>üveg és üvegtermékek gyártásából származó hulladék</b>	
10 11 03	üveg alapú, szálal anyagok hulladéka	159.000
10 11 05	egyéb részecskék és por	159.000
10 11 10	feldolgozásra előkészített keverék hulladéka, amely különbözik a 10 11 09-től	159.000
10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től	159.000
10 11 14	üvegcsiszolási és polírozási iszap, amely különbözik a 10 11 13-tól	159.000
10 11 16	füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 15-től	159.000
10 11 18	füstgáz kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 10 11 17-től	159.000
10 11 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 11 19-től	159.000
10 11 99	közelebről meg nem határozott hulladék	159.000

<b>10 12</b>	<b>kerámiaárúk, téglák, cserepek és építőipari termékek termeléséből származó hulladék</b>	
10 12 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverék	159.000
10 12 03	szilárd részecskék és por	159.000
10 12 05	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 12 06	kiselejtezett öntőforma	159.000
10 12 08	kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladéka	159.000
10 12 10	gáz kezeléséből származó szilárd hulladék, amely különbözik a 10 12 09-től	159.000
10 12 12	zománcozási hulladék, amely különbözik a 10 12 11-től	159.000
10 12 13	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszapja	159.000
10 12 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>10 13</b>	<b>cement, mész és gipsz, valamint az ezekből előállított gyártmány és termékek gyártásából származó hulladék</b>	
10 13 01	hőkezelésre elkészített, hulladékká vált keverékek	159.000
10 13 04	a mész égetéséből és oltásából származó hulladék	159.000
10 13 06	szilárd részecskék és por (kivéve a 10 13 12 és a 10 13 13)	159.000
10 13 07	gázok kezeléséből származó iszap és szűrőpogácsa	159.000
10 13 10	azbesztcement gyártásakor képződő szilárd hulladék, amely különbözik a 10 13 09-től	159.000
10 13 11	cement alapú kompozit anyagok hulladéka, amely különbözik a 10 13 09-től és a 10 13 10-től	159.000
10 13 13	gáz kezeléséből származó hulladék, amely különbözik a 10 13 12-től	159.000
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	159.000
10 13 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>11</b>	<b>FÉMEK ÉS EGYÉB ANYAGOK KÉMIAI FELÜLETKEZÉSÉBŐL ÉS BEVONÁSÁBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; NEMVAS FÉMEK HIDROMETALLURGIAI HULLADÉKA</b>	
<b>11 01</b>	<b>fémek kémiai felületkezeléséből, bevonásából származó és egyéb hulladék (pl. galvanizálási eljárások, horganyzási eljárások, revéltlenítési eljárások, maratás, foszfátózás, lúgos zsírtalanítás, anódos oxidálás)</b>	
11 01 10	iszap és szűrőpogácsa, amely különbözik a 11 01 09-től	159.000
11 01 12	öblítő- és mosóvíz, amely különbözik a 11 01 11-től	159.000
11 01 14	zsírtalanítási hulladék, amely különbözik a 11 01 13-től	159.000
11 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>11 02</b>	<b>nemvas fémek hidrometallurgiai eljárásaiból származó hulladék</b>	
11 02 06	réz-hidrometallurgiai hulladék, amely különbözik a 11 02 05-től	159.000
11 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>11 05</b>	<b>tűzhorganyzási eljárások hulladéka</b>	
11 05 01	kemény cink	159.000
11 05 02	cinkhamu	159.000
11 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>12</b>	<b>FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>12 01</b>	<b>fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék</b>	
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	159.000
12 01 02	vasfém részek és por	159.000
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	159.000
12 01 04	nemvas fém részek és por	159.000
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	159.000
12 01 13	hegesztési hulladék	159.000

12 01 15	gépi megmunkálás során képződő iszap, amely különbözik a 12 01 14-től	159.000
12 01 17	homokfúvatási hulladék, amely különbözik a 12 01 16-tól	159.000
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	159.000
12 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>15</b>	<b>CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT</b>	
<b>15 01</b>	<b>csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)</b>	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	159.000
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	159.000
15 01 03	fa csomagolási hulladék	159.000
15 01 04	fém csomagolási hulladék	159.000
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	159.000
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	159.000
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	159.000
15 01 09	textil csomagolási hulladék	159.000
<b>15 02</b>	<b>abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők és védőruházat</b>	
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	159.000
<b>16</b>	<b>A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK</b>	
<b>16 01</b>	<b>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)</b>	
16 01 03	hulladékká vált gumibroncsok	159.000
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	159.000
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	159.000
16 01 16	cseppfolyósított gázok tartályai	159.000
16 01 17	vasfémek	159.000
16 01 18	nemvas fémek	159.000
16 01 19	műanyagok	159.000
16 01 20	üveg	159.000
16 01 22	közelebről meg nem határozott alkatrészek	159.000
16 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>16 02</b>	<b>elektromos és elektronikus berendezések hulladéka</b>	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	159.000
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	159.000
<b>16 03</b>	<b>az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek</b>	
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 03 03-tól	159.000
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től	159.000
<b>16 05</b>	<b>nyomásálló tartályokban tárolt gázok és használatból kivont vegyszerek</b>	
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	159.000
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-től	159.000
<b>16 06</b>	<b>elemek és akkumulátorok</b>	
16 06 04	lúgos akkumulátorok (kivéve a 16 06 03)	159.000

16 06 05	egyéb elemek és akkumulátorok	159.000
<b>16 07</b>	<b>szállítótartályok, tárolótartályok, és hordók tisztításából származó hulladék (kivéve a 05 és a 13 főcsoportban meghatározott hulladék)</b>	
16 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>16 08</b>	<b>kimerült katalizátorok</b>	
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródiium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	159.000
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	159.000
16 08 04	fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve a 16 08 07)	159.000
<b>16 11</b>	<b>bélésanyagok és tűzálló anyagok hulladéka</b>	
16 11 02	kohászati folyamatokban használt, szén-alapú bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től	159.000
16 11 04	kohászati folyamatokban használt egyéb bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól	159.000
16 11 06	kohászaton kívüli folyamatokban használt bélésanyagok és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től	159.000
<b>17</b>	<b>ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)</b>	
<b>17 01</b>	<b>beton, téglá, cserép és kerámia</b>	
17 01 01	beton	159.000
17 01 02	tégla	159.000
17 01 03	cserép és kerámia	159.000
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól	159.000
<b>17 02</b>	<b>fa, üveg és műanyag</b>	
17 02 01	fa	159.000
17 02 02	üveg	159.000
17 02 03	műanyag	159.000
<b>17 03</b>	<b>bitumen keverék, szénkátrány és kátránytermék</b>	
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	159.000
<b>17 04</b>	<b>fémek (beleértve azok ötvözeteit is)</b>	
17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	159.000
17 04 02	alumínium	159.000
17 04 03	ólom	159.000
17 04 04	cink	159.000
17 04 05	vas és acél	159.000
17 04 06	ón	159.000
17 04 07	fémkeverék	159.000
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	159.000
<b>17 05</b>	<b>föld (ideértve a szennyezett területekről származó kitermelt földet), kövek és kotrási meddő</b>	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	159.000
17 05 06	kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	159.000
17 05 08	vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től	159.000
<b>17 06</b>	<b>szigetelőanyagokat és azbesztet tartalmazó építőanyag</b>	
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	159.000
<b>17 08</b>	<b>gipsz alapú építőanyag</b>	
17 08 02	gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től	159.000
<b>17 09</b>	<b>egyéb építési-bontási hulladék</b>	
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	159.000

<b>18</b>	<b>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)</b>	
<b>18 01</b>	<b>szülészeti vagy az emberi betegségek diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</b>	
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 01 03)	159.000
18 01 02	testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és konzervált vért is beleértve (kivéve a 18 01 03)	159.000
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	159.000
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-tól	159.000
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-tól	159.000
<b>18 02</b>	<b>állatbetegségek kutatásából, diagnosztizálásából, kezeléséből, megelőzéséből származó hulladék</b>	
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve a 18 02 02)	159.000
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	159.000
18 02 06	vegyszer, amely különbözik a 18 02 05-től	159.000
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	159.000
<b>19</b>	<b>HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK</b>	
<b>19 01</b>	<b>hulladék égetéséből vagy pirolíziséből származó hulladék</b>	
19 01 02	kazánhamuból eltávolított vas tartalmú anyag (fenék hamu)	159.000
19 01 12	kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től	159.000
19 01 14	pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól	159.000
19 01 16	kazánból eltávolított por, amely különbözik a 19 01 15-től	159.000
19 01 18	pirolízis hulladék, amely különbözik a 19 01 17-től	159.000
19 01 19	fluid-ágy homokja	159.000
19 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>19 02</b>	<b>hulladék fizikai-kémiai kezeléséből (pl. krómtalanítás, ciántalanítás, semlegesítés) származó hulladék</b>	
19 02 03	előkevert hulladék, amely kizárólag nemveszélyes hulladékot tartalmaz	159.000
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	159.000
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	159.000
19 02 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>19 03</b>	<b>stabilizált/megszilárdított hulladék</b>	
19 03 05	stabilizált hulladék, amely különbözik a 19 03 04-től	159.000
19 03 07	megszilárdított hulladék, amely különbözik a 19 03 06-tól	159.000
<b>19 04</b>	<b>üvegesített (vitrifikált) és üvegesítésből származó hulladék</b>	
19 04 01	üvegesített (vitrifikált) hulladék	159.000
<b>19 05</b>	<b>szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék</b>	
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposztált frakciója	159.000
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	159.000
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	159.000
19 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>19 06</b>	<b>hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék</b>	
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag	159.000

19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kihasználható anyag	159.000
19 06 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>19 08</b>	<b>szennyvíztisztító művekből származó, közelebbről meg nem határozott hulladék</b>	
19 08 01	rácsszemét	159.000
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	159.000
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	159.000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	159.000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	159.000
19 08 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>19 09</b>	<b>ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék</b>	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	159.000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	159.000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	159.000
19 09 04	kimerült aktív szén	159.000
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	159.000
19 09 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>19 10</b>	<b>fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék</b>	
19 10 01	vas- és acélhulladék	159.000
19 10 02	nemvas fém hulladék	159.000
19 10 04	könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól	159.000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	159.000
<b>19 11</b>	<b>olaj regenerálásából származó hulladék</b>	
19 11 06	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 11 05-től	159.000
19 11 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	159.000
<b>19 12</b>	<b>közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék</b>	
19 12 01	papír és karton	159.000
19 12 02	fém vas	159.000
19 12 03	nemvas fémek	159.000
19 12 04	műanyag és gumi	159.000
19 12 05	üveg	159.000
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	159.000
19 12 08	textíliák	159.000
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	159.000
19 12 10	éghető hulladék (pl. keverékből készített tüzelőanyag)	159.000
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	159.000
<b>19 13</b>	<b>szennyezett talaj és talajvíz remediációjából származó hulladék</b>	
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től	159.000
19 13 04	szennyezett talaj remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 03-tól	159.000
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től	159.000



<b>20</b>	<b>TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS</b>	
<b>20 01</b>	<b>elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</b>	
20 01 01	papír és karton	159.000
20 01 02	üveg	159.000
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék	159.000
20 01 10	ruhanemű	159.000
20 01 11	textíliák	159.000
20 01 25	étolaj és zsír	159.000
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	159.000
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	159.000
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	159.000
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	159.000
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	159.000
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	159.000
20 01 39	műanyagok	159.000
20 01 40	fémek	159.000
20 01 41	kéményseprésből származó hulladék	159.000
20 01 99	közelebről meg nem határozott egyéb frakciók	159.000
<b>20 02</b>	<b>kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)</b>	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	159.000
20 02 02	talaj és kövek	159.000
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék	159.000
<b>20 03</b>	<b>egyéb települési hulladék</b>	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	159.000
20 03 02	piacokon képződő hulladék	159.000
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	159.000
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	159.000
20 03 06	szennyvíztisztításból származó hulladék	159.000
20 03 07	lomhulladék	159.000
20 03 99	közelebről meg nem határozott lakossági hulladék	159.000
<b>A hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevonható nem veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen:</b>		<b>159.000</b>

**3.) c) A hulladékgazdálkodási tevékenységbe bevonható veszélyes és nem veszélyes hulladékok mennyisége legfeljebb összesen: 159.000 tonna/év.**

**4.) Bevezetendő biztonsági és elővigyázatossági intézkedésekre vonatkozó követelmények:**

Az engedélyezett hulladékok közúton történő szállítása, valamint az engedélyezett hulladékok gyűjtése Magyarország területén történhet, a hulladékok fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságainak megfelelő, a környezet veszélyeztetését, szennyeződését, a hulladékok szóródását, kiporzását kizáró módon.

A tevékenység végzése során bekövetkező esetleges haváriát – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – az illetékes vízügyi hatóságnak késedelem nélkül be kell jelenteni, az illetékes környezetvédelmi hatóság tájékoztatása mellett. Amennyiben a káresemény felszíni, vagy felszín alatti vizet vagy földtani közeget érint, a területi vízügyi hatóságnak és az illetékes vízügyi igazgatóságnak, amennyiben a káresemény országos jelentőségű védett természeti területet vagy Natura 2000 területet érint úgy azt a területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságnak, valamint az

illetékes nemzeti parki igazgatóságnak késedelem nélkül be kell jelenteni.

A tevékenység végzése során bekövetkező esetleges káresemény, szennyeződés esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotába való visszaállításáról Engedélyes köteles gondoskodni.

A veszélyes hulladék szállítója a veszélyes hulladék szállítását azt követően kezdheti meg, hogy a kitöltött szállítási lap további példányait birtokba vette, és ellenőrizte, hogy a szállítási lapon meghatározott adatok a hulladékon, illetve a hulladék csomagolásán feltüntetett jelölésnek megfelelnek, a hulladék csomagolása és a jármű állapota lehetővé teszi a biztonságos szállítást.

A veszélyes hulladék szállítását a veszélyes hulladék biztonságos és környezetszennyezést kizáró szállítására alkalmas járművel, módon és feltételekkel kell végezni.

A veszélyes hulladék szállítójának a szállítmány hulladékkezelőnek történő átadását követően az átadás tényét a szállítónál lévő valamennyi szállítási lap példányán igazoltatnia kell. A hulladékkezelő a szállítási lap egy példányát a szállítónak visszaadja, amelyet a szállító igazolásként megőrzi. A hulladékkezelő a szállítási lap rá vonatkozó egy példányát bizonylatként megőrzi, a másik példányt a veszélyes hulladék átvételét követő 30 napon belül a hulladék átadójának visszajuttatja.

A veszélyes hulladékot Engedélyes gyűjtőedényben, konténerben, a hulladék biztonságos gyűjtését lehetővé tevő helyiségben vagy szilárd burkolattal ellátott fedett területen a hulladék fizikai, kémiai jellegének megfelelően, a környezet veszélyeztetését, szennyezését, károsítását, valamint az emberi egészség veszélyeztetését, károsítását kizáró módon, elkülönítetten gyűjtheti.

Egymással reakcióképes veszélyes hulladékot nem lehet ugyanabban a gyűjtőedényben vagy konténerben gyűjteni.

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

A kitöltött szállítási lapot Engedélyesnek 10 évig meg kell őriznie.

Rakodás, szállítás és a gyűjtés során megfelelő intézkedés megtételével és az elérhető legjobb technika alkalmazásával biztosítani kell a talaj- és a levegőterhelés megelőzését. A rakodás során megfelelő műszaki intézkedésekkel biztosítani kell, hogy a mozgatott anyag légszennyezést ne okozzon.

A járművek tisztítása, karbantartása kizárólag olyan mosóban/szervizben történhet, amely arra megfelelő engedélyekkel rendelkezik. A tisztítás/karbantartás környezetszennyezést kizáró módon történhet.

A járművek parkoltatását, tárolását úgy kell biztosítani, hogy csepegés, elfolyás ne történhessen, környezetszennyezést ne eredményezzen.

## **5.) Az engedély 2027. november 29. napjáig hatályos.**

### **6.) Az engedélyezett tevékenység bemutatása:**

a) Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység lényeges jellemzői:

Az engedélyezett hulladékok szállítását Engedélyes tulajdonában lévő járművekkel végzi a hulladékok termelőitől, birtokosaitól az átvevőkhöz.

Engedélyes az engedélyezett hulladékokat a hulladéktermelőktől, hulladékbirtokosoktól összegyűjti hulladékkezelő létesítményekbe történő elszállítás céljából.

A hulladékok Engedélyes telephelyére az illetékes hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott külön hulladékgazdálkodási engedély alapján kerülhetnek be.

Engedélyes jelen engedély alapján szilárd halmazállapotú, valamint sűrű iszapszerű hulladékokkal kapcsolatos tevékenységet végez.

Engedélyes jelen engedély alapján gyűjtőjáratot nem üzemeltet.

- b) Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység környezetvédelmi jellemzői:

A járművek tisztítását a LUTÁN-KER Kft. (székhely: 3700 Kazincbarcika, Hadak útja 20.) végzi.

A járművek karbantartását a START MARKETING Kft. (székhely: 3700 Kazincbarcika, Szerviz út 1.) végzi.

A hulladékok szállítására, gyűjtésére alkalmazott járművek levegőterhelése, illetve zajkibocsátása elhanyagolható a szállítási útvonalon haladó gépjárművek forgalma mellett.

Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység előírás szerinti végzése kizárja a talaj szennyeződését.

#### **7.) A tevékenység végzéséhez szükséges egyedi feltételek:**

- a) személyi feltételek:

Engedélyes környezetvédelmi céget bízott meg az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatos környezetvédelmi feladatok ellátására. Engedélyes az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez megfelelő számú alkalmazottat foglalkoztat.

- b) tárgyi feltételek:

- Engedélyes a kérelmezett mennyiségnek megfelelő számú és teherbírású járművel rendelkezik (a járművek adatait jelen határozat 1. számú melléklete tartalmazza).
- Az üres járművek tárolása Engedélyes telephelyén (3704 Berente, Ipari u. 2. 506 hrsz., 520 hrsz., 531 hrsz., KTJ: 102891806) történik.

- c) pénzügyi feltételek:

- Az esetlegesen bekövetkező havária helyzet felszámolása céljából Engedélyes a Generali Biztosító Zrt.-nél 95595001013468800 kötvényszámon környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik.

Engedélyes köteles a környezeti károk felszámolására szolgáló biztosítási szerződést az engedélyezett tevékenység befejezéséig hatályában fenntartani.

- Engedélyes az MKB Bank Nyrt.-nél határozatlan időre szóló pénzügyi biztosítékkal rendelkezik.

#### **8.) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály BO/NEF/3030-2/2022. ügyiratszámú feljegyzésében Engedélyes veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállításának és gyűjtésének hulladékgazdálkodási engedélyezésére irányuló eljárásában a csatolt dokumentáció alapján megállapította, hogy a tevékenység során a környezet-egészségügyi hatások elfogadható szinten tartása érdekében az alábbi előírások betartása szükséges:**

- „1. A kérelmező által folytatott tevékenység egészséget nem veszélyeztető módon végezhető.
2. A veszélyes hulladékokat mérlegelve, szelektíven, fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságaiknak megfelelő csomagolásban kell átvenni.
3. A veszélyes hulladék szállítását biztonságos és környezetszennyezést kizáró szállításra alkalmas járművel, módon és feltételekkel kell végezni. A hulladékot szállító járművek tárolása, tisztítása, karbantartása környezetszennyezést kizáró módon végezhető. A gépjárművek megfelelő gyakoriságú mosásával és fertőtlenítésével el kell kerülni a környezet bűszennyezését. Annak érdekében, hogy a veszélyes hulladékokra vonatkozó

*biztonsági intézkedések betartásra kerüljenek a gépjárművek tisztítását végző partner figyelmét fel kell hívni a veszélyes hulladék szállításának tényére.*

4. *A szállítás és rakodás során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen, határértéken felüli légszennyezettséget okoz. Az elérhető legjobb technika alkalmazásával biztosítani kell a tevékenység bűz kibocsátásának csökkentését.*
5. *A hulladékok szállítása a felszín alatti vizek jó állapotát, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.*
6. *A hulladékokat az átvételre jogosult, szerződött kezelőnek kell átadni. A veszélyes hulladékot engedély nélküli létesítményben elhelyezni tilos.*
7. *A telephelyen a rovar- és rágcsálóirtást szükség szerint, de évente legalább két alkalommal el kell végezteni.*
8. *A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra/készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról. A veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet elektronikus úton az Országos Szakrendszeri Információs Rendszer által biztosított módon a területileg illetékes járási hivatalnak be kell jelenteni.*
9. *A biológiai kockázattal érintett dolgozókat munkakörhöz kapcsolódó védőoltásban kell részesíteni.*
10. *A dolgozók szociális víz igényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkaterületen dolgozó munkavállalók számára kézmosásra egyfázisú kézfertőtlenítő szappant biztosítani szükséges.*
11. *A rákkeltő és mutagén anyagok tekintetében a dolgozók egészségügyi kockázatát a vonatkozó jogszabályok előírásai szerint kell kezelni."*

#### **9.) Előírások, egyedi feltételek:**

1. Jelen határozat 1 másolati példányát a hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során a gépjárműveken kell tartani.
2. Engedélyes tevékenysége során nem lépheti túl jelen határozatban szereplő éves mennyiségeket.
3. Amennyiben hulladékgazdálkodási tevékenységet nem érintő változás történik jelen engedélyben meghatározottakhoz képest, annak bekövetkezésétől számított 15 napon belül Engedélyesnek azt a hulladékgazdálkodási hatóságnak be kell jelentenie. A hulladékgazdálkodási tevékenységet érintő változást Engedélyesnek előzetesen kell bejelentenie.
4. Engedélyesnek gondoskodnia kell arról, hogy a különböző hulladékok egymással nem keveredhetnek. A hulladékokat egymástól jól elkülönítetten kell szállítani, gyűjteni.
5. Engedélyesnek a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott módon nyilvántartást kell vezetnie, illetve adatot kell szolgáltatnia.
6. Engedélyes nyilvántartásában a hulladék eredetének nyomon követhetősége céljából, a természetes személytől átvett hulladék esetében a jogszabályban előírt adatokat kezelheti.
7. Engedélyes a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékot kizárólag a Ht. 32/A. § (2) bekezdése alapján létrehozott szervezet nevében eljárva gyűjtheti, szállíthatja.
8. A hulladékok kizárólag olyan átvevőnek adhatóak át, amely rendelkezik az adott azonosító kódú hulladékokra érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel, az engedélyében szereplő átvételi mennyiség erejéig.
9. Engedélyes szállítóként az általa szállított nem veszélyes hulladékot a hulladék termelője, birtokosa által meghatározott, átvételre jogosult átvevőhöz köteles szállítani. Ha az átvevő a hulladékokat nem veszi át, Engedélyesnek a termelőhöz vissza kell azokat szállítania.
10. Az egyes szállítmányokra vonatkozó fuvarokmányokat és a nyilvántartást a vonatkozó jogszabályban előírt határidőig (nem veszélyes hulladékok esetén 5 évig, veszélyes hulladékok esetén 10 évig) meg kell őrizni.
11. Engedélyesnek az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során a Ht. vonatkozó előírásai mellett az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet) előírásait, valamint a veszélyes hulladékokkal kapcsolatban a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vhr.) előírásait is be kell tartania.
12. Az ADR Megállapodás - a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás „A” és „B” Melléklete kihirdetéséről, valamint a belföldi alkalmazásának egyes

kérdéseiről szóló jogszabály - hatálya alá tartozó veszélyes hulladékok szállítása során, jelen engedélyben rögzített előírásokon túl az ADR és a KRESZ előírásokat is be kell tartani. A szállítójárművet el kell látni az ADR előírásai szerinti kötelező felszerelésekkel. Fentiekben túlmenően a szállítójárműveken rendelkezésre kell állnia a környezeti kár megelőzéshez, esetleges kármentesítéshez, illetve a környezetbe kikerült (kifolyt, kiszóródott) hulladékok felszedéséhez, felításához szükséges eszközöknek/anyagoknak, továbbá a hulladékkal szennyezett felítató anyag elszállítására alkalmas, erős falú, PE zsákoknak.

13. Engedélyesnek veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadót kell alkalmaznia a veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadóról szóló jogszabály előírásainak betartásával. A tanácsadó alkalmazásának tényét, alkalmazásának megszűnését és személyének esetleges változását a Közlekedési Hatóság részére Engedélyesnek a külön jogszabályban foglaltak szerint be kell jelentenie.
14. A veszélyes hulladékot tilos más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani.
15. Tilos a veszélyes hulladékot a települési vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
16. A munkavállalóknak a tevékenység végzése során a veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.
17. A szállítási lapokat a külön jogszabályban foglaltaknak megfelelően kell kitölteni.
18. A veszélyes hulladékról vezetett bizonylatoknak meg kell felelni a Vhr. előírásainak, különös tekintettel a rendelet 1. mellékletében foglalt, szállítási lapra vonatkozó előírásokra.
19. A veszélyes hulladékok kizárólag a szállítási lapon megjelölt átvevőnek adhatóak át, az átvevő engedélyében szereplő átvételi mennyiség erejéig.
20. Ha a hulladékkezelő a veszélyes hulladékot a hulladék szállítójától nem veszi át, a szállító az átvétel megtagadás indokát, helyét és időpontját részletesen rögzíti a szállítási lapon, és a veszélyes hulladékot a hulladék átadójának haladéktalanul visszaszállítja.
21. A veszélyes hulladék szállítója a veszélyes hulladékot a birtokba vett mennyiségben, csomagolásban és összetételben a szállítási lapon meghatározott címre szállítja, és azt a hulladékkezelőnek vagy a kereskedőnek a szállítmányra vonatkozó valamennyi dokumentum bemutatását, illetve átadását követően átadja.
22. A veszélyes hulladék szállítója a szállítmány hulladékkezelőnek történő átadását követően az átadás tényét a szállítónál lévő valamennyi szállítási lap példányán igazoltatja.
23. A hulladékkezelő a szállítási lap egy példányát a szállítónak visszaadja, amelyet a szállítónak igazolásként meg kell őriznie.
24. Sérült, vagy szivárgó veszélyes hulladékot tartalmazó küldeménydarabokat a szállítójárművön elhelyezni tilos!
25. Egymással reakcióképes veszélyes hulladékot nem lehet ugyanabban a gyűjtőedényben vagy konténerben gyűjteni.
26. A veszélyes hulladékot szállító jármű útvonalát lakott területen belül úgy kell megválasztani, hogy az – a célállomás kivételével – lehetőleg a nagyobb közösségi épületeket, lakótelepeket elkerülje. Ilyen területeken forgalmi ok kivételével megállni és várakozni nem szabad.
27. A veszélyes hulladékok kizárólag zárt, a hulladék kémiai hatásának, illetve a szállítás mechanikai igénybevételének ellenálló edényzetben, a környezet szennyeződését kizáró módon csomagolva vehetők át.
28. A járművön el kell helyezni a szállított veszélyes hulladék kezelésére, semlegesítésére vonatkozó írásbeli utasítást.
29. A jármű személyzetének a szállított veszélyes anyag káros hatása ellen megfelelő védelmet nyújtó egyéni védőfelszerelést kell biztosítani.
30. Engedélyesnek gyűjtőként gondoskodnia kell az általa összegyűjtött hulladékoknak hulladékkezelő létesítményekbe történő eljuttatásáról.
31. Engedélyes az engedélyezett hulladékokat a hulladékbirtokosoktól, illetve a hulladékgazdálkodási létesítményekből összegyűjti hulladékkezelő létesítményekbe történő elszállítás céljából.
32. A gyűjtő által összegyűjtött, átvett hulladék elszállítását megelőző előzetes válogatása, előzetes tárolása összesen legfeljebb 1 évig végezhető. Ezt követően a hulladék kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.
33. Engedélyesnek tevékenysége során az általa üzemeltetett hulladékgazdálkodási létesítményeket a mindenkor hatályos jogszabályok figyelembevételével kell kialakítania, azokat üzemeltetnie.
34. Engedélyes telephelyére bekerülő hulladékok tárolása, kezelése (beleértve az előkezelést is) csak a hatáskörrel rendelkező, területileg illetékes hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott megfelelő engedély birtokában történhet.
35. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységet csak olyan módon lehet végezni, amely alkalmas arra, hogy a hulladékok kiporzását, kiszóródását megakadályozza annak érdekében, hogy a tevékenység során környezetszennyezés ne következzen be.

36. A tevékenység végzésénél tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
37. A rakodás során törekedni kell arra, hogy a tevékenység végzése a lehető legkevesebb légszennyező anyag kibocsátása mellett történjen.
38. Bűzzel járó tevékenység az elérhető legjobb technika alkalmazásával végezhető.
39. Az engedélyezett 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.
40. A hulladék szállítását, gyűjtését zárt konténerben vagy a kiporzást, kiszóródást megakadályozó ideiglenes takarású konténerben, járművel kell végezni úgy, hogy az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során lakosságot zavaró bűz ne kerülhessen a levegőbe.
41. A 98\*-ra, 99-re, 99\*-ra végződő azonosító kódszámú közelebből meg nem határozott egyéb hulladékok szállítása esetén, a fuvarokmányokon az azonosító kódszám szerinti megnevezés mellett a hulladék tényleges meghatározását is fel kell tüntetni.
42. Engedélyesnek a 18 főcsoport alá tartozó hulladékokkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenység végzése során az egészségügyi szolgáltatónál képződő hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről szóló 12/2017. (VI. 12.) EMMI rendeletben (a továbbiakban: EMMI rendelet) foglaltaknak is eleget kell tennie.

Jelen hulladékgazdálkodási engedélyezési eljárásában a Kormányhivatal megállapítja, hogy 400.000 Ft, azaz négyszázezer forint összegű eljárási költség merült fel, amelyet Engedélyes megfizetett.

A határozat a közléssel véglegessé válik, fellebbezésnek nincs helye. A határozat ellen a közléstől számított 30 napon belül közigazgatási per indítható a Kormányhivatalnál előterjesztett, de a Fővárosi Törvényszékhez címzett keresetlevél benyújtásával. A keresetlevélben azonnali jogvédelem kérhető. Azonnali jogvédelem keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése. A halasztó hatály elrendelése esetén közigazgatási cselekmény nem hajtható végre, annak alapján jogosultság nem gyakorolható és egyéb módon sem hatályosulhat.

Természetes személy a keresetlevelet elektronikus úton, vagy papír alapon is benyújthatja. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-ában meghatározottak elektronikus úton nyújthatják be a keresetlevelet. A jogi képviselővel eljáró ügyfél csak elektronikus úton nyújthatja be a keresetlevelet.

Elektronikus úton a keresetet csak az IKR rendszeren keresztül lehet benyújtani, amely az alábbi elektronikus felületen található: „<https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client>”.

## INDOKOLÁS

Engedélyestől 2022. október 11-én kérelem érkezett a Kormányhivatalhoz veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállításának és gyűjtésének engedélyezése iránt.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet) 1. § (3) bekezdése alapján az országos illetékességi hulladékgazdálkodási hatóság a Kormányhivatal.

A 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés c) pontja alapján a veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállításának és gyűjtésének engedélyezése a Kormányhivatal hatáskörébe tartozik.

Engedélyes a kérelemhez mellékelte környezetvédelmi szakértő által készített engedélyezési dokumentációt és igazolta, hogy 400.000,- Ft-ot, azaz négyszázezer forintot igazgatási szolgáltatási díj jogcímén megfizetett a Kormányhivatal számlájára, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (1) bekezdésének előírása, valamint 1. számú melléklete 4.1., 4.5. és 11. pontjai alapján.

A Kormányhivatal a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdése és 1. melléklet 5. pontja, valamint 7. § (2) bekezdése és 2. melléklet 5. pontja alapján 2022. november 9-én megkereste az ügyben a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályát, akinek

BO/NEF/3030-2/2022. ügyiratszámom kiadott szakmai véleménye alapjául a következő jogszabályi előírások szolgálták:

„A környezet és emberi egészségvédelme, a környezetterhelés mérséklése érdekében szükséges előírásokat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény tartalmazza. A környezeti levegő minőségének védelmére vonatkozó előírásokat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. § tartalmazza. A hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. évi (VI.12.) EMMI rendelet előírásai rendelkezik a tevékenység során betartandó közegészségügyi-járványügyi előírásokról. A felszín alatti vizek, a kitermelés előtt álló víz minőségének védelméről, az egyes védőidomokban, védőterületeken végezhető tevékenységekről a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § c) pontja, a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 10. § és 14. § (1) bekezdései rendelkeznek, a földtani közeg és a felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről rendelkező 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. § (1) bekezdése a) – b) pontja rögzíti. A veszélyes hulladékok gyűjtésére, kezelésére vonatkozóan a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 225/2015. (VII.7.) Korm. rendelet 3. §-a tartalmaz előírásokat. A rendszeres rovar- és rágcsálóirtást a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (2) bekezdése f)- g)- h)- i)- j) pontjaira kiterjedően, a 39. § (2) bekezdése alapján a 4. sz. mellékletében foglaltaknak megfelelően kell elvégeztetni. A veszélyes anyagokkal, készítményekkel való tevékenységet a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, és a veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenység bejelentéséről, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet szabályozza. A fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 9. § (1) bek. írja elő a biológiai kockázatnak kitett munkavállalók felmérését, valamint az adott veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatott dolgozók védőoltását. Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (OTÉK)99. § (1) alapján "Az építményeket és a szabadtéri tartózkodásra, munkavégzésre szolgáló területeket (pl. temetőt, közúti pihenőhelyet, helyhez kötött szabadtéri munkahelyet, sáttábor céljára kijelölt területet) a rendeltetésüknek megfelelő illemhely-használati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani."

Engedélyes kérelme tartalmazta a 20 03 01 azonosító kódú hulladékot, mely hulladék a Ht. 42. § (1) bekezdése, illetőleg a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás végzésének feltételeiről szóló 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet) 1. § (2) bekezdése alapján a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozik. Ezen hulladékot a Ht. 39. § (1), (3) bekezdéseiben foglaltak értelmében Engedélyes csupán közszolgáltatóként vagy közszolgáltatói alvállalkozóként vonhatja be az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységbe.

Engedélyes kérelme tartalmazta a 20 03 07 és 20 03 99 azonosító kódú hulladékokat, mely hulladékok a Ht. 42. § (1) bekezdése, illetőleg a 385/2014. (XII. 31.) Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése alapján a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tarthatnak. Ebben az esetben ezen hulladékokat a Ht. 39. § (1), (3) bekezdéseiben foglaltak értelmében Engedélyes csupán közszolgáltatóként vagy közszolgáltatói alvállalkozóként vonhatja be az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységbe.

Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy 2018. 01. 01-től a Ht. 2. § (1) bekezdése kiegészült a 37a. ponttal, miszerint: „közszolgáltatói alvállalkozó: a hulladékgazdálkodási közszolgáltató által, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatási szerződésben megállapított hulladékgazdálkodási kötelezettsége teljesítése érdekében közvetlenül igénybe vett **nonprofit gazdasági társaság, ide nem értve a 42. § (2) bekezdése szerinti hulladékkezelőt**„. Jelen engedélyezési eljárás során Kormányhivatal tekintettel volt az egyes közszolgáltatások ellátásáról és az ezzel összefüggő törvénymódosításokról szóló 2013. évi CXXXIV. törvény 1. § (9) bekezdés a) pontjában foglaltakra.

A Kormányhivatal az eljárás során megállapította, hogy Engedélyes a Kormányhivatal által PE/KTFO/02307-9/2020. ügyiratszámom kiadott hulladékgazdálkodási – nem veszélyes hulladékok országos szállítási tevékenységre vonatkozó – engedéllyel (a továbbiakban: Határozat) rendelkezik.

Engedélyes a Kormányhivatalhoz 2022. október 11. napján érkezett kérelmében kérte a Határozat visszavonását jelen engedély kiadásával egyidejűleg.

A Ht. 79. § (4) bekezdése alapján:

„A hulladékgazdálkodási hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyt, valamint a nyilvántartásba vett adatokat módosíthatja vagy visszavonhatja.”

A Kormányhivatal Engedélyes nyilatkozatának figyelembevételével a Határozatot visszavonta.

A hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásába vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet) 15. § (3) bekezdés alapján:

„A hulladékgazdálkodási hatóság az engedély visszavonása esetén határozatában meghatározza a tevékenység felhagyására, valamint szükség esetén a monitoringra, utógondozásra vonatkozó követelményeket.”

Tekintettel arra, hogy Engedélyes telephelyére a Határozat alapján nem kerülhettek be hulladékok, ezért a Határozat visszavonásával egyidejűleg a Kormányhivatal nem állapított meg külön követelményeket a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 15. § (3) bekezdése alapján.

A Ht. 65. § (1) és (4) bekezdéseiben, valamint a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében és 8. § (1) bekezdésében megfelelően Engedélyesnek nyilvántartás vezetési és őrzési kötelezettségeinek eleget kell tennie a Határozat vonatkozásában.

A 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése szerint:

„A hulladék termelője, gyűjtője, szállítója, közvetítője, kereskedője és kezelője - az (5) és (6) bekezdésben meghatározott kivétellel - a tevékenysége során telephelyenként és hulladéktípusonként képződő, mástól átvett, másnak átadott általa kezelt vagy a Ht. 14. § (1) bekezdés c) pontja szerint szállított hulladékról az adott telephelyen nyilvántartást vezet.”

A 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 8. § (1) bekezdése szerint:

„(1) A szállító nem veszélyes hulladék esetén az egyes hulladékszállítmányra vonatkozó, a nyilvántartás részét képező fuvarokmányt a szállítás megkezdésének időrendje szerint rendezve 5 évig megőrzi.”

A Ht. 2. § (1) bekezdés 26. pontja szerint: „hulladékgazdálkodás: a hulladék gyűjtése, szállítása, [...]”

A Ht. 62. § (1) és (3) bekezdése az alábbi rendelkezést tartalmazza:

„(1) Hulladékgazdálkodási tevékenység - e törvényben, valamint kormányrendeletben meghatározott kivétellel - a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély [...] alapján végezhető.

[...]

(3) A hulladékgazdálkodási engedély [...] iránti kérelmet a hulladékgazdálkodási hatóságnál kell előterjeszteni a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló kormányrendeletben meghatározott tartalommal.”

A Ht. 12. § (2) és (3) bekezdéseiben foglaltak alapján:

„(2) A gyűjtő - a (2a) és (2c) bekezdésben, valamint a 28. § (5) bekezdésében meghatározott kivétellel - tevékenységét gyűjtésre vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel végzi. [...]

(3) A gyűjtő által gyűjtött hulladék előzetes válogatása, előzetes tárolása - kormányrendeletben vagy miniszteri rendeletben meghatározott kivétellel - összesen legfeljebb 1 évig végezhető. Ezt követően a hulladék kezeléséről haladéktalanul gondoskodni kell.”

A Ht. 14. § (1)-(3) bekezdései az alábbi rendelkezéseket tartalmazzák:

„(1) Hulladékot csak hulladékgazdálkodási engedély birtokában vagy nyilvántartásba vétel alapján lehet szállítani, kivéve ha

a) a természetes személy ingatlanhasználó az elkülönítetten gyűjtött háztartási hulladékot hulladékgyűjtő pontra, hulladékgyűjtő udvarba, átvételi helyre vagy hulladékkezelő létesítménybe szállítja,

b) a gyártó, a forgalmazó az átvételi kötelezettséggel érintett hulladékot hulladékkezelő létesítménybe szállítja,

c) a gazdálkodó szervezet nem üzletszerűen, alkalmilag, az elkülönítetten gyűjtött hulladékát saját járművel, másik telephelyén levő üzemi gyűjtőhelyre vagy átvételi helyre, hulladékgyűjtő pontra, hulladékgyűjtő udvarba, valamint hulladékkezelőhöz szállítja, vagy



d) a természetes személy ingatlan tulajdonos vagy ingatlanbirtokos által használt ingatlanon képződő, elkülönítetten gyűjtött 17 06 05\* azonosító kódú, azbesztet tartalmazó építőanyag megnevezésű veszélyes hulladékot az annak szállítására és tárolására alkalmas gyűjtőedényben, környezetveszélyeztetést kizáró módon – nem üzletszerű szállítás keretében – az (5)–(8) bekezdésben foglalt betartásával hulladékgyűjtő pontra vagy hulladékkezelő létesítménybe szállítja.  
(2) A hulladék szállítója felelős a hulladék rendelkezési helyére történő biztonságos eljuttatásáért.  
(3) Szállításból eredő szennyezés esetén a hulladék szállítója gondoskodik az eredeti környezeti állapot helyreállításáról, így különösen a terület szennyezés mentesítéséről és a hulladék elszállításáról.”

A Ht. 56. § (1), (2), (3), (3a) és (4) bekezdései alapján:

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

(2) Veszélyes hulladékot nem lehet hígítani vagy összekeverni annak érdekében, hogy a veszélyes anyagok eredeti koncentrációja a hulladékot veszélyes hulladékká minősítő határérték szintje alá csökkenjen.

(3) Ha a hulladék keverésére hulladékgazdálkodási engedély nélkül kerül sor, az összekevert hulladékot szét kell választani, ha az műszakilag megvalósítható, és a szétválasztással a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt hatások csökkennek vagy nem növekednek.

(3a) Ha a (3) bekezdés szerinti szétválasztásra nincs lehetőség, a hulladékbirtokos gondoskodik az összekevert hulladék kezeléséről.

(4) A hulladékgazdálkodási hatóság - a megvalósíthatóságtól függően - az intézkedésében a hulladékbirtokost a hulladék szétválasztására kötelezi, ha a (3) bekezdésben foglalt kötelezettségének nem tesz eleget.”

A Ht. 58. § (2) bekezdése alapján:

„A veszélyes hulladék szállítása során a hulladékot - elektronikus formában is kiállítható - nyomtatvánnyal kell ellátni, amely tartalmazza az 1013/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletben meghatározott adatokat.”

A Ht. 65. § (1), (2), (3) és (4) bekezdései alapján:

„(1) A hulladék termelője, kormányrendeletben meghatározott birtokosa, gyűjtője, szállítója, kereskedője, közvetítője és kezelője, valamint a közszolgáltató (a továbbiakban együtt: nyilvántartásra kötelezett) a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott módon és tartalommal, a tevékenységével érintett hulladékról típus szerint a telephelyén nyilvántartást vezet.

(2) A hulladék gyűjtője, szállítója, kereskedője, közvetítője, kezelője az (1) bekezdésben meghatározott nyilvántartásban a hulladék eredetének nyomon követhetősége céljából, a természetes személytől átvett hulladék esetében

a) a természetes személyazonosító adatokat, valamint

b) a lakcímet kezeli.

(3) Az (1) bekezdés szerinti nyilvántartást a hulladékjegyzékről szóló miniszteri rendeletben meghatározott azonosító kódok alapján kell vezetni.

(4) A nyilvántartást, üzemnaplót, bizonylatot a nyilvántartás vezetésére kötelezett legalább 5 évig - veszélyes hulladék esetén 10 évig - megőrzi. Hulladéklerakó esetén a hulladéklerakási tevékenységről szóló nyilvántartás, üzemnapló nem selejtezhető.”

A Ht. 71. § szerint:

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

[...]

b) amely e törvény szerint hulladékgazdálkodási engedélyhez [...] kötött tevékenységet végez [...].”

Fenti jogszabályhelyek és Engedélyes kérelme alapján a Kormányhivatal megállapította az alábbiakat:

- A hulladék szállítása és gyűjtése hulladékgazdálkodásnak minősül, mely tevékenység jogszabályokban meghatározott kivételektől eltekintve – kizárólag hulladékgazdálkodási engedély birtokában végezhető.
- Engedélyes által benyújtott kérelem a jogszabályi előírásoknak csak részben tett eleget, ezért a Kormányhivatal PE/KTFO/05514-3/2022. ügyiratszámom hiánypótlásra hívta fel Engedélyest. Engedélyes a hiánypótlást teljesítette.

- Engedélyes igazolta a rendelkezésére álló pénzügyi garancia meglétét azzal, hogy az MKB Bank Nyrt.-nél elkülönített összeget helyezett el.
- Engedélyes a hulladék szállításához és gyűjtéséhez szükséges személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket, az alkalmazni kívánt technológiát, továbbá az eszközök, a berendezések és a járművek műszaki és környezetvédelmi jellemzőit, azok állapotát, minőségét és felszereltségét igazoló dokumentumokat csatolta.
- Engedélyes kapacitásszámítással igazolta, hogy a 3.) c) pontban engedélyezett keretmennyiségnek megfelelő kapacitással rendelkezik.
- Engedélyes nyilatkozott, miszerint jelen engedély alapján nem kíván folyékony halmazállapotú hulladékot gyűjteni és szállítani, kizárólag szilárd és sűrű iszapszerű hulladékok gyűjtését és szállítását kívánja végezni.
- Engedélyes csatolta a Berentei Közös Önkormányzati Hivatal által IBE/221-10/2021 iktatószámon kiadott telepengedély-köteles ipari tevékenység nyilvántartásba vételéről szóló igazolás másolatát, amely alapján Engedélyes telephelyén az üres járművek tárolhatóak.
- Engedélyes csatolta a LUTÁN-KER Kft.-vel (székhely: 3700 Kazincbarcika, Hadak útja 20.) kötött, a járművek tisztítására vonatkozó szerződés másolatát.
- Engedélyes csatolta a START MARKETING Kft.-vel (székhely: 3700 Kazincbarcika, Szervíz út 1.) kötött, a járművek karbantartására vonatkozó szerződés másolatát.
- Engedélyes csatolta a környezetbiztonságra, az esetlegesen bekövetkező káresemény elhárítására vonatkozó tervet.
- Engedélyes benyújtotta a környezetvédelmi biztosítás megkötésének tényét igazoló dokumentumot.
- Engedélyes igazolta, hogy a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. §-a alapján környezetvédelmi céget bízott meg a környezetvédelmi feladatok ellátására.
- Engedélyes csatolta a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységről szóló, 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 11. § szerinti nyilatkozatot.
- Engedélyes igazolta, hogy a köztartozásmentes adózoói adatbázisban szerepel.
- Engedélyes csatolta nyilatkozatát, miszerint önkormányzati adóhatóság hatáskörébe tartozó lejárt köztartozása nincs.
- Engedélyes nyilatkozott, miszerint jelen engedély alapján gyűjtőjáratot nem kíván üzemeltetni.
- Engedélyes nyilatkozott, hogy telephelyére a hulladékok nem kerülnek be.

Fentiek alapján a Kormányhivatal megállapította, hogy a hulladékgazdálkodási engedély kiadásának a jelen határozatban foglaltak szerint akadályja nincs.

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a 01 főcsoportba tartozó hulladékokra csak akkor terjed ki a Ht. hatálya, így jelen engedély alapján azok akkor vonhatóak be az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységbe, amennyiben fenti hulladékokkal végezni kívánt tevékenység nem minősül bányászati hulladékkezelésnek.

A bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény szabályai szerint bányászati hulladékkezelés: „*az ásványi nyersanyagok bányászata, tárolása és feldolgozása során keletkező hulladék - kivéve a nem közvetlenül e tevékenységekből származó hulladék - hulladékkezelő létesítményben történő gyűjtése és tárolása, valamint a hulladék keletkezési helyétől a hulladékkezelő létesítményig történő szállítása.*” A bányászati hulladékkezelést a bányafelügyelet engedélyezi.

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy az állati melléktermék csak abban az esetben sorolható be a megfelelő hulladék azonosító kód alá és tekinthető hulladéknak – így csak akkor lehet bevonni a hulladékgazdálkodási tevékenységbe – ha megfelel a Ht. 1. § (2) bekezdésében támasztott feltételeknek.

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét arra, hogy a mezőgazdasági termelőtevékenység, az erdőgazdálkodás, továbbá a feldolgozás során képződő nem veszélyes természetes anyag csupán akkor tekinthető hulladéknak – így az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységbe akkor vonható be – amennyiben azt a mezőgazdaságban, az erdőszetben vagy biomasszaként energia előállítására nem használják fel, vagy nem úgy használják fel, hogy az az eljárás vagy módszer a környezetre és az emberi egészségre veszélytelen lenne.

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a 20 01 08 (biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék), a 20 01 25 (étolaj és zsír) kódszámú hulladékok csak akkor tekinthetők hulladékoknak, ha a nem emberi fogyasztásra szánt állati melléktermékekre és a belőlük származó termékekre vonatkozó egészségügyi szabályok megállapításáról és az 1774/2002/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 2009. október 21-i 1069/2009/EK RENDELETE 2. cikk (2) bekezdésben foglaltaknak eleget tesznek:

„Ez a rendelet nem vonatkozik a következő állati melléktermékekre:

g) étkezési hulladék, kivéve, ha

i. nemzetközi viszonylatban működő közlekedési eszközökről származik;

ii. takarmányozási célra szánják;

iii. nyomással történő sterilizálással való feldolgozásra, vagy a 15. cikk (1) bekezdése első albekezdésének b) pontjában említett módszerekkel történő feldolgozásra, vagy biogázzá vagy komposztá történő átalakításra szánják;”

A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a korábban EWC 20 03 04 kódszámú emésztőgödörből származó iszap hulladék a jogszabályi változások következtében nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíznek feleltethető meg így a továbbiakban nem tekintendő hulladéknak. A nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvízzel végzett tevékenység nyilvántartásba vétel alapján végezhető, amely nyilvántartásba vételt az illetékes vízügyi hatóságnál kell kezdeményezni.

Engedélyestől a kérelem 2022. október 11. napján érkezett a Kormányhivatalhoz. Az ügyintézési határidőn belül a Kormányhivatal a döntés közléséről intézkedett.

**A Kormányhivatal felhívja Engedélyes figyelmét, hogy a Ht. 82/A. § (1) bekezdése alapján felülegeleti díj fizetésére kötelezett.**

A határozat rendelkező részének 5. pontjában foglalt időbeli hatálya a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján került meghatározásra.

A Ht. 84. § (1) bekezdése alapján:

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

A 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 15. § (1) és (2) bekezdése szerint:

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

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

b) megállapítja, hogy a kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdeemben befolyásolta,

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

d) az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

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

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

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

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

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

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 124. §, valamint az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségterítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pont alapján az eljárási költség az igazgatási szolgáltatási díj. A fentiek értelmében a Kormányhivatal az eljárási költségről a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

A Kormányhivatal határozatát az Ákr. 80. §, valamint 81. §-a és a Ht. 62. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

A Kormányhivatal illetékessége, valamint hatásköre a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (3) bekezdésén és 3. § (1) bekezdés c) pontján alapul.

A rendelkező rész 3.) pontjában a hulladékgazdálkodásba bevonható hulladékok körét a Kormányhivatal a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet szerint felsorolt azonosító kódszámok alapján állapította meg; a 4.) pontban foglaltak a Ht. 80. § (1) bekezdés e) pontján, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. §-án és 10. §-án, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (6) bekezdésén alapulnak; az 5.) pontban foglaltak jogalapja a Ht. 79. § (1) bekezdése és a Ht. 80. § (1) bekezdés f) pontja; a 6.) és 7.) pontja a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. §-án alapul; a 8.) pontja a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 7. § (1) bekezdésén és 1. melléklet 5. pontján és a 7. § (2) bekezdésén és 2. melléklet 5. pontján alapul, a 9.) pontja az alábbi jogszabályhelyeken alapul: 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 14. § (1) bekezdése, Ht. 6. § (1) bekezdése, Ht. 13. § (6) bekezdése, Ht. 65. §-a, illetve a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §-a, 28. § (2) bekezdése és 30. § (1) bekezdése, továbbá a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet, az EMMI rendelet és a Vhr. rendelkezései.

Jelen határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A Fővárosi Törvényszék illetékességét a Kormányhivatal a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (továbbiakban: Kp.) 4. § (1) bekezdése és 13. §-a alapján állapította meg. A keresetlevél benyújtásának helye és ideje a Kp. 39. § (1) bekezdése alapján került meghatározásra. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul, amely szerint ha egyik fél sem kéri tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben az alperes a védiratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. Az elektronikus ügyintézésre köteles személyek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-a határozza meg. A 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (3) bekezdése alapján az országos illetékességű hulladékgazdálkodási hatóság a Kormányhivatal.

Az engedély megléte nem mentesít a jogszabályok által előírt egyéb engedélyek megszerzése illetőleg nyilvántartásba vételi kötelezettségek teljesítése alól.

Jelen határozat az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján a közléssel válik véglegessé.

Budapest, 2022. november 30.

**Dr. Tarnai Richárd főispán**  
nevében és megbízásából:

**dr. Bartus Adrienn s.k.**  
főosztályvezető

A kiadmány hitelül:



Kapják: ügyintézői utasítás szerint.

A PE/KTFO/05514-11/2022. számú engedély 1. számú melléklete

- Engedélyes tulajdonában lévő 12 db jármű (rendszámok: MIJ-247, NPK-722, NPK-723, PMZ-136, TFD-043, THS-843, WDE-671, WDE-672, WDS-906, XTA-685, XYT-450, XZY-314),





Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.

