

## TERVEZET



FÖLDMŰVELÉSÜGYI  
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**

## TERVEZET

**A földművelésügyi miniszter**

**.../2017. (... ...) FM rendelete**

**egyes levegőtisztaság-védelmi tárgyú miniszteri rendeletek  
jogharmonizációs célú módosításáról**

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 110. § (8) bekezdés g) pontjában, (8a) bekezdés a) pontjában, és a (15) bekezdés a) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 152/2014. (VI. 6.) Korm. rendelet 65. § 8. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 152/2014. (VI. 6.) Korm. rendelet 48. § 3. pontjában meghatározott feladatkörében eljáró emberi erőforrások miniszterével egyetértésben, a következőket rendelem el:

***1. Az 50 MW<sub>th</sub> és annál nagyobb teljes névleges bemenő hőteljesítményű  
tűzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási  
határértékeiről szóló 110/2013. (XII. 4.) VM rendelet módosítása***

### **1. §**

Az 50 MW<sub>th</sub> és annál nagyobb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tűzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 110/2013. (XII. 4.) VM rendelet (a továbbiakban: R1.) 12. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:

„(5) Ha az ÁNT-ben szereplő valamely tűzelőberendezés leállításra kerül, vagy kikerül az ÁNT hatálya alól, a részére megállapított egyedi kibocsátási mennyiséget az összkibocsátási mennyiségből törölni kell.”

### **2. §**

(1) Az R1.

- a) 2. § (1) bekezdésének 17. pontjában a „2013. január 13.” szövegrész helyébe a „2013. január 7.” szöveg,
- b) 12. § (3) bekezdésében az „az országos” szövegrész helyébe az „a” szöveg,
- c) 8. melléklet 1. pontja nyitó szövegrészeiben az „akkor tekintendő igazoltnak, ha” szövegrész helyébe az „akkor tekintendő igazoltnak, ha egy naptári éven belül” szöveg

lép.

(2) Hatályát veszti az R1. 19. § (4) bekezdésében a „ha az számítással kellő pontossággal meghatározható, vagy” szövegrész.

***2. Az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló  
26/2014. (III. 25.) VM rendelet módosítása***

## TERVEZET

### 3. §

(1) Az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet (a továbbiakban: R2.) 2. § 7. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(E rendelet alkalmazásában:)*

„7. indítási és leállási művelet: a szakaszosan változó tevékenységi fázisok kivételével olyan üzemeltetés, amelynek során egy tevékenységet üzemszerű működésbe hoznak vagy megszüntetnek, illetve egy készüléket vagy tartályt üzemkésszé tesznek vagy üresjáratba helyeznek;”

(2) Az R2. 2. §-a a következő 20a. ponttal egészül ki:

*(E rendelet alkalmazásában:)*

„20a. véggáz kibocsátás: helyhez kötött légszennyező pontforráson vagy szennyezőanyag csökkentő berendezésen át a levegőbe gázhalmazállapotban kibocsátott illékony szerves vegyület vagy más szennyező anyag;”

### 4. §

Az R2. 3. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Az indítási és leállási műveletek során a létesítmény üzemeltetője minden alkalmas óvintézkedést megtesz a VOC-kibocsátás minimalizálása érdekében.”

### 5. §

Az R2.

- a) 1. melléklete az e rendelet 1. melléklete,
  - b) 3. melléklete az e rendelet 2. melléklete
- szerint módosul.

***3. A hulladékégetés műszaki követelményeiről, működési feltételeiről és a hulladékégetés technológiai kibocsátási határértékeiről szóló 29/2014. (XI. 28.) FM rendelet módosítása***

### 6. §

(1) A hulladékégetés műszaki követelményeiről, működési feltételeiről és a hulladékégetés technológiai kibocsátási határértékeiről szóló 29/2014. (XI. 28.) FM rendelet (a továbbiakban: R3.) 2. § 5. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(E rendelet alkalmazásában:)*

„5. hulladék-együttégető mű: minden elsődlegesen energiatermelés vagy anyagi termék előállítására szolgáló helyhez kötött vagy mobil műszaki létesítmény, amely alap- vagy

## TERVEZET

kiegészítő tüzelőanyagként hulladékot használ, vagy amelyben a hulladékot ártalmatlanítás céljából termikusan kezelik, ideértve a hulladék oxidálását és más termikus kezelési eljárásokat, így különösen a pirolízist, az elgázosítást vagy a plazmaeljárásokat végző műveket, ha a kezelés során keletkező anyagokat a termikus eljárást követően elégetik;”

(2) Az R3. 2.§-a a következő 8a. ponttal egészül ki:

*(E rendelet alkalmazásában:)*

„8a. kémény: az 50 MW<sub>th</sub> és annál nagyobb teljes névleges bemenő hőtéljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló miniszteri rendelet szerinti kémény;”

### 7. §

Az R3. 3. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A hulladékégető vagy hulladék-együttegő műben keletkező hőt a gyakorlati szempontból lehetséges mértékben hasznosítani kell.”

### 8. §

(1) Az R3. 9. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A hulladék-együttegő műből származó levegőterhelés – a (3) és (4) bekezdésekben meghatározott kivétellel – nem haladhatja meg a 4. mellékletben meghatározott kibocsátási határértékeket.”

(2) Az R3. 9. §-a a következő (4) bekezdéssel egészül ki:

„(4) A veszélyes hulladék együttegését végző létesítményből származó levegőterhelés nem haladhatja meg a 3. mellékletben meghatározott kibocsátási határértékeket, ha a hulladék-együttegő műben a keletkező hő több mint 40 %-a származik a veszélyes hulladék égetéséből.”

### 9. §

Az R3. 13. § (4) bekezdés a) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(A veszélyes hulladéknak a hulladékégető vagy hulladék-együttegő műben történő átvétele előtt az üzemeltetőnek legalább az alábbi átvételi eljárásokat kell alkalmaznia:)*

„a) a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek részletes szabályairól szóló kormányrendeletben, az országhatárt átlépő hulladékszállításról szóló kormányrendeletben, és a veszélyes áruk szállításáról szóló rendelkezések által megkövetelt dokumentáció ellenőrzése;”

## TERVEZET

### 10. §

Az R3.

- a) 2. § 3. pontjában a „hulladékégető művet” szövegrész helyébe a „hulladékégető művet vagy hulladék-együttégető művet szöveg,
- b) 25. § nyitó szövegrészeiben a „2013. január 13-át megelőzően” szövegrész helyébe a „2013. január 7-ét megelőzően” szöveg, a „2013. január 13. előtt” szövegrész helyébe a „2013. január 7. előtt” szöveg
- c) 4. melléklet 3.6 alpontjában a „2013. január 13-án” szövegrészek helyébe a „2013. január 7-én” szöveg

lép.

## 4. Záró rendelkezések

### 11. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

### 12. §

Ez a rendelet az ipari kibocsátásokról (a környezetszennyezés integrált megelőzése és csökkentése) című, 2010. november 24-i 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.

## TERVEZET

### *1. melléklet a .../2017. (...) FM rendelethez*

1. Az R2. 1. melléklet 2.1. alpont c) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Ezen tevékenységekhez tartozó folyamatok közül az alábbiak esnek e rendelet hatálya alá:)*

„c) *rotációs mélynyomás*: olyan nyomtatási eljárás, amely során forgó hengeres képhordozót használnak, amelynek a nyomtató felülete mélyebben helyezkedik el a nem-nyomtatandó részeknél; folyékony nyomdafestéket alkalmaznak, amely az oldószer párolgása útján szárad; a mélyedések nyomdafestékekkel vannak töltve és a felesleget letisztítják a nem nyomtató felületrészekről, mielőtt a nyomtatandó anyag kapcsolatba kerülne a hengerekkel és felvenné a nyomdafestéket a mélyedésből (2. melléklet 1. pontjában foglalt táblázat 3. pontja);”

2. Az R2. 1. melléklet 2.1. alpont e) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Ezen tevékenységekhez tartozó folyamatok közül az alábbiak esnek e rendelet hatálya alá:)*

„e) *rotációs szitanyomás*: olyan rotációs nyomtatási tevékenység, amely során a nyomdafesték a nyomtatandó felületre egy porózus képhordozó formán keresztülnyomva jut, amelynek a nyomtatandó részei nyitottak (áteresztik a festéket), míg a nem nyomtatandó terület rész le van zárva (nem engedi át a festéket); csak olyan folyékony festéket használnak, amelyet elpárologtatással szárítanak ki; a rotációs nyomtatás azt jelenti, hogy a nyomtatandó anyag egy hengerről és nem külön ívenként kerül a gépbe (2. melléklet 1. pontjában foglalt táblázat 3. pontja);”

## TERVEZET

*2. melléklet a .../2017. (...) FM rendelethez*

Az R2. 3. melléklet 1.6. alpontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„1.6. Számítógépes tervező (CAD) vagy egyéb, ezzel pontosságát tekintve egyenértékű eredményt adó módszert kell alkalmazni a többi felhasznált részegység vagy alkatrész felületének, vagy a létesítményben festett termék teljes felületének a kiszámítására.”