



VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM

Jelen előterjesztés csak tervezet, amelynek közigazgatási egyeztetése folyamatban van. A minisztériumok közötti egyeztetés során az előterjesztés koncepcionális kérdései is jelentősen módosulhatnak, ezért jelen formájában nem tekinthető a Kormány álláspontjának.

A dokumentum célja a társadalmi egyeztetés elindítása és a jogalkotási folyamat átláthatóvá tétele, amelynek alapján, illetve eredményeként a mellékelt előterjesztés valamennyi tartalmi és formai eleme módosulhat!

A tervezet előterjesztője

2.3 számú melléklet

A vidékfejlesztési miniszter

...../2012. (...) VM rendelete

a hulladékolajjal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységek részletes szabályairól

A hulladékról szóló 2012. évi törvény 88. § (2) bekezdésének 5. pontjában kapott felhatalmazás alapján az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 94. § k) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva, a következőket rendelem el:

1. A rendelet hatálya

1. §

(1) E rendelet hatálya kiterjed

- a) a hulladékról szóló törvény (a továbbiakban: Ht.) 2. § 30. pontjában meghatározott hulladékolajra,
- b) az a) pont szerinti hulladékolajjal kapcsolatos tevékenységekre, valamint
- c) arra a hulladékbirtokosra, akinek tevékenysége során hulladékolaj képződik.

(2) E rendelet alkalmazásában hulladékolajjal kapcsolatos tevékenységnek minősül

- a) a hulladékolaj átvétele, gyűjtése, szállítása, kezelése és tárolása;
- b) a hulladékolajat kezelő hulladékkezelő létesítmény üzemeltetése.

2. Általános rendelkezések

2. §

A PCB-t és PCT-t tartalmazó olajokra a PCB, valamint PCB-t tartalmazó berendezések kezelésének részletes szabályairól szóló miniszteri rendeletben meghatározott fogalmakat kell alkalmazni.

3. §

A hulladékolaj talajra és talajba, a felszíni és felszín alatti vizekbe, valamint a csatornarendszerekbe juttatása tilos.

4. §

(1) Ha műszakilag és gazdaságilag megvalósítható, a háztartásban képződő hulladékolajat az ingatlan tulajdonos hulladékgyűjtő udvarba, vagy olyan, a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség által nyilvántartásba vett átvételi helyre vagy speciális gyűjtőhelyre szállítja, ahol a hulladékolaj átvételét és gyűjtését jogszerűen végzik.

(2) A hulladékolaj gyűjtése, tárolása, szállítása, kereskedelme, közvetítése, előkezelése, hasznosítása és ártalmatlanítása – az e rendeletben foglalt eltérésekkel – a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló kormányrendelet szerint végezhető.

5. §

(1) Hulladékolaj szállítását, tárolását, kereskedelmét, előkezelését, hasznosítását, illetve ártalmatlanítását csak hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet végezheti.

(2) A hulladékolaj kezeléséről a Ht. 31. § (1) bekezdésében foglaltak szerint kell gondoskodni.

(3) A hulladékolaj energetikai hasznosítással történő kezelése során a hulladékok égetésének műszaki követelményeiről, működési feltételeiről és a hulladékégetés technológiai kibocsátási határértékeiről szóló miniszteri rendelet előírásait kell megfelelően alkalmazni.

3. A hulladékolaj hasznosítása

6. §

(1) Hulladékolaj a Ht. 3. *mellékletében* meghatározott hasznosítási műveletek közül az R1, az R9, az R12, valamint az R13 azonosító kóddal jelölt művelet útján hasznosítható.

(2) A hulladékolajat regenerálással kell hasznosítani, ha az összességében legjobb környezeti eredményt a regenerálás biztosítja, és a regenerálást a műszaki és gazdasági körülmények lehetővé teszik.

(3) A hulladékolaj regenerálása során biztosítani kell, hogy

- a) a hasznosítási művelet a környezetben ne okozzon szennyezést,
- b) a regenerálás során képződő maradék hulladék és a környezetre veszélyt jelentő anyagok mennyisége a lehető legkevesebb legyen, és
- c) a hulladékkezelő mindazokat a szennyező anyagokat eltávolítsa, amelyek a regenerált olaj termékként történő felhasználását megakadályozzák.

7. §

(1) A regenerálás során nyert alapolaj PCB-t és PCT-t 0,001 tömegszázaléknál nagyobb koncentrációban nem tartalmazhat, és az alapolajnak meg kell felelnie a hulladékstátusz megszűnésére vonatkozó, a Ht. 9. és 10. §-ában foglalt követelményeknek.

(2) A PCB-t, illetve PCT-t tartalmazó hulladékolaj regenerálása csak akkor végezhető, ha a regenerálás során a PCB-k vagy PCT-k lebomlanak, vagy koncentrációjuk olyan mértékben csökkenthető, hogy a regenerált olaj PCB-, illetve PCT-koncentrációja nem haladja meg a 0,001 tömegszázalékot.

(3) A 0,001 tömegszázaléknál több PCB-t, illetve PCT-t tartalmazó hulladékolajra a PCB, valamint a PCB-t tartalmazó berendezések kezelésének részletes szabályairól szóló miniszteri rendelet előírásait kell megfelelően alkalmazni.

4. A hulladékolaj ártalmatlanítása

8. §

(1) Ha a hulladékolaj hasznosítása nem lehetséges, a hulladékolajat a Ht. 2. *mellékletében* meghatározott ártalmatlanítási műveletek közül a D9, a D10, a D13, a D14 és a D15 azonosító kóddal jelölt művelet útján ártalmatlanítani kell.

(2) A hulladékolaj regenerálása vagy energetikai hasznosítása során képződő maradék anyagok ártalmatlanítását a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló kormányrendelet szerint kell végezni.

9. §

Az e rendeletben szereplő anyagok és hulladék PCB koncentrációjának meghatározását, illetve az ezt megelőző mintavételt akkreditált laboratóriumok végezhetik a poliklórozott bifenilek és a poliklórozott terfenilek (PCB/ PCT) ártalmatlanításáról szóló 96/59/EK tanácsi irányelv 10. cikkének a) pontja szerinti PCB-mérések két referenciamódszerének megállapításáról szóló, 2001. január 16-i 2001/68/EK bizottsági határozatban rögzített módszerek alapján.

5. Záró rendelkezések

10. §

(1) Ez a rendelet 2013. január 1-jén lép hatályba.

(2) Ez a rendelet a hulladékokról és egyes irányelvek hatályon kívül helyezéséről szóló, 2008. november 19-i 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 21. cikkében foglalt rendelkezéseknek való megfelelést szolgálja.

11. §

Hatályát veszti a hulladékolajok kezelésének részletes szabályairól szóló 4/2001 (II. 23.) KöM rendelet.