



GYŐR-MOSON-SOPRON MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: GY/40/02776-18/2022. Tárgy: Győri Hulladékégető Kft. -
egységes környezethasználati
engedély módosítás

Ügyintéző: dr. Karácsony Edina, Pulai Judit, Melléletek: 1-4. sz. melléklet
Gábrriel Edit, Dr. Bánfi Virág

Telefon: (96) 896-135 Hiv. szám: GY/40/00071-7/2020.
GY/40/02131-18/2021.
GY/40/01042-19/2022.

A környezetvédelmi hatáskörében eljáró Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Hatóság) meghozta az alábbi

határozatot

I.

A Hatóság a **Győri Hulladékégető Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 9010 Győr, 0610/2. hrsz.. a továbbiakban: Ügyfél) részére – a 9010 Győr, külterület 0610/2 hrsz. alatti telephelyén folytatott hulladékártalmatlanítási tevékenységre vonatkozóan - a GY/40/00071-7/2020. számú határozattal kiadott és a GY/40/02131-18/2021. számú és a GY/40/01042-19/2022. határozattal módosított – **egységes környezethasználati engedélyt** (a továbbiakban: EKHE engedély) -

módosítja

az alábbiak szerint:

II.

1. Az EKHE engedély II. fejezet 2. pontjában foglalt „*A tárolható, ártalmatlanítható (D10) veszélyes hulladékok listáját, hulladék kódszámokként a jelen határozat elválaszthatatlan részét képező 1. számú melléklete tartalmazza*” rendelkezés helyébe az alábbi rendelkezés lép:

A tárolható, ártalmatlanítható (D10) veszélyes hulladékok listáját, hulladék kódszámokként **a jelen módosító határozat elválaszthatatlan részét képező 1. számú melléklet tartalmazza.**

2. Az EKHE engedély II. fejezet 2. pontjában foglalt „*A tárolható, ártalmatlanítható (D10) nem veszélyes hulladékok listáját, hulladék kódszámokként a jelen határozat elválaszthatatlan részét képező 2. számú melléklete tartalmazza*” rendelkezés helyébe az alábbi rendelkezés lép:

A tárolható, ártalmatlanítható (D10) nem veszélyes hulladékok listáját, hulladék kódszámonként a **jelen módosító határozat elválaszthatatlan részét képező 2. számú melléklet tartalmazza.**

3. Az EKHE engedély II. fejezet 2. pontjában foglalt: „A tárolható, hasznosítható (R1) veszélyes hulladékok listáját, hulladék kódszámonként a jelen határozat elválaszthatatlan részét képező 3. számú melléklete tartalmazza.” rendelkezés helyébe az alábbi rendelkezés lép:

A tárolható, hasznosítható (R1) veszélyes hulladékok listáját, hulladék kódszámonként a **jelen módosító határozat elválaszthatatlan részét képező 3. számú melléklet tartalmazza.**

4. Az EKHE engedély II. fejezet 2. pontjában foglalt: „A tárolható, hasznosítható (R1) nem veszélyes hulladékok listáját, hulladék kódszámonként a jelen határozat elválaszthatatlan részét képező 4. számú melléklete tartalmazza.” rendelkezés helyébe az alábbi rendelkezés lép:

A tárolható, hasznosítható (R1) nem veszélyes hulladékok listáját, hulladék kódszámonként a **jelen módosító határozat elválaszthatatlan részét képező 4. számú melléklet tartalmazza.**

III.

A módosítási eljárásban közreműködő Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóság 36800/4853-1/2022. ált. számon a következő szakhatósági állásfoglalást adta:

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) a Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály (9021 Győr, Árpád út 28-32.; a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) GY/40/02776-5/2022. számú megkeresése alapján a Győri Hulladékégető Kft. (9010 Győr, 0610/2 hrsz.; a továbbiakban: Ügyfél) a Győr, 0610/2 hrsz.-ú ingatlanokon folytatott hulladékártalmatlanítási tevékenységre vonatkozó egységes környezethasználati engedély módosításához vízügyi és vízvédelmi szempontokból feltételek közlése nélkül hozzájárul. Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít. A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg. A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel.”

A módosítási eljárásban közreműködő Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága SZTFH-BANYASZ/8950-3/2022. számon a következő szakhatósági állásfoglalást adta:

„A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (a továbbiakban: Bányafelügyelet) a tárgyi engedélyezési eljárásban a szakhatósági eljárását megszünteti. A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

IV.

A módosítás az EKHE engedély egyéb rendelkezéseit nem érinti.

V.

Az Ügyfél a módosítási eljárásért igazoltan megfizetett 165.000,- Ft, (azaz százhatvanötezer forint) igazgatási szolgáltatási díjat a Hatóság részére, továbbá megfizetett 23.000,- (azaz huszonháromezer forint) igazgatási szolgáltatási díjat a módosítási eljárásban szakhatóságként eljáró Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága részére. Az eljárási költség viselője az Ügyfél.

VI.

Jelen módosító határozat a közléssel végleges. A határozat ellen a Győri Törvényszék (székhely: 9021 Győr, Szent István út 6.) előtt közigazgatási per indítható. A keresetlevelet – ha törvény eltérően nem rendelkezik – a vitatott közigazgatási cselekmény közlésétől számított 30 napon belül kell a Hatósághoz (székhely: 9021 Győr, Árpád u.28-32.) benyújtani. Az elektronikus ügyintézésre kötelezett gazdálkodó szervezetek által a keresetlevél elektronikus úton nyújtandó be. A keresetlevél elektronikus formában a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client> oldalon található IKR rendszeren keresztül, elektronikus űrlap kitöltésével nyújtható be. A formai követelményeknek meg nem felelő keresetlevél joghatás kiváltására nem alkalmas. A jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti. A keresetlevél benyújtására nyitva álló határidőt az ítélezési szünet nem érinti. A perfüggőség a keresetlevél benyújtásával áll be. Ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs. A közigazgatási jogvita elbírálása iránt indított per illetéke 30 000,- Ft (azaz harmincezer forint). A felet a perben illetékfeljegyzési jog illeti meg.

INDOKOLÁS

A Győri Hulladékégető Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 9010 Győr, 0610/2. hrsz.. a továbbiakban: Ügyfél) - 9010 Győr, külterület 0610/2 hrsz. alatti telephelyén folytatott hulladékártalmatlanítási tevékenységre vonatkozóan - a GY/40/00071-7/2020. számú határozattal kiadott és a GY/40/02131-18/2021. számú határozattal módosított egységes környezethasználati engedély módosítása iránti kérelmet nyújtott be környezetvédelmi hatáskörben eljáró Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatalhoz. (a továbbiakban: Hatóság) 2022. július 26. napján.

Fentiek nyomán – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 37. § (2) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – 2022. július 27. napján közigazgatási eljárás indult a Hatóságnál, melynek ügyintézési határideje a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 91. § (1) bekezdése alapján 105 nap, amibe nem számítanak bele az Ákr. 50. § (5) bekezdése által meghatározott időtartamok.

A módosítási kérelemnek a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 20/A § (10) bekezdése szerinti jogi tárgyú és műszaki szempontú vizsgálatát követően a Hatóság az alábbiakat állapította meg:

A kérelem alapján az Ügyfél a nem veszélyes, illetve veszélyes hulladékok ártalmatlanítására, valamint a veszélyes és nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó engedély mellékletében szereplő hulladéktípusokat, valamint a hulladékok mennyiségét kérelmezte bővíteni.

A kérelemnek fenti hivatkozott jogszabályhely szerinti vizsgálatát követően a Hatóság megállapította, hogy az nem felel meg a vonatkozó jogszabályi rendelkezéseknek, így a GY/40/02776-8/2022. számú végzésével hiánypótlásra hívta fel az Ügyfelet, melyre tekintettel az Ákr. 41. § (2) bekezdése alapján mellőzte az Ákr. 41. § (1) bekezdése szerinti sommás eljárás szabályait és az előterjesztett kérelmet teljes eljárásban bírálta el.

Az Ügyfél a hiánypótlási felhívásban foglaltaknak eleget tett.

Az Ügyfél a tárgyi eljárásért igazoltan megfizetett 165.000,- Ft (azaz százhatvanöt-ezer forint) igazgatási szolgáltatási díjat a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (1) bekezdése és 3. sz. mellékletének 10.2. és 10.3. pontjában foglaltak alapján. Megfizetett továbbá 23.000,- (azaz huszonháromezer forint) szakhatósági igazgatási szolgáltatási díjat a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról és egyéb eljárási költségekről, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 9/2022. (I. 28.) SZTFH rendelet 1. § b) pontja, 2. § (1) bekezdése és 2. sz. mellékletének 7. pontjában foglaltak alapján.

A Hatóság megállapította tovább, hogy a Khvr. 1. § (6b) pontja alapján a Győr Megyei Jogú Város Önkormányzata a tárgyi eljárásban ügyfélnek minősül, melyről GY/40/02776-4/2022. számú iratával értesítette az Önkormányzatot. Az Önkormányzata tárgyi eljárás során az alábbi észrevételt tette:

„A Győr 0610/2 hrsz.-ú ingatlanon folytatott tevékenységet a helyi környezet- és természetvédelmi szabályozás tekintetében vizsgáltuk, Győr Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a környezetvédelemről szóló 63/2003.(XII.19.) önkormányzati rendeletével (továbbiakban: Ökr.), valamint Győr Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének a „Bécsi úti nádas” helyi jelentőségű természetvédelmi területté nyilvánításáról szóló 31/2004. (V. 28.) önkormányzati rendeletével és Győr helyi jelentőségű védett természeti területeiről és helyi jelentőségű védett természeti értékeiről szóló 7/2022. (III. 22.) önkormányzati rendeletében összefüggésben. A vizsgálat során megállapítottuk, hogy a tevékenység a helyikörnyezet-és természetvédelmi követelményekkel nincs összhangban, mivel az Ökr. 4/A.§ kimondja, hogy az építési szabályzatról szóló rendelet szerinti Hulladékkezelők és -lerakók különleges övezetben az engedélyezhető hulladékégetési feldolgozási kapacitás legfeljebb 8000 tonna/év. A fentiekre tekintettel nem járulunk hozzá az egységes környezet használati engedély módosításának engedélyezéséhez.”

Az Önkormányzati nyilatkozatban foglaltak alapján a Hatóság az alábbiakat állapítja meg:

Az Ügyfél a telephelyén a hulladékártalmatlanítási tevékenységét 2019. év novembere óta a PE/KTFO/2497-10/2019. számú másodfokú határozat alapján 12.000 tonna/év kapacitással folytatja. A másodfokú határozatot a felülvizsgálva a Hatóság a GY/40/00071-7/2020. szám alatti véglegessé vált határozatával az Ügyfél által folytatott hulladékártalmatlanítási tevékenységre egységes környezethasználati engedélyt adott, melyben a tevékenység teljes kapacitását 12.000 tonna / évben határozta meg. A jelen módosítás az engedélyezett kapacitást nem érinti.

A Hatóság az – Ákr. 55. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklet 9. táblázat 2., 3. 20. pontjai alapján megkereste az ügyben hatáskörrel rendelkező szakhatóságot.

A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság mint területi vízügyi hatóság szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét a hatóság e határozat III. fejezetének 1. pontjában rögzítette, indokolása a következőket tartalmazza:

A Környezetvédelmi Hatóság a GY/40/02776-5/2022. számú megkereséssel fordult az Igazgatósághoz az Ügyfél a Győr, 0610/2 hrsz.-ú ingatlanokon folytatott hulladékártalmatlanítási tevékenységre vonatkozó GY/40/00071-7/2020. számú határozattal kiadott és a GY/40/02131-18/2021., GY/40/01042-19/2022. számú határozatokkal módosított egységes környezethasználati engedély módosításához szükséges szakhatósági állásfoglalás megadása iránt. Az Igazgatóság a benyújtott dokumentációk alapján az alábbiakat állapította meg: Az Igazgatóság az egységes környezethasználati engedély kiadásához a 35800/4385-1/2020.ált. és a 35800/4385-2/2020.ált. számú szakhatósági állásfoglalásaival, az engedély

módosításához a 35800/1919-1/2021.ált. számú szakhatósági állásfoglalásával feltételek közlésével hozzájárult. Az Ügyfél az egységes környezethasználati engedély módosítását kérte – az ártalmatlanításra átvehető hulladékok IPPC engedélyben meghatározott éves mennyiségének változtatása nélkül – az ártalmatlanításra átvehető nem veszélyes hulladékok körére és mennyiségére vonatkozóan, a korábbi engedélyeiben foglaltak szerint. A hulladékok jelentős része2 fogyasztásra és feldolgozásra alkalmatlan élelmiszer maradékokból áll, mely szerkesztési hiba miatt nem került bele a korábbi engedély kérelem beadása során a hulladékok felsorolásába. Valamint kérte – az ártalmatlanításra átvehető hulladékok IPPC engedélyben meghatározott éves mennyiségének változtatása nélkül – az ártalmatlanításra átvehető veszélyes hulladékok körét az azbesztet tartalmazó sűrűlódó betéttel kiegészíteni. A tárgyi kérelemben foglaltak nem érintik a vízvédelmi és vízgazdálkodási előírásokat, ezért az Igazgatóság az engedély módosításához a rendelkező részben foglaltak szerint hozzájárul. A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel. Az Igazgatóság hatásköre a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdés 1. pontján és a 10. § (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja állapítja meg. Az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. fejezet 2. és 3. pontjában biztosított jogkörében eljárva és az ott meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az Ákr. 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg. A jogorvoslatról szóló tájékoztatás az Ákr. 55. § (4) bekezdésén alapul.”

A Szabályozott tevékenységek Felügyeleti Hatósága szakhatósági állásfoglalásának rendelkező részét a hatóság e határozat III. fejezetének 2. pontjában rögzítette, indokolása a következőket tartalmazza:

„A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya a Győri Hulladékégető Kft. (9010 Győr 0610/2) tárgyi eljárásában szakhatósági állásfoglalást kért a Bányafelügyeletről. A Bányafelügyelet a beérkezett dokumentációk, valamint saját nyilvántartásai alapján az alábbiakat állapította meg: A tárgyi telephely területe nem tartozik felszínmozgás-veszélyes övezethez, valamint nyilvántartott ásványi nyersanyagvagyon területet nem érint. A Bányafelügyelet megállapította, hogy az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat 20. sora alapján a szakhatóság bevonására vonatkozó feltételek nem teljesülnek, ezért hatáskörének hiányát állapította meg és az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 17. § alapján a rendelkező rész szerint döntött. A végzés elleni önálló jogorvoslat lehetőségét az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 112. §-a zárja ki. A Bányafelügyelet hatásköre a Rendelet 1. melléklet 9. táblázata, illetékessége a bányászatról szóló 1993.évi XLVII. törvény (Bt.) 43. § (1) bekezdésén alapul.”

A Hatóság továbbá a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 28. § (1) bekezdése és az 5. sz. melléklet I. táblázatának 3. és 18. pontja alapján vizsgált szakkérdésben az alábbiakat állapította meg:

1. Hulladékgazdálkodási szempontból:

A 02, 03-as főcsoportban tartozó hulladékok, valamint a 04 02 21, 20 01 02, 15 01 10* és 20 01 32 azonosító kódú hulladékok a beérkezés ütemétől függően vagy rögtön a bunkerbe kerülnek ürtésre és tárolásra, vagy a fedett tárolóhelyen kerülnek tárolásra. Az átveendő mennyiség összességében nem növeli az éves szinten átvehető kapacitást, így a hulladéktároló helyek üzemeltetési

szabályzatában meghatározott tárolási mennyiségek növelése nem indokolt. A 08 01 11* azonosító kódú hulladék a beérkezést követően a fedett tárolóhelyen kerül tárolásra. A 16 01 11* azonosító kódú hulladék a beérkezést követően közvetlenül a bunkerbe kerül ürtésre, tárolásra.

2. Népegészségügyi és járványügyi szempontból:

A Győri Hulladékégető Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 9010 Győr, 0610/2. hrsz.) rendelkezik a a GY/40/00071-7/202. határozattal kiadott és a GY/40/02131-18/21., valamint a GY/40/01042-19/2022. Határozatokkal módosított egységes környezethasználati és egyben környezetvédelmi működési engedéllyel. A Kft. a ártalmatlanításra átvehető nem veszélyes hulladékok körét kérelmezi kiegészíteni olyan hulladék típusokkal, melyekre korábban is rendelkeztek engedéllyel, de 2020-ban egy technikai, szerkesztési hiba miatt nem kerültek be újra a kérelmezett hulladékok listájába. Ezen hulladékok fogyasztásra és feldolgozásra alkalmatlan maradékokból állnak. A Kft. kérelmezi továbbá a veszélyes hulladékok körének azbesztet tartalmazó sűrűlódó betét hulladék típussal való kiegészítését. A fenti változtatások a jelenleg érvényes IPPC engedélyben meghatározott hulladékok éves mennyiségét nem változtatja meg. A telephely rendelkezik egységes környezethasználati engedéllyel. Egészségkárosító kockázat nem valószínűsíthető. Az egységes környezethasználati engedély módosításának közegészségügyi szempontból kizáró oka nincs. Fentiek alapján Győri Hulladékégető Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 9010 Győr, 0610/2. hrsz.) által kérelmezett egységes környezethasználati engedély módosításához közegészségügyi szempontból hozzájárulok.

A szakkérdések vizsgálata az alábbi jogszabályhelyeken alapul:

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint az ivóvíz ellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet.

A Hatóság fentiek alapján azt is megállapította, hogy mivel az EKHE engedély módosítása kizárólag a telephelyen hasznosításra és ártalmatlanításra átvehető nem veszélyes, illetve veszélyes hulladékok hulladéktípusokat, valamint a hulladékok mennyiségét módosítására irányul, a módosítás az EKHE engedélyben foglalt levegőtisztaság-védelemre vonatkozó rendelkezéseket, valamint előírásokat nem érinti. A módosítás nyomán új zaj és rezgésforrások nem létesülnek az EKHE engedély szerinti zajkibocsátás hatásterülete nem változik és a kérelmezett módosítás földtani közeg védelmi szempontból sem eredményez változást.

Figyelemmel arra, hogy a tárgyi módosítás az engedély visszavonását nem teszi szükségessé, a Hatóság a Khvr. 20/A. § (10) bekezdése alapján az EKHE engedély módosításáról döntött.

A Hatóság jelen határozatát az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

A jelen módosító határozat II. fejezet 2. pontjának 11. és 12. pontjába foglalt előírások az alábbi jogszabályi rendelkezéseken alapulnak: a Ht. 63. § (1) bekezdése és a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 3. számú mellékletének 5. pontja.

Jelen határozat V. fejezete – Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 129. § (1) bekezdésén alapul, amelynek viselője Ákr. 125. § (1) bekezdésén értelmében az Ügyfél.

A jelen határozattal szemben a jogorvoslat útját az Ákr 112. § (1) bekezdése és 114. § (1) bekezdése biztosítja, melyről a Hatóság az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztatta az Ügyfelet. A bíróság hatásköre és illetékessége a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontjának megfelelően, a Kp. 12. § (1) bekezdésén és 13. § (1) bekezdésén, a keresetlevél benyújtására vonatkozó tájékoztatás a 39. § (1)-(6) bekezdésein és az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. Törvény 9. § (1) bekezdésén alapul. A közigazgatási jogvita elbírálása iránti közigazgatási per és egyéb közigazgatási bírósági eljárás illeték mértékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése alapján állapította meg a Hatóság. Az illetékfeljegyzési jog az Itv. 59. §-ának megfelelően az Itv. 62. §-án alapul.

A Hatóság hatáskörét a Kr. 9. § (1) bekezdés c) pontja (2) bekezdései, míg illetékességét ugyanezen jogszabály 8/A. § (1) bekezdése állapítja meg.

Győr, "elektronikus időbélyegző szerint"

Széles Sándor főispán nevében és megbízásából

dr. Buday Zsolt
főosztályvezető

A GY/40/02776-18/2022. számú határozat 1. sz. melléklete

Tárolásra, Ártalmatlanításra átvehető veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Megnevezés	Halmazállapot	C szám				HP szám			Kezelhető mennyiség [t]
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, agrokémiai hulladék	S	C34	C26			HP14	HP6	HP5	100
03 01 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér	S	C51	C41			HP14	HP5	HP14	100
04 01 03*	oldószertartalmú, zsírtalanítási, folyékony fázis nélküli hulladék	F	C51				HP14			100
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladék	S	C41	C51			HP3A	HP14		50
04 02 16*	veszélyes anyagot tartalmazó színezék és pigment	S	C7	C51			HP14	HP3B		50
04 02 19*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	9	C51	C41			HP14	HP3B		50
05 01 03*	tartályfenék iszap	9	C51				HP3B	HP14		100
05 01 05*	kiömlött olaj	8	C51				HP14			100
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszap	9	C51				HP3B	HP14		100
05 01 09*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	9	C51	C48			HP3B	HP5		100
05 01 12*	savas olaj	9	C51	C48			HP3B			50
05 01 15*	elhasznált derítőföld	S	C51				HP14			50
05 06 01*	savas kátrány	S	C51				HP14	HP3B		50
05 06 03*	egyéb kátrányféle	S	C51				HP14	HP3B		50
06 01 02*	sósav	F								50
06 01 04*	foszforsav és foszforosav	F								50
06 01 05*	salétromsav és salétromossav	F								50
06 01 06*	egyéb sav	F	C23				HP8	HP14		50
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid	Sz, F								50
06 02 05*	egyéb lúg	F	C24				HP8	HP14		50
06 04 05*	más nehézfémeket tartalmazó hulladék	F	C16				HP14			50
06 05 02*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	S	C12				HP5	HP14		500
06 06 02*	veszélyes szulfid vegyületeket tartalmazó hulladék	S, 9								50
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	S	C37				HP5	HP14		50
06 13 01*	szervetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok	S	C34				HP14			50
06 13 02*	kimerült aktív szén (kivéve a 06 07 02)	S	C6	C41			HP14	HP3A		50
07 01 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	F	C23				HP14			50
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C40				HP3B			200
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C41				HP3A	HP14		200

07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	9	C42	C40			HP3B	HP14		100
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	8	C41	C33			HP14	HP4		100
07 01 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok	S	C40				HP14			100
07 01 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (adszorbensek)	S	C33				HP5	HP14		100
07 01 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	9	C51				HP3B			50
07 02 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék, anyalúg	F	C40				HP3B	HP14		50
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C41				HP3A			200
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	S	C24	C33	C40		HP14			50
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	S	C41				HP14			100
07 02 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (adszorbensek)	S	C40				HP14			100
07 02 10*	egyéb szűrőpogácsák, kimerült felitató anyagok (adszorbensek)	S	C24	C40	C41		HP14			100
07 02 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	S,9,	C24	C40	C41		HP14			100
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	S,9	C51				HP14			300
07 03 01*	vizes mosófolyadékok, anyalúgok	F	C24	C40			HP14			100
07 03 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadékok és anyalúgok	F	C42				HP14			100
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C24	C41			HP14			100
07 03 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	9	C41				HP14			100
07 03 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok	S	C40				HP14			100
07 03 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (adszorbensek)	S	C24	C41			HP14			100
07 03 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	9	C41				HP14			100
07 04 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok	F	C40				HP14			100
07 04 03*	Halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék, anyalúg	F	C40				HP3B			100
07 04 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C51				HP3B			100
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	9	C51				HP3B			200
07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok	9	C40				HP14			200
07 04 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felitató anyagok (adszorbensek)	S	C42				HP14			100
07 04 10*	egyéb szűrőpogácsák, felitató anyagok (adszorbensek)	S	C41	C51			HP14			100
07 04 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	9	C24	C41			HP14			100
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	S	C33				HP14			600
07 05 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	F	C51				HP14	HP4		100
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C51				HP3B			100
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadékok és anyalúgok	F	C41				HP3A			800

07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	9	C42	C51			HP14	HP4		100
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	F	C21	C24	C22		HP6	HP14		100
07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	S	C51				HP14			100
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	S	C33				HP14			200
07 05 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	F	C21	C24	C22		HP6	HP14		100
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	S	C33				HP14			300
07 06 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	F	C24	C51			HP14			100
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C42				HP3A			100
07 06 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C41				HP3A			100
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	9	C40				HP14			100
07 06 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	9	C33				HP14			100
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	S	C40				HP14			100
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	S	C51				HP14			100
07 06 11*	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	9	C51				HP14			100
07 07 01*	vizes mosófolyadék és anyalúg	F	C51				HP14			300
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C40				HP3B			100
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	C41				HP3A			300
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradék és reakciómaradék	9	C42				HP14	HP4		50
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	9	C51				HP14			50
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	F	C51				HP14			50
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	S	C40				HP14			50
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	S	C41	C33			HP14			100
07 07 11*	a folyékony hulladéknak a telephelyen történő kezeléséből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	9	C41	C51			HP14			100
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladék	2,9	C41	C7			HP3B	HP14		600
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszap	F	C41	C7			HP3B	HP14		500
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszap	S	C41	C7			HP3B	HP14		500
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-iszap	9,2	C7	C18	C41		HP3B	HP14		300
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszap	F	C7	C41			HP3B	HP14		100
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszap	9,2,S	C7	C41			HP14			700
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	F	C7	C41			HP14			100

08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	F	C41				HP3B		100
08 01 19*	szerves oldószereket, valamint más veszélyes anyagokat tartalmazó festék vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók	F	C41	C7			HP14	HP13	700
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok	S	C41				HP3B		100
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	S	C41				HP14		100
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	F	C41				HP14		100
08 03 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték iszap	9	C41				HP14	HP3B	200
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldat	F	C41				HP14		100
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	S	C41				HP14		200
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	S,F,9	C41				HP3B		500
08 04 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó-, tömítőanyagok iszapja	9	C41				HP14		100
08 04 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja	9	C41				HP14		100
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	F	C41				HP3B		100
08 05 01*	hulladék izocianátok	S	C37				HP3B	HP14	100
08 05 01*	hulladék izocianátok	F	C37				HP3B		100
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldat	F	C24				HP14	HP14	50
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez előhívó oldat	F	C24				HP14		50
09 01 03*	oldószer alapú előhívó oldat	F	C10				HP14		50
09 01 04*	rögzítő (fixír) oldat	F	C10				HP14		50
09 01 05*	halványító oldat és halványító rögzítő fixír oldat	F							100
10 01 18*	gázok tisztításából származó veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	S	C51				HP3B		50
10 01 22*	kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszap	9	C51				HP14		50
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag hulladék	9							50
11 01 08*	foszfátoszársból származó iszap	9	C26				HP14		100
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	F	C5				HP14		50
11 01 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó iszap és szűrőpogácsa	9	C5				HP14		100
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	9	C24				HP14		100
11 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvíz	F	C24				HP14		100
11 01 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladék	F	C24				HP14		100
11 01 16*	kimerült vagy telített ioncserélő gyanta	S	C7				HP14		100
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	S	C23				HP14		100
11 05 04*	elhasznált folyósítószer	F	C24				HP14		100
12 01 06*	ásványi alapú, halogénelemeket tartalmazó gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	F	C51				HP3B		100
12 01 07*	halogénmentes, ásványi alapú gépolaj (kivéve az emulziót és az oldatot)	F	C51				HP3B		50
12 01 08*	halogénelemeket tartalmazó hűtő-kenő emulzió és oldat	F	C40	C51			HP14		50

12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat	F	C51				HP3B			100
12 01 10*	szintetikus gépolaj	F	C51				HP3B			100
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	F	C51				HP14			100
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	9	C51				HP14			100
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	S	C51				HP14			100
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszap	S	C51				HP14			100
12 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszap	9,5,2	C51				HP14			100
12 01 18*	olajat tartalmazó fémisszap (csiszolás, hónolás, lapolás iszapja)	9	C18	C7			HP14			100
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	F	C51				HP3B	HP14		50
12 01 20*	veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és eszköz	S	C51				HP14			100
12 03 01*	vizes mosófolyadékok	F	C51				HP3B			50
13 01 05*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó emulzió	F	C51				HP14			50
13 01 09*	klórozott szerves vegyületeket tartalmazó, ásványolaj alapú hidraulikaolaj	F	C51				HP14			10
13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolajok	F	C51				HP14			50
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolaj	F	C51				HP14			50
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolaj	F	C51				HP3B			50
13 01 13*	egyéb hidraulikaolaj	F	C51				HP3A			50
13 02 04*	ásványolaj alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	F	C51				HP3B			50
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	F	C51				HP3A			300
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolaj	F	C51				HP3A			50
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolaj	F	C51				HP3B			50
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolaj	F	C51				HP3A			50
13 03 06*	ásványolaj alapú klórvegyületet tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	F	C51				HP14			50
13 03 07*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olaj	F	C51				HP14			50
13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyag	9	C51				HP14			100
13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszap	9	C51				HP3B			300
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	F	C51				HP14			100
13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz	F	C51				HP3A			100
13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékok keveréke	9	C51				HP14			100
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	F	C50				HP3A			50
13 07 02*	benzin	F	C51				HP3A			50
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	F	C51				HP3B			50
13 08 02*	egyéb emulziók	F	C51				HP14			100
13 08 99*	közelebből nem meghatározott hulladék	S	C51				HP14			50
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	F	C40				HP3B			20
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverék	F	C41				HP3A			200

14 06 04*	halogénezett oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	9	C40				HP14			50
14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszap és szilárd hulladék	9	C41				HP14	HP3A		100
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	S	C51				HP14			2000
15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladék, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat	S	C25	C51			HP14			100
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	S	C51	C41			HP14			1000
16 01 07*	olajsűrő	S	C51				HP14	HP13		100
16 01 11*	azbesztet tartalmazó sűrűlódó-betét	S	C25				HO14			5
16 01 13*	fékfolyadék	F	C51				HP14			50
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok	F	C41				HP14			100
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	S	C51				HP14			50
16 02 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 12-ig terjedő hulladéktípusoktól	S	C6	C18			HP14			50
16 02 15*	kiselejtezett berendezésekből eltávolított veszélyes anyag	S	C51				HP3B			50
16 03 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó szervetlen hulladékok	S	C24				HP14	HP13		100
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok	S	C51	C33			HP14	HP13		500
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)	S	C41	C18	C7	C6	HP6	HP14		50
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	F	C41	C18	C7	C6	HP6	HP14		100
16 05 06*	veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett laboratóriumi vegyszerek, ideértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is	S	C41	C18	C7	C6	HP6	HP14		100
16 05 07*	használatból kivont veszélyes anyagokból álló, vagy azokkal szennyezett szervetlen vegyszerek	F	C5	C6	C18	C23	HP3B	HP3A		100
16 05 07*	használatból kivont veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szervetlen vegyszerek	S	C5	C6	C18	C23	HP3B	HP3A		100
16 05 08*	használatból kivont veszélyes anyagokból álló, vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	S	C42	C41			HP3B	HP8		100
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítetten gyűjtött elektrolit	F								15
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	S	C51				HP14			100
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	F	C51				HP14			100
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	F	C51				HP14			100
16 07 09*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	S	C51				HP3B	HP13		100
16 08 07*	veszélyes anyaggal szennyezett katalizátorok	S	C51				HP3B			100
16 10 01*	veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	F	C51				HP14	HP13		1000
16 11 05*	kohászaton kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó béléanyagok tűzálló anyagok	S	C18				HP14			50

17 02 04*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag, fa	S	C51	C41			HP14		500
17 03 01*	szénkátrányt tartalmazó bitumen keverék	S	C51				HP14		100
17 03 03*	szénkátrány és kátránytermék	S	C43				HP14		100
17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladék	S	C18	C7	C51		HP14		50
17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábel	S	C51				HP14		50
17 05 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek	S	C51				HP14		200
17 06 01*	azbesztartalmú szigetelőanyag	S	C25				HP3B		100
17 06 03*	egyéb szigetelőanyag, amely veszélyes anyagból áll vagy azokat tartalmaznak	S	C25				HP14		100
17 06 05*	azbesztet tartalmazó építőanyag	S	C25				HP14		50
17 09 03*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési-bontási hulladék (ideértve a kevert hulladékot is)	S	C51				HP14		100
18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	S	C35				HP9	HP6	3000
18 01 03*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	F	C35				HP9	HP6	500
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	S	C41	C18	C7	C6	HP6	HP14	200
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	F	C41				HP3A		500
18 01 08*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	S	C33				HP14	HP6	100
18 02 02*	egyéb hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében	S	C33	C35			HP9		100
18 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszerek	S	C23	C24			HP5		50
18 02 07*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	S	C33				HP6	HP14	50
19 01 07*	gázok kezeléséből származó szilárd hulladék	S	C7	C18			HP14		50
19 01 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak	S	C6				HP14		100
19 02 04*	előkevert hulladék ,amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz	S	C41	C51			HP14		100
19 02 05*	fizikai kémiai kezelésből származó veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	S,9,8	C41	C51			HP14		500
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	9	C51				HP14		100
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	F	C51				HP14		100
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony éghető hulladék	F	C51				HP14		100
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	S	C51				HP3B		100
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	S	C51				HP14		100
19 02 11*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladék	F	C21	C51			HP14		100
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	S	C50				HP14		100
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldat és iszap	F	C23	C24			HP13		50
19 08 08*	nehézfémeket tartalmazó membrán-rendszerek hulladéka	S	C18				HP14		50

19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	9	C42				HP14			100
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	S	C51				HP14			600
19 08 11*	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	9	C51				HP14			200
19 08 13*	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszap	9,4	C7	C18			HP14			800
19 12 11*	egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	S	C26				HP14			500
19 13 01*	szennyezett talaj remedációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	S	C51				HP14			100
19 13 01*	szennyezett talaj remedációjából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	9	C51				HP14			100
19 13 03*	szennyezett talaj remedációjából származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	9	C51				HP14			100
19 13 05*	szennyezett talajvíz remedációjából származó, veszélyes anyagot tartalmazó iszap	9	C51				HP14			100
19 13 07*	szennyezett talajvíz remedációjából származó szennyvizek, tömény vizes oldatok	F	C51				HP14			100
20 01 13*	oldószerek	F	C41				HP3A	HP14		20
20 01 14*	savak	F	C23				HP3B			50
20 01 15*	lúgok	F	C24				HP8			50
20 01 17*	fényképezeti vegyszer	F	C10				HP4	HP14		20
20 01 19*	növényvédő szer	S	C34				HP6	HP13		100
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladék	S	C16				HP14			50
20 01 26*	étolaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	9	C51				HP3B	HP14		50
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	9	C24				HP3B	HP14		100
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	F	C24				HP3B	HP5		100
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer	S	C33				HP6	HP14		100
20 01 31*	citotoxikus és citosztatikus gyógyszer	S	C11				HP14			100
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	S	C10	C6			HP3B			10
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	S	C34				HP14			200

A GY/40/02776-18/2022. számú határozat 2. sz. melléklete

Tárolásra, Ártalmatlanításra átvehető nem veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Megnevezés	Összetétel	Kezelhető mennyiség [t]
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	növényi eredetű vizes iszap	100
02 01 02	hulladékká vált állati szövetek	húskészítmények	100
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	növénymaradványok, takarmány	200
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagolás)	takarófolia	20
02 01 09	agrokémiai hulladék, amely különbözik a 02 01 08-tól	nem veszélyes mezőgazdasági hulladék	200
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	lejárt szavatosságú, vagy minőséghibás termékek	200
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	gyümölcs, zöldség, étolaj feldolg. Származó iszapok	100
02 03 02	tartósítószer-hulladék	konzervipari tartósítószer	50
02 03 03	oldószeres kivonatolásból származó hulladék	élelmiszeripari nem veszélyes hulladék	50
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	élelmiszeripari nem veszélyes hulladék	200
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	élelmiszeripari nem veszélyes hulladék	50
02 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	élelmiszeripari nem veszélyes hulladék	50
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	tejipari nem veszélyes hulladék	200
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	sütőipari és cukrászati fogyasztásra alkalmatlan hulladék	100
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	sütőiparból származó iszap	100
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	szeszfőzdeből származó nem veszélyes hulladék	100
02 07 03	kémiai kezelésből származó hulladék	szeszfőzdeből származó nem veszélyes hulladék	50
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	alkoholos és alkohol mentes termeléséből származó nem veszélyes hulladék	100
02 07 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	közelebbről meg nem határozott hulladék	50
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	papír, karton, cellulóz, fát tartalmazó nem veszélyes hulladék	100
03 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	papír, karton, cellulóz, fát tartalmazó nem veszélyes hulladék	50
03 03 02	zöldlúg iszap, amelyet főzölűg regenerálásából nyertek ki	papíripari iszap	20
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festékeltávolítási (de-inking) iszap	papíripari iszap	200

03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	nem hasznosítható papír hulladék	100
03 03 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	papír, karton, cellulóz, fát tartalmazó nem veszélyes hulladék	50
04 01 02	húslás és meszezési bőrhasíték hulladéka	állati bőr tartalmú nem veszélyes hulladék	50
04 01 08	krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)	állati bőr tartalmú nem veszélyes hulladék	50
04 01 09	kidolgozási és kikészítési hulladék	papír, karton, cellulóz, fát tartalmazó nem veszélyes hulladék	50
04 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	bőr, és szőrme	20
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	textiltermék	50
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)	gyapjú feldolgozás hulladéka	50
04 02 15	kikészítésből származó hulladékok, amelyek különböznek a 04 02 14-től	textilkikészítő üzemek hulladéka	50
04 02 17	színezék és pigment, amely különbözik a 04 02 16-tól	textilkikészítő üzemek hulladéka	50
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	nem veszélyes textilipari hulladék	100
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	cellulóz, szeintetikus PE, PP	50
04 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	cellulóz, szeintetikus PE, PP	50
05 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	kőolaj finomításból származó hulladékok	50
05 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	kőszén kezelésből származó hulladékok	50
05 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	földgáz tisztításból származó nem veszélyes hulladékok	50
06 03 14	szilárd sók és azok oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól	vas-szulfát, alumínium-szulfát, alumínium-oxid, vas-oxid	50
06 05 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 06 05 02-től	szennyvízkezelésből származó iszapok	50
07 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	illatanyag, enzimek, fehérítők, alumínium-oxid, felületaktív anyag	50
07 02 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 02 11-től	latex, műanyag, szilikon, PVC, alril. PU	50
07 02 13	hulladék műanyag	latex, műanyag, szilikon, PVC, alril. PU	100
07 02 15	adalékanyag hulladék, amely különbözik a 07 02 14-től	szilícium vegyület, latex, műanyag, szilikon, PVC, alril. PU	50
07 02 16	veszélyes szerves szilíciumvegyületeket tartalmazó hulladék	szilícium vegyület	50
07 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	latex, műanyag, szilikon, PVC, alril. PU	50
07 03 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 03 11-től	festékes iszap	50
07 04 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 04 11-től	nem veszélyes növényvédőszeres faanyagvédőszeres iszapja	50

07 05 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 05 11-től	gyógyszergyártásból származó nem veszélyes iszapok	50
07 05 14	szilárd hulladék, amely különbözik a 07 05 13-tól	glicerin, kalcium-karbonát, zselatin, maltóz, koffein, szaharóz, fruktóz	50
07 06 99	közelebről nem meghatározott hulladék	zsírok, kenőanyagok, szappanok	50
07 07 12	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 07 07 11-től	nem veszélyes oldószerek és nem vesz. vegyipari termékek	50
07 07 99	közelebről nem meghatározott hulladék	nem veszélyes oldószerek és nem vesz. vegyipari termékek	50
08 01 12	festék- vagy lakk-hulladék, amely különbözik a 08 01 11-től	vízbázisú termékek, amelyek nem tartalmaznak vesz. komponenseket	50
08 01 14	festék- vagy lakk-iszap, amely különbözik a 08 01 13-tól	vízbázisú termékek, amelyek nem tartalmaznak vesz. komponenseket	100
08 01 16	festék- vagy lakk tartalmú vizes iszap, amely különbözik a 08 01 15-től	vízbázisú termékek, amelyek nem tartalmaznak vesz. komponenseket	500
08 01 18	festékek és lakkok eltávolításából származó hulladék, amely különbözik a 08 01 17-től	vízbázisú termékek, amelyek nem tartalmaznak vesz. komponenseket	50
08 01 20	festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től	vízbázisú termékek, amelyek nem tartalmaznak vesz. komponenseket	200
08 01 99	közelebről nem meghatározott hulladék	vízbázisú termékek, amelyek nem tartalmaznak vesz. komponenseket	50
08 02 01	por alapú bevonatok hulladékai	vízbázisú termékek, amelyek nem tartalmaznak vesz. komponenseket	100
08 02 02	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszapok	vízbázisú termékek, amelyek nem tartalmaznak vesz. komponenseket	50
08 02 03	kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenziók	vízbázisú termékek, amelyek nem tartalmaznak vesz. komponenseket	50
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszap	nem vesz. komponenseknél kisebb nyomdafesték és vizes oldata, pigmentek	50
08 03 08	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	nem vesz. komponenseknél kisebb nyomdafesték és vizes oldata, pigmentek	50
08 03 13	nyomdafesték hulladék, amely különbözik a 08 03 12-től	nem vesz. komponenseknél kisebb nyomdafesték és vizes oldata, pigmentek	50
08 03 15	nyomdafesték iszap, amely különbözik a 08 03 14-től	nem vesz. komponenseknél kisebb nyomdafesték és vizes oldata, pigmentek	50
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től	műanyag, nyomdafesték veszélyes koncentráció alatti	50
08 03 99	közelebről nem meghatározott hulladék	nyomdafesték veszélyes koncentráció alatti	50
08 04 10	ragasztók, tömítőanyagok hulladéka, amely különbözik a 08 04 09-től	vaízbázisú ragasztó nem veszélyes komponensekkel	50

08 04 12	ragasztó-tömítőanyagok iszapja ,mely különbözik a 08 04 11*-tól	vízbázisú ragasztó nem veszélyes komponensekkel	50
08 04 14	ragasztók, tömítőanyagok vizes iszapja, amely különbözik a 08 04 13-tól	vízbázisú ragasztó nem veszélyes komponensekkel	50
08 04 16	ragasztókat,tömítőanyagokat tartalmazó folyékony vizes hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 15-től	vízbázisú ragasztó nem veszélyes komponensekkel	50
08 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	vaízbázisú ragasztó nem veszélyes komponensekkel	50
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm -és papír	papír, műanyag, ezüst,	50
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm -és papír	műanyag, papír	50
10 01 19	gázok tisztításából származó hulladék, amely különbözik a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-tól	nem veszélyes komponenseket tartalmazó porok, szűrők	50
11 01 10	iszapok és szűrőpogácsák ,amelyek különböznek a 11 01 09-től	nem veszélyes komponenseket tartalmazó anyagok,iszapok	50
11 01 14	zsirtalanítási hulladékok, amelyek különböznek a 11 01 13-tól	nem veszélyes komponenseket tartalmazó anyagok,iszapok	50
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	vas, műanyag,	50
12 01 02	vasfém részecskék és por	vas,műanyag	50
12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	alumínium, színesfémek	50
12 01 04	nemvas fém részek és por	alumínium, színesfémek	50
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	műanyag, farost	50
12 01 13	hegesztési hulladékok	műanyag	50
12 01 15	gépi megmunkálás során keletkező iszap, amely különbözik a 12-01 14-től	vizes fémtartalmú iszapok	50
12 01 21	elhasznált csiszolóanyagok és eszköz, amelyek különböznek a 12 01 20-tól	műanyag, farost, kvarc	50
12 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	műanyag, farost, kvarc	50
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	papír	50
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	műanyag	400
15 01 03	fa csomagolási hulladék	fa, műanyag	50
15 01 04	fém csomagolási hulladék	acél, alumínium, vas	50
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	fém, kerámia	50
15 01 06	egyéb kevert csomagolási hulladék	fa, műanyag, papír	200
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	üveg	50
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlikendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	textil, műanyag,	50
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	autó gumik	50
16 01 12	súrlódó-betét, amely különbözik a 16 01 11-től	vas, acél	50
16 01 15	fagyálló folyadékok,amelyek különböznek a 16 01 14-től	nem veszélyes komponenseket tartalmazó folyadék	50
16 01 17	vasfémek	vas	10

16 01 19	műanyagok	műanyag autóalkatrészek, lökhárítók	100
16 01 20	üveg	szélvédő, üveghulladék	50
16 01 22	közelebbről nem meghatározott alkatrészek	autóüvegek, műanyag autóiipari alkatrészek, vasfémek, autógumik	50
16 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	autóüvegek, műanyag autóiipari alkatrészek, vasfémek, autógumik	50
16 02 14	kiselejtett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	műanyagok, réz	50
16 02 16	kiselejtett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	műanyagok, réz	50
16 03 04	szervetlen hulladék, amely különbözik a 16 02 09-től	lejárt szavatosságú szervetlen alapanyagú termékek	50
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05*-tól	gyógyszer készítmények, tisztítószerek, lejárt szavatosságú termékek	50
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től	töltött sprays flakonok, kozmetikumokkal, gyógyszerekkel töltve	20
16 05 09	használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től vagy a 16 05 08-tól	nem veszélyes összetételű vegyszerek	50
16 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladék		50
16 10 02	vizes folyékony hulladékok, amelyek különböznek a 15 10 01-től	mosóvizek	50
17 01 03	cserép és kerámia	agyag, kvarc, mész	50
17 02 01	fa	fa	50
17 02 02	üveg	üveg	50
17 02 03	műanyag	műanyag	50
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től	műanyag, réz, alumínium, gumi	50
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	műanyag, réz, alumínium, gumi	50
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	föld, kő	50
17 06 04	szigetelő anyag, amely különbözik a 17 06 01 és a 17 06 03-tól	gyapot, üvegszál	100
18 01 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)	műanyag, acél, platina, üveg	10
18 01 04	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (pl. kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)	kötszerek, gipszkötés, eldobható ruházat	2000
18 01 07	vegyszer, amely különbözik a 18 01 06-től	NaCl, glükóz, vazelin, szénhidrát, laktát,	50
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-től	növényi olajok, magok, zsírsavak, gliceridek	50
18			
18 02 01	éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)	műanyag, acél, platina, üveg	10
18 02 03	hulladék, amelynek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében	kötszerek, gipszkötés, eldobható ruházat	10
18 02 06	vegyszer, amely különbözik 18 02 05-től	NaCl, glükóz, vazelin, ricinusolaj	50
18 02 08	gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től	NaCl, glükóz, vazelin, ricinusolaj	50

19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszap, amely különbözik a 19 02 05-től	sók, gipsz	50
19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től	vegyes műanyag,papír	100
19 05 01	települési és ahhoz hasonló hulladék nem komposzt.frakciója	zöldhulladék, élelmiszer	100
19 05 02	állati és növényi hulladék nem komposztált frakciója	zöldhulladék, élelmiszer	50
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	komposzt	100
19 08 01	rácsszemét	kavics, szerves anyag, papír, műanyag	100
19 08 02	homokfogóból származó hulladék	kavics, szerves anyag, papír, műanyag	50
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszapok	szennyvíziszap	50
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	étolaj, zsír	100
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok	szennyvíziszap	100
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok	szerves, szerves anyagok	50
19 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	szerves, szerves anyagok	50
19 09 01	durva és finom szűrésből származó hulladék	kavics, homok, egyéb üledékes talaj	50
19 09 04	kimerült aktív szén	szén, szerves anyagok	50
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	nem veszélyes műgyanta	50
19 09 06	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok	NaCl Sók,gyantamaradék,lúg	50
19 09 99	közelebbről nem meghatározott hulladék		50
19 12 01	papír és karton	vegyes papír	50
19 12 04	műanyag és gumi	műanyag gumi	50
19 12 05	üveg	vegyes üveg, nem hasznosítható	50
19 12 07	fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	vegyes fa hulladék	50
19 12 08	textíliák		50
19 12 10	éghető hulladékok(pl.keverékből készített tüzelőanyag)	vegyes papír,műanyag	200
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	üveg, papír, fa, szintetikus anyagok, növényi olajok	100
19 13 02	szennyezett talaj remediációjából származó szilárd hulladék, amely különbözik a 19 13 01-től		50
19 13 06	szennyezett talajvíz remediációjából származó iszap, amely különbözik a 19 13 05-től		50
20 01 01	papír és karton	papír, fa intézményektől,ipari üzemektől	100
20 01 02	üveg	üveg hulladék	100
20 01 08	biológiailag bomló konyhai és étkezési hulladékok	lejárt szavatosságú, vagy minőséghibás termékek, ételmaradékok	50
20 01 10	ruhanemű	gyapjú, szintetikus anyagok,lefoglalt áruk	50
20 01 11	textíliák	gyapjú, szintetikus anyagok, lefoglalt áruk	50
20 01 25	étolaj és zsír	növényi és állati olaj, zsír	50
20 01 28	festékek, tinták, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től	műanyag, nyomdafesték koncentráció alatti	50

20 01 30	mosószeresek, amelyek különböznek a 20 01 29-től	illatanyag, enzimek, fehérítők, alumínium-oxid, felületaktív anyag	50
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	lakosságtól visszagyűjtött, lejárt felhasználhatóságú gyógyszerek	300
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	réz, alumínium, műanyag, gumi	10
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	fa, farost,	50
20 01 39	műanyagok	műanyag , fólia	70
20 01 40	fémek	vas, acél, alumínium	10
20 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	műanyag, fólia, élelmiszer, fémek, gumi	50
20 02 03	egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladék		50

A GY/40/02776-18/2022. számú határozat 3. sz. melléklete

Tárolásra, Hasznosításra átvehető veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Megnevezés	Halmazállapot	Égéshő [MJ/kg]	C szám			HP szám		Mennyiség [t]
05 01 03*	tartályfenék iszapok	9	>13	C51			HP14		100
05 01 05*	kiömlött olaj	8	>13	C51			HP14		100
05 01 06*	üzem, vagy a berendezések karbantartásából származó olajos iszapok	9	>13	C51			HP3B	HP14	100
07 01 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	>13	C40			HP3B		100
07 01 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	>13	C41			HP3A	HP14	100
07 01 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	8	>13	C41	C33		HP14	HP4	100
07 02 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	>13	C41			HP3A		100
07 02 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	S	>13	C41			HP14		100
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag hulladék	S	>13	C51			HP14		100
07 03 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	>13	C24	C41		HP14		100
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	S	>13	C33			HP14		500
07 05 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	>13	C51			HP3B		100
07 05 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	>13	C41			HP3A		500
07 05 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	F	>13	C21	C24	C22	HP6	HP14	100
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák, felítató anyagok (abszorbensek)	S	>13	C33			HP14		100
07 05 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladék	S	>13	C33			HP14		200
07 06 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	>13	C42			HP3A		50
07 07 03*	halogéntartalmú szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	>13	C40			HP3B		50
07 07 04*	egyéb szerves oldószer, mosófolyadék és anyalúg	F	>13	C41			HP3A		200
07 07 08*	egyéb üstmaradék és reakciómaradék	9	>13	C51			HP14		100
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-hulladék	F,9	>13	C41	C7		HP3B	HP14	500
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk-iszap	9	>13	C7	C18	C41	HP3B	HP14	100
08 01 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk tartalmú vizes iszap	9	>13	C7	C18	C41	HP3B	HP14	100
08 01 17*	festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék	F	>13	C41			HP3B	HP14	100
08 03 12*	veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték hulladék	F	>13	C41			HP14		50
08 04 09*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladéka	S,9	>13	C41			HP3B,HP13		600
08 04 15*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat, valamint ragasztókat, tömítőanyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladék	9	>13	C41			HP3B,HP13		50
08 05 01*	hulladék izocianátok	F	>13	C41			HP3B,HP13		100
12 01 12*	elhasznált viasz és zsír	S, F, 9	>13	C51			HP14,HP3A		100
12 01 19*	biológiailag lebomló gépolaj	F	>13	C51			HP3B	HP14	50

13 01 10*	klórozott szerves vegyületeket nem tartalmazó ásványolaj alapú hidraulikaolajok	F	>13	C51			HP3B		50
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj	F	>13	C51			HP3A		100
13 02 07*	biológiailag bomló olaj	F	>13	C51			HP3B		50
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok	F	>13	C51			HP3A		50
13 05 06*	olaj-víz szeparátorokból származó olaj	F	>13	C51			HP14		100
13 07 01*	tüzelőolaj és dízelolaj	F	>13	C50			HP3A		100
13 07 02*	benzin	F	>13	C51			HP3A		50
13 07 03*	egyéb üzemanyagok (ideértve a keverékeket is)	F	>13	C51			HP3B		100
14 06 02*	egyéb halogénezett oldószer és oldószer keverék	F	>13	C40			HP3B		50
14 06 03*	egyéb oldószer és oldószer keverékek	F	>13	C41			HP3A		200
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék	S	>13	C51			HP14		2000
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	S	>13	C51	C41		HP14		600
16 01 13*	fékfolyadék	F	>13	C41			HP14		50
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadék	F	>13	C41			HP14		100
16 03 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladék	S	>13	C51	C33		HP14	HP13	100
16 07 08*	olajat tartalmazó hulladék	F	>13	C51			HP14		100
18 01 06*	veszélyes anyagokat tartalmazó vagy abból álló vegyszer	F	>13	C41			HP3A		200
		S		C41			HP3A		200
19 02 07*	elválasztásból származó olaj és koncentrátum	F, 9, 4	>13	C51			HP14		100
19 02 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó folyékony, éghető hulladék	F	>13	C51			HP14		100
19 02 09*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd, éghető hulladék	S	>13	C51			HP3B		500
19 08 06*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták	S	>13	C41	C51		HP14		100
19 08 10*	olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től	9	>13	C42			HP14		100
19 12 11*	egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék	S	>13	C26			HP14		2000
20 01 13*	(ideértve a kevert anyagokat is)	F	>13	C41			HP3A	HP14	100
20 01 26*	étolaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	9	>13	C51			HP3B	HP14	100
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	F, 9	>13	C41	C51		HP3B	HP14	100
20 01 37*	veszélyes anyagokat tartalmazó fa	S	>13	C34			HP14		100

A GY/40/02776-18/2022. számú határozat 4. sz. melléklete

Tárolásra, Hasznosításra átvehető nem veszélyes hulladékok

Azonosító kód	Megnevezés	Összetétel	Égéshő [MJ/kg]	Mennyiség [t]
02 01 04	műanyag hulladék (kivéve a csomagoló eszközöket)	takarófólia	<13 MJ/kg	50
03 01 05	faforgács, fűrészárú, deszka, funér, falemez darabolási hulladékok fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	papír, karton, cellulóz, fát tartalmazó nem veszélyes hulladék	<13 MJ/kg	30
03 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladék	papír, karton, cellulóz, fát tartalmazó nem veszélyes hulladék	<13 MJ/kg	10
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék		<13 MJ/kg	100
04 02 09	társított anyagokból származó hulladék (impregnált textíliák, elasztomerek, plasztomerek)	textiltermék	<13 MJ/kg	10
04 02 10	természetes alapanyagokból származó szerves anyag (pl. zsír, viasz)		<13 MJ/kg	10
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	cellulóz, szeintetikus PE, PP,	<13 MJ/kg	10
07 02 13	hulladék műanyag	latex, műanyag, szilikon, PVC, alril. PU,	<13 MJ/kg	100
09 01 07	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket tartalmazó fotófilm és -papír	papír, műanyag, ezüst,	<13 MJ/kg	10
09 01 08	ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fotófilm és -papír	műanyag, papír	<13 MJ/kg	10
12 01 05	gyalulásból és esztergálásból származó műanyag forgács	műanyag, farost,	<13 MJ/kg	50
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	papír,	<13 MJ/kg	100
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	műanyag	<13 MJ/kg	400
15 01 03	fa csomagolási hulladék	fa, műanyag	<13 MJ/kg	10
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	papír, műanyag, fém,	<13 MJ/kg	100
15 01 06	egyéb, kevert csomagolási hulladék	fa, műanyag, papír,	<13 MJ/kg	500
15 02 03	abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat, amely különbözik a 15 02 02-től	textil, műanyag,	<13 MJ/kg	50
16 01 03	hulladékká vált gumiabroncsok	autó gumik,	<13 MJ/kg	20
16 01 19	műanyagok	autóiparból származó alkatrészek ,lökhárítók	<13 MJ/kg	100
16 03 06	szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05*-tól	fa, faforgács,kozmetikumok, tisztítószerek,gyógyhatású készítmények	<13 MJ/kg	50
17 02 01	fa	fa	<13 MJ/kg	10
17 02 03	műanyag	műanyag	<13 MJ/kg	50
18 01 09	gyógyszer, amely különbözik a 18 01 08-től	növényi olajok, magok, zsírsavak, gliceridek,	<13 MJ/kg	20

19 02 10	éghető hulladék, amely különbözik a 19 02 08-tól és 19 02 09-től	üveg, papír, fa, szintetikus anyagok,műanyagok	<13 MJ/kg	100
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	étolaj, állati zsír,	<13 MJ/kg	50
19 09 04	kimerült aktív szén	szén, szervesetlen anyagok,	<13 MJ/kg	100
19 09 05	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták	műanyag,gyanta	<13 MJ/kg	50
19 12 04	műanyag és gumi	műanyag gumi,	<13 MJ/kg	50
19 12 10	éghető hulladék (pl.keverékből készített tüzelőanyag)	üveg, papír, fa, szintetikus anyagok, műanyagok	<13 MJ/kg	200
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	üveg, papír, fa, szintetikus anyagok, műanyagok	<13 MJ/kg	200
20 01 01	papír és karton	papír, fa,	<13 MJ/kg	100
20 01 10	ruhanemű	gyapjú, szintetikus anyagok	<13 MJ/kg	20
20 01 11	textíliák	gyapjú, szintetikus anyagok	<13 MJ/kg	20
20 01 25	étolaj és zsír	növényi és állati olaj, zsír	<13 MJ/kg	20
20 01 32	gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től	gyógyszermaradék, papír műanyag	<13 MJ/kg	250
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	fa, lom, bútor	<13 MJ/kg	20
20 01 39	műanyagok	műanyag, fólia	<13 MJ/kg	70