



MAGYARORSZÁG HIVATALOS LAPJA
2024. október 4., péntek

Tartalomjegyzék

46/2024. (X. 4.) MNB rendelet	Batthyány Lajos vértanúságának 175. évfordulója alkalmából 200 forintos címletű érme kibocsátásáról	7190
47/2024. (X. 4.) MNB rendelet	A „Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú” ezüst emlékérmé kibocsátásáról	7192
48/2024. (X. 4.) MNB rendelet	A „Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú” rézötvetű emlékérmé kibocsátásáról	7194
18/2024. (X. 4.) EM rendelet	A levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet, valamint az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet módosításáról	7196
269/2024. (X. 4.) KE határozat	Bírák felmentéséről	7203
110/2024. (X. 4.) ME határozat	A Magyarország Kormánya és az Egyenlítői-guineai Köztársaság Kormánya közötti gazdasági és műszaki együttműködésről szóló megállapodás létrehozására adott felhatalmazásról	7204

IV. A Magyar Nemzeti Bank elnökének rendeletei, valamint az önálló szabályozó szerv vezetőjének rendeletei

A Magyar Nemzeti Bank elnökének 46/2024. (X. 4.) MNB rendelete Batthyány Lajos vértanúságának 175. évfordulója alkalmából 200 forintos címletű érme kibocsátásáról

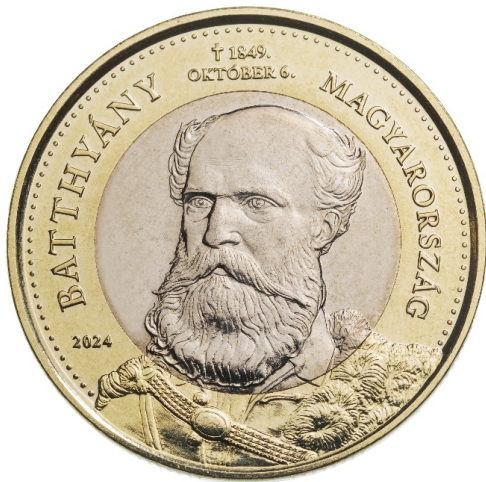
A Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 171. § (1) bekezdés d) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 4. § (2) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** (1) A Magyar Nemzeti Bank Batthyány Lajos vértanúságának 175. évfordulója alkalmából 200 forintos címletű érmét bocsát ki.
(2) A kibocsátás időpontja: 2024. október 6.
- 2. §** (1) Az érme külső része (körgyűrű) réz (75%), nikkel (4%) és cink (21%) ötvözetéből, az érme belső része (mag) réz (75%) és nikkel (25%) ötvözetéből készült. Az érme külső átmérője 28,3 mm, a külső és belső rész találkozásánál az átmérő 17,9 mm. Az érme peremvastagsága 2 mm, súlya 9 gramm, széle szaggatottan recézett.
(2) Az érme előlapján – a külső rész szélén található gyöngysorszegélyt lent megszakítva – Batthyány Lajos Barabás Miklós olajfestménye alapján készült mellképének ábrázolása látható. A gyöngysorszegélyen belül, bal oldalon, lent, vízszintesen a „2024” verési évszám, fölötte, köriratban a „BATTHYÁNY”, jobb oldalon, köriratban a „MAGYARORSZÁG” felirat olvasható, a feliratokat fent, két vízszintes sorban Batthyány Lajos kivégzésének időpontját jelölő „† 1849. OKTÓBER 6.” felirat választja el egymástól. Az érme előlapjának képét az 1. melléklet tartalmazza.
(3) Az érme hátlapjának belső részén a – kissé egymásra csúsztatott számjegyekből álló – „200” értékjelzés, az értékjelzés alatt a „FORINT” felirat olvasható. Az érme hátlapjának külső részén található gyöngysorszegélyt megszakítva, fent és lent 7-7 vonalból álló, függőleges irányú csíkozás látható és tapintható, amely részben a belső részben is folytatódik. A gyöngysorszegélyen belül, lent, jobb oldalon a „BP” verdejel olvasható. Az érme hátlapjának képét a 2. melléklet tartalmazza.
- 3. §** Az érméből 1 000 000 darab készíthető.
- 4. §** Ez a rendelet 2024. október 6-án lép hatályba.

Dr. Matolcsy György s. k.,
a Magyar Nemzeti Bank elnöke

1. melléklet a 46/2024. (X. 4.) MNB rendelethez

Az érme előlapjának képe:



2. melléklet a 46/2024. (X. 4.) MNB rendelethez

Az érme hátlapjának képe:



**A Magyar Nemzeti Bank elnökének 47/2024. (X. 4.) MNB rendelete
a „Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú” ezüst emlékérme kibocsátásáról**

A Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 171. § (1) bekezdés d) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 4. § (2) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** (1) A Magyar Nemzeti Bank – Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú kivégzésének 175. évfordulója alkalmából – „Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú” megnevezéssel 30 000 forintos címletű ezüst emlékermét bocsát ki.
(2) A kibocsátás időpontja: 2024. október 6.
- 2. §** (1) Az emlékérme 925 ezrelék finomságú ezüsből készült, súlya 77,76 gramm, átmérője 52,5 mm, széle recézett, mindkét oldalán 13 szögletű belső peremmel.
(2) Az emlékérme előlapján Batthyány Lajos – Barabás Miklós festménye alapján készült – félalakos portréja látható. A portrétól balra, köriratban a „MAGYARORSZÁG” felirat, jobbra, három egymás alatti sorban a „30000” értékjelzés, a „FORINT” felirat és a „BP.” verdejel, függőlegesen Batthyány Lajos aláírása olvasható. Az emlékérme előlapjának képét az 1. melléklet tartalmazza.
(3) Az emlékérme hátlapján, bal oldalon egy kopjafa stilizált ábrázolása látható, a kopjafa ábrázolásába illesztve, fent Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú kivégzésének évét jelölő „1849” felirat, alatta, kivégzésük sorrendjében, két-két sorba szedve a 13 aradi vértanú neve – „DESSEWFFY ARISZTID, LÁZÁR VILMOS, SCHWEIDEL JÓZSEF, KISS ERNŐ, POELTENBERG ERNŐ, TÖRÖK IGNÁC, LÁHNER GYÖRGY, KNEZIC KÁROLY, NAGYSÁNDOR JÓZSEF, LEININGEN-WESTERBURG KÁROLY, AULICH LAJOS, DAMJANICH JÁNOS, VÉCSEY KÁROLY” –, lent a „2024” verési évszám olvasható. A hátlap jobb oldalán az aradi Szabadság-szobor (Zala György alkotása) részletének ábrázolása látható. A hátlap szélén, jobbra fent, köriratban az „ARADI VÉRTANÚK” felirat olvasható, lent, középen Kósa István tervezőművész mesterjegye látható. Az emlékérme hátlapjának képét a 2. melléklet tartalmazza.
- 3. §** Az emlékerméből 6000 darab készíthető, különleges – ún. proof – technológiával.
- 4. §** Ez a rendelet 2024. október 6-án lép hatályba.

Dr. Matolcsy György s. k.,
a Magyar Nemzeti Bank elnöke

1. melléklet a 47/2024. (X. 4.) MNB rendelethez

Az emlékérmé előlapjának képe:



2. melléklet a 47/2024. (X. 4.) MNB rendelethez

Az emlékérmé hátlapjának képe:



**A Magyar Nemzeti Bank elnökének 48/2024. (X. 4.) MNB rendelete
a „Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú” rézötvetű emlékérme kibocsátásáról**

A Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 171. § (1) bekezdés d) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 4. § (2) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** (1) A Magyar Nemzeti Bank – Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú kivégzésének 175. évfordulója alkalmából – „Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú” megnevezéssel 7500 forintos címletű rézötvetű emlékermét bocsát ki.
(2) A kibocsátás időpontja: 2024. október 6.
- 2. §** (1) Az emlékérme 75% réz és 25% nikkelt ötvözetéből készült, súlya 76,5 gramm, átmérője 52,5 mm, széle recézett, mindkét oldalán 13 szögletű belső peremmel.
(2) Az emlékérme előlapján Batthyány Lajos – Barabás Miklós festménye alapján készült – félalakos portréja látható. A portrétól balra, köriratban a „MAGYARORSZÁG” felirat, jobbra, három egymás alatti sorban a „7500” értékjelzés, a „FORINT” felirat és a „BP.” verdejel, függőlegesen Batthyány Lajos aláírása olvasható. Az emlékérme előlapjának képét az 1. melléklet tartalmazza.
(3) Az emlékérme hátlapján, bal oldalon egy kopjafa stilizált ábrázolása látható, a kopjafa ábrázolásába illesztve, fent Batthyány Lajos és a 13 aradi vértanú kivégzésének évét jelölő „1849” felirat, alatta, kivégzésük sorrendjében, két-két sorba szedve a 13 aradi vértanú neve – „DESSEWFFY ARISZTID, LÁZÁR VILMOS, SCHWEIDEL JÓZSEF, KISS ERNŐ, POELTENBERG ERNŐ, TÖRÖK IGNÁC, LÁHNER GYÖRGY, KNEZIC KÁROLY, NAGYSÁNDOR JÓZSEF, LEININGEN-WESTERBURG KÁROLY, AULICH LAJOS, DAMJANICH JÁNOS, VÉCSEY KÁROLY” –, lent a „2024” verési évszám olvasható. A hátlap jobb oldalán az aradi Szabadság-szobor (Zala György alkotása) részletének ábrázolása látható. A hátlap szélén, jobbra fent, köriratban az „ARADI VÉRTANÚK” felirat olvasható, lent, középen Kósa István tervezőművész mesterjegye látható. Az emlékérme hátlapjának képét a 2. melléklet tartalmazza.
- 3. §** Az emlékerméből 8000 darab készíthető.
- 4. §** Ez a rendelet 2024. október 6-án lép hatályba.

Dr. Matolcsy György s. k.,
a Magyar Nemzeti Bank elnöke

1. melléklet a 48/2024. (X. 4.) MNB rendelethez

Az emlékérmé előlapjának képe:



2. melléklet a 48/2024. (X. 4.) MNB rendelethez

Az emlékérmé hátlapjának képe:



V. A Kormány tagjainak rendeletei

Az energiaügyi miniszter 18/2024. (X. 4.) EM rendelete a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet, valamint az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet módosításáról

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 110. § (15) bekezdés c) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 160. § 3. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. A levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet módosítása

- 1. §** A levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 9. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:
- „9. § (1) E rendeletnek a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet, valamint az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet módosításáról szóló 18/2024. (X. 4.) EM rendelettel (a továbbiakban: Módr.) módosított 6. mellékletét a Módr. hatálybalépése előtt indult engedélyezési eljárások esetében, továbbá azon létesítmények esetében, amelyek a Módr. hatálybalépésekor környezetvédelmi engedéllyel rendelkeznek, de nem rendelkeznek használatbavételi engedéllyel, 2027. január 1. napjától kell alkalmazni.
- (2) A rendelet hatálya alá tartozó, a Módr. hatálybalépésekor végleges környezetvédelmi engedéllyel és használatbavételi engedéllyel is rendelkező létesítmények esetében a Módr. által módosított határértékeket 2028. január 1. napjától kell alkalmazni. Ezen létesítmények üzemeltetői 2027. december 31-ig gondoskodnak a vonatkozó környezetvédelmi engedélyek módosításáról.”
- 2. §** A levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.
- 3. §** Hatályát veszti a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. melléklet 2.4. pontjában foglalt táblázat
- a) 105. sora,
b) 171. sora.

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

- 4. §** Az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet a következő 15. §-sal egészül ki:
- „15. § (1) E rendeletnek a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet, valamint az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet módosításáról szóló 18/2024. (X. 4.) EM rendelettel (a továbbiakban: Módr.) megállapított 4. mellékletét a Módr. hatálybalépése előtt indult engedélyezési eljárások esetében, továbbá azon létesítmények esetében, amelyek a Módr. hatálybalépésekor környezetvédelmi engedéllyel rendelkeznek, de nem rendelkeznek használatbavételi engedéllyel, 2027. január 1. napjától kell alkalmazni.

(2) A rendelet hatálya alá tartozó, a Módr. hatálybalépésekor végleges környezetvédelmi engedéllyel és használatbavételi engedéllyel is rendelkező létesítmények esetében a Módr. által módosított határértékeket 2028. január 1. napjától kell alkalmazni. Ezen létesítmények üzemeltetői 2027. december 31-ig gondoskodnak a vonatkozó környezetvédelmi engedélyek módosításáról."

5. § Az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet 4. melléklete helyébe a 2. melléklet lép.

3. Záró rendelkezések

6. § Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

Lantos Lajos Csaba s. k.,
energiaügyi miniszter

1. melléklet a 18/2024. (X. 4.) EM rendelethez

1. A levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. melléklet 2.1.1. pontjában foglalt táblázat 7. sora helyébe a következő rendelkezés lép, és a táblázat a következő 7a. sorral egészül ki:

	A	B	C
1	Légszennyező anyag [CAS szám]	Légszennyező anyag tömegárama [kg/h]	Kibocsátási határérték (légszennyező anyag koncentráció) [mg/m ³]
7	por alakú szerves anyagok V [7440-62-2] és vegyületei, V-ként Se [7782-49-2] és vegyületei, Se-ként Te [13494-80-9] és vegyületei, Te-ként összesen	0,005 vagy ennél nagyobb	1
7a	por alakú szerves anyagok közül a Co [7440-48-4] és vegyületei, Co-ként Ni [7440-02-0] és vegyületei, Ni-ként összesen	0,0025 vagy ennél nagyobb	0,5

2. A levegőterheltségi szint határértégeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértégeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. melléklet 2.1.1. pontjában foglalt táblázat 9. sora helyébe a következő rendelkezés lép, és a táblázat a következő 9a. sorral egészül ki:

	(A)	B	C
1	Légszennyező anyag [CAS szám]	Légszennyező anyag tömegárama [kg/h]	Kibocsátási határérték (légszennyező anyag koncentráció) [mg/m ³]
9	por alakú szervesetlen anyagok Cu [7440-50-8] és vegyületei Cu-ként, Pb [7439-92-1] és vegyületei Pb-ként, Pd [7440-05-3] és vegyületei Pd-ként, Pt [7440-06-4] és vegyületei Pt-ként, Rh [7440-16-6] és vegyületei Rh-ként, Sb [7440-36-0] és vegyületei Sb-ként, Sn [7440-31-5] és vegyületei Sn-ként, Zn [7440-66-6] és vegyületei Zn-ként, Cianidok, könnyen oldódóak, (pl. NaCN: [143-33-9]) CN-ként Fluoridok, könnyen oldódóak (pl. NaF: [7681-49-4]), F-ként [7782-41-4], Na [7440-23-5] és vegyületei, Na-ként megadva összesen	0,025 vagy ennél nagyobb	5,0
9a	por alakú szervesetlen anyagok Mn [7439-96-5] és vegyületei Mn-ként	0,005 vagy ennél nagyobb	1,0

3. A levegőterheltségi szint határértégeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértégeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. melléklet 2.5.1. és 2.5.2. pontja helyébe a következő rendelkezések lépnek, és a melléklet a következő 2.5.3–2.5.6. ponttal egészül ki:

„2.5. Rákkeltő, mutagén és reprodukciót károsító anyagok kibocsátásának korlátozása

2.5.1. Az anyagok e rendelet tekintetében akkor minősülnek rákkeltőnek, mutagénnek vagy reprodukciót károsítóknak, ha az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról szóló, 2008. december 16-i 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti H340, H341, H350, H350i, H351, H360D, H360F figyelmeztető mondatokkal rendelkeznek.

2.5.2. A rákkeltő, mutagén és reprodukciót károsító anyagokra az ebben a pontban megadott határértékek vonatkoznak.

2.5.3. Figyelmeztető mondatok és azok jelentése:

2.5.3.1. H340 = Genetikai károsodást okozhat.

2.5.3.2. H341 = Feltételezhetően genetikai károsodást okozhat.

2.5.3.3. H350 = Rákot okozhat.

2.5.3.4. H350i = Belélegzéssel rákot okozhat.

2.5.3.5. H351 = Feltehetően rákot okoz.

2.5.3.6. H360D = Károsíthatja a születendő gyermeket.

2.5.3.7. H360F = Károsíthatja a termékenységet.

2.5.4. Egyes rákkeltő légszennyező anyagok

	A	B	C
1	Légszennyező anyag [CAS szám]	Légszennyező anyag tömegárama [kg/h]	Kibocsátási határérték (légszennyező anyag koncentráció) [mg/m ³]
2	A osztály	0,00015 vagy ennél nagyobb	0,05
3	Arzén [7440-38-2] és vegyületei As-ként belélegezhető formában		
4	3,4-Benz(a)pirén [50-32-8]		
5	Berillium [7440-41-7] és vegyületei Be-ként belélegezhető formában		
6	Kadmium [7440-43-9] és vegyületei Cd-ként belélegezhető formában		
7	Króm(VI)-vegyületek, a bárium-kromát és az ólom-kromát kivételével, Cr-ben kifejezve		
8	Furán [110-00-9]		
9	Hidrazin [302-01-2] hidrazinhidrát és hidrazinsók		
10	Triklór-toluol [98-07-7]		
11	Kobalt [7440-48-4] és vízoldható vegyületei, Co-ként		
12	összesen		
13	B osztály		
14	Nikkel [7440-02-0] és vegyületei, kivéve a fém nikkelt, a nikkel-ötvözeteket, a nikkel karbonátot, a nikkel-hidroxidot és nikkel-tetrakarbonilt, Ni-ként		
15	Akrilamid [79-06-1]		
16	Akrilnitril [107-13-1]		
17	Benzil-klorid [100-44-7]		
18	2,4-bután-szulton[1120-71-4]		
19	4,4-diamino-difenil-metán [101-77-9]		
20	Dimetil-szulfát [77-78-1]		
21	2,4-dinitro-toluol [121-14-2]		
22	Etilén-oxid [75-21-8]		
23	Fenilhidrazin [100-63-0]		
24	o-toluidin [95-53-4]		
25	2,4-toluol-diamin [95-80-7]		
26	4-vinil-1,2-ciklohexén-diepoxid [106-87-6]		
27	Benzol [71-43-2]		
28	összesen		

29	C osztály	0,0025 vagy ennél nagyobb	1
30	1,3-Butadién [106-99-0]		
31	Triklór-etilén [79-01-6]		
32	Vinil-klorid [75-01-4]		
33	Brom-etán [74-96-4]		
34	1,2-diklór-etán [107-06-2]		
35	Epiklórhidrin [106-89-8]		
36	Izobutil-nitrit [542-56-3]		
37	1,2-propilén-oxid (1,2-epoxipropán) [75-56-9]		
38	Sztirol-oxid [20780-54-5]		
39	összesen		

2.5.4.1. A saját osztályra vonatkozó határértéket önmagában is meg kell tartani. Több, különböző osztályba tartozó anyag együttes, egy időben történő kibocsátása esetén a kibocsátási határérték:

2.5.4.2. A és B osztály összesen: 0,5 mg/m³.

2.5.4.3. A és C vagy B és C vagy A és B és C osztály összesen: 1 mg/m³.

2.5.4.4. A név szerint fel nem sorolt rákkeltő anyagokat azon osztályokba kell sorolni, amelyekhez hatásszintjüket tekintve a legközelebb vannak.

2.5.4.5. Formaldehid

2.5.4.5.1. A kibocsátott gáz formaldehid maximum kibocsátása a 0,0125 kg/h tömegáramot vagy az 5 mg/m³ értéket nem lépheti túl.

2.5.4.5.2. Ha a kibocsátási érték arányos erőfeszítéssel nem teljesíthető, a kibocsátást egyedi esetekben korlátozni kell, figyelembe véve az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet [a továbbiakban: 26/2014. (III. 25.) VM rendelet] 3. §-ában meghatározott kibocsátásminimalizálási követelményt.

2.5.5. Mutagén anyagok: ha a mutagén anyagokra nem vonatkoznak egyúttal a rákkeltő tulajdonságok is, a mutagén anyagok véggáz tömegáramának összege eléri vagy meghaladja a 0,15 g/h-t, a véggáz mutagén anyagainak kibocsátási határértéke 0,05 mg/m³. Ha ezek a kibocsátási értékek arányos erőfeszítéssel nem teljesíthetők, a kibocsátást a 26/2014. (III. 25.) VM rendelet 3. §-ában meghatározott kibocsátásminimalizálási követelménynek megfelelően korlátozni kell.

2.5.6. Reprodukciót károsító anyagok: ha a reprodukciót károsító anyagokra nem vonatkoznak a rákkeltő vagy mutagén tulajdonságok, a reprodukciót károsító anyagok véggáz tömegáramának összege eléri vagy meghaladja a 2,5 g/h-t, a véggáz reprodukciót károsító anyagainak kibocsátási határértéke 1 mg/m³. Ha ezek a kibocsátási értékek arányos erőfeszítéssel nem teljesíthetők, a kibocsátást a 26/2014. (III. 25.) VM rendelet 3. §-ában meghatározott kibocsátásminimalizálási követelménynek megfelelően korlátozni kell."

2. melléklet a 18/2024. (X. 4.) EM rendelethez

„4. melléklet a 26/2014. (III. 25.) VM rendelethez

1. Az anyagok e rendelet tekintetében akkor minősülnek rákkeltőnek, mutagénnek vagy reprodukciót károsítóknak, ha az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról szóló, 2008. december 16-i 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti H340, H341, H350, H350i, H351, H360D, H360F figyelmeztető mondatokkal rendelkeznek.
2. Figyelmeztető mondatok és azok jelentése:
 - 2.1. H340 = Genetikai károsodást okozhat.
 - 2.2. H341 = Feltételezhetően genetikai károsodást okozhat.
 - 2.3. H350 = Rákot okozhat.
 - 2.4. H350i = Belélegzéssel rákot okozhat.
 - 2.5. H351 = Feltehetően rákot okoz.
 - 2.6. H360D = Károsíthatja a születendő gyermeket.
 - 2.7. H360F = Károsíthatja a termékenységet.
3. Egyes rákkeltő légszennyező anyagok:

	A	B	C
1	Légszennyező anyag [CAS szám]	Légszennyező anyag tömegárama [g/h]	Kibocsátási határérték (légszennyező anyag koncentráció) [mg/m ³]
2	A osztály	0,15 vagy ennél nagyobb	0,05
3	3,4-Benz(a)pirén [50-32-8]		
4	Triklór-toluol		
5	összesen		
6	B osztály		
7	Akrilnitril	1,5 vagy ennél nagyobb	0,5
8	Benzil-klorid		
9	4,4-diamino-difenil-metán		
10	Dimetil-szulfát		
11	2,4-dinitro-toluol		
12	Etilén-oxid		
13	Benzol		
14	összesen		
15	C osztály	2,5 vagy ennél nagyobb	1
16	1,3-Butadién [106-99-0]		
17	Triklór-etilén [79-01-6]		
18	Vinil-klorid [75-01-4]		
19	Brom-etán		
20	1,2-diklór-etán		
21	Epiklórhidrin		
22	összesen		

- 3.1. A saját osztályra vonatkozó határértéket önmagában is meg kell tartani. Több, különböző osztályba tartozó anyag együttes, egy időben történő kibocsátása esetén a kibocsátási határérték:
 - 3.1.1. A és B osztály összesen: 0,5 mg/m³,
 - 3.1.2. A és C vagy B és C vagy A és B és C osztály összesen: 1 mg/m³.
 - 3.2. A név szerint fel nem sorolt rákkeltő anyagokat azon osztályokba kell sorolni, amelyekhez hatásszintjüket tekintve a legközelebb vannak.
 - 3.3. Formaldehid
 - 3.3.1. A véggáz formaldehid maximum kibocsátása a 12,5 g/h tömegáramot vagy az 5 mg/m³ értéket nem lépheti túl.
 - 3.3.2. Ha a kibocsátási érték arányos erőfeszítéssel nem teljesíthető, a kibocsátást egyedi esetekben korlátozni kell, figyelembe véve a 3. §-ban meghatározott kibocsátásminimalizálási követelményt.
 4. Mutagén anyagok: ha a mutagén anyagokra nem vonatkoznak egyúttal a rákkeltő tulajdonságok is, a mutagén anyagok véggáz tömegáramának összege eléri vagy meghaladja a 0,15 g/h-t, a véggáz mutagén anyagainak kibocsátási határértéke 0,05 mg/m³. Ha ezek a kibocsátási értékek arányos erőfeszítéssel nem teljesíthetők, a kibocsátást a 3. §-ban meghatározott kibocsátásminimalizálási követelménynek megfelelően korlátozni kell.
 5. Reprodukciót károsító anyagok: ha a reprodukciót károsító anyagokra nem vonatkoznak a rákkeltő vagy mutagén tulajdonságok, a reprodukciót károsító anyagok véggáz tömegáramának összege eléri vagy meghaladja a 2,5 g/h-t, a véggáz reprodukciót károsító anyagainak kibocsátási határértéke 1 mg/m³. Ha ezek a kibocsátási értékek arányos erőfeszítéssel nem teljesíthetők, a kibocsátást a 3. §-ban meghatározott kibocsátásminimalizálási követelménynek megfelelően korlátozni kell.
 6. Az 1. és a 2. pont szerinti határértékek 273,15 K hőmérsékletű és 101,3 kPa nyomású véggázra vonatkoznak.
 7. Ha a VOC véggáz kibocsátás tömegárama nem éri el a 2–4. pont szerinti tömegáramot, a tevékenység jellegétől és az oldószer-felhasználás mennyiségétől függően a 2. vagy a 3. melléklet szerinti kibocsátási határértékeket és követelményeket kell betartani.”
-

IX. Határozatok Tára

A köztársasági elnök 269/2024. (X. 4.) KE határozata bírák felmentéséről

- Az Alaptörvény 9. cikk (3) bekezdés k) pontja, valamint a bírák jogállásáról és javadalmazásáról szóló 2011. évi CLXII. törvény 89. § c) pontja és 90. § a) pontja alapján – az Országos Bírósági Hivatal elnökének javaslatára –,
lemondására tekintettel
dr. Prodán-Papp Ágnes 2024. december 1-jei hatállyal
bírói tisztségéből felmentem.
- Az Alaptörvény 9. cikk (3) bekezdés k) pontja, valamint a bírák jogállásáról és javadalmazásáról szóló 2011. évi CLXII. törvény 89. § c) pontja és 90. § h) pont ha) alpontja alapján – az Országos Bírósági Hivatal elnökének javaslatára –,
az Alaptörvény 26. cikk (2) bekezdése szerinti általános öregségi nyugdíjkorhatár betöltésére tekintettel
dr. Spisák Sándor 2025. március 14-ei hatállyal,
dr. Heppenheimer Judit 2025. április 20-ai hatállyal és
dr. Csanádi Lajost 2025. május 24-ei hatállyal
bírói tisztségéből felmentem.
- Az Alaptörvény 9. cikk (3) bekezdés k) pontja, valamint a bírák jogállásáról és javadalmazásáról szóló 2011. évi CLXII. törvény 89. § c) pontja és 90. § h) pont hb) alpontja alapján – az Országos Bírósági Hivatal elnökének javaslatára –,
nyugállományba helyezés iránti kérelmére tekintettel
dr. Drexlerné dr. Karcub Edit 2025. április 17-ei hatállyal és
Sassné dr. Flaskó Magdolnát 2025. május 15-ei hatállyal
bírói tisztségéből felmentem.
Budapest, 2024. szeptember 23.

Dr. Sulyok Tamás s. k.,
köztársasági elnök

SP ügyszám: SP/4478-2/2024

**A miniszterelnök 110/2024. (X. 4.) ME határozata
a Magyarország Kormánya és az Egyenlítői-guineai Köztársaság Kormánya közötti gazdasági és műszaki
együttműködésről szóló megállapodás létrehozására adott felhatalmazásról**

A nemzetközi szerződésekkel kapcsolatos eljárásról szóló 2005. évi L. törvény 5. § (1) bekezdése szerinti hatáskörömben eljárva, a külgazdasági és külügyminiszter előterjesztése alapján

- egyetértek a Magyarország Kormánya és az Egyenlítői-guineai Köztársaság Kormánya közötti gazdasági és műszaki együttműködésről szóló megállapodás (a továbbiakban: megállapodás) létrehozásával;
- felhatalmazom a külgazdasági és külügyminisztert, hogy a tárgyalásokon részt vevő személyeket kijelölje;
- felhatalmazom a külgazdasági és külügyminisztert vagy az általa kijelölt személyt, hogy a tárgyalások eredményeként előálló szövegtervezetet kézjeggyével lássa el;
- felhívom a külgazdasági és külügyminisztert, hogy a megállapodás létrehozásához szükséges meghatalmazási okiratot adja ki;
- felhívom a külgazdasági és külügyminisztert és az igazságügyi minisztert, hogy a megállapodás létrehozását követően a megállapodás szövegének végleges megállapítására való felhatalmazásról szóló határozat tervezetét haladéktalanul terjesszék a Kormány elé.

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

A Magyar Közlönyt az Igazságügyi Minisztérium szerkeszti.

A szerkesztésért felelős: dr. Bíró Attila.

A szerkesztőség címe: 1051 Budapest, Nádor utca 22.

A Magyar Közlöny hiteles tartalma elektronikus dokumentumként a <https://www.magyarkozlony.hu> honlapon érhető el.